

Documento 86. Inventario edáfico de Castilla y León (Junta de)

1 Registro de la persona y entidad que cumplimenta la encuesta

| | |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 6 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Nombre y apellidos de la persona que cumplimenta la encuesta | Jose Manuel Fernandez Delgado |
| Cargo de la persona que cumplimenta la encuesta | Jefe de sección de producción de cartografía |
| Correo electrónico de la persona que cumplimenta la encuesta | ferdeljo@jcy.es |
| Teléfono de la persona que cumplimenta la encuesta | 983419185 |
| Especialista en Suelos Interlocutor del Proyecto (ESIP) | No, no soy el ESIP de mi Comunidad Autónoma |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo participante en el proyecto | Centro de Información Territorial. Consejería de Fomento |
| Dirección postal de la entidad / organismo | C/ Rigoberto Cortejoso, 14. 47014 Valladolid |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 27/05/2011 |
| ID | 7 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Nombre y apellidos de la persona que cumplimenta la encuesta | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Cargo de la persona que cumplimenta la encuesta | Técnica de la Subdirección de Infraestructuras Agrarias |
| Correo electrónico de la persona que cumplimenta la encuesta | fersanmm@itacyl.es |
| Teléfono de la persona que cumplimenta la encuesta | 983-415314 |
| Especialista en Suelos Interlocutor del Proyecto (ESIP) | Sí, soy el ESIP de mi Comunidad Autónoma |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo participante en el proyecto | Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León |
| Persona que cumplimenta este apartado | Jose Manuel Fernandez Delgado |
| Dirección postal de la entidad / organismo | Ctra. Burgos, km 119 47071 Valladolid |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 27/05/2011 |
| ID | 9 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Nombre y apellidos de la persona que cumplimenta la encuesta | Luis Fernando Lorenzo Martín |
| Cargo de la persona que cumplimenta la encuesta | Técnico del Dpto. de Procesos de Degradación del Medio Ambiente y su Recuperación |
| Correo electrónico de la persona que cumplimenta la encuesta | lfernando.lorenzo@irnasa.csic.es |
| Teléfono de la persona que cumplimenta la encuesta | 923-21.96.06 |
| Especialista en Suelos Interlocutor del Proyecto (ESIP) | No, no soy el ESIP de mi Comunidad Autónoma |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo participante en el proyecto | Instituto de Recursos Naturales y Agro biología de Salamanca (IRNASA). CSIC. |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Dirección postal de la entidad / organismo | C/ Cordel de Merinas, 40-52 37008 Salamanca (España) |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 30/05/2011 |
| ID | 11 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Nombre y apellidos de la persona que cumplimenta la encuesta | Raimundo Jiménez Ballesta |
| Cargo de la persona que cumplimenta la encuesta | Catedrático de Edafología y Química Agrícola |
| Correo electrónico de la persona que cumplimenta la encuesta | raimundo.jimenez@uam.es |
| Teléfono de la persona que cumplimenta la encuesta | 34-91-4974810 |
| Especialista en Suelos Interlocutor del Proyecto (ESIP) | No, no soy el ESIP de mi Comunidad Autónoma |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo participante en el proyecto | Dpto. de Geología y Geoquímica de la Universidad Autónoma de Madrid |
| Dirección postal de la entidad / organismo | Ciudad Universitaria de Cantoblanco 28049 Madrid (Spain) |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 30/05/2011 |
| ID | 15 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Nombre y apellidos de la persona que cumplimenta la encuesta | M ^a Belén Turrión Nieves |
| Cargo de la persona que cumplimenta la encuesta | Profesora Titular de Universidad |
| | bturnion@agro.uva.es |
| | 979-108331 |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | No, no soy el ESIP de mi Comunidad Autónoma |
| Correo electrónico de la persona de contacto | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Persona que cumplimenta este apartado | Área de Edafología y Química Agrícola de la Universidad de Valladolid |
| Comentarios | E.T.S. de Ingenierías Agrarias, Avda/ Madrid, 57 34004 Palencia |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | 08/06/2011 |
| ID | 16 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Nombre y apellidos de la persona que cumplimenta la encuesta | Juan Carlos Rad Moradillo |
| Cargo de la persona que cumplimenta la encuesta | Profesor titular de la universidad de Burgos |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Correo electrónico de la persona que cumplimenta la encuesta | crad@ubu.es |
| Teléfono de la persona que cumplimenta la encuesta | 947-258811 / 259353 |
| Especialista en Suelos Interlocutor del Proyecto (ESIP) | No, no soy el ESIP de mi Comunidad Autónoma |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo participante en el proyecto | Universidad de Burgos |
| Dirección postal de la entidad / organismo | Facultad de Ciencias. Pl. Misael Bañuelos |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 13/06/2011 |
| ID | 18 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Nombre y apellidos de la persona que cumplimenta la encuesta | Eduardo Alonso Herrero |
| Cargo de la persona que cumplimenta la encuesta | Prof. Titular Universidad de León |
| Correo electrónico de la persona que cumplimenta la encuesta | ealoh@unileon.es |
| Teléfono de la persona que cumplimenta la encuesta | 987291000 ext. 5186 |
| Especialista en Suelos Interlocutor del Proyecto (ESIP) | No, no soy el ESIP de mi Comunidad Autónoma |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo participante en el proyecto | Universidad de León |
| Dirección postal de la entidad / organismo | Avda. Facultad 25 24071 León |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 11/07/2011 |
| ID | 27 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Nombre y apellidos de la persona que cumplimenta la encuesta | FERNANDO SANTOS FRANCÉS |
| Cargo de la persona que cumplimenta la encuesta | Profesor Titular de Edafología de la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales |
| Correo electrónico de la persona que cumplimenta la encuesta | fsantos@usal.es |
| Teléfono de la persona que cumplimenta la encuesta | +34 923 294 690 |
| Especialista en Suelos Interlocutor del Proyecto (ESIP) | No, no soy el ESIP de mi Comunidad Autónoma |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo participante en el proyecto | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Dirección postal de la entidad / organismo | Avenida Filiberto Villalobos, 119. 37007 Salamanca |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 22/09/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



2 Autoridad pública a la que se remitirán los resultados

| | |
|--------------------------------------------|----------------------------------------------|
| ID | 6 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre y apellidos de la autoridad pública | Alberto González Monsalve |
| Cargo de la autoridad pública | Jefe del Centro de Información Territorial |
| Dirección postal de la autoridad pública | C/ Rigoberto Cortejoso, 14. 47014 Valladolid |
| Correo electrónico de la autoridad pública | gonmonal@jcyl.es |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Jose Manuel Fernandez Delgado |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 27/05/2011 |

| | |
|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| ID | 7 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre y apellidos de la autoridad pública | RAFAEL SÁEZ GONZÁLEZ |
| Cargo de la autoridad pública | Subdirector de Infraestructuras Agrarias del ITACYL |
| Dirección postal de la autoridad pública | Ctra. Burgos, km 119 47071 Valladolid |
| Correo electrónico de la autoridad pública | saegonra@itacyl.es |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 27/05/2011 |

3 Entidades relacionadas con el tema suelos en la comunidad autónoma

| | |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 8 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo | Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (Itacyl) |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | Miriam M. Fernández Sánchez |
| Correo electrónico de la persona de contacto | fersanmm@itacyl.es |
| Comentarios | El Itacyl es un organismo dependiente de la Consejería de Agricultura y Ganadería de la Junta de Castilla y León. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Miriam M. Fernández Sánchez |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | 28/09/2011 |

| | |
|------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| ID | 9 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo | Centro de Información Territorial |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | José Manuel Fernández Delgado |
| Correo electrónico de la persona de contacto | ferdeljo@jcyl.es |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Comentarios | El Centro de Información Territorial (CIT) es el órgano de la Comunidad Autónoma de Castilla y León responsable de impulsar el Plan Cartográfico de la misma, que incluye entre sus contenidos la información relativa a la capa edáfica. Esta información se considera de uso general en cuanto que afecta a ámbitos diversos como agricultura, forestal, impacto ambiental, urbanismo y ordenación del territorio. |
| Persona que cumplimenta este apartado | José Manuel Fernández Delgado |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | 28/09/2011 |
| ID | |
| Created By | 10 |
| Comunidad Autónoma | Miriam M. Fernández Sánchez |
| Nombre de la entidad / organismo | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | Dirección General del Medio Natural |
| Correo electrónico de la persona de contacto | Pilar Modrego Alcalde |
| Comentarios | modalcpi@jcy.l.es |
| Persona que cumplimenta este apartado | Esta D.G. pertenece a la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León. La información de suelos disponible en la D. G. se encuentra en el Departamento de Investigación y Experiencias Forestales de Valonsadero. |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | Miriam M. Fernández Sánchez |
| | 28/09/2011 |
| ID | |
| Created By | 11 |
| Comunidad Autónoma | Miriam M. Fernández Sánchez |
| Nombre de la entidad / organismo | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca (IRNASA-CSIC) |
| Correo electrónico de la persona de contacto | Luis Fernando Lorenzo Martín |
| Comentarios | lfernando.lorenzo@irnasa.csic.es |
| Persona que cumplimenta este apartado | Este Instituto pertenece al CSIC. |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | Miriam M. Fernández Sánchez |
| | 28/09/2011 |
| ID | |
| Created By | 31 |
| Comunidad Autónoma | Ainara Senar Mozo |
| Nombre de la entidad / organismo | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | Área de Edafología y Química Agrícola de la Universidad de Valladolid |
| Correo electrónico de la persona de contacto | M ^a Belén Turrión Nieves |
| Comentarios | bturrion@agro.uva.es |
| Persona que cumplimenta este apartado | Formulario cumplimentado por A.Senar para incluir las entidades registradas en el apartado1. |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | Ainara Senar Mozo |
| | 28/09/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 32 |
| Created By | Ainara Senar Mozo |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo | Universidad de Burgos |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | Juan Carlos Rad Moradillo |
| Correo electrónico de la persona de contacto | crad@ubu.es |
| Comentarios | Formulario cumplimentado por A.Senar para incluir las entidades registradas en el apartado1. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Ainara Senar Mozo |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | 28/09/2011 |
| ID | 33 |
| Created By | Ainara Senar Mozo |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo | Univerdidad de León |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | Eduardo Alonso Herrero |
| Correo electrónico de la persona de contacto | ealoh@unileon.es |
| Comentarios | Formulario cumplimentado por A.Senar para incluir las entidades registradas en el apartado1. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Ainara Senar Mozo |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | 28/09/2011 |
| ID | 34 |
| Created By | Ainara Senar Mozo |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la entidad / organismo | Universidad de Salamanca |
| Nombre y apellidos de la persona de contacto de la entidad | FERNANDO SANTOS FRANCÉS |
| Correo electrónico de la persona de contacto | fsantos@usal.es |
| Comentarios | Formulario cumplimentado por A.Senar para incluir las entidades registradas en el apartado1. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Ainara Senar Mozo |
| Fecha de la cumplimentación de la ficha | 28/09/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



4 Infraestructuras de información espacial de suelos

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 5 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre del geoportal | IDECyL |
| Dirección URL del geoportal | http://www.idecyl.jcyl.es |
| Año de creación del geoportal | 2008 |
| Información a la que da acceso: Bases de datos multiescala | Sí |
| Información a la que da acceso: Mapas digitalizados | No se da acceso a mapas vectoriales |
| Información a la que da acceso: Mapas escaneados | No se da acceso a mapas escaneados |
| Información a la que da acceso: Sistemas de monitorización de suelos | No |
| Otra información a la que da acceso el geoportal | |
| Servicios de red que ofrece el geoportal | Servicios de localización; Servicios de visualización;#Servicios de descarga; Servicios de transformación;#Servicios que permitan el acceso a servicios de datos |
| Autoridad pública responsable del geoportal: Nombre y apellidos | Alberto González Monsalve |
| Autoridad pública responsable del geoportal: Cargo | Jefe de Servicio del Centro de Información Territorial de la Junta de Castilla y León |
| Autoridad pública responsable del geoportal: E-mail | gonmonal@jcyl.es |
| Condiciones de acceso | Acceso libre |
| Limitaciones de acceso público | Sin limitaciones de acceso público |
| Tipo de limitación de acceso | |
| Existencia de metadatos sobre información de suelos | Sí |
| Especificación de metadatos según la norma ISO 19115 | Sí |
| Implementación de metadatos como XML según la norma ISO 19139 | Sí |
| Perfil de metadatos conforme a | IDEE |
| Comentarios | La Junta de Castilla y León dispone actualmente de la Infraestructura de información espacial de suelos necesaria para la puesta en marcha y explotación de este tipo de información. Pendiente de introducir información de suelos sobre dicha infraestructura. |
| Persona que cumplimenta este apartado | JOSE MANUEL FERNANDEZ DELGADO |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 28/09/2011 |

5 Aplicaciones informáticas para gestionar la información de suelos

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------|
| ID | 7 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Nombre de la aplicación informática | No se dispone de aplicación informática |
| Funcionalidades de la aplicación | No se dispone de aplicación informática |
| Año de creación de la aplicación | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | miriam m. fernández sánchez |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 28/09/2011 |

6 Interoperabilidad y monitorización



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 7 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Acuerdos sobre puesta en común, acceso y utilización de información espacial de suelos | Sí |
| Tipos de acuerdos sobre puesta en común, acceso y utilización de la información | Se está empezando a trabajar en el establecimiento de acuerdos (convenios) con los distintos organismos con información de suelos de Castilla y León. |
| Intercambio de información de suelos y servicios de datos | Sí, dentro de la Comunidad Autónoma |
| Existencia de sistemas de monitorización de suelos en la Comunidad Autónoma | No existen sistemas de monitorización de suelos |
| Comentarios | Se están llevando a cabo experiencias, muy localizadas, de aplicación de compost y otros residuos orgánicos desde el año 2.004, en el Grupo de Investigación de Compostaje de la Universidad de Burgos y en la E.T.S.I. Agrarias de Palencia. Se estudian parámetros de fertilidad y también contaminantes. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 28/09/2011 |

7 Inventario edafológico digital o vigente en papel

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Response | |
| ID | 3 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Caracterización edafogeoquímica y cálculo de valores de referencia en suelos de la provincia de Sala |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca |
| Municipio(s) | Las Veguillas |
| Zona cartografiada | Hoja 503 "Las Veguillas" |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | IGME |
| Año de edición | 2004 |
| Equipo humano prospector | Eva Bellido Martin |
| Autores del mapa | Eva Bellido Martin, Juan A. Marti Rubi y Raimundo Jimenez Ballesta |
| Autores de la memoria | Eva Bellido Martin |
| Idioma | Medio |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | OpenOffice |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | IGME-UAM |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Eva Bellido Martin |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | OpenOffice |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 40 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 10 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | Valores referencia metales pesados |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Biblioteca Universidad Autonoma Madrid |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico **raimundo.jimenez@uam.es**

Accesibilidad a la información: Dirección postal

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado **Raimundo Jimenez Ballesta**

Fecha cumplimentación ficha **28/09/2011**



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Response | |
| ID | 4 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Capacidades de amortiguamiento ácido de los suelos del Sistema Central: cargas críticas |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Ávila, Segovia |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | sistema central |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | |
| Año de edición | 2000 |
| Equipo humano prospector | Ana Isabel Cardona García |
| Autores del mapa | Raimundo Jiménez Ballesta y Ana Isabel Cardona García |
| Autores de la memoria | Ana Isabel Cardona García |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | OpenOffice |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Universidad autónoma Madrid |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Raimundo Jiménez Ballesta |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | OpenOffice |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm ²) | 1/ 10 KM ² |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 100 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 10 |
| Ensayos de campo | Alto |
| Parámetros específicos de calidad | Cargas críticas de acidez |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección URL | raimundo.jimenez@uam.es |
| pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | raimundo.jimenez@uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | raimundo.jimenez@uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Raimundo Jiménez Ballesta |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 5 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Los suelos de la cuenca de Candelario: Caracterización y variabilidad espacial |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca |
| Municipio(s) | Candelario |
| Zona cartografiada | cuenca de Candelario |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Uiversidad Autonoma Madrid |
| Año de edición | 1989 |
| Equipo humano prospector | Carmen Munoz Leon |
| Autores del mapa | Carmen Munoz Leon |
| Autores de la memoria | Carmen Munoz Leon |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Carácter histórico |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | OpenOffice |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | CEBAS |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | OpenOffice |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm ²) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | Medio |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | raimundo.jimenez@uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | raimundo.jimenez2uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | raimundo.jimenez2uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado

