

Proyecto Pulitzer

Metadatos

Nombre de capa: Departamentos

Nombre original: ine_depto

Descripción: Contiene los polígonos de los departamentos del Uruguay, de acuerdo a la división político administrativa oficial.

Fuente: Dirección Nacional de Topografía (DNOT) MTOP- INE

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página origen: <https://www.ine.gub.uy/web/guest/338>

Estructura y descripción de tabla:

Area_km2_: refiere al área del polígono en km2

Sum_perime; refiere al perímetro del polígono en ml

Depto: refiere al código INE de departamento

Nombre: refiere al nombre del departamento

Cdepto_iso: refiere al código ISO del departamento

Nombre de capa: Secciones

Nombre original: ine_seccen

Descripción: Contiene los polígonos de las Secciones Policiales correspondientes al año 2010 adaptados a partir de agregaciones de la Unidad Geoestadística Zona Censal correspondiente a Censos 2011.

Fuente: Ministerio del Interior- INE

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página origen: <https://www.ine.gub.uy/web/guest/338>

Estructura y descripción de tabla:

Área: refiere al área del polígono en m2

Perimeter: refiere al perímetro del polígono en ml

Depto: refiere al código INE de departamento

Seccion: refiere al código INE de sección censal

Codsec: refiere al código compuesto INE de sección censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento y posiciones 3-4 al código INE de sección censal

Nombdepto: refiere al nombre de departamento.

Cdepto_iso: refiere al código ISO del departamento.

Nombre de capa: Zonas

Nombre original: ine_zonas_11

Descripción: Contiene los polígonos de las Unidades Geoestadísticas zona censal correspondientes a Censos 2011.

Fuente: Instituto Nacional de Estadística

Sistema de Referencia: WGS 84, proyec

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página origen: <https://www.ine.gub.uy/web/guest/338>

Estructura y descripción de tabla: Área: refiere al área del polígono en m2

Perimeter: refiere al perímetro del polígono en ml

Depto: refiere al código INE de departamento

Seccion: refiere al código INE de sección censal

Segmento: refiere al código INE de segmento censal

Zona: refiere al código INE de zona censal

Localidad: refiere al código INE de localidad censal

Codsec: refiere al código compuesto INE de sección censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento y posiciones 3-4 al código INE de sección censal

Codseg: refiere al código compuesto INE de segmento censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento, posiciones 3-4 al código INE de sección censal y posiciones 5-6-7 al código de segmento censal

Codcomp: refiere al código compuesto de zona censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de

departamento, posiciones 3-4 al código INE de sección censal, posiciones 5-6-7 al código de segmento censal y posiciones 8-9-10 al código de zona censal

Codcomp_a: refiere al código compuesto de zona