

Plantilla para visualización de los departamentos de Bolivia, 2018

Metadata

Archivo de identificación
51017e2e-e4de-4a37-af73-5ec596aed840
Código de idioma
Spanish; Castilian
Carácter del conjunto de códigos
UTF8
Scope code
Conjunto de datos
Fecha de creación
18-04-2018 20:59:45
Nombre del estándar de metadatos
ISO 19115:2003/19139
Versión del estándar de metadatos
1.0

Autor de los metadatos

General

Nombre de persona
Rolando Aguilar Ninahuanca
Nombre de la organización
GeoBolivia
Nombre de posición
Responsable de Gestión de Información
Código de rol
Punto de contacto

Teléfono

Teléfono
591-22142013
Telefax
591-22142016

Dirección

Lugar de entrega
Calle Ayacucho esquina Mercado Nro 308
Ciudad
La Paz
Área administrativa
Departamento de La Paz
Código postal
No disponible
País
Bolivia
Dirección de correo electrónico
raguilar@geo.gob.bo

Información en Línea

Linkage
<http://geo.gob.bo>
Protocolo
WWW:LINK-1.0-http--link
Nombre
Página web GeoBolivia
Descripción
Página web GeoBolivia
Hours of service
8:30 a 12:00 - 14:30 a 19:00

Spatial representation info

Vector spatial representation

Topology level code
Geometry only

Geometric objects

Geometric objects

Geometric object type code
Surface

Sistema de Referencia Espacial

RS identifier

Código
WGS 84 (EPSG:4326)
Información del Sistema de Referencia
EPSG
Versión
7.9

Data identification

Resumen

La presente plantilla trata de mostrar los 9 departamentos, esta información proviene del trabajo realizado de las plantillas de los 339 Municipios y Provincias, la información base fue del Ministerio de Autonomías del año 2015 y se complemento con información de la Ex - Comisión Interministerial de Límites (EX-COMLIT) del año 1995, para cerrar algunos sectores como ser; lagos y salares. Este trabajo fue realizado por GeoBolivia y puesto a disposición al público, cabe mencionar que esta plantilla de departamentos no tiene ningún valor jurídico legal, que los límites políticos administrativos solo son de carácter referencial y principalmente es solo de visualización de dato.

Progress code
Completo
Spatial representation type code
Vectorial
Código de idioma
Spanish; Castilian
Carácter del conjunto de códigos
UTF8

Cita

Título
Plantilla para visualización de los departamentos de Bolivia, 2018
Publicación
17-04-2018 15:20:00
Formato de presentación
Mapa digital

Punto de contacto

General

Nombre de la organización GeoBolivia Código de rol Creador	Dirección Lugar de entrega Calle Ayacucho esquina Mercado Nro 308 Ciudad Nuestra Señora de La Paz Área administrativa Departamento de La Paz País Bolivia
Teléfono Teléfono 591-22142013 Telefax 591-22142016	

Maintenance information

Maintenance frequency code
Desconocido

Resumen gráfico

Palabras claves descriptivas

- **Geobolivia**
 - Sistemas de coordenadas de referencia
 - Unidades administrativas
- **Uncategorized**
 - Bolivia

Restricciones legales

Restriction code
Otras restricciones
Restriction code
Otras restricciones
Otras restricciones
Uso y acceso libre de la información

Security constraints

Classification code
Unclassified

Resolución espacial

Resolución

Escala equivalente

Representative fraction

Factor de escala
1000000

Tema o categoría

- Límites

Extensión

Delimitación de la envolvente geográfica (inclusive)

-9.6792 N -22.9011 S
-69.6562 W -57.5211 E

Información de distribución

Formato de distribución

- ESRI Shapefile (10.0)

Digital transfer options

OnLine resource

- <https://geo.gob.bo> - Página web GeoBolivia
- fondos:departamentos_geo - Acceso al servicio de mapas (WMS)
- http://geo.gob.bo/download/?w=fondos&l=departamentos_geo - Descarga ZIP

Información y calidad de datos

Scope

Scope code
Conjunto de datos

Links

Enlace	Página web GeoBolivia
download-link	Descarga ZIP
Fichero KML para descargar	fondos:departamentos_geo
Direcciones de los Servidores de Mapas (WMS)	fondos:departamentos_geo

Associerad

sources-link	Plantilla para visualización de las provincias de Bolivia...
	Plantilla para visualización de los 339 municipios de Bol...
Has Source	Plantilla para visualización de los 339 municipios de Bol...