Raimundo Jimenez Ballesta

Fecha cumplimentación ficha

28/09/2011



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Response | |
| ID | 8 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Delimitación Cartográfica de Zonas Vitícolas en la Denominación de Origen (D.O.) BIERZO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Los 21 municipios de la D.O. Bierzo (Ponferrada, Villafranca del Bierzo, Bembibre, Noceda, etc.) |
| Zona cartografiada | Toda la extensión de los municipios de la D.O. |
| Superficie (ha) | 142271 |
| Promotor | Consejo Regulador de la D.O. Bierzo |
| Año de edición | 2003 |
| Equipo humano prospector | Miembros de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid |
| Autores del mapa | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Autores de la memoria | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Otras hojas de cálculo |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio Agrario de Burgos |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Otras BBDD |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1/50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | 04C1: 40% Xerochrept dystrico, Esq. franca, mesica, mixta + 30% Xerorthent dystrico, Esq. franca, mesica, mixta + 15% Xerochrept típico, Franca gruesa+v. esp., mesica, mixta. |
| Sistema de descripción de suelos | Nombres horizontes genéticos según USDA (1994). Descripciones de campo con ficha adaptada a normativa FAO (1979). |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | FAO 1994 |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | No existe |
| Mapas derivados | Mapa de aptitud para el viñedo |
| Mapas complementarios | Mapa geológico |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,35 |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 0,17 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 15 |
| Número total de muestras analizadas | 737 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 29 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |
| Accesibilidad a la información: | |
| Dirección URL pág. Web | |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Subdirección de Calidad y Promoción Alimentaria del Itacyl |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fersanmm@itacyl.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Itacyl, Ctra. Burgos, km 119, 47071 Valladolid, España |
| Comentarios | La ubicación de las observaciones (perfiles y sondeos) se ubicó en los fotogramas aéreos. El autor dispone de diapositivas de la mayor parte de los perfiles y sus paisajes correspondientes. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Miriam M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 10 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Edafogénesis catenal de las formaciones edáficas del Valle de Valsain (Vertiente |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SEGOVIA |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | |
| Año de edición | 1981 |
| Equipo humano prospector | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Autores del mapa | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Autores de la memoria | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Idioma | MEDIO |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | OpenOffice |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | UAM |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | OpenOffice |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | BAJA |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 30 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 10 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | raimundo.jimenez@uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | raimundo.jimenez2uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | raimundo.jimenez@uam.es |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información: Dirección postal

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado

Raimundo Jimenez Ballesta

Fecha cumplimentación ficha

40694



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 12 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Caracterización de los suelos de la red de seguimiento de contaminación atmosférica en masas forestales |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | todas |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | |
| Año de edición | 1996 |
| Equipo humano prospector | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Autores del mapa | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Autores de la memoria | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | OpenOffice |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | INIA |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | OpenOffice |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | baja |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | raimundo.jimenez@uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | raimundo.jimenez2uam.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | raimundo.jimenez2uam.es |
| Persona que cumplimenta este apartado | Raimundo Jimenez Ballesta |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 40 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Delimitación Cartográfica de Zonas Vitícolas en la Denominación de Origen (D.O.) TORO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Zamora y Valladolid |
| Municipio(s) | Los 15 municipios de la D.O. Toro (Toro, San Román de Hornija, La Bóveda de Toro, Sanzoles, etc.) |
| Zona cartografiada | Toda la extensión de los municipios de la D.O. |
| Superficie (ha) | 76374 |
| Promotor | Consejo Regulador de la D.O. Toro |
| Año de edición | 2002 |
| Equipo humano prospector | Miembros de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid |
| Autores del mapa | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Autores de la memoria | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Otras hojas de cálculo |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Otras BBDD |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1/50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | 34C1: MT13 (Palexeralf cálcico, franca muy fina, méstica, mixta) + MT16 (Xerorthent típico, esquelética franca muy gruesa, méstica, mixta) + XopC + MT31 |
| Sistema de descripción de suelos | Nombres horizontes genéticos según USDA (1994). Descripciones de campo con ficha adaptada a normativa FAO (1979). |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | Sí existe |
| Mapas derivados | Mapa de aptitud para el viñedo |
| Mapas complementarios | Mapa geológico |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,47 |
| Relación calcatas/total observaciones (nº calcatas/nº total observaciones) | 0,13 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 21.2 |
| Número total de muestras analizadas | 477 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 30 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información:

Dirección URL pág. Web

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Subdirección de Calidad y Promoción Alimentaria del Itacyl |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fersanmm@itacyl.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Itacyl, Ctra. Burgos, km 119, 47071 Valladolid, España |
| Comentarios | La ubicación de las observaciones (perfiles y sondeos) se ubicó en los fotogramas aéreos. El autor dispone de diapositivas de la mayor parte de los perfiles y sus paisajes correspondientes. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian Fernández Sanchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 41 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Delimitación Cartográfica de Zonas Vitícolas en la Denominación de Origen (D.O.) CIGALES |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid y Palencia |
| Municipio(s) | Los 13 municipios de la D.O. Cigales (Cigales, Cabezón, Dueñas, Corcos, Mucientes, Fuensaldaña, etc) |
| Zona cartografiada | Toda la extensión de la mayor parte de los municipios de la D.O. Solamente una parte del municipio de Valladolid. |
| Superficie (ha) | 62414 |
| Promotor | Consejo Regulador de la D.O. Cigales |
| Año de edición | 2007 |
| Equipo humano prospector | Miembros de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid |
| Autores del mapa | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Autores de la memoria | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Otras hojas de cálculo |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Agriquem |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Otras BBDD |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1/50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | 30% G05(Haploxeralf cálcico, franca fina ligera, mésica, mixta) + 25% G04(Haploxeralf cálcico, esquelética franca fina ligera, mésica, mixta) + 25% G03(Haploxeralf cálcico, arcillosa ligera, mésica, mixta) + 10% G10(Xerochept calcixeróllico, ...) |
| Sistema de descripción de suelos | En la nomenclatura de los horizontes genético se siguen las normas USDA (1990, 1998). Para las descripciones de campo se emplea una ficha propia adaptada a las normativas de FAO y USDA. |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | FAO 1990 |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | Mapa de aptitud para el viñedo |
| Mapas complementarios | Mapa geológico |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,29 |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 0,24 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 15,1 |
| Número total de muestras analizadas | 456 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 30 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| Ensayos de campo | Densidad aparente |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL | pág. Web |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Subdirección de Calidad y Promoción Alimentaria del Itacyl |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fersanmm@itacyl.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Itacyl, Ctra. Burgos, km 119, 47071 Valladolid, España |
| Comentarios | La ubicación de las observaciones (perfiles y sondeos) se ubicó en los fotogramas aéreos. El autor dispone de diapositivas de la mayor parte de los perfiles y sus paisajes correspondientes. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 42 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Delimitación Cartográfica de Zonas Vitícolas en la Denominación de Origen (D.O.) RUEDA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid, Segovia y Ávila |
| Municipio(s) | Los 66 municipios de la D.O. Rueda (Rueda, Medina del Campo, Tordesillas, Nieva, Madrigal, etc.) |
| Zona cartografiada | Toda la extensión de los municipios de la D.O. |
| Superficie (ha) | 280314 |
| Promotor | Consejería de Agricultura y Ganadería, Consejo Regulador de la D.O. Rueda y Asociación Vino de la Tierra "Medina del Campo". |
| Año de edición | 2002 |
| Equipo humano prospector | Miembros de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid |
| Autores del mapa | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Autores de la memoria | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Otras hojas de cálculo |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio Agrario de Burgos |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Otras BBDD |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1/50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | 13C: MT02 (Haploxeralf cálcico, esquelética franca, mésica, mixta) + MT05 (Haploxeralf cálcico, franca, mésica, mixta) + MT22 (Xerorthent típico, esquelética franca muy gruesa, mésica, mixta) |
| Sistema de descripción de suelos | En la nomenclatura de los horizontes genético se siguen las normas USDA (1994). Para las descripciones de campo se emplea una ficha adaptada a las normativas de FAO (1979). |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | FAO 1990 |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | Mapa de aptitud para el viñedo |
| Mapas complementarios | Mapa geológico |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm ²) | 0,19 |
| Relación calcatas/total observaciones (nº calcatas/nº total observaciones) | 0,22 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 20,4 |
| Número total de muestras analizadas | 1499 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 31 |
| Ensayos de campo | Densidad aparente |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Subdirección de Calidad y Promoción Alimentaria del Itacyl |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fersanmm@itacyl.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Itacyl, Ctra. Burgos, km 119, 47071 Valladolid, España |
| Comentarios | La ubicación de las observaciones (perfiles y sondeos) se ubicó en los fotogramas aéreos. El autor dispone de diapositivas de la mayor parte de los perfiles y sus paisajes correspondientes. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 43 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Delimitación Cartográfica de Zonas Vitícolas en la Denominación de Origen (D.O.) RIBERA DE DUERO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Burgos, Valladolid, Soria y Segovia |
| Municipio(s) | Los 84 municipios de la D.O. Ribera (Langa, Aranda, Roa, Peñafiel, Pesquera, Olivares, etc.) |
| Zona cartografiada | Toda la extensión de la mayor parte de los municipios de la D.O. Solamente una parte del municipio de San Esteban de Gormaz. |
| Superficie (ha) | 285813 |
| Promotor | Consejería de Agricultura y Ganadería |
| Año de edición | 1992//1994 |
| Equipo humano prospector | Miembros de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid |
| Autores del mapa | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Autores de la memoria | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Otras hojas de cálculo |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio Agrario de la Comunidad de Castilla y León de Burgos |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Otras BBDD |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1/50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | En la nomenclatura de los horizontes genético se siguen las normas USDA (1990). Para las descripciones de campo se emplea una ficha propia adaptada a las normativas de FAO (1979). |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | Sí existe |
| Mapas derivados | Mapa de aptitud para el viñedo |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Subdirección de Calidad y Promoción Alimentaria del Itacyl |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fersanmm@itacyl.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Itacyl, Ctra. Burgos, km 119, 47071 Valladolid, España |
| Comentarios | Se ha hecho el mapa de suelos a escala 1/50.000 en unas 125.000 ha aproximadamente (2ª parte del estudio de 1994). El resto de la superficie a escala 1/100.000 (1ª parte del estudio de 1992). Cada lugar de observación en campo se ubicó con precisión en los fotogramas aéreos. El autor tiene diapositivas de la mayor parte de los perfiles y sus paisajes correspondientes. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 44 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Zonificación del Terroir en la Denominación de Origen (D.O.) ARRIBES. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca y Zamora |
| Municipio(s) | Los 20 municipios de la D.O. Arribes (Moral de Sayago, Fermoselle, Villarino, Aldeadávila, etc.) |
| Zona cartografiada | Toda la extensión de los municipios de la D.O. |
| Superficie (ha) | 100946 |
| Promotor | Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (Itacyl) |
| Año de edición | 2010 |
| Equipo humano prospector | Miembros de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid |
| Autores del mapa | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Autores de la memoria | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Agriquem |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Otras BBDD |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1/25.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | 25C: 35% A16 (Xerorthent dystrico F(I), mésica, no calcárea + 25% A05 + 20% A09 |
| Sistema de descripción de suelos | Directrices de la guía USDA (2000) |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | FAO 1990 |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | Sí existe |
| Mapas derivados | Mapa de aptitud para el viñedo |
| Mapas complementarios | Mapa geológico |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,14 |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 0,22 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 11,6 |
| Número total de muestras analizadas | 712 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 40 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL | pág. Web |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Subdirección de Calidad y Promoción Alimentaria del Itacyl |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fersanmm@itacyl.es |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Itacyl, Ctra. Burgos, km 119, 47071 Valladolid, España |
| Comentarios | Los lugares de control se ubicaron con precisión en los fotogramas aéreos, se localizaron con técnicas GPS y se tomaron diapositivas de todos los perfiles y sus paisajes correspondientes. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/201 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 46 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Delimitación Cartográfica de Zonas Vitícolas en los términos municipales de Palacios de Goda y Orbita (Ávila) y Análisis Comparativo con la DO Rueda. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Ávila |
| Municipio(s) | Palacios de Goda y Orbita |
| Zona cartografiada | Toda la extensión de los municipios de Palacios de Goda y Orbita. |
| Superficie (ha) | 6691 |
| Promotor | Asociación para el Desarrollo Integral de la Moraña (ADRIMO) |
| Año de edición | 2009 |
| Equipo humano prospector | Miembros de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Agrónomos de la Universidad Politécnica de Madrid |
| Autores del mapa | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Autores de la memoria | Vicente Gómez-Miguel y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



Accesibilidad a la información:

Dirección correo electrónico

Accesibilidad a la información:

Dirección postal

Comentarios

En este estudio se sigue la misma metodología que para la Delimitación Cartográfica de Zonas Vitícolas en la Denominación de Origen Rueda.

