

METADATO
Riesgo ambiental de Dengue CONAE 2023

VISTA



ETIQUETAS

Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE), Riesgo ambiental, Instituto Geográfico Nacional

RESUMEN

Se presenta el metadato de la capa de información: Riesgo ambiental (CONAE-MSAL) 2023.

DESCRIPCIÓN

Registros de niveles de Riesgo Ambiental, 2023 (clasificados en cortes naturales en cuatro clases).

CRÉDITOS

Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE), 2023. Instituto Geográfico Nacional de la República Argentina (IGN)

LIMITACIONES DE USO

Libre uso de la información, cumpliendo con la cita adecuada del Instituto Geográfico Nacional.

METADATOS

- Temas y contraseñas
Temas o categorías del recurso: Amenazas y fenómenos de origen biológico, registros de riesgo ambiental (CONAE)
Tipo de contenido: datos que se pueden descargar
- Citación
Título: Riesgo ambiental de Dengue CONAE 2023
Título alternativo: Registros que demuestran los niveles de riesgo ambiental (2023).
Fecha de creación: 29/04/2024
Formatos de presentación: vector
Título de colección: Riesgo, Amenazas y fenómenos de origen biológico
- Contacto de citación
Parte responsable: Dirección de Investigación, Planificación y Desarrollo
Nombre de la persona: Paula Micou
Nombre de la organización: Instituto Geográfico Nacional
Rol del contacto: Coordinador
- Información del 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

EXTENSIÓN GEOGRÁFICA

Longitud oeste -72.8929629999999946

Longitud este , -51.6822980000000030

Latitud norte -53.6478469999999987

Latitud sur -53.6478469999999987

PUNTOS DE CONTACTO DE RECURSO

Nombre de la persona: Dirección de Investigación, Planificación y Desarrollo

Nombre de la organización: Instituto Geográfico Nacional

Rol del contacto: punto de contacto

- Información de contacto o 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

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

MANTENIMIENTO DEL RECURSO

- Mantenimiento del recurso

Frecuencia de actualización: Anualmente

- Contacto de mantenimiento

Nombre de la persona: Dirección de Investigación, Planificación y Desarrollo

Nombre de la organización: Instituto Geográfico Nacional

Rol del contacto: punto de contacto

- 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

RESTRICCIONES DE RECURSO

Limitaciones de uso

Libre uso de la información, cumpliendo con la cita adecuada del Instituto Geográfico Nacional

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 resultados de niveles de Riesgo Ambiental correspondientes a la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE), 2023.

<https://catalogos.conae.gov.ar/catalogo/catalogoGeoServiciosOGC.html#temas>

Se agruparon los resultados en cortes naturales (Jenks, software utilizado: Rstudio), en cuatro clases, de acuerdo a la cantidad de registros.

CAMPOS

Detalles para objeto: Niveles de Riesgo Ambiental (2023)

Tipo: vector

Definición: Registros de niveles de Riesgo Ambiental de Dengue, 2023 (clasificados en cortes naturales en cuatro clases).

Fuente de definición: Catálogo interno.

- fna

Alias: Nombre geográfico

Tipo de datos: String

Descripción: Campo que describe el nombre geográfico de los departamentos en que se encuentra asociada la información estadística temática.

- nam

Alias: Término específico

Tipo de datos: String

Descripción: Campo que describe el término específico de los departamentos en que se encuentra asociada la información estadística temática.

- riesgo

Alias: Riesgo

Tipo de datos: Integer

Descripción: Campo que describe el Riesgo ambiental anual, el cual es parte del sistema de estatificación de riesgo de dengue a escala nacional CONAE-MSAL.

- fuente

Alias: Fuente

Tipo de datos: String

Descripción: Campo que describe el origen del procesamiento del dato.

- categoría

Alias: Categoría

Descripción: Campo que describe la clasificación en cuatro clases (cortes naturales, Jenks) del total de los registros, 2023, CONAE (Comisión Nacional de Actividades Espaciales)

DETALLES DE METADATOS

Idioma de metadatos: español; castellano (ESPAÑA)

Identificador de metadatos: Capa de los niveles de Riesgo Ambiental correspondientes al territorio de la República Argentina.

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

Última actualización: 29/04/2024

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 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