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

Autor de los metadatos

General

Nombre de persona

Código de rol

Teléfono

Teléfono

Telefax

Nombre de la organización

Punto de contacto

591-22142013

591-22142016

GeoBolivia Nombre de posición

Rolando Aguilar Ninahuanca

Responsable de Gestión de Información

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

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

Dirección

GeoBolivia

Lugar de entrega

Código de rol

Calle Ayacucho esquina Mercado Nro 308

Creador

Nuestra Señora de La Paz Teléfono

Área administrativa

Teléfono País

Departamento de La Paz

591-22142013

Telefax 591-22142016

Bolivia

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

Descarga ZIP download-link

Fichero KML para descargar fondos:departamentos_geo Direcciones de los Servidores de Mapas (WMS) fondos:departamentos_geo

Associerad

Plantilla para visualización de las provincias de Bolivia... sources-link

Plantilla para visualización de los 339 municipios de Bol...

Has Source Plantilla para visualización de los 339 municipios de Bol...