Persona que cumplimenta este apartado

28/09/201

Mirian M. Fernández Sánchez

28/09/201



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 48 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio de los suelos y posibilidades de transformación en viña de la finca "Abadía Retuerta". |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid |
| Municipio(s) | Sardón de Dureo |
| Zona cartografiada | La finca Abadía de Retuerta |
| Superficie (ha) | 700 |
| Promotor | Abadía de Retuerta, S.A. |
| Año de edición | 1998 |
| Equipo humano prospector | |
| Autores del mapa | Vicente Gómez-Miguel y Vicente Gómez Sotés |
| Autores de la memoria | Vicente Gómez-Miguel y Vicente Gómez Sotés |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | 1/5.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Unidad 1: Rhodoxeralf Cálculo + Haploxeralf Cálculo |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | Sí existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 80 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 7 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Subdirección de Calidad y Promoción Alimentaria del Itacyl |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fersanmm@itacyl.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Itacyl, Ctra. Burgos, km 119, 47071 Valladolid, España |
| Comentarios | Se describieron 23 perfiles. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/201 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 49 |
| Created By | Julio César Arranz González |
| Título del estudio | Ordenación minero-ambiental del yacimiento de pizarras ornamentales de La Cabrera (Leon). documento y inventario ambiental. |
| Código identificador interno (si procede) | Documentación:11353 |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Puente de Domingo Flórez, Benuza, Encinedo, Castrillo de Cabrera y Truchas |
| Zona cartografiada | Comarca |
| Superficie (ha) | 85.000 |
| Promotor | Excma. diputación provincial de León |
| Año de edición | 1994 |
| Equipo humano prospector | Julio César Arranz González (suelos) |
| Autores del mapa | Julio César Arranz González (suelos) |
| Autores de la memoria | Julio César Arranz González (suelos) |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Carácter histórico |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | IGME |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Escaneado |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | UC: 3-Typic Cryorthent-Lithic Cryorthent-Typic Cryumbrept-Lithic Cryumbrept |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | No existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | Mapa geológico;#Mapa de usos;#Ombroclimático, Vegetación |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 29N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0'25 |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 1 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 5 |
| Número total de muestras analizadas | 9 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 14 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | No existen |
| Existencia de metadatos para este estudio | No |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección URL | http://www.igme.es/internet/sidPDF/038000/803/INVENTARIO%20AMBIENTAL.%20Tomo%20III.%20Planos/38803_0006.pdf |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Servicio Documentación IGME |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | C/Ríos Rosas 23, 28003 Madrid |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Julio César Arranz González |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 52 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Base de datos edáficos del Centro de Investigación y Experiencias Forestales de Valonsadero (Soria) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Todas las de la Comunidad |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León |
| Año de edición | |
| Equipo humano prospector | |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio del Centro de Investigación y Experiencias Forestales de Valonsadero |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Pilar Modrego Alcalde |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 6000 aprox |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | Variable |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL Pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Centro de Investigación y Experiencias Forestales de la Consejería de Medio Ambiente |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | modalcpi@jcy.l.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Ctra. de Burgos, 234, km. 356. 42005 Soria |
| Comentarios | Los perfiles se han realizado para diversos estudios de autoecología, reforestación y otros. La localización de los puntos de muestreo está marcada en ocasiones sobre mapas (en papel), sobre ortofotos impresas o mediante indicación de las coordenadas UTM. La profundidad más habitual de los perfiles es de 1.25 m ó hasta roca madre. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 54 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Propuesta de normalización metodológica para elaboración de premapas edáficos con técnicas SIG |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid |
| Municipio(s) | Varios: Alba de Cerrato, Amusquillo, Cubillas de Cerrato, Esguevillas de Esgueva, etc. |
| Zona cartografiada | Hoja MTN 0344. |
| Superficie (ha) | 51.200 |
| Promotor | Universidad Valladolid y Consejería de Fomento (Junta Castilla y León) |
| Año de edición | 2009 |
| Equipo humano prospector | Sergio Pardo Iglesias, manuel Betegón Baeza, José M. Fernandez Delgado |
| Autores del mapa | Sergio Pardo Iglesias |
| Autores de la memoria | Sergio Pardo Iglesias |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Resultados analíticos no existentes |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Geodatabase |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | "Suelos sobre margas con pendientes 0 a 15 %" |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 2006 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | Lito-morfológico (premapa edáfico) |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | No existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | Mapa geológico;#Mapa pendientes |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | Sí |
| Sistema de referencia | ETRS89 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,005 |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | No |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información: | |
| Dirección URL pág. Web | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información:

Dirección biblioteca/cartoteca

Accesibilidad a la información:

Dirección correo electrónico

Accesibilidad a la información:

Dirección postal

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado

Jose Manuel Fernandez Delgado

Fecha cumplimentación ficha

28/09/2011



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 55 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MAPA DE SUELOS DE CASTILLA Y LEON |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Todas las de la Comunidad |
| Municipio(s) | Todos los de la Comunidad |
| Zona cartografiada | Comunidad de Castilla y León. |
| Superficie (ha) | 9.423.204 |
| Promotor | Servicio de Ordenación del Territorio y Cartografía de la Dirección General de Medio Ambiente y Urbanismo. JUNTA DE CASTILLA Y LEON |
| Año de edición | 1987 |
| Equipo humano prospector | J. Forteza Bonnín, L. F. Lorenzo Martín y Col. |
| Autores del mapa | J. Forteza Bonnín y colaboradores. Coordina Antonio García Rodríguez. |
| Autores de la memoria | J. Forteza Bonnín y colaboradores. Coordina Antonio García Rodríguez. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Centro de Edafología del C.S.I.C. de Salamanca (CEBAS) |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Excel |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1:400.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Cambisol cálcico (Bk) +Litosuelo (I) . Inclusión: Regosol calcáreo (Rc) +Rendsina (E). Fase: Lítica. 1a. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | No existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es;ferdeljo@jcyl.es;fersanmm@itacyl.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | La leyenda del mapa publicado en 1.988 está incompleta y no recoge las asociaciones de suelos que establecieron los autores; únicamente representa los grandes Grupos de Suelos de Referencia que existen en Castilla y León. A principios del 2.011, en el Centro de Información Territorial se ha recuperado la versión digital de este mapa y se está trabajando en la asignación a cada delineación del identificador de la asociación correspondiente. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martín |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/201 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 56 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | DEFINICIÓN METODOLÓGICA Y DESARROLLO DE HOJAS PILOTO DEL MAPA Y BASE DE DATOS DE SUELOS DE CASTILLA Y LEÓN |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca |
| Municipio(s) | Varios: Salamanca, Villamayor, Aldealuenga, Moriscos, Aldearrubia, etc. |
| Zona cartografiada | Hojas del MTN 452 y 478 |
| Superficie (ha) | 100.400 |
| Promotor | Junta de Castilla y León. Consejería de Fomento |
| Año de edición | 2008 |
| Equipo humano prospector | Fernando Santos-Francés y otros |
| Autores del mapa | Fernando Santos Francés |
| Autores de la memoria | Fernando Santos Francés |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales de la U. Salamanca |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Excel |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Alisol esqueleti-hiperdístico(ródico), Luvisol gléyico |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 2006 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | WRB 2007 |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | Sí |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,19 |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 0,09 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 12 |
| Número total de muestras analizadas | 320 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 18 por cada muestra |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | No |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información: | |
| Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: | |
| Dirección biblioteca/cartoteca | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO



tracasa



SECS

Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico

Accesibilidad a la información: Dirección postal

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado

Jose Manuel Fernandez Delgado



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 57 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Determinacion de parámetros químicos y físicos y su aplicación a la caracterización de suelos en Valladolid |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid |
| Municipio(s) | varios: Valladolid, Medina del Campo, Tudela de Duero, Laguna de Duero, etc. |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Universidad de Valladolid. Departamento de Química Analítica |
| Año de edición | |
| Equipo humano prospector | Cristina Balboa, Isabel Sánchez Báscones, Rafael Pardo Almodí, José Manuel Fernández Delgado |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | Isabel Sánchez Báscones, Cristina Balboa, , Rafael Pardo Almodí, José Manuel Fernández Delgado |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Departamento de Química Analítica. Universidad Valladolid |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | rafael Pardo Almodí |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Excel |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 2006 |
| Sistema de clasificación de suelos | Unidades paisaje |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | Sí existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | Sí |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,03 |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 0,1 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 3 |
| Número total de muestras analizadas | 230 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 12 por perfil |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | No |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | No |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico

Accesibilidad a la información: Dirección postal

Comentarios

No se ha elaborado cartografía

Persona que cumplimenta este apartado

Jose Manuel Fernandez Delgado

Fecha cumplimentación ficha

28/09/2011



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 59 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Efecto de la aplicación de residuos orgánicos |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Palencia, Valladolid, Salamanca |
| Municipio(s) | Villamedian, San Cebrián de Campos, Amayuelas, Soto de cerrato, Fompedraza, Valdecarros |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | 6 |
| Promotor | |
| Año de edición | 2004-2011 |
| Equipo humano prospector | Titulados becarios proyecto investigación |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | Mercedes Sánchez Báscones |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio de investigación de Edafología y Química Agrícola |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Mercedes Sánchez Báscones |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Excel |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | No existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | Sí |
| Sistema de referencia | Referencia SigPac |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm ²) | |
| Relación calcatas/total observaciones (nº calcatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 1000 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 20 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | Se estudia la evolución de la aplicación de residuos en 8 parcelas desde el año 2004 hasta la actualidad |
| Persona que cumplimenta este apartado | M ^a Belen Turrión nieves |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| response | |
| relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 60 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Proyecto LUCAS Soil |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Todas las de España y otros 22 países de la Unión Europea |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | No se hace cartografía |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Eurostat + Environment D.G. + Joint Research Centre |
| Año de edición | 2009 |
| Equipo humano prospector | |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 20.000 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 12 |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | Se han tomado unas 600 muestras en Castilla y León. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 63 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio de parcelas de regadío en el marco del Plan 2014 de la Asociación para la Mejora del Cultivo de la Remolacha (AIMCRA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Todas las de la Comunidad |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | 30000 |
| Promotor | AIMCRA |
| Año de edición | 2010 |
| Equipo humano prospector | 35 técnicos de AIMCRA |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio de INEA, AP Plus, ITAGRA, etc. |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 2500 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información:

Dirección correo electrónico

Accesibilidad a la información:

Dirección postal

Comentarios

Las muestras de suelos se han tomado en parcelas de regadío en las que se cultiva remolacha. Existe un protocolo de toma de muestra y se hace un acta de toma de muestra.

Persona que cumplimenta este apartado

Mirian M. Fernández Sánchez

Fecha cumplimentación ficha

28/09/2011



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 64 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Muestras superficiales de suelos de los laboratorios agrarios de Castilla y León |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Todas las de la Comunidad |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | |
| Año de edición | |
| Equipo humano prospector | Suelen tomar la muestra los propios agricultores. |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio de ITAGRA, laboratorio de INEA, Laboratorio Agrario de Burgos, laboratorio del IRNASA. |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 3000/año |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 65 |
| Created By | Julio César Arranz González |
| Título del estudio | Plan Nacional de Cartografía Temática Ambiental (PNCTA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León-Palencia |
| Municipio(s) | Sabero, Riaño, Valderrueda, Prioro, Boca de Huérgano, Veilla del Río Carrión |
| Zona cartografiada | Hoja 1:50.000 nº 105 (Riaño) |
| Superficie (ha) | 54.500 ha |
| Promotor | Ministerio de Medio Ambiente-Comunidad de Castilla y León |
| Año de edición | 1997 |
| Equipo humano prospector | Gómez Sánchez, Gómez Miguel y Rivero del Brio |
| Autores del mapa | Gómez Sánchez, Gómez Miguel y Rivero del Brio |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | No |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Resultados analíticos no existentes |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | |
| Formato información alfanumérica | Información alfanumérica no existente |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Complejo Haplustlaf lítico (40), Haplustalf típico (35), Ustifluent típico (15), Ustorthent lítico (<10) |
| Sistema de descripción de suelos | No existen descripciones de suelos |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | No existen correlaciones |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | No existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | Mapa geomorfológico;#Geología-Litología, Geomorfología, Formaciones superficiales, Vegetación actual |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información | |
| Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: | |
| Dirección biblioteca/cartoteca | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico jc.arranz@igme.es

Accesibilidad a la información: Dirección postal

Comentarios No ha sido encontrada memoria que acompañe al mapa.

Persona que cumplimenta este apartado Julio César Arranz González

Fecha cumplimentación ficha 28/09/2011

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 68 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Plan Piloto del Mapa de Suelos de la Provincia de León: HOJA 128 |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Riello, Murias de Paredes, Igüña, Villagatón, Valdesamario, Quintana del Castillo, Soto y Amío, etc. |
| Zona cartografiada | Hoja 128 del MTN 50000 |
| Superficie (ha) | 50562 |
| Promotor | Diputación de León y Universidad de León |
| Año de edición | 2011 |
| Equipo humano prospector | Eduardo Alonso Herrero, Manuel Vidal Bardán, Jesús Eduardo Villa Bermejo, Inés Fuertes Gutiérrez, Sara Alcalde Aparicio, Juan Ángel Robles LLamazares, Joaquín Rodríguez Blanco y Luis Albino Juan González |
| Autores del mapa | Eduardo Alonso Herrero, Manuel Vidal Bardán, Jesús Eduardo Villa Bermejo, Inés Fuertes Gutiérrez, Sara Alcalde Aparicio, Juan Ángel Robles LLamazares, Joaquín Rodríguez Blanco y Luis Albino Juan González |
| Autores de la memoria | Eduardo Alonso Herrero, Manuel Vidal Bardán, Jesús Eduardo Villa Bermejo, Inés Fuertes Gutiérrez, Sara Alcalde Aparicio, Juan Ángel Robles LLamazares, Joaquín Rodríguez Blanco y Luis Albino Juan González |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Otras hojas de cálculo |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio del Área de Edafología y Química Agrícola de la E.S.Y T. de Ingeniería Agraria de León |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Eduardo Villa Bermejo |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Otras BBDD |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp;#Ráster |
| Escala del mapa | 1/50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Asociación de Typic Dystrudept con Typic Udorthent // Asociación de Cambisol dístico con Regosol dístico |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 2006 |
| Sistema de clasificación de suelos | Dos sistemas: WRB-FAO 1998 y Soil Taxonomy System 2006 |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | Sí existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | Mapa geológico;#Mapa de vegetación, mapa de pendientes y mapa de altitudes |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | Sí |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,02 |
| Relación calcatas/total observaciones (nº calcatas/nº total observaciones) | 0,5 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 2,5 |
| Número total de muestras analizadas | 50 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | Textura, consistencia, morfometría y cantos, pH (en agua y ClK), conductividad eléctrica, MO, CIC, bases de cambio (Ca, Mg, Na y K), PSB, Al extraído con ClK 1 molar, CIFE, % de saturación de Al. |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | http://www.dipuleon.es/frontdipuleon/frontDipuleonAction.do?action=viewCategory&id=1104638 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | medio.ambiente@dipuleon.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Diputación de León, Plaza de San Marcelo, nº 6, León |
| Comentarios | <p>Todavía no está publicado. Se publicará en este año 2011.</p> <p>En dos de los perfiles se ha hecho análisis químico total de la fracción arena menor de 1 mm y digestión ácida para determinar los contenidos totales de Ca, Mg, Na, K, Fe, Mn, Al, Sílice, Titanio, Circonio y Boro. También contenido de Fe libre y Fe amorfo para establecer una cronosecuencia de suelo. Se ha hecho la mineralogía de la arcilla por difracción de rayos X.</p> |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 69 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Plan Piloto del Mapa de Suelos de la Provincia de León: HOJA 160 |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Villagatón, Quintana del Castillo, Llamas de la Ribera, Magaz de Cepeda, Villajemil, Benavides, etc. |
| Zona cartografiada | Hoja 160 del MTN 50000 |
| Superficie (ha) | 50690 |
| Promotor | Diputación de León y Universidad de León |
| Año de edición | 2011 |
| Equipo humano prospector | Eduardo Alonso Herrero, Manuel Vidal Bardán, Jesús Eduardo Villa Bermejo, Inés Fuertes Gutiérrez, Sara Alcalde Aparicio, Juan Ángel Robles LLamazares, Joaquín Rodríguez Blanco y Luis Albino Juan González |
| Autores del mapa | Eduardo Alonso Herrero, Manuel Vidal Bardán, Jesús Eduardo Villa Bermejo, Inés Fuertes Gutiérrez, Sara Alcalde Aparicio, Juan Ángel Robles LLamazares, Joaquín Rodríguez Blanco y Luis Albino Juan González |
| Autores de la memoria | Eduardo Alonso Herrero, Manuel Vidal Bardán, Jesús Eduardo Villa Bermejo, Inés Fuertes Gutiérrez, Sara Alcalde Aparicio, Juan Ángel Robles LLamazares, Joaquín Rodríguez Blanco y Luis Albino Juan González |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Otras hojas de cálculo |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio del Área de Edafología y Química Agrícola de la E.S.Y T. de Ingeniería Agraria de León |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Eduardo Villa Bermejo |
| Formato información alfanumérica | Digital / digital y papel |
| Formato información alfanumérica digital | Otras BBDD |
| Formato información gráfica | Digital / Digital y papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | Shapefile .shp;#Ráster |
| Escala del mapa | 1/50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Asociación de Typic Dystrudept con Typic Udorthent // Asociación de Cambisol dístico con Regosol dístico |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 2006 |
| Sistema de clasificación de suelos | Dos sistemas: WRB-FAO 1998 y Soil Taxonomy System 2006 |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | Sí existe |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | Mapa geológico;#Mapa de vegetación, mapa de pendientes y mapa de altitudes |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | Sí |
| Sistema de referencia | ED50 UTM zone 30N |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | 0,03 |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 0,5 |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | 4,6 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Número total de muestras analizadas | 112 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | Textura, consistencia, morfometría y cantos, pH (en agua y CIK), conductividad eléctrica, MO, CIC, bases de cambio (Ca, Mg, Na y K), PSB, Al extraído con CIK 1 molar, CIFE, % de saturación de Al. |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | Sí |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | http://www.dipuleon.es/frontdipuleon/frontDipuleonAction.do?action=viewCategory&id=1104638 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | medio.ambiente@dipuleon.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Diputación de León, Plaza de San Marcelo, nº 6, León |
| Comentarios | Todavía no está publicado. Se publicará en este año 2011. En seis perfiles se ha hecho análisis químico total de la fracción arena menor de 1 mm y digestión ácida para determinar los contenidos totales de Ca, Mg, Na, K, Fe, Mn, Al, Sílice, Titanio, Circonio y Boro. También contenido de Fe libre y Fe amorfo para establecer una cronosecuencia de suelo. Se ha hecho la mineralogía de la arcilla por difracción de rayos X. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 70 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Aplicación de compost de lodos de depuradora en cultivos extensivos |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Burgos |
| Municipio(s) | Villafruela, Ros |
| Zona cartografiada | 3 fincas de cultivo |
| Superficie (ha) | 3 |
| Promotor | UBUCOMP |
| Año de edición | |
| Equipo humano prospector | UBUCOMP |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio de Edafología y Química Agrícola de la Universidad de Burgos |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Carlos Rad |
| Formato información alfanumérica | Información alfanumérica no existente |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm ²) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado

Juan Carlos Rad Moradillo

Fecha cumplimentación ficha

28/09/2011



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 71 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Aplicación de purín deshidratado en cultivos de regadío |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Burgos |
| Municipio(s) | San Martín de Rubiales |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | 0,5 |
| Promotor | UBUCOMP |
| Año de edición | |
| Equipo humano prospector | UBUCOMP |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio de Edafología y Química Agrícola de la Universidad de Burgos |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Carlos Rad |
| Formato información alfanumérica | Información alfanumérica no existente |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm ²) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO



tracasa



SECS

Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información:

Dirección correo electrónico

Accesibilidad a la información:

Dirección postal

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado

Juan Carlos Rad Moradillo

Fecha cumplimentación ficha

28/09/2011



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | 72 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Aplicación de compost de Residuos Urbanos en cultivos de regadío y viñedo |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Burgos |
| Municipio(s) | Melgar de Fernamental, Santa Cecilia, La Aguilera |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | 3 |
| Promotor | UBUCOMP |
| Año de edición | |
| Equipo humano prospector | UBUCOMP |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio de Edafología y Química Agrícola |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Carlos Rad |
| Formato información alfanumérica | Información alfanumérica no existente |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: | |
| Dirección URL pág. Web | |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



Accesibilidad a la información:

Dirección biblioteca/cartoteca

Accesibilidad a la información:

Dirección correo electrónico

Accesibilidad a la información:

Dirección postal

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado

Juan Carlos Rad Moradillo

Fecha cumplimentación ficha

28/09/2011



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 73 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Uso de compost de Residuos Urbanos en repoblación forestal |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Burgos |
| Municipio(s) | Burgos, Villagonzalo-Pedernales, Villasandino |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | 1 |
| Promotor | UBUCOMP |
| Año de edición | |
| Equipo humano prospector | |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio de Edafología y Química Agrícola |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Carlos Rad |
| Formato información alfanumérica | Información alfanumérica no existente |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Juan Carlos Rad Moradillo |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 74 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio faunístico en un gradiente altitudinal de la provincia de Burgos |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Burgos |
| Municipio(s) | Burgos, Rabé, Hontomín, Cernégula, Villasur de Herreros |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Universidad de Burgos |
| Año de edición | |
| Equipo humano prospector | Julio Arroyo |
| Autores del mapa | |
| Autores de la memoria | |
| Idioma | |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Digital / Digital y papel |
| Formato resultados analíticos digitales | Excel |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Laboratorio de Edafología y Química Agrícola |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Julio Arroyo, Daniel Pérez |
| Formato información alfanumérica | Información alfanumérica no existente |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Información gráfica no existente |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |
| Existencia de metadatos para este estudio | |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO



tracasa



SECS

Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

Accesibilidad a la información:

Dirección correo electrónico

Accesibilidad a la información:

Dirección postal

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado

Juan Carlos Rad Moradillo

Fecha cumplimentación ficha

28/09/2011

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 137 |
| Created By | Manuel Gallego Priego |
| Título del estudio | Mapa de Suelos de Castilla y León (Memoria: Depósito legal: M.15.705-1988; Mapa: Depósito legal: M. 13.464-1988-20.713) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Todas las Provincias de la Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Municipio(s) | Todos los Municipios de la Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Zona cartografiada | Toda la Comunidad de Castilla y León |
| Superficie (ha) | 9.414.700 |
| Promotor | Banco de España. Ejecución: 1959-1968. Financiación para la edición de la Memoria y del Mapa de Suelos: Junta de Castilla y León |
| Año de edición | 1987 |
| Equipo humano prospector | J. Forteza Bonnín et al. (A. García Rodríguez, Coord.); F. Guitián Ojea (Coord.), T. Carballas, F. Díaz-Fierros; F. Monturiol |
| Autores del mapa | J. Forteza Bonnín et al. (A. García Rodríguez, Coord.); F. Guitián Ojea (Coord.), T. Carballas, F. Díaz-Fierros; F. Monturiol |
| Autores de la memoria | J. Forteza Bonnín et al. (A. García Rodríguez, Coord.) |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | No |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | Labs.: CEBASA, IIAG e Inst. Nac. Edafología, Madrid, del CSIC |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | J. Forteza Bonnín (CEBASA), F. Guitián Ojea (IIAG), F. Monturiol (INEA, Madrid) |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | 1:500.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Fluvisol calcáreo, Regosol dístico, Vertisol crómico, Cambisol húmico, Luvisol gleico, Podsol ortico, Acrisol húmico, Rendsina, Ranker dístico, etc. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | Soil Taxonomy;#Claves Sistemáticas de suelos (Kubiena, 1953), Clasificación francesa de suelos |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | No existe |
| Mapas derivados | Se ignora si se realizaron mapas derivados pero este mapa es la base para estudios posteriores |
| Mapas complementarios | Mapa geológico;#Mapa geomorfológico;#Mapa geográfico |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | No |
| Sistema de referencia | ED50 UTM Huso ? |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | Muy elevada |
| Relación calcatas/total observaciones (nº calcatas/nº total observaciones) | Elevada |
| Intensidad tipológica de observación (nº observaciones/unidad cartográfica) | Muy elevada |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Número total de muestras analizadas | Se ignora |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 20 en promedio |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | Estudios mas detallados de determinados parámetros en suelos de la zona húmeda de las provincias de León, Palencia y Zamora |
| Existencia de metadatos para este estudio | No |
| Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo | Sí |
| Accesibilidad a la información: Dirección URL | pág. Web |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Bibls.: IRNASA, IIAG del CSIC y Bibliotecas del CSIC, Madrid |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es, edafol@ccma.csic.es, biblioteca@iiag.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca (IRNASA), Salamanca |
| Comentarios | J. Forteza Bonnín et al. (A. García Rodríguez, Coord.), del Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca (CEBASA) del CSIC y del Departamento de Edafología de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Salamanca, cartografiaron los suelos de las provincias de Ávila, Burgos, Cáceres, Salamanca y Valladolid y las zonas no húmedas de las provincias de Zamora, León y Palencia; F. Guitián Ojea (Coordinador), T. Carballas Fernández, del Instituto de Investigaciones Agrobiológicas de Galicia (IIAG) del CSIC y F. Díaz Fierros, de la USC, estudiaron y cartografiaron las zonas húmedas de las provincias de Zamora, León y Palencia; y el equipo del Centro de Madrid, coordinado por F. Monturiol, cartografió las provincias de Segovia y Soria. Distribución de la obra: Mapa de Suelos de Castilla y León (98 páginas + Castilla y León. Mapa de Suelos), por el Centro del CSIC, IRNASA, y por la Junta de Castilla y León. Información: tcf@iiag.csic.es |
| Persona que cumplimenta este apartado | Tarsy Carballas Fernández |
| Fecha cumplimentación ficha | 28/09/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| response | |
| ID | 11 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Plan especial de protección del medio físico en S. Ildefonso-La Granja. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad autonoma de castilla y Leon |
| Provincia(s) | Segovia |
| Municipio(s) | La granja |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CEOTMA-MOPU |
| Año de edición | 1983 |
| Equipo humano prospector | Raimundo Jiménez Ballesta |
| Autores del mapa | Raimundo Jiménez Ballesta |
| Autores de la memoria | Raimundo Jiménez Ballesta |
| Idioma | MEDIO |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Vigencia del estudio | Vigente |
| Formato resultados analíticos | Papel |
| Formato resultados analíticos digitales | OpenOffice |
| Nombre del laboratorio que realizó los análisis | UAM |
| Nombre del responsable de los análisis de laboratorio | Raimundo Jiménez Ballesta |
| Formato información alfanumérica | Papel |
| Formato información alfanumérica digital | OpenOffice |
| Formato información gráfica | Papel |
| Formato información gráfica digital (mapa) | |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Correlaciones con otro sistema de clasificación | |
| Diagrama de distribución de suelos en el paisaje | |
| Mapas derivados | |
| Mapas complementarios | |
| Localización de los puntos de observación en el mapa | |
| Sistema de referencia | |
| Intensidad geográfica de observación (nº observaciones/cm2) | MEDIANA |
| Relación calicatas/total observaciones (nº calicatas/nº total observaciones) | |
| Intensidad tipológica de observación (nºobservaciones/unidad cartográfica) | |
| Número total de muestras analizadas | 30 |
| Número de determinaciones analíticas realizadas en los perfiles de referencia | 10 |
| Ensayos de campo | |
| Parámetros específicos de calidad | |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



