**CATÁLOGO (SIASBO)**



**SISTEMA DE AGUAS SUBTERRANEAS**

<http://geosirh.riegobolivia.org>

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

|  |  |
| --- | --- |
| Título | Geología Guadalquivir Contactos |
| Resumén | Muestra las líneas de contacto de las unidades geológicas para cada unidad correspondiente al área de Guadalquivir. |
| Propósito | Facilitar el acceso a la información para las entidades que trabajan en la temática de Recursos Hídricos y Geología |

**Características**

|  |  |
| --- | --- |
| Categoría | Geológico |
| Idioma | Español |
| Región | Guadalquivir |
| Sistema Geográfico | Geográfico World Geodetic System 1984 – WGS84 |
| Tipo | Linea |
| Representación Espacial | Vectorial |
| Área Geográfica | Bolivia |
| Resolución Espacial | Escala 1:50.000 |

****

<http://geosirh.riegobolivia.org>

|  |  |
| --- | --- |
| Enlace a Cobertura | (Cobertura Publicada IDE GeoSIRH)  <http://geosirh.riegobolivia.org/layers/geosirh:cuenca_pdc_rocha> |
| Palabras Claves | Geología, Contactos, Guadalquivir |
| 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 | SERGEOMIN |

**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