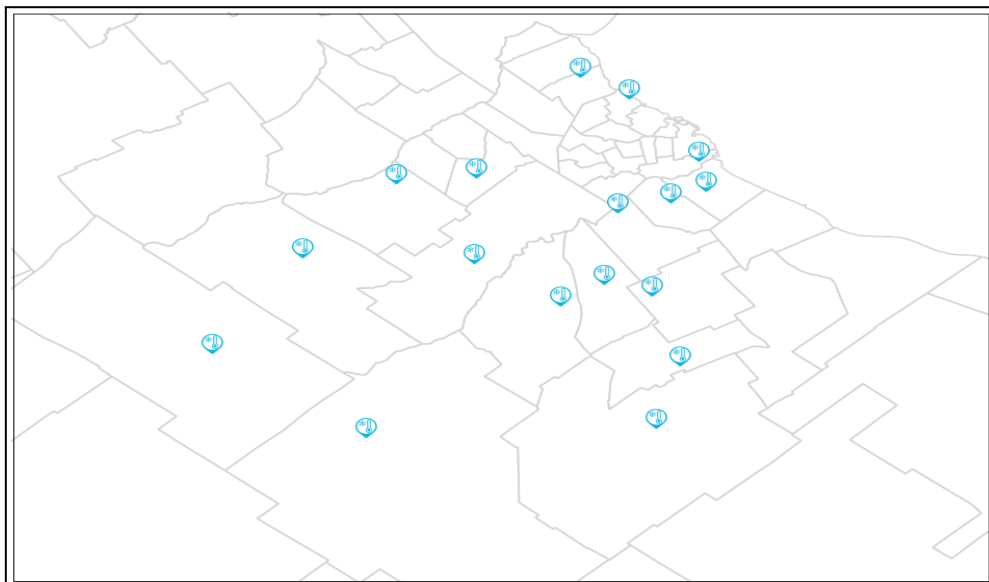


METADATO

EMAS Estaciones meteorológicas automáticas Proyecto Anticipando la Crecida

VISTA



ETIQUETAS

Estaciones meteorológicas automáticas, Instituto Geográfico Nacional

RESUMEN

Se presenta el metadato de la capa: EMAS Estaciones meteorológicas automáticas
Proyecto Anticipando la Crecida

DESCRIPCIÓN

EMAS Estaciones meteorológicas automáticas, Proyecto Anticipando la Crecida..

CRÉDITOS

Proyecto Anticipando la crecida en 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: Estaciones meteorológicas automáticas.

Proyecto Anticipando la crecida

Tipo de contenido: datos que se pueden descargar

- Citación

Título: Proyecto Anticipando la crecida. Estaciones meteorológicas automáticas

Título alternativo: Indicador que evidencia las diferentes instalaciones referidas a estaciones meteorológicas que corresponden a un sector del AMBA.

Fecha de creación: 19/09/2022

Formatos de presentación: vector

Título de colección: Proyectos especiales

- 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 -58,947353000

Longitud este -58,349806000

Latitud norte -34,509846000

Latitud sur -35,054199000

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: “Anticipando la crecida” es un proyecto interdisciplinario e intersectorial, cuyo objetivo general es contribuir en la comprensión de la gestión de riesgos ante desastres asociados a eventos hidrometeorológicos en el Área

Metropolitana de Buenos Aires, la Cuenca del Río Luján y Río Areco y el Delta del Paraná entre otros lugares. La premisa del proyecto es que mediante el diálogo entre diferentes actores locales involucrados y el sector académico-científico es posible co-producir conocimiento acerca de cómo se mueve el agua en un territorio para fortalecer sistemas de alertas temprana. En este marco, mediante talleres participativos, se busca poner al mismo nivel de diálogo conocimientos comunitarios locales sobre inundaciones, e información técnica específica sobre monitoreo, alertas y pronósticos. Los talleres se enfocan en sectores urbanos y sectores rurales, fundamentalmente en espacios educativos, centros barriales, e instancias de gobierno municipal como por ejemplo defensas civiles, entre otros.

Georreferenciación de Estaciones meteorológicas automáticas, Proyecto Anticipando la crecida.

CAMPOS

Detalles para objeto: Proyecto Anticipando la crecida. Estaciones meteorológicas automáticas en un sector de la República Argentina, Instituto Geográfico Nacional.

Tipo: vector

Definición: El Proyecto Anticipando la Crecida, brinda un indicador que evidencia las diferentes Estaciones Meteorológicas Automáticas correspondientes a un sector del AMBA.

Fuente de definición: Catálogo interno.

- estacion

Alias: Estación

Tipo de datos: String

Descripción: Identificación de estación

DETALLES DE METADATOS

Idioma de metadatos: español; castellano (ESPAÑA)

Identificador de metadatos: Capa de Estaciones Meteorológicas Automáticas. Proyecto anticipando la crecida.

Función del recurso: Brindar a la comunidad geográfica información geoespacial de niveles de riesgo.

Última actualización: 19-09-2022

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