Existencia de metadatos para este estudio

Existencia de un sistema de control de calidad durante la ejecución del trabajo

Accesibilidad a la información: Dirección URL pág. Web raimundo.jimenez@uam.es

Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca raimundo.jimenez@uam.es

Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico raimundo.jimenez@uam.es

Accesibilidad a la información: Dirección postal

Comentarios

Persona que cumplimenta este apartado Raimundo Jiménez Ballesta

Fecha cumplimentación ficha 28/09/2011



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



8 Inventario edafológico de interés histórico

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 6 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Los suelos de la Provincia de Salamanca |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia |
| Zona cartografiada | Provincia de salamanca |
| Superficie (ha) | 1.233.603 |
| Promotor | DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE SALAMANCA/IOATO |
| Año de edición | 1964 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:200.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Tierras pardas meridionales sobre pizarras |
| Sistema de descripción de suelos | propio |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubierna |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martín |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 7 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Los suelos de la Provincia de Salamanca Zamora |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Zamora |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia |
| Zona cartografiada | Toda la provincia |
| Superficie (ha) | 1.055.900 |
| Promotor | DIPUTACIÓN PROVINCIAL DE ZAMORA/IOATO |
| Año de edición | 1964 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:200.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Tierras pardas meridionales sobre pizarras y cuarcitas |
| Sistema de descripción de suelos | Propio |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubierna |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 8 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Los suelos de la provincia de Avila |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Avila |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia |
| Zona cartografiada | Provincia entera |
| Superficie (ha) | 804.579 |
| Promotor | Diputación Provincial de Avila |
| Año de edición | 1966 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:200.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Tierras pardas meridionales sobre pizarras sobre arenas |
| Sistema de descripción de suelos | Propio |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 9 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Partido Judicial de Peñaranda de Bracamonte |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca |
| Municipio(s) | Penaranda de Bacamonte |
| Zona cartografiada | Termino municipal de Penaranda de Bacamonte (Salamanca) |
| Superficie (ha) | 2.280 |
| Promotor | Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca/Universidad de Salamanca |
| Año de edición | 1961 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:75000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Tierra parda degradada |
| Sistema de descripción de suelos | Propio |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 10 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Memoria del mapa de suelos de la cuenca media del río Tormes |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca |
| Municipio(s) | varios de la provincia de Salamanca |
| Zona cartografiada | Cuenca media del río Tormes |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Diputación provincial de Salamanca/IOATO |
| Año de edición | 1962 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | No |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:75.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Vegas arenosas |
| Sistema de descripción de suelos | Propio |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubierna |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 11 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | La Fertilidad química de los suelos de la provincia de Leon |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Leon |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia |
| Zona cartografiada | Provincia de Leon |
| Superficie (ha) | 1.546.862 |
| Promotor | Diputación provincial de Leon/CEBAS/universidad de Salamanca |
| Año de edición | 1961 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | El estudio no incluye mapa. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 12 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio edáfico de la provincia de Valladolid. Mapa de Suelos, Escala 1:100.000 de la zona situada al Sur del río Duero |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid |
| Municipio(s) | Varios de la provincia de Valladolid |
| Zona cartografiada | de la provincia de Valladolid, la zona situada al sur del río Duero |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1985 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:100.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Cambisol cálcico (Bk) 55%+Litosuelo (I) 30%. Inclusión: Regosol calcáreo (Rc) 10%+Rendsina (E) 5%. Fase: Lítica. 1a. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 13 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio edáfico de la provincia de Valladolid. Mapa de Suelos, Escala 1:100.000 de la zona situada al Norte del río Duero |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid |
| Municipio(s) | Municipios de la provincia de Valladolid situados al Norte del río Duero |
| Zona cartografiada | Zona situada al Norte del río Duero en la provincia de Valladolid |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. /Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca/Caja Salamanca y Soria |
| Año de edición | 1993 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | 1:100.000 |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 14 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapa de clases agrologicas de Castilla y Leon |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Todas las de la comunidad de Castilla y Leon |
| Municipio(s) | Todos los de la comunidad de Castilla y Leon |
| Zona cartografiada | comunidad de Castilla y Leon |
| Superficie (ha) | 9.400.000 |
| Promotor | Junta de Castilla y Leon |
| Año de edición | 1987 |
| Autores del mapa | J. Forteza Bonnin, L. F. Lorenzo Martín y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:400.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 15 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio de suelo |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Diputacion provincial de Salamanca/IOATO |
| Año de edición | 1980 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Información disponible del estudio | Estudio elemental del Suelo |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Monografía de 38 páginas cuyos autores son: S. Cuadrado Sánchez y L.F. Lorenzo Martín en la que de una forma elemental se describen, entre otros capítulos, factores de formación del suelo, composición, el agua y el aire en el suelo |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |
| ID | 16 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | La fertilidad de los suelos de La Armuña, tierra de alba y campo de Peñaranda (provincia de salamanca) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca |
| Municipio(s) | Varios de la provincia de Salamanca |
| Zona cartografiada | Tres comarcas de la provincia de Salamanca |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Diputación Provincial de Salamanca/Instituto de recursos naturales y agro biología de Salamanca |
| Año de edición | 1989 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Fertilidad de suelos. Cartogramas de fertilidad |
| Escala del mapa | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Monografía de 101 páginas cuyos autores son J.F. Gallardo y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 17 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | EVALUATION OF CADMIUM LEVELS IN FERTILIZED SOILS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | ZONA DE REGADIOS PRÓXIMA AL CAPITAL DE LA PROVINCIA |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1993 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Contaminación de suelos por metales pesados |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Artículo publicado en Bull. Environ. Contam. Toxicol. 50. 61-68. Autores: T. Crisanto Herrero y L.F. Lorenzo Martín |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 18 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LEAD AND CADMIUM IN SOILS AND VEGETABLES FROM URBAN GARDENS OF SALAMANCA (Spain) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | SALAMANCA |
| Zona cartografiada | JARDINES DE LA CIUDAD DE SALAMANCA |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1994 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Contaminación de suelos por metales pesados |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Artículo publicado en: Sci. Total. Environ. 146-147. 163-168. Autores: M. Sánchez Camazano; M.J. Sánchez Martín y L.F. Lorenzo |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 19 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | THE CONTENT AND DISTRIBUTION OF CAMIUM IN SOILS AS INFLUENCED BY THE SOIL PROPERTIES |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1994 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos; Mapas derivados |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: The Science of the Total Environment 156(1994) 183-190. Autores: M. Sánchez Camazano, M.J. Sánchez Martín, L.F. Lorenzo |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 20 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | INFLUENCE OF LEACHING RATES ON 14C-METOLACHLOR MOBILITY |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VIARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1995 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en : Bull. Environ. Contam. Toxicol. (1995) 54:562-569. Autores:M.J. Sánchez Martín, T. Crisanto, L.F. Lorenzo, M. Arienzo, M. Sánchez Camazano |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 21 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | INFLUENCE OF SOIL PROPERTIES ON THE ADSORPTION AND MOBILITY OF METAMITRON |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VIARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1995 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: COMMUN. SOIL SCI. PLANT ANAL. 26(19&20). 3243-3259 (1995) AUTORES: M.J. Sánchez Martín, L.F. Lorenzo, T. Crisanto, M. Arienzo, and M. Sánchez Camazano |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 22 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SIGNIFICANCE OF SOIL PROPERTIES FOR CONTENT AND DISTRIBUTION OF CADMIUM AND LEAD IN NATURAL CALCAREOUS SOILS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1998 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: The Science the Total Environment 218 (1998) 217-226 AUTORES: M. Sánchez Camazano, M.J. Sánchez Martín, L.F. Lorenzo |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 23 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CADMIUM AND LEAD CONTENTS IN SUBURBAN AND URBAN SOILS FROM TWO MEDIUM-SIZED CITIES OF SPAIN: INFLUENCE OF TRAFFIC INTENSITY |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Municipio(s) | SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | I |
| Año de edición | 2000 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Bull. Environ. Contam. Toxicol. (2000) 64: 250-257 AUTORES: M.J. Sánchez Martín. M. Sánchez Camazano, L.F. Lorenzo |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 25 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS SOBRE SEDIMENTOS POSTMESOZOICOS DE LA ZONA YELTES-HUEBRA (Salamanca) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | Zona comprendida entre los ríos yeltes y huebra en la provincia de Salamanca |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1977 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:200.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Suelo pardo gleyzado (Luvisol gleíco) |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974;#Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 3. 1977. 107-140 AUTORES: García Rodríguez A.; Forteza Bonnin J.; Sánchez Camazano M.; Prat Pérez L.; Lorenzo Martín L.F.; Ledesma García M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 26 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LA FERTILIDAD DE LOS SUELOS DE TRES COMARCAS DE LA CUENCA DEL DUERO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y ZAMORA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y ZAMORA |
| Zona cartografiada | Comarcas de "La Armuña" (Salamanca), "Campos Pan" y "Bajo-Duero" (Zamora) |
| Superficie (ha) | 438.500 |
| Promotor | CSIC. Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1978 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | Luvisol crómico |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu.Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 5. 1979.213-230 AUTORES: García Rodríguez, A.; Forteza Bonnín, J.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/201 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 27 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | FERTILIDAD DE LOS SUELOS DE TRES COMARCAS DE LA PROVINCIA DE ZAMORA. Sanabria, Benavente y los Valles y Aliste |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE ZAMORA |
| Zona cartografiada | Comarcas de "Sanabria" , "Benavente y los Valles" y "Aliste" (Zamora) |
| Superficie (ha) | 537.965 |
| Promotor | CSIC. Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1980 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | Caambisol dístico |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en:Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca.6.1980.175-192 AUTORES: Forteza Bonnín, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 28 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CONTRIBUCION AL ESTUDIO DE LOS SUELOS FORESTALES DESARROLLADOS SOBRE MATERIALES SEDIMENTARIOS EN LA DEPRESION DEL DUERO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | AVILA, ZAMORA, VALLADOLID, LEON, PALENCIA. |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1981 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | ARENOSOL CAMBICO |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 8. 1982. 175-188 AUTORES: García Rodríguez, A.; Forteza Bonnín, J.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 29 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS FORESTALES DE LA ZONA N.O. DE LA REGION CASTELLANO LEONESA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA Y LEON |
| Municipio(s) | 7 DE LA PROVINCIA DE ZAMORA Y 1 DE LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1982 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | CAMBISOL GLEICO |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 8. 1982. 175-188. AUTORES: Forteza Bonnín, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 30 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | RELACION ENTRE SUELOS Y SEDIMENTOS DE ZONAS SEMIARIDAS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1982 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | CAMBISOL EÚTRICO |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974;#FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en:An. Edafol.y Agrobiol. Madrid. XLI.1982. 9 y 10. 1657-1670 AUTORES:García Rodríguez, A.; Forteza Bonnin, J.; Lorenzo Martín, L.F |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 31 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CONDICIONES DE FERTILIDAD DE LOS SUELOS DE LA ZONA FRONTERIZA CON PORTUGAL ENTRE TRABAZOS Y FUENTES DE OÑORO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y ZAMORA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y ZAMORA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1983 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | CAMBISOL HUMICO |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974;FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca.9. 1983. 261-275. AUTORES: Forteza Bonnín, J.;García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 32 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MAPA DE SUELOS DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE HINOJOSA DE DUERO (Salamanca) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | HINOJOSA DE DUERO |
| Zona cartografiada | TÉRMINO MUNICIPAL DE HINOJOSA DE DUERO |
| Superficie (ha) | 9.260 |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1986 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnín, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.00 |
| Ejemplo leyenda de suelos | CAMBISOL EÚTRICO(Be)+CAMBISOL CRÓMICO(Bc). Inclusión: CAMBISOL DÍSTRICO(Bd)+LITOSUELO(I) |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca.11.1986. 145-167 AUTORES: Forteza Bonnín, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 33 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MAPA DE SUELOS DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE TRABAZOS (Zamora) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA |
| Municipio(s) | TRABAZOS |
| Zona cartografiada | TÉRMINO MUNICIPAL DE TRABAZOS |
| Superficie (ha) | 9.265 |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1987 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnín, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | FLUVISOL EUTRICO (Je)+CAMBISOL EÚTRICO(Be) |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca.12. 1987. 113-131 AUTORES: Forteza Bonnín, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martín |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 34 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LOS SUELOS DE UNA ZONA SEMIÁRIDA SITUADA AL SUR DE LA CUENCA DEL RIO DUERO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VALLADOLID, ZAMORA Y SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA, ZAMORA Y VALLADOLID |
| Zona cartografiada | SW DE LA CUENCA DEL DUERO EN EL LIMITE DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA, VALLADOLID Y ZAMORA |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1988 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnín, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F.; García Rodríguez, P. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:200.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Cambisol cálcico (Bk) 45%+Regosol calcareo (Rc) 45%. Inclusión: Regosol calcáreo (Rc) 10%+Cambisol eútrico (Be) 10%. 1b. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 13. 1988. 121-141 AUTORES: Forteza Bonnín, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F.; García Rodríguez, M.P. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martín |
| fecha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 35 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE CARACTERIZACIÓN DE MINERALES (FRACCIÓN ARENA) EN SUELOS GLEICOS DE UNA ZONA SEMIARIDA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID |
| Zona cartografiada | AL SUROESTE DE LOS PARAMOS CALIZOS ENTRE EL RIO DUERO Y LOS LIMITES PROVINCIALES DE LAS PROVINCIAS DE AVILA, SALAMANCA Y ZAMORA |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1988 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | Luvisol gleíco |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. y Agrobiol. Madrid. XLVII. 1988. 7 y 8. 1091-1102. AUTORES:García Rodríguez, M.P.;Forteza Bonnin, J.; García Rodríguez, A.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 36 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO EDAFOGÉNÉTICO EN SUELOS DE RAÑAS. DISTRIBUCIÓN DE HIERRO Y ALUMINIO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | PIEDEMONTES DE LAS SIERRAS DE FRANCIA Y TAMAMES EN LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1989 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. y Agrobiol. Madrid. XLVIII. 1989. 5-12. 557-573. AUTORES: García Rodríguez, M.P.; Forteza Bonnin, J.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 37 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | DISTRIBUCION DE SUELOS EN LA COMARCA DE ALISTE (ZAMORA). |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA |
| Municipio(s) | TODOS LOS DE LA COMUNIDAD DE LA COMARCA DE ALISTE (ZAMORA) |
| Zona cartografiada | COMARCA DE ALISTE (ZAMORA) |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1995 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | CAMBISOL HUMICO (CMu) |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1977 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anales de geografía de la Universidad Complutense de Madrid. 14. 1995. 165-176. AUTORES: García Rodríguez, M.P.; Forteza Bonnin, J.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 38 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ADSORPTION AND MOBILITY OF CADMIUM IN NATURAL, UNCULTIVATED SOILS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1993 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Journal of Environmental Quality. Vol. 22. no 4. October-December 1993. AUTORES: M.J. Sánchez Martín and M. Sánchez Camazano |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 39 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO INTEGRADO Y MULTIDISCIPLINARIO DE LA DEHESA SALMANTINA. SUELOS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | TODOS LOS DE LA PROVINCIA |
| Zona cartografiada | PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Superficie (ha) | 1.233.603 |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1979 |
| Autores del mapa | A. García Rodríguez y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:200.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Cambisol cálcico (Bk) 45%+Cambisol crómico (Bc). Inclusión: Luvisol cálcico (Lk) 10%. 3a. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: Estudio integrado y multidisciplinario de la dehesa salmantina. 1. Estudio fisiográfico descriptivo. 3º fascículo. pp. 65 a 100. Salamanca. Jaca. AUTORES: A.GARCÍA RODRIGUEZ y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 40 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LA CUBIERTA EDAFICA DE LA DEPRESION DEL DUERO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | LEON, PALENCIA, VALLADOLID, ZAMORA, SALAMANCA, BURGOS Y AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE LEON, PALENCIA, VALLADOLID, ZAMORA, SALAMANCA, BURGOS Y AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1979 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | ACRISOL GLEICO |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: I Reunión Regional sobre la Geología de la Cuenca del Duero. Edi: I.G.M.E. Vol. VI. 305-320. 1979. AUTORES: A. García Rodríguez; J. Forteza Bonnin; L.F.Lorenzo Martín. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |

