**CATÁLOGO (SIASBO)**



**SISTEMA DE AGUAS SUBTERRANEAS**

<http://geosirh.riegobolivia.org>

Servicio de Mapas WMS (ID: 14-PDCRR) (Código GeoSIRH)

|  |  |
| --- | --- |
| Título | Suelos Oruro |
| Resumén | Esta cobertura fue digitalizada por el Sistema de Información de Aguas Subteráneas de Bolivia - SIASBO del VRHR/MMAyA el año 2013; escaneado del Estudio Reconocimiento Semidetallado de Suelos de las Provincias Cercado, Saucarí, Dalence, Carangas, Poopó, del Departamento de Oruro, Ministerio de Asuntos Campesinos y Agropecuarios - MACA, el año 1974, a una escala de trabajo 1:50000; con la finalidad de tener una base de estudio de suelos trabajado a tal detalle y poderla actualizar a futuro. La importancia de esta información para el análisis hidrogeológico se fundamenta en que todo acuífero se encuentra debajo de un determinado tipo de suelo, con características intrínsecas que serán de gran ayuda si se las utiliza para dicho análisis juntamente con otros mapas temáticos involucrados con acuíferos. |
| Propósito | Este mapa fue elaborado por el MACA el año 1974 ya indicado en líneas anteriores, y fue digitalizado por el Sistema de Información de Aguas Subterráneas de Bolivia - SIASBO, dependiente del MMAyA, Gestión II/ 2012-I/1013; como parte de la información temática del SIASBO.  El MACA lo trabajo con base en las hojas topográficas del IGM de escala 1:50.000, el mismo correspondía a un total de 11 hojas topográficas, las 11 cobertura fueron unidas por SIASBO:  • Suelos\_Hoja\_Tres\_Cruces\_6139\_IV  • Suelos\_Hoja\_Toledo\_6139\_III  • Suelos\_Hoja\_Soledad\_6140\_IV  • Suelos\_Hoja\_Quelcata\_6141\_III  • Suelos\_Hoja\_Poopó\_6138\_II  • Suelos\_Hoja\_Paria\_6140\_I  • Suelos\_Hoja\_Oruro\_6140\_II  • Suelos\_Hoja\_Machacamarca\_6139\_II  • Suelos\_Hoja\_El\_Choro\_6138\_I  • Suelos\_Hoja\_Caracollo\_6141\_II  • Suelos\_Hoja\_Burguillos\_6140\_III  Todas estas coberturas fueron unidas para publicarlas en SIASBO. |

****

<http://geosirh.riegobolivia.org>

**Características**

|  |  |
| --- | --- |
| Categoría | Suelos |
| Idioma | Español |
| Región | Oruro |
| Sistema Geográfico | Geográfico World Geodetic System 1984 – WGS84 |
| Tipo | Polígono |
| Representación Espacial | Vectorial |
| Área Geográfica | Oruro |
| Resolución Espacial | Escala 1:50.000 |

|  |  |
| --- | --- |
| Enlace a Cobertura | (Cobertura Publicada IDE GeoSIRH)  <http://geosirh.riegobolivia.org/layers/geosirh:cuenca_pdc_rocha> |
| Palabras Claves | Suelos, Oruro |
| Dirección correo electrónico | (Correo de Contacto) |

**Recurso en Línea**

**Restricciones**

|  |  |
| --- | --- |
| Restricción | La información puede ser usada siempre y cuando se haga referencia a su fuente de información |
| Otras Restricciones | Ninguna |
| Frecuencia de Actualización | Los datos se actualizan cuando se consideran necesarios |

**Fuente de Información**

|  |  |
| --- | --- |
| Fuente Primaria | Viceministerio de Desarrollo Rural y Tierras |

**Publicación**

|  |  |
| --- | --- |
| Elaborado por | SIG MMAyA- SIASBO, en base a información de SERGEOMIN |
| Fecha de Publicación | 15/02/2016 09:26:17 |
| Edición | 2018 |

**Punto de Contacto**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de Organización | Ministerio de Medio Ambiente y Agua  Viceministerio de Recursos Hídricos y Riego |
| Contactos | Calle 20 de Octubre N°1636, entre Santos Machicado y Otero de la Vega (Zona San Pedro) / Teléfono-2113239 |
| Web Institucional | [www.mmaya.gob.bo](http://www.mmaya.gob.bo) |



[http://geosirh. riegobolivia.org](http://geosirh.riegobolivia.org)