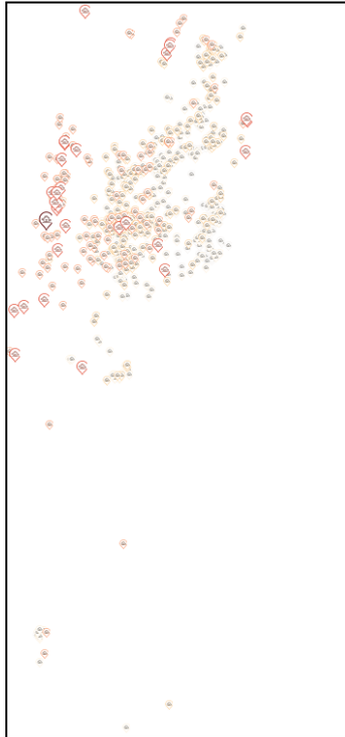


METADATO
Sismos INPRES 2012 - 2023

VISTA



ETIQUETAS

Instituto Nacional de Prevención Sísmica, INPRES, Sismos, Instituto Geográfico Nacional, IGN

RESUMEN

Se presenta el metadato de la capa de información: Sismos INPRES

DESCRIPCIÓN

Georreferenciación de registros del Instituto Nacional de Prevención Sísmica, de los sismos sentidos durante los últimos 11 años desde el 2012 al 2023 en nuestro país.

CRÉDITOS

Instituto Nacional de Prevención Sísmica (INPRES).

LIMITACIONES DE USO

Fuente: Instituto Nacional de Prevención Sísmica (INPRES).

METADATOS

- Temas y contraseñas
Temas o categorías del recurso: Amenazas y fenómenos de origen geodinámico. Sismos INPRES.
Tipo de contenido: datos que se pueden descargar
- Citación
Título: Sismos INPRES 2012 - 2023.
Título alternativo: Registros del Instituto Nacional de Prevención Sísmica, de los sismos producidos durante los últimos 11 años desde el 2012 al 2023 en la República Argentina.
Formatos de presentación: vector
Título de colección: Riesgo, Amenazas y fenómenos de origen geodinámico.
- Contacto de fuente de producción
Servicio fuente: <https://www.argentina.gob.ar/derechoshumanos/inai>

EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

Longitud oeste -72,355224970
Longitud este -53,819134750
Latitud norte -21,846534820
Latitud sur -54,568973000

DETALLE DEL RECURSO

Idiomas del dataset: español; castellano (Argentina).
Juegos de caracteres de dataset: utf8- Formato de transferencia UCS de 8 bits
Tipo de representación espacial: vector

REFERENCIA ESPACIAL

- Sistema de coordenadas
Tipo: Geográfica
Referencia de coordenadas geográficas: GCS_WGS_1984
- Detalles de referencia de coordenadas
Sistema de coordenadas: geográficas
Identificador conocido: 4326
Tipo de geometría: Punto

LINAJE

Declaración de linaje:

Se procedió a georreferenciar los registros de sismos sentidos presentados por la autoridad: INPRES, 2012-2023.

http://contenidos.inpres.gob.ar/sismologia/xultimos_sentidos

CAMPOS

Detalles para objeto: Sismos INPRES.

Tipo: vector

Definición: Georreferenciación de registros del Instituto Nacional de Prevención Sísmica, de los sismos producidos durante los últimos 11 años desde el 2012 al 2023 en nuestro país.

Fuente de definición: Catálogo interno

- fecha
Alias: Fecha
Tipo de datos: String
Descripción: Fecha indicada como ocurrencia del registro.
- lat
Alias: Latitud
Tipo de datos: String
Descripción: Coordenada de latitud indicada como latitud de ocurrencia del registro.
- long
Alias: Longitud
Tipo de datos: String
Descripción: Coordenada de longitud indicada como latitud de ocurrencia del registro.
- profund
Alias: Profundidad
Tipo de datos: String
Descripción: Profundidad indicada en la ocurrencia del evento registrado.

- intensidad
Alias: Intensidad
Tipo de datos: String
Descripción: Intensidad indicada en la ocurrencia del evento registrado (medición de efectos).
- magnitud
Alias: Magnitud
Tipo de datos: String
Descripción: Magnitud indicada en la ocurrencia del evento registrado (medición de energía).
- categoria
Alias: Categoría
Tipo de datos: String
Descripción: Categoría de magnitud indicada en la ocurrencia del evento registrado (medición de energía categorizada).
- nam
Alias: Término específico
Tipo de datos: String
Descripción: Campo que describe el término específico de la provincia o unidad territorial en que se encuentra asociada la información estadística temática (registro de sismos).
- fuente
Alias: Fuente
Tipo de datos: String
Descripción: Campo que describe el origen del procesamiento del del dato.

DETALLES DE METADATOS

Idioma de metadatos: español; castellano (ESPAÑA)

Identificador de metadatos: Capa de sismos sentidos. INPRES

Función del recurso: Brindar a la comunidad geográfica información geoespacial de amenazas y fenómenos de origen geodinámico.

Última actualización: 18-04-2024

CONTACTOS DE LOS METADATOS

- Contacto de metadatos
 - Nombre de la persona:** Paula Micou
 - Nombre de la organización:** Dirección de Investigación, Planificación y Desarrollo.
 - Rol del contacto:** Coordinador

- Información de contacto
 - Dirección
 - Tipo:** postal
 - Punto de entrega:** Av. Cabildo 381
 - Ciudad:** Ciudad Autónoma de Buenos Aires
 - País:** AR
 - Dirección de correo electrónico:** investigacion@ign.gob.ar

MANTENIMIENTO DE METADATOS

- Mantenimiento
 - Frecuencia de actualización:** anualmente

- Contacto de mantenimiento
 - Nombre de la persona:** Paula Micou
 - Nombre de la organización:** Dirección de Investigación, Planificación y Desarrollo.
 - Rol de contacto:** Coordinador

- Información de contacto
 - Dirección
 - Tipo:** postal
 - Punto de entrega:** Av. Cabildo 381
 - Ciudad:** Ciudad Autónoma de Buenos Aires
 - País:** AR
 - Dirección de correo electrónico:** investigacion@ign.gob.ar