| | |
|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 41 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS DE TIERRA DE MEDINA(VALLADOLID) SOBRE SEDIMENTOS PLIOCENOS Y/O CUATERNARIOS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID |
| Zona cartografiada | PLANICIES MAS ALTAS SITUADAS ENTRE LOS RIOS DUERO Y ERESMA |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1984 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | Luvisol crómico |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: 1º Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo. Edi: Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. Tomo II. 737-748. Madrid. 1984. AUTORES: García Rodríguez, A.; Forteza Bonnín, J.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martín |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 42 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | DINAMICA DEL HIERRO Y DEL ALUMINIO EN SUELOS DESARROLLADOS SOBRE RAÑAS EN LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1988 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | CAMBISOL GLEICO (BG) |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en:II Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo. Edi. Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. 396-401. Sevilla. 1988. AUTORES: García Rodríguez, M.P.; Forteza Bonnin, J.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|-------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 43 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO COMPARATIVO DE SUELOS DESARROLLADOS SOBRE RAÑAS AL NORTE DEL SISTEMA CENTRAL |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA y SEGOVIA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIA DE SALAMANCA Y SEGOVIA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1992 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Estudio estadístico de muestras |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: Symposium sobre la raña. Edi. Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. I.S.B.N. 84-00- 07382-7. 185-197. Madrid. 1992. AUTORES: García Rodríguez, M.P.; Forteza Bonnin, J.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 44 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS DE RAÑA DEL AREA DE RIAZA (SEGOVIA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SEGOVIA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SEGOVIA |
| Zona cartografiada | SUELOS DESARROLLADOS A LO LARGO DE LOS RIOS RIAZA, SERRANO Y VALSECO EN EL AREA DE RIAZA (SEGOVIA) |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1992 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnin, J.; García Rodríguez, M.P.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: Symposium sobre la Raña. Edi. Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. I.S.B.N. 84-00-07382-7.185-197. Madrid.1992 AUTORES: Forteza Bonnin, J.; García Rodríguez, M.P.; Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 01/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 45 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO EDAFOGENETICO DE UNA SUPERFICIE DE RAÑAS DE LA ZONA DE RIAZA (SEGOVIA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SEGOVIA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SEGOVIA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1992 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | ACRISOL HUMICO |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: III Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo. Pamplona. Edi.: Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. Madrid. 334-339. 1992. AUTORES: Forteza Bonnín, J.; Lorenzo Martín, L.F.; García Rodríguez, M.P. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martín |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 46 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MINERALOGIA DE SUELOS DESARROLLADOS SOBRE GRANITOS DEL MACIZO HERCINICO IBERICO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | AVILA |
| Municipio(s) | LA COLILLA (AVILA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | |
| Año de edición | 1993 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Esquemas geológicos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: XII Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo. Salamanca (España). Edí.: Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. Madrid. Tomo III. 1507-1515. 1993. AUTORES: García Talegon y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 47 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID (ESPAÑA), SITUADOS AL NORTE DEL RIO DUERO. CARACTERÍSTICAS DEL HORIZONTE SUPERFICIAL |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1993 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Estudio estadístico de muestras |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: XII Congreso Latinoamericano de la Ciencia del Suelo. Salamanca. (España). Edi.: Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. Madrid. Tomo II. 959-966.1993. AUTORES: Forteza J. y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 48 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ANÁLISIS DE LOS SUELOS DE LA CUENCA DEL DUERO AFECTADOS POR GLEIZACIÓN. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA, VALLADOLID Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA, VALLADOLID Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1993 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en:II Congreso Latinoamericano de la Ciencia del suelo. Salamanca (España). Edi.: Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. Madrid. Tomo II. 967-974. 1993. AUTORES: García M.P.; Forteza J.; Lorenzo, L.F.; Cuadrado, S. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 49 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | COMPORTAMIENTO DE PESTICIDAS EN SUELOS. INFLUENCIA DE LAS PROPIEDADES DE LOS SUELOS Y DE LOS PESTICIDAS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y SEVILLA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y SEVILLA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1994 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: II Congreso internacional de Suelos Contaminados. Vitoria. (España). Edi.:IHOBE. Vol. 2. 165-168. 1994. AUTORES: M. Sánchez Camazano; M.J. Sánchez Martín; L.F. Lorenzo |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 50 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACION POR CADMIO Y PLOMO EN SUELOS URBANOS Y SUBURBANOS DE SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Municipio(s) | SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1996 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en : III Congreso Nacional de Medio Ambiente. Madrid. Edi.: Colegio Oficial de Físicos. Vol. 3. 1079-1089. Madrid. 1996. AUTORES: Sánchez Martín, M.J.; Sánchez Camazano, M.;Lorenzo Martín L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 51 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | DISTRIBUTION OF HEAVY METALS IN SEWAGE SLUDGES AND SLUDGE-AMENDED SOILS AS DETERMINED BY SEQUENTIAL EXTRACTIONS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 2002 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Publicado en: First International Conference on Waste-Management and the Environment. Cadiz. (España). 401-408. AUTORES: M. García Delgado; M.J. García Martín; L.F. lorenzo & M. Sánchez Camazano. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 52 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | III REUNION NACIONAL DE SUELOS. GUIA DE EXCURSIONES EDAFOLOGICAS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA, ZAMORA, AVILA Y VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA, ZAMORA, AVILA Y VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1974 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | No |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Memoria -guía de III REUNION NACIONAL DE SUELOS. 150 folios mecanografiados. 1974. Salamanca. AUTORES: García Rodríguez, A.; Forteza Bonnín, J.; Lorenzo Martín, L.F.; y otros. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 53 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | XIII REUNION NACIONAL DE SUELOS. GUIA DE EXCURSIONES EDAFOLOGICAS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1985 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | No |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Memoria-Guia XIII Reunión Nacional de Suelos. Salamanca. 1985. 170 folios mecanografiados. AUTORES: García Rodríguez, A.; Forteza Bonnín, J.; Lorenzo Martín, L.F.; y Otros. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Luis Fernando Lorenzo Martin |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 09/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 54 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapas provinciales de suelos: SALAMANCA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Salamanca |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia de Salamanca |
| Zona cartografiada | Toda la provincia de Salamanca |
| Superficie (ha) | 1233639 |
| Promotor | Ministerio de Agricultura |
| Año de edición | 1970 |
| Autores del mapa | Ángel Madrazo Núñez y otros. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de texturas y series |
| Escala del mapa | 1/200000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Franco-Arenoso. Meseta continental, 0-10% (Textura del horizonte superficial, geomorfología y pendiente) |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Baldwin |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 17/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 55 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapas provinciales de suelos: ZAMORA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Zamora |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia de Zamora |
| Zona cartografiada | Toda la provincia de Zamora |
| Superficie (ha) | 1055350 |
| Promotor | Ministerio de Agricultura |
| Año de edición | 1967 |
| Autores del mapa | Francisco Lázaro Vázquez y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de texturas y series |
| Escala del mapa | 1/200000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Areno-Limoso. Tierras Montuosas, 3-20% (Textura del horizonte superficial, geomorfología y pendiente) |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Baldwin y otros |
| Accesibilidad a la información: biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 40711 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 56 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS SUELOS DE LA REGION CASTELLANO LEONESA. (CLASIFICACIÓN Y EVALUACION). |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | LEON, PALENCIA, VALLADOLID, ZAMORA, SALAMANCA, BURGOS Y AVILA |
| Municipio(s) | TODOS LOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON EXCEPTO LOS DE LA PROVINCIA DE SEGOVIA Y SORIA |
| Zona cartografiada | TODA LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON EXCEPTO LAS PROVINCIAS DE SORIA Y SEGOVIA |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | C.E.O.T.M.A. |
| Año de edición | 1979 |
| Autores del mapa | García Rodríguez, A.; Forteza Bonnin, J.; Lorenzo Martín, L.F. y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:400.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Cambisol cálcico (Bk) 45%+Cambisol crómico (Bc). Inclusión: Luvisol cálcico (Lk) 10%. 3a. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Estudio no publicado, financiado por el C.E.O.T.M.A., consta de una Memoria de 72 folios mecanografiados y un mapa/esquema de los suelos estudiados. 1980 AUTORES: García Rodríguez, A.; Forteza Bonnin, J.; Lorenzo Martín, L.F. y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | Mirian M. Fernández Sánchez |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 57 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LOS SUELOS DE LOS VALLES DE LOS RIOS BECEDILLAS Y ARAVALLE |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | A |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC |
| Año de edición | |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | No |
| Información disponible del estudio | Descripcion general de los suelos de la zona estudiada |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado. Financiado por el CSIC para el Proyecto PRESAM (Programa de Reactivación Económico-Social de Areas de Montaña). Consta de una Memoria y un Mapa. AUTORES: Forteza Bonnín, J. y Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | Mirian M. Fernández Sánchez |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 58 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapas provinciales de suelos: PALENCIA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Palencia |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia de Palencia |
| Zona cartografiada | Toda la provincia de Palencia |
| Superficie (ha) | 802857 |
| Promotor | Ministerio de Agricultura |
| Año de edición | 1966 |
| Autores del mapa | Fernando García Castellón y colaboradores |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de texturas y series |
| Escala del mapa | 1/200000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Arcilloso. Llanura, 0-3% (Textura del horizonte superficial, geomorfología y pendiente) |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | La agrupación de las series en familias, grandes grupos, clases y órdenes se hizo para que la 7ª Aproximación Americana pudiera encontrar los materiales de reagrupación necesarios. |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 17/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 59 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LOS SUELOS DEDICADOS AL CULTIVO DE LA JUDIA EN LA COMARCA DE BARCO DE AVILA (AVILA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE LA COMARCA DE BARCO DE AVILA (AVILA) |
| Zona cartografiada | COMARCA DE BARCO DE AVILA |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | JUNTA DE CASTILLA Y LEON |
| Año de edición | 1986 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnín, J.; y Lorenzo Martín, L.F. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado, financiado por la Junta de Castilla y León para que la judía del Barco, puese obtener la calificación de Denominación específica. Consta de una memoria de 18 folios mecanografiados y 1 mapa. AUTORES: Forteza Bonnín, J. y Lorenzo Martín, L.F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 17/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 60 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LOS SUELOS DE LA ZONA DE PRODUCCIÓN DE LENTEJAS AMPARADAS POR LA DENOMINACION ESPECÍFICA "LENTEJAS DE LA ARMUÑA"(SALAMANCA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | 13 DE LA "COMARCA DE LA ARMUÑA" (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | "COMARCA DE LA ARMUÑA" (SALAMANCA) |
| Superficie (ha) | 68.494 |
| Promotor | CONSEJO REGULADOR DE LA DENOMINACION ESPECÍFICA "LENTEJAS DE LA ARMUÑA" |
| Año de edición | 1998 |
| Autores del mapa | Lorenzo Martín, L.F. y Forteza Bonnín, J. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico;#Mapas derivados;#91 mapas de fertilidad |
| Escala del mapa | 1:100.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Cambisol cálcico (Bk) +Litosuelo (I) . Inclusión: Regosol calcáreo (Rc) +Rendsina (E). Fase: Lítica. 1a. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado financiado por : Consejo Regulador de la Denominación específica "Lentejas de la Armuña". Consta de una memoria de 106 folios mecanografiados, Anexos, 1 esquema geológico, 1 mapa de Suelos y 91 mapas de fertilidad. AUTORES: Lorenzo Martín, L.F.; Forteza Bonnín, J.;García Criado, L. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 17/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 61 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | NFORME COMPARATIVO SOBRE LAS POSIBLES DIFERENCIAS EXISTENTES ENTRE LOS SUELOS DE LA "COMARCA DE LA ARMUÑA" (SALAMANCA) Y LOS SUELOS DE LOS TERMINOS MUNICIPALES LIMÍTROFES |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y ZAMORA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA Y ZAMORA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | ASOCIACION"GARBANZO PEDROSILLANO" |
| Año de edición | 2007 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | CAMBISOL CALCÁRICO |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado, financiado por: Asociación "Garbanzo Pedrosillano" para poder obtener la calificación de Denominación específica. Consta de una memoria de 27 folios mecanografiados. AUTOR: L.F. Lorenzo Martín. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 40711 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 62 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CONTRIBUCION DE LA MINERALOGIA DE LA FRACCIÓN ARENA AL ESTUDIO DE LA EDAFOGÉNESIS EN UNA ZONA SEMIÁRIDA DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID SITUADA AL SUR DEL RIO DUERO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 1986 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | TESIS DOCTORAL REALIZADA POR M ^a PILAR GARCÍA RODRÍGUEZ. Calificación: Apto Cum Laude |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 17/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 63 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS SUELOS DE LA CUENCA DE CANDELARIO (SALAMANCA). CARCTERIZACION Y VARIABILIDAD ESPACIAL. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | CANDELARIO (Salamanca) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 1989 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | TESIS DOCTORAL REALIZADA POR M ^a DEL CARMEN MUÑEZ LEON. Calificación: Apto Cum Laude |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 17/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|-------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 64 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LOS SUELOS DE LA ARMUÑA, SALAMANCA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | Comarca de "La Armuña" (Salamanca) |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | IOATO |
| Año de edición | 1968 |
| Autores del mapa | García Rodríguez, A. y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado. 230 folios mecanografiados y 6 mapas. Dentro de una colección denominada estudios regionales, promovida por Instituto de Orientación y sistencia Técnica del Oeste. (IOATO). AUTORES: García Rodríguez, A. y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 17/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 65 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS SUELOS DE LA COMARCA DE SAYAGO (ZAMORA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA |
| Municipio(s) | 5 DE LA COMARCA DE SAYAGO (ZAMORA) |
| Zona cartografiada | COMARCA DE SAYAGO (ZAMORA) |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | IOATO |
| Año de edición | 1972 |
| Autores del mapa | García Rodríguez, A. y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | K |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado. Forma parte de la colección Estudios Regionales, consta de 161 folios mecanografiados y 10 mapas. Realizado con la financiación del Instituto de Orientación y Asistencia Técnica del Oeste (IOATO). AUTORES: García Rodríguez y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 17/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 66 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS SUELOS DE LA COMARCA SIERRA DE FRANCIA (SALAMANCA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | COMARCA DE LA SIERRA DE FRANCIA (SALAMANCA) |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | IOATO |
| Año de edición | 1972 |
| Autores del mapa | García Rodríguez, A. y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado, financiado por el Instituto de Orientación y Asistencia Técnica del Oeste (IOATO), forma parte de una colección de estudios regionales, consta de 231 páginas y varios mapas. AUTORES: García Rodríguez y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 20/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 67 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | INFLUENCIA DE LA HUMEDAD EDAFICA EN LA COMPOSICION Y EVOLUCION DE LA FRACCION ARCILLA EN LOS SUELOS DE ZONAS SEMIARIDAS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | AVILA, SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE AVILA, SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 1975 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Tesis Doctoral realizada por Margarita Ledesma García. Obteniendo la Calificación de Sobresaliente "Cum Laude" 1975. Realizada en el Centro de Edafología y Biología de Salamanca. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 20/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 68 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS DE LA COMARCA SIERRA DE FRANCIA (SALAMANCA). CARACTERISTTICAS QUIMICAS Y FISICAS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMARCA DE LA SIERRA DE FRANCIA (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1977 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en Anal. Edaf. y Agrobiol. 1973. 573-592. AUTORES: Forteza Bonnin, J. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 20/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 69 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | INFLUENCIA DE LOS FACTORES EDAFO-CLIMÁTICOS SOBRE EL CONSUMO Y ECONOMÍA DE AGUA POR LOS VEGETALES EN LA COMARCA SALMANTINA DE "LA ARMUÑA" |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMARCA DE LA ARMUÑA (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 1972 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Tesis Doctoral realizada por Aureliano Blanco de Pablos. 1972. Calificación: Sobresaliente "Cum Laude". |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 20/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 70 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | FERTILIDAD DE LOS SUELOS DE CULTIVO DE LA COMARCA DE SAYAGO (ZAMORA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMARCA DE SAYAGO (ZAMORA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | |
| Autores del mapa | 1977 |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974;#Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anal. Edaf. y Agrobiol. Madrid. 921-941.1977. AUTORES: Prat Pérez, L.; Forteza Bonnin, J. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 71 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CONTRIBUCION AL ESTUDIO DE LOS SUELOS DE LA MARGEN IZQUIERDA DEL RIO ESLA (ZAMORA). EVOLUCION DE SESQUIOXIDOS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE ZAMORA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1975 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 209-221. 1975. AUTORES: García Rodríguez, A. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 72 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO INTEGRADO DEL TERRITORIO COMPRENDIDO EN LA HOJA 476 (E: 1:50.000 I.G.C.) DEL NW SALMANTINO. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA HOJA 476 (E: 1:50.000 I.G.C.) |
| Zona cartografiada | HOJA 476 (E: 1:50.000 I.G.C.) |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 1982 |
| Autores del mapa | GOMEZ GUTIERREZ, J. M. y col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en : Revista de Estudios. Provincia de Salamanca. Diputación Provincial de Salamanca. 1982. AUTORES: J.M. Gómez Gutierrez y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 73 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO INTEGRADO DEL TERRITORIO COMPRENDIDO EN LA HOJA 450 (E: 1:50.000 I.G.C.) DEL NW DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA HOJA 450 (E: 1:50.000 I.G.C.) |
| Zona cartografiada | HOJA 450 (E: 1:50.000 I.G.C.) |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 1982 |
| Autores del mapa | GOMEZ GUTIERREZ, J. M. y col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 121-150. 1982. AUTORES: J.M. Gómez Gutierrez y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 40714 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 74 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LA FINCA EXPERIMENTAL "MUÑOVELA"(IRNASA/CSIC). SUELOS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | BARBADILLO (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | FINCA EXPERIMENTAL MUÑOVELA |
| Superficie (ha) | 90 |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1989 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnin, J. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Luvisol crómico+Cambisol eútrico |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 1989. 150-189. AUTORES: J. Forteza Bonnin y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 75 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | IMPLICACIONES GEOMORFOLOGICAS EN SUELOS Y VEGETACION PARA EL ANALISIS DEL "PAISAJE NATURAL, PROTEGIDO DE EL REBOLLAR" (SIERRA DE GATA. SALAMANCA .ESPAÑA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | EL REBOLLAR (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | |
| Año de edición | 2002 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Geogaceta., 31. 2002. 155-158. AUTORES: Gonzalez-Hernandez, F.M. Goy, J.L. Forteza, J. y otros. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 76 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | INFLUENCIA ANTROPOGENICA EN LA EXISTENCIA DE ANOMALIAS GEOQUIMICAS DE FORMACIONES SUPERFICIALES |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | |
| Año de edición | 2003 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en : Studia Geológica Salmanticensia. 39. 2003. 37-54. AUTORES: Bernal, M.; Pereira, M.D.; Forteza, J. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 77 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SOILS AFFECTED BY HYDROMORPHISM IN CERTAIN ZONES OF CASTILLA Y LEON (SPAIN) CHARACTERIZED BY XERIC MOISTURE REGIME |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1986 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: XIII Congreso de la Sociedad Internacional de la Ciencia del Suelo. Hamburgo. (Alemania). 1986. AUTORES: García Rodríguez M.P. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 78 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO ANALITICO Y MINERALOGICO DE UNA SECUENCIA DE SUELOS EN LA SIERRA DE BEJAR (SALAMANCA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMARCA DE LA SIERRA DE BEJAR (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1989 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: 2ª Reunión del Cuaternario Ibérico. Madrid. 1989. AUTORES: M.P. García Rodríguez y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 79 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | -TRANSPORT AND SORPTION OF FLUOMETURON IN FOUR SOILS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1990 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: 3º Workshop Study and Prediction of Pesticides Behaviour in Soils, Plants and Aquatic Systems. Munchen-Neuherberg. Germany. 1990 AUTORES: T. Crisanto Herrero y L.F. Lorenzo Martín. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 80 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CONTAMINACION DE SUELOS POR COMPUESTOS ANTROPOGENICOS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | |
| Año de edición | 1991 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en :Il Seminario Hispano-Portugués de Medio Ambiente. Santiago de Compostela. España. 1991. AUTORES: Mª Sánchez Camazano; M.J. Sánchez Martín; L.F. Lorenzo Martín. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 81 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | PLOMO Y CADMIO EN SUELOS Y VEGETALES DE JARDINES URBANOS DE SALAMANCA. ESPAÑA. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1992 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: The Fourth International Symposium Highway Pollution. Madrid. 1992. AUTORES: M ^a Sánchez Camazano; M.J. Sánchez Martín; L.F. Lorenzo Martín. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 82 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ADSORCION Y MOBILIDAD DE METAMITRONA: INFLUENCIA DE LAS PROPIEDADES Y COMPOSICION DEL SUELO. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: Congreso 1992 de la Sociedad Española de Malherbología. Lérida. 1992. AUTORES: M.J. Sánchez Martín; L.F. Lorenzo y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 83 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | METALES PESADOS EN SUELOS: 1 CONTENIDO DE Cd Y Pb EN SUELOS NATURALES Y EN SUELOS URBANOS. 2 PROCESOS IMPLICADOS EN LA DINAMICA DEL Cd EN SUELOS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1995 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: Congreso de la Sociedad Española de la Ciencia del Suelo. Madrid. 1995. AUTORES: M ^a Sánchez Camazano; M.J. Sánchez Martín; L. F. Lorenzo Martín. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 84 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CADMIUM AND LEAD EVALUATION IN URBAN AND SUBURBAN SOILS FROM TWO CITIS WITH DIFFERENT DEGREES OF URBAN AND INDUSTRIAL DEVELOPMENT |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Municipio(s) | SALAMANCA Y VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | 1997 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: 9º International Symposium on Environmental Pollution and its Impact on life in the Mediterranean Region. S. Agnello di Sorrento. Italia. 1997. AUTORES: M.J. Sánchez Martín; Mª Sánchez Camazano; L.F. Lorenzo Martín. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 86 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | HEAVY METAL DISTRIBUTION IN SEWAGE SLUDGE-TREATED SOILS PROFILES |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGIA DE SALAMANCA (CSIC) |
| Año de edición | |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: 11 International Conference of the FAO ESCORENA Network on Recycling Of Agricultural, Municipal and Industrial Residues in Agriculture Sustainable. Organic Waste Manegament For Environmental Protection and Food Safety. Murcia (España). AUTORES: Sánchez Martín M.J. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 87 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SEPIOLITA Y PALIGORSKITA EN SUELOS DE LA COMARCA DE CERRATO (PALENCIA). |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | PALENCIA |
| Municipio(s) | LOS DE LA COMARCA DE CERRATO |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1984 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: I Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo. Madrid. 1984. AUTORES: Sánchez Camazano, M ^a y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 88 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS DE CULTIVO DE REMOLACHA EN LA PROVINCIA DE SALAMANCA. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1987 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: I Jornadas sobre la mejora del cultivo de la remolacha en la provincia de Salamanca. Salamanca. 1987. AUTOR: Forteza Bonnin, J. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 21/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 89 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LOS SUELOS DE LA ARMUÑA. COMARCA CASTELLANA DE SUELOS MEDITERRANEOS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMARCA DE LA ARMUÑA (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1966 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: Conferencia de Suelos Mediterraneos. Madrid. 1966. AUTORES: García Rodríguez, A. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 91 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE TRES PERFILES TÍPICOS DE PRADOS Y PASTOS DE LA ZONA CENTRO-OESTE DE ESPAÑA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMARCA DE SAYAGO (ZAMORA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1966 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | kubiena |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: VII Reunión Científica de la Sociedad Española para el Estudio de los Pastos. Badajoz-Portugal. 1966. AUTORES: J.M. Gómez Gutierrez; J. Forteza Bonnin. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 92 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS ARCILLOSOS DE LA DEPRESION DEL DUERO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1977 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: V Reunión Internacional de Micromorfología de Suelos. Granada. 1977. AUTORES: Olmedo Pujol, J.; García Rodríguez, A.; Forteza Bonnín, J. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 93 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS SUELOS ROJOS DEL CENTRO-OESTE DE ESPAÑA. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1977 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | kubiena |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: V Reunión internacional de Micromorfología de Suelos. Granada. 1977. AUTORES: Olmedo Pujol, J.; García Sánchez, A.; Forteza Bonnín, J. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 94 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | IMPLICACIONES GEOMORFOLOGICAS EN SUELOS Y VEGETACIÓN PARA EL ANALISIS DEL "PAISAJE NATURAL PROTEGIDO DEL REBOLLAR" (SIERRA DE GATA. SALAMANCA. ESPAÑA.) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 2001 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnín, J. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: XIV Reunión Bienal de la Sociedad Española de Historia Natural. Murcia. 2001. AUTORES: González Hernández, F.M.; Forteza Bonnín, J. y Otros |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 95 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | METODOLOGIA CARTOGRAFICA PARA LA PLANIFICACIÓN TERRITORIAL EN EL ESPACIO NATURAL DE CANDELARIO. (SALAMANCA. ESPAÑA). |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 2002 |
| Autores del mapa | J. Forteza Bonnín |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: Congreso de Calidad Ambiental. Salamanca. 2002. AUTORES: Cruz, R.; Forteza Bonnín, J.: y Otros |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 96 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CONCENTRACION DE METALES PESADOS EN SUELOS DE LAS INMEDIACIONES DE BEJAR (SALAMANCA. ESPAÑA.). IMPACTO AREALES-VERTEDEROS DE RSU Y LINEALES-CARRETERA DE SALAMANCA-CACERES. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 2002 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: Congreso de Calidad Ambiental. Salamanca. 2002. AUTORES: González Hernández F.M.; Forteza Bonnin, J. , y Otros. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 97 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | RIESGO DE PERDIDA DE SUELO EN LOS ESPACIOS NATURALES DE BATUECAS-SIERRAS DE FRANCIA Y QUILAMAS (SALAMANCA. ESPAÑA.) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 2003 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnin, J. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en : I Simposio Internacinal de Control de la Erosión y Degradación del Suelo. Madrid. 2003. AUTORES: Graña, A.M.; Forteza J., y Otros. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 98 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | REPRESENTATIVIDAD DE LA GEOMORFOLOGIA EN LOS SUELOS Y PAISAJE PARA LA ORDENACION DEL ESPACIO NATURAL DE CANDELARIO (SALAMANCA. ESPAÑA). |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 2000 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnin, J. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: III Congreso Internacional de la Sociedad Europea de Conservación de Suelos. Valencia. 2000. AUTORES: Forteza J., y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 99 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ANALYSIS AND EVALUATION OF THE LANDSCAPE SIENTIFIC AND CULTURAL HERITAGE BY THE USE OF GIS IN THE NATURAL AREA OF CANDELARIO (SIERRA DE BEJAR. SALAMANCA, AVILA. SPAIN) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 2001 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnín, J. |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: 3º International Congress on "Science and Technology for the S areguard of Cultural Heritage in the Mediterranean Basin". Alcalá de Henares (Madrid). 2001. AUTORES: Cruz,J.; Forteza Bonnín, J. y Otros. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 100 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | EVALUACION MEDIANTE GIS DE LA AGRESIVIDAD PLUVIAL EN LOS ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS DEL SUR DE SALAMANCA. REBOLLAR, BATUECAS-SIERRA DE FRANCIA, Y CANDELARIO-GREDOS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 2004 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnin, J. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: I Congreso Ibérico de Ciencia do Solo. Braganca . (Portugal). 2004. AUTORES: Graña, A.M. y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 101 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CARTOGRAFIA DE EROSIÓN HIDRICA MEDIANTE SIG EN LOS ESPACIOS NATURALES DE CANDELARIO-GREDOS (SALAMANCA-AVILA). |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA |
| Año de edición | 2004 |
| Autores del mapa | Forteza Bonnin, J. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapas derivados |
| Escala del mapa | Varias. |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: I Congreso Ibérico de Ciencia do Solo. Braganca. (Portugal). 2004 AUTORES: Graña A.M. y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa



Sociedad Española de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 102 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LOS SUELOS DE MUGA DE SAYAGO (ZAMORA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | ZAMORA |
| Municipio(s) | Muga de Sayago |
| Zona cartografiada | Término municipal de Muga de Sayago |
| Superficie (ha) | 3.628 |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca y Diputación de Zamora |
| Año de edición | 1965 |
| Autores del mapa | García Rodríguez, A. y Col. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | 1:10.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | kubiena |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado con mapas a Escala 1:10.000 de unidades cartográficas, de capacidad de uso y nutrientes. AUTORES: García Rodríguez, A. y Forteza Bonnin, J. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 103 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LOS SUELOS DE SAN PEDRO DEL ARROYO (AVILA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | AVILA |
| Municipio(s) | SAN PEDRO DEL ARROYO |
| Zona cartografiada | TÉRMINO MUNICIPAL DE SAN PEDRO DEL ARROYO |
| Superficie (ha) | 1.818 |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca y Diputación de Avila |
| Año de edición | 1966 |
| Autores del mapa | García Rodríguez, A.; Forteza Bonnin, J. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico;#Mapas derivados |
| Escala del mapa | Varias. |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | kubiena |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo no publicado contiene mapas a Escala 1:10.000 de unidades cartográficas, capacidad de uso y nivel de nutrientes. AUTORES: García Rodríguez, A. y Forteza Bonnin, J. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 104 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS MINERALES DE LA ARCILLA EN SUELOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA. I. LA FRACCIÓN ARCILLA EN LA CAPA ARABLE. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1961 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 20, 70-98, Madrid. 1961. AUTORES: Martín Vivaldi, J.L. y Col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 105 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS SUELOS DE LA CUENCA MEDIA DEL RÍO TORMES. I. MORFOLOGÍA DE SUELOS Y MINERALOGÍA DE ARCILLAS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1961 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en : An. Edafol. Agrobiol. 20, 677-706, Madrid. 1961. AUTORES: Sánchez-Camazano, M., García Rodríguez, A. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 106 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | A DIOCTAHEDRAL CLAY VERMICULITE IN A SOIL FROM SAUCELLE (SALAMANCA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | SAUCELLE |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1961 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Clay Miner. Bull. 4, 299-306, 1961 AUTORES: Martín-Vivaldi, J.L., Sánchez-Camazano, M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 107 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS MINERALES DE LA ARCILLA EN SUELOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA. II. LA FRACCIÓN ARCILLA EN VARIOS PERFILES |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1962 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 21, 205-244, 1962. AUTORES: Martín Vivaldi, J.L., Sánchez-Camazano, M., Lucena, F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 108 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | LOS MINERALES DE LA ARCILLA EN SUELOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA. III. RELACIÓN ENTRE LA COMPOSICIÓN MINERALÓGICA Y PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1963 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 22, 577-607, 1963 AUTORES: Martín Vivaldi, J.L., Sánchez Camazano, M., Lucena, F. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 109 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE TRES PERFILES TIPICOS DE LA ARMUÑA (SALAMANCA) |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMARCA DE LA ARMUÑA (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1963 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | kubiena |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol.22, 7-8, 1963. AUTORES: Sánchez Camazano, M.; García Rodríguez, A.; Martín Patino M.T. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 110 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | PRADOS Y PASTOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA. ESTUDIO EDAFOLOGICO Y COMPOSICIÓN FLORISTICA. PASTOS Y PRADOS SOBBRE SEDIMENTOS TERCIARIOS Y CUATERNARIOS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1968 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajos publicados en : An. Edafol. Agrobiol. 27,241-258 y 447-457. 1968 AUTORES: Gómez, J.M. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 111 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ATALPUGITA Y SEPIOLITA EN SUELOS SOBRE SEDIMENTOS CALIZOS DE SALAMANCA. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1971 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 30, 357-373. 1971 AUTORES:Sánchez Camazano ; García Rodríguez, A. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 112 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CONTRIBUCION AL ESTUDIO DE SUELOS SALINOS DE LA DEPRESION DEL DUERO. I PROPIEDADES QUIMICQAS Y TIPOLOGIA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEO |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1973 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | kubiena |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 32, 991-1005. 1973. AUTORES: García, A. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 113 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CONTRIBUCION AL ESTUDIO DE SUELOS SALINOS DE LA DEPRESION DEL DUERO. II CONSTITUCION DE LA FRACCIÓN ARCILLA Y CONSIDERACIONES FINALES |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1973 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 32, 1007-1024. 1973 AUTORES: Sánchez Camazano, M. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 114 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | INFLUENCIA DE LA MATERIA ORGANICA EN LA GENESIS DE GIBSITA Y CAOLINITA EN SUELOS GRANITICOS DEL CENTRO-OESTE DE ESPAÑA. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1976 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Clay Miner. 11,241-249. 1976 AUTORES: Gallardo, J. y col. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 40721 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 115 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | COMPOSICION Y EVOLUCION DE LA FRACCION ARCILLA EN SUELOS HIDROMORFICOS DE ZONAS SEMIARIDAS. II. SUELOS PSEUDOGLEIZADOS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1977 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 36, 1125-1142. 1977 AUTORES: Ledesma, M.; Sánchez Camazano, M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 116 |
| Created By | Miriam M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | COMPOSICION Y EVOLUCION DE LA FRACCION ARCILLA EN SUELOS HIDROMORFOS DE ZONAS SEMIARIDAS. III. SUELOS DE VEGA, GLEYZADOS Y PLANOSUELOS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1977 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 36. 1143-1155. 1977. AUTORES: Sánchez Camazano, M.; Ledesma, M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 117 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MINERALOGIA DE ARCILLAS DE SUELOS FORESTALES DEL CENTRO-OESTE DE ESPAÑA. I .SIERRA DE GATA. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SALAMANCA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1979 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 5. 231-247.1979 AUTORES: Sánchez Camazano, M.; Vicente, M.A. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 40722 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 118 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio Piloto para la Determinación de los Niveles de Fondo y Valores de Referencia para Metales en los Suelos de la Provincia de Valladolid |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia de Valladolid |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | 810888 |
| Promotor | Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León |
| Año de edición | 1999 |
| Autores del mapa | Sinae-Itsemap Ambiental. Fernando Santos Francés. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico;#Datos estadísticos de contenido de metales pesados |
| Escala del mapa | 1/200000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Asociación de Leptosol calcárico + Regosol calcárico. Inclusión Leptosol réndrico. Unidad fisiográfica: Páramos calizos. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1977 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1989 y Soil Taxonomy 1992 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fsantos@usal.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Área Docente de Edafología y Química Agrícola //Avenida Filiberto Villalobos, 119 // 37007 Salamanca |
| Comentarios | Se estudiaron 13 metales pesados. Se describieron, con calidad óptima, 49 perfiles de suelos de la provincia de Valladolid. Es cuestionable la calidad de los siguientes resultados analíticos: pH, MO, porcentaje de arcillas, CIC, óxido de Fe y carbonatos. |
| Persona que cumplimenta este apartado | FERNANDO SANTOS FRANCÉS |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 119 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio para la Determinación de los Niveles de Fondo y Valores de Referencia para Metales en los Suelos del Sur de la Provincia de Palencia |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Palencia |
| Municipio(s) | Los del Sur de la Provincia de Palencia |
| Zona cartografiada | Parte de las hojas 196, 197 y 198 del MTN 1/50.000 (la parte del Sur de esas hojas que tiene suelos sobre el terciario). El resto de la provincia al Sur de esas hojas. |
| Superficie (ha) | 483000 apr |
| Promotor | Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León |
| Año de edición | 1999 |
| Autores del mapa | Sinae-Itsemap Ambiental. Fernando Santos Francés. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1/200000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Asociación de Leptosol calcárico + Regosol calcárico. Inclusión Leptosol réndrico. Unidad fisiográfica: Páramos calizos. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1977 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1989 y Soil Taxonomy 1992 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fsantos@usal.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Área Docente de Edafología y Química Agrícola //Avenida Filiberto Villalobos, 119 // 37007 Salamanca |
| Comentarios | Se estudiaron 11 metales pesados. Se describieron, con calidad óptima, 19 perfiles de suelos de la provincia de Palencia. Es cuestionable la calidad de los siguientes resultados analíticos: pH, MO, porcentaje de arena gruesa, porcentaje de arena fina, porcentaje de limo y porcentaje de arcilla. |
| Persona que cumplimenta este apartado | FERNANDO SANTOS FRANCÉS |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 120 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Estudio para la Determinación de los Niveles de Fondo y Valores de Referencia para Metales en los Suelos del Suroeste de la Provincia de Burgos |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Burgos |
| Municipio(s) | Los del Sur de la Provincia de Burgos. |
| Zona cartografiada | Parte de las hojas 134, 135, 136 y 137 del MTN 1/50.000 (la parte del Sur de esas hojas que tiene suelos sobre el terciario). El resto de la provincia al Sur de esas hojas. |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Castilla y León |
| Año de edición | 1999 |
| Autores del mapa | Sinae-Itsemap Ambiental. Fernando Santos Francés. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1/200000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Asociación de Leptosol calcárico + Regosol calcárico. Inclusión Leptosol réndrico. Unidad fisiográfica: Páramos calizos. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1977 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1989 y Soil Taxonomy 1992 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fsantos@usal.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Área Docente de Edafología y Química Agrícola //Avenida Filiberto Villalobos, 119 // 37007 Salamanca |
| Comentarios | Se estudiaron 11 metales pesados. Se describieron, con calidad óptima, 21 perfiles de suelos de la provincia de Burgos. Es cuestionable la calidad de los siguientes resultados analíticos: pH, MO, porcentaje de arena gruesa, porcentaje de arena fina, porcentaje de limo y porcentaje de arcilla. |
| Persona que cumplimenta este apartado | FERNANDO SANTOS FRANCÉS |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 121 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapa de Aptitud Edáfica, a escala 1/50.000, para regular la fertilización de suelos con subproductos ganaderos, en la provincia de Segovia. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Segovia |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia de Segovia |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | 692029 |
| Promotor | Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Castilla y León |
| Año de edición | 1994 |
| Autores del mapa | Limnos S.A. // Fernando Santos Francés. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de permeabilidad (vulnerabilidad al vertido de subproductos ganaderos)) |
| Escala del mapa | 1/50000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1977 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1989 y Soil Taxonomy 1975 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fsantos@usal.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Área Docente de Edafología y Química Agrícola //Avenida Filiberto Villalobos, 119 // 37007 Salamanca |
| Comentarios | Los datos analíticos no son muy fiables. A partir de los perfiles descritos sería fácil obtener un mapa de suelos taxonómico. |
| Persona que cumplimenta este apartado | FERNANDO SANTOS FRANCÉS |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 121 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapa de Aptitud Edáfica, a escala 1/50.000, para regular la fertilización de suelos con subproductos ganaderos, en la provincia de Segovia. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Segovia |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia de Segovia |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | 692029 |
| Promotor | Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio de la Junta de Castilla y León |
| Año de edición | 1994 |
| Autores del mapa | Limnos S.A. // Fernando Santos Francés. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de permeabilidad (vulnerabilidad al vertido de subproductos ganaderos)) |
| Escala del mapa | 1/50000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1977 |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1989 y Soil Taxonomy 1975 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | fsantos@usal.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Área Docente de Edafología y Química Agrícola //Avenida Filiberto Villalobos, 119 // 37007 Salamanca |
| Comentarios | Los datos analíticos no son muy fiables. A partir de los perfiles descritos sería fácil obtener un mapa de suelos taxonómico. |
| Persona que cumplimenta este apartado | FERNANDO SANTOS FRANCÉS |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 122 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Incidencia de la Aplicación de Espumas de Azucarería y otras Enmiendas Calizas sobre la Producción de Biomasa. Mejora a c. p. de los condicionantes agronómicos de los suelos ácidos de raña del N de LE |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Rioseco de Tapia |
| Zona cartografiada | Raña de Camposagrado |
| Superficie (ha) | 1000 aprox |
| Promotor | Jesús Eduardo Villa Bermejo |
| Año de edición | 2005 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | Acrisol Úmbrico Aluminico segun FAO y Typic Palexerult segun Soil Taxonomy |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1998 y Soil Taxonomy 1999 |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Biblioteca de la Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria de León |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | jevilb@unileon.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria, Universidad de León, 24071 León, España |
| Comentarios | Es la tesis doctoral de Jesús Eduardo Villa Bermejo, en la que se analizaron los suelos de la raña de Camposagrado y su respuesta a las enmiendas calizas con 4 productos diferentes. Se hizo una calicata de 4 m de profundidad para caracterizar el suelo de la raña. A continuación muestreos superficiales en 45 parcelas, con 4 repeticiones. Los ensayos duraron 2 años. |
| Persona que cumplimenta este apartado | MIRIAM M. FERNÁNDEZ SÁNCHEZ |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 123 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Tesis Doctoral: Relaciones Suelo-Vegetación en las Series Climatófilas del sector Castellano-Duriense en la Provincia de León. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Los del Sureste de la provincia. |
| Zona cartografiada | Los suelos del Sureste de León sobre terciario y cuaternario. |
| Superficie (ha) | 312000 apr |
| Promotor | María Elena de Paz Canuria, dirigida por Eduardo Alonso Herrero y Ángel Penas Merino |
| Año de edición | 2006 |
| Autores del mapa | María Elena de Paz Canuria |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico;#Mapas derivados;#Mapa de vegetación potencial y otros |
| Escala del mapa | 1/100000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Unidad Cartográfica Terrazas Altas: Según FAO Asociación Luvisol crómico+ Luvisol ródico + Inclusiones Luvisol dístico y Luvisol háplico. // Según ST: Asociación Ultic palexeralf + Typic rodnoxeralf + Inclusión Ultic haploxeralf. |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1975 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Biblioteca General de la Universidad de León |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | ealoh@unileon.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria, Universidad de León, 24071 León, España |
| Comentarios | Se hicieron 50 perfiles (con coordenadas de localización). El mapa de suelos está en digital. |
| Persona que cumplimenta este apartado | MIRIAM M. FERNÁNDEZ SÁNCHEZ |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 124 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MINERALOGIA Y GENESIS DE ARCILLAS DE SUELOS FORESTALES DEL CENTRO-OESTE DE ESPAÑA. III ZONAS DE PIEDRAHITA Y VITIGUDINO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1980 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 6, 245-256. 1980 AUTORES: Sánchez Camazano M.; Vicente M.A. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 125 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MINERALOGENESIS DE ARCILLAS DE SUELOS FORESTALES DEL CENTRO-OESTE DE ESPAÑA. II SIERRA DE FRANCIA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMARCA DE LA SIERRA DE FRANCIA (SALAMANCA) |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1981 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: An. Edafol. Agrobiol. 40, 367-380. 1981 AUTORES: Vicente M.A. ; Sánchez Camazano M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 126 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MINERALOGIA DE ARCILLAS DE SUELOS FORESTALES DEL CENTRO-OESTE DE ESPAÑA. IV. ZONA N.O. DE LA REGION CASTELLANO-LEONESA |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1983 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Gen. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 9. 333-345. 1983 AUTORES: Vicente M.A.; Sánchez Camazano |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 40735 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 127 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MINERALOGÍA DE ARCILLAS DE SUELOS ORGANICOS DE LA CORDILLERA CENTRAL |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1984 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafolo. Biol. Apl. Salamanca. 10. 157-165. 1984. AUTORES: Sánchez Martín, M.J.; Vicente, M.A.; Sánchez Camazano, M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 23/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 128 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MINERALOGÍA DE ARCILLAS DE SUELOS GLEY Y DE CESPED ALPINO DE LA CORDILLERA CENTRAL |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SALAMANCA Y AVILA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LAS PROVINCIAS DE SALAMANCA Y AVILA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 11. 253-262. 1986 AUTORES: Vicente, M.A.; Sánchez Camazano, M.; Sánchez Martín, M.J. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 129 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | MINERALOGENESIS DE ARCILLAS DE SUELOS SITUADOS AL SUR DEL DUERO, EN LA PROVINCIA DE VALLADOLID |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VALLADOLID |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE VALLADOLID |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1987 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Anu. Cent. Edafol. Biol. Apl. Salamanca. 12. 247-256. 1987. AUTORES: Sánchez Camazano, M.; Sánchez Martín, M.J.; Vicente, M.A. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 130 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | CARACTERÍSTICAS DE LA FRACCIÓN ARCILLA EN LOS SUELOS RAÑA AL NORTE DEL SISTEMA CENTRAL |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | SEGOVIA |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA PROVINCIA DE SEGOVIA |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1988 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Actas II Congreso Nacional de la Ciencia del Suelo. 548-553. 1988. AUTORES: Sánchez Camazano, M.; Sánchez Martín, M.J.; Vicente, M.A. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 131 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ADSORPTION OF ETHOFUMESTE BY AGRICULTURAL AND NATURAL SOILS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. /Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca/Caja Salamanca y Soria |
| Año de edición | 1993 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Weed. Res. 33. 479-486. 1993 AUTORES: Sánchez Martín, M.J.; González Pozuelo, J.M.; Sánchez Camazano, M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 132 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ADSORPTION AND MOBILITY OF CADMIUM IN SOIL |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. /Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca/Caja Salamanca y Soria |
| Año de edición | 1993 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Inglés |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo Publicado en: J. Environ. Qual. 22. 737-742. 1993 AUTORES: Sánchez Martín, M.J.; Sánchez Camazano, M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 40735 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 133 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ADSORCION Y MOVILIDAD DE PESTICIDAS COMO PROCESOS FUNDAMENTALES EN LA EVALUACION DEL IMPACTO AMBIENTAL DE ESTOS COMPUESTOS EN EL SUELO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | |
| Municipio(s) | |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. /Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca/Caja Salamanca y Soria |
| Año de edición | 1994 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | No |
| Información disponible del estudio | Generalidades |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Trabajo publicado en: Actas II Congreso Nacional de Medio Ambiente. Ed. Colegio Oficial de Físicos. Vol. 2. 303-307. Madrid. 1994. AUTORES: Sánchez Martín M.J.; Sánchez Camazano, M. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 134 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS DE LA DEPRESION DEL DUERO. I. SOBRE SEDIMENTOS CALIZOS. |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | 1971 |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicacion presentada en: Jornadas Científicas del II Cent. R.S. Esp. de Historia Natural. Madrid. 1971. AUTORES: A. García Rodríguez; M.Sánchez Camazano; F. Vicente Estevez. |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 135 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | SUELOS DE LA DEPRESION DEL DUERO. II. SOBRE SEDIMENTOS DETRÍTICOS |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | CSIC. Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca |
| Año de edición | |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | Comunicación presentada en: Jornadas Científicas del II Cent. R.S. Esp. de Historia Natural. Madrid. 1971 AUTORES: M. Sánchez Camazano; A. García Rodríguez; F. Vicente Estevez |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 136 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | ESTUDIO DE LA EVOLUCIÓN DE LOS SUELOS DESARROLLADOS SOBRE SEDIMENTOS TERCIARIOS Y CUATERNARIOS DE LA CUENCA DEL DUERO |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | VARIAS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Municipio(s) | VARIOS DE LA COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEON |
| Zona cartografiada | |
| Superficie (ha) | |
| Promotor | Centro de Edafología y Biología Aplicada de Salamanca/Universidad de Salamanca |
| Año de edición | |
| Autores del mapa | |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles |
| Escala del mapa | |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | kubiena |
| Sistema de clasificación de suelos | Kubiena |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | www.irnasa.csic.es/servicio/biblioteca |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | biblioteca@irnasa.csic.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | IRNASA. Biblioteca. Cordel de Merinas 40-52. 37008. Salamanca |
| Comentarios | TESIS DOCTORAL realizada por Vicente Hernández, F. Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad de Salamanca |
| Persona que cumplimenta este apartado | LUIS FERNANDO LORENZO MARTÍN |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| ID | 137 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Geomorfología y Edafología de la cuenca alta del río Carrión |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Palencia |
| Municipio(s) | Parte ce Cervera de Pisuerga y Parte de La Pernía |
| Zona cartografiada | Cuenca alta del río Carrion, valle de Pineda |
| Superficie (ha) | 7560 aprox |
| Promotor | Universidad de León-Dirección General de Obras Hidráulicas |
| Año de edición | 1992 |
| Autores del mapa | Eduardo Alonso Herrero y otros |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:10.000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Terrazas fluvio-glaciares sedimentos gruesos-Cambisoles dísticos y húmicos |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | FAO 1994 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Area de Edafología. Dpto de Ingeniería y Ciencias Agrarias ULE |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | ealoh@unileon.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Avda Portugal 41 24071 León |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | EDUARDO ALONSO HERRERO |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| ID | 138 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapa geomorfológico-edafológico de la Comarca de los Ancares Leoneses |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Varios |
| Zona cartografiada | Comarca Ancares Leoneses |
| Superficie (ha) | 49500 apro |
| Promotor | Ipelsa (Dip. de León) - Universidad de León |
| Año de edición | 1994 |
| Autores del mapa | Eduardo Alonso Herrero |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Llanura aluvial Fluvisol dístico-Fluvisol úmbrico - Typic Xerofluent |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy;#FAO 1974 |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Área de Edafología. Dpto. Ingeniería y Ciencias Agrarias ULE |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | ealoh@unileon.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Avda Portugal 41 24071 León |
| Comentarios | 22 perfiles |
| Persona que cumplimenta este apartado | EDUARDO ALONSO HERRERO |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID | 139 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Caracterización de los suelos zona Fresno de La Vega, León |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Fresno de la Vega y Cabrerros del Río |
| Zona cartografiada | Margen izquierda del río Esla |
| Superficie (ha) | 7200 aprox |
| Promotor | Universidad de León- Promotora pro denominación de origen Pimiento Morrón de Frasnó de La Vega |
| Año de edición | 1999 |
| Autores del mapa | Eduardo Alonso Herrero y otros |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Terrazas medias - Rhodoxeralfs/Palexeralfs |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | Soil Taxonomy |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Área de Edafología. Dpto de Ingeniería y Ciencias Agrarias. ULE |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | ealoh@unileon.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Avda. Portugal 41 24071 León |
| Comentarios | 5 perfiles |
| Persona que cumplimenta este apartado | EDUARDO ALONSO HERRERO |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| ID | 140 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Cartografía edáfica e identificación de suelos de la Cuenca del río Omaña |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Riello y Murias de Paredes |
| Zona cartografiada | Comarca de las Omañas. Cuenca del río Omaña |
| Superficie (ha) | 35000 apro |
| Promotor | Universidad de León - Dirección General de Obras Públicas |
| Año de edición | 1991 |
| Autores del mapa | Eduardo Alonso Herrero |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de suelos taxonómico |
| Escala del mapa | 1:50000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | Ranker gris distrófico/Tierra parda podsolizada |
| Sistema de descripción de suelos | FAO 1974 modificado |
| Sistema de clasificación de suelos | Kübierna-Muckenhausen |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | Área de Edafología. Dpto. de Ingeniería y Ciencias Agrarias. ULE |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | ealoh@unileon.es |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | Avda. Portugal 41 24071 León |
| Comentarios | 28 perfiles georeferenciados |
| Persona que cumplimenta este apartado | EDUARDO ALONSO HERRERO |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |



