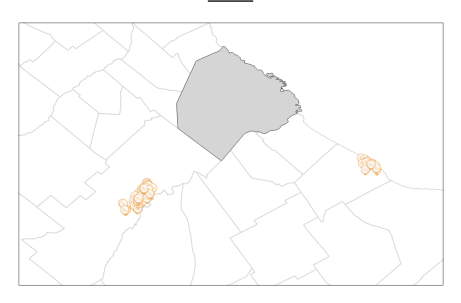
METADATO Lugares estratégicos Proyecto Anticipando la Crecida

<u>VISTA</u>



ETIQUETAS

Lugares estratégicos, Proyecto Anticipando la Crecida, Instituto Geográfico Nacional

RESUMEN

Se presenta el metadato de la entidad Lugares estratégicos, correspondiente a Proyecto Anticipando la Crecida.

DESCRIPCIÓN

Lugares, espacios e infraestructura urbana relevada como de importancia estratégica en las diferentes experiencias de Anticipando la Crecida.

CRÉDITOS

Proyecto Anticipando la crecida, 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: Lugares estratégicos. Proyecto anticipando la crecida

Tipo de contenido: datos que se pueden descargar

Citación

Título: Proyecto Anticipando la crecida. Lugares estratégicos

Título alternativo: Indicador que evidencia los lugares estratégicos vinculados con inundaciones, georreferenciados en mapeos participativos, Proyecto

Anticipando la Crecida.

Fecha de creación: 22/09/2022 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 -59,481300123 Longitud este -58,217348224 Latitud norte -34,231397185 Latitud sur -34,783251160

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.

Se procedió a georreferenciar los lugares considerados de relevancia, estratégicos vinculados con inundaciones, al momento de realizar las experiencias de mapeos participativos Proyecto Anticipando la Crecida. Escuela de Educación Primaria Nº 186,Escuela de Educación Primaria Nº 53 Bartolomé Mitre,Escuela de Educación Primaria Nº 79 Rio de La Plata,Escuela de Educación Secundaria Nº 130,Escuela de Educación Secundaria Nº 135,Escuela de Educación Secundaria Nº 28 Prof. Juan Carlos Bruera,Escuela de Educación Secundaria Técnica Nº 1,Escuela Municipal Manuel Belgrano.

Talleres participativos realizados en general en el contexto del Proyecto:

Barrio La Ribera, Municipio de Quilmes, Provincia de Buenos Aires, Septiembre-Octubre 2014. Se trabajó con dos tipos de mapas participativos con fotografías aéreas de La Ribera provistas por el IGN. El primer mapa se construyó junto con 40 alumnos de la escuela secundaria Nº 76 y el segundo con 15 vecinos de entre 20 y 99 años.

Talleres en el barrio Nueva Esperanza, Municipio de Lomas de Zamora, Provincia de Buenos Aires, Abril-Mayo 2015. Barrio que limita con los municipios de La Matanza y Esteban Echeverría. Para el año 2000 era un terreno baldío y en años sucesivos se fueron asentando de forma ilegal las primeras familias. Actualmente los terrenos están completamente urbanizados. Los talleres se desarrollaron con cerca de 50 vecinos adultos.

Gregorio de Laferrere, Municipio de La Matanza, Provincia de Buenos Aires, Julio 2015. Al igual que Nueva Esperanza, Laferrere se encuentra constantemente expuesto a inundaciones por parte de los desbordes del Río Matanza-Riachuelo. Para conocer la situación en Laferrere se realizaron talleres sobre el tema con 88 alumnos de 4to. y 5to. año de las Escuelas Media N°28, N°130 y N°135.



Barrio de Saavedra, CABA, Agosto 2015. Luego de la gran inundación de Abril 2013 se conformó una asamblea de vecinos para reclamar al Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires obras inmediatas. Anticipando La Crecida supo de esta iniciativa y coordinó un taller con ellos en Agosto 2015.

Piñeiro, Municipio de Avellaneda, Provincia de Buenos Aires, Agosto 2017. El 8 de agosto de 2017 se realizó un nuevo taller de mapeo de zonas inundables en la localidad Piñeiro de la municipalidad de Avellaneda, Buenos Aires. El taller se realizó con más de 40 estudiantes de 4to y 5to grado de la escuela primaria N°53. Los chicos y chicas identificaron zonas con posibilidades de inundación, se dialogó sobre las causas y se planificó para 2018 la instalación de un pluviómetro en la escuela para que realicen mediciones de lluvia propias.