FEADER



Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales



tracasa

SECS
Sociedad Española
de la Ciencia del Suelo

| | |
|-------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| ID | 141 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapas provinciales de suelos: VALLADOLID |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | Valladolid |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia de Valladolid |
| Zona cartografiada | Toda la provincia de Valladolid |
| Superficie (ha) | 814847 |
| Promotor | Ministerio de Agricultura |
| Año de edición | 1968 |
| Autores del mapa | Antero Fernández de la Mela Escudero y otros. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de texturas y series |
| Escala del mapa | 1/200000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | Baldwin |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | MIRIAM M. FERNÁNDEZ SÁNCHEZ |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| ID | 142 |
| Created By | Mirian M. Fernández Sánchez |
| Título del estudio | Mapas provinciales de suelos: LEON |
| Código identificador interno (si procede) | |
| Comunidad Autónoma | Comunidad Autónoma de Castilla y León |
| Provincia(s) | León |
| Municipio(s) | Todos los de la provincia de León |
| Zona cartografiada | Toda la provincia de León |
| Superficie (ha) | 1547000 |
| Promotor | Ministerio de Agricultura |
| Año de edición | 1973 |
| Autores del mapa | Isidoro Aguado-Jolís Smolinski y otros. |
| Idioma | Castellano |
| Incluye metodología de trabajo | Sí |
| Información disponible del estudio | Resultados analíticos;#Descripción de perfiles;#Mapa de texturas y series |
| Escala del mapa | 1/200000 |
| Ejemplo leyenda de suelos | |
| Sistema de descripción de suelos | |
| Sistema de clasificación de suelos | 7ª Aproximación del "Soil Survey Staff" |
| Accesibilidad a la información: Dirección biblioteca/cartoteca | |
| Accesibilidad a la información: Dirección correo electrónico | |
| Accesibilidad a la información: Dirección postal | |
| Comentarios | |
| Persona que cumplimenta este apartado | MIRIAM M. FERNÁNDEZ SÁNCHEZ |
| Fecha de cumplimentación de la ficha | 26/06/2011 |