Ciudad Evita, Municipio La Matanza, Provincia de Buenos Aires, Noviembre 2017. En 2017 Anticipando La Crecida se propuso crear una red de medición de lluvia en escuelas como una estrategia para incentivar a los jóvenes a monitorear el clima local y así fortalecer un sistema de alerta temprana desde la propia comunidad. En este marco, en noviembre de 2017, se instaló el primer pluviómetro en la zona de AMBA en la Escuela Nº186 de Ciudad Evita, La Matanza. En esta misma escuela, se realizó un taller con estudiantes de 4 y 5to grado de primaria donde se aprendió a medir lluvia con un pluviómetro y a tomar registros. La información que los estudiantes colectan se vuelca a una web para ir construyendo el archivo histórico de lluvia del barrio. Además, en el taller se realizó un mapeo del barrio para identificar zonas inundables y lugares conocidos por padres y estudiantes.

San Antonio de Areco, Provincia de Buenos Aires, Noviembre 2017. Para acompañar las iniciativas del Municipio de San Antonio de Areco de trabajar de forma integral la Gestión de Riesgo de Desastres asociadas a las inundaciones del Río Areco, desde Anticipando La Crecida se realizaron talleres en las escuelas N°1 Bernardino Rivadavia y Escuela Municipal Manuel Belgrano con una gran cantidad de alumnos de 11 y 12 años.

CAMPOS

Detalles para objeto: Proyecto Anticipando la crecida, Lugares estratégicos.

Tipo: vector

Definición: El proyecto Anticipando la crecida. Lugares estratégicos se refiere a un indicador que evidencia los puntos importantes relevantes al momento de pensar en inundaciones, producto de los mapeos participativos realizados

Fuente de definición: Catálogo IGN, catálogo interno.

evento

Alias: Evento

Tipo de datos: String



Descripción: Identificación del evento en relación a riesgos trabajados en mapeos participativos.

f_e

Alias: Frecuencia del evento

Tipo de datos: String

Descripción: Identificación de la frecuencia de evento percibido en los mapeos

participativos.

lugar

Alias: Lugar

Tipo de datos: String

Descripción: Identificación del tipo de lugar relevante, inundaciones, contexto

Proyecto Anticipando la Crecida.

nombre

Alias: Nombre

Tipo de datos: String

Descripción: Nombre del lugar, de ser identificado

localidad

Alias: Localidad

Tipo de datos: String

Descripción: Localidad en que se encuentra el Lugar estratégico

georreferenciado

codigo

Alias: Código

Tipo de datos: Integer

Descripción: Identificación del código localidad en que se encuentra el Lugar

estratégico georreferenciado

tipo

Alias: Tipo

Tipo de datos: Sring

Descripción: Tipo de localidad en que se encuentra el Lugar estratégico

georreferenciado

cod_pcia

Alias: Código provincia Tipo de datos: Integer

Descripción: Identificación del código de provincia, INDEC



nom_pcia

Alias: Nombre provincia
Tipo de datos: String

Descripción: Identificación del nombre de provincia

cod_depto

Alias: Código departamento Tipo de datos: Integer

Descripción: Identificación del código de departamento, INDEC

nom_depto

Alias: Nombre departamento

Tipo de datos: String

Descripción: Identificación del nombre de departamento

fecha

Alias: Fecha

Tipo de datos: String

Descripción: Identificación de fecha en que fue realizado el mapeo participativo

fuente

Alias: Fuente

Tipo de datos: String

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

proyecto

Alias: Proyecto

Tipo de datos: String

Descripción: Identificación del nombre del proyecto

ac_id

Alias: Código Anticipando la crecida

Tipo de datos: Integer

Descripción de campo: Identificación del código, contexto Proyecto Anticipando

la Crecida

cuenca

Alias: Cuenca

Tipo de datos: String

Descripción: Identificación del nombre de cuenca en que se encuentra el Lugar

estratégico georreferenciado

elevacion

Alias: Elevación

Tipo de datos: Integer



Descripción de campo: Identificación del altura del Lugar estratégico georreferenciado

fuente_ele

Alias: Fuente de elevación Tipo de datos: Integer

Descripción: Fuente con que se calculó la elevación

DETALLES DE METADATOS

Idioma de metadatos: español; castellano (ESPAÑA)

Identificador de metadatos: Capa de lugares estratégicos. Proyecto anticipando la

crecida.

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

niveles de riesgo.

Última actualización: 22-09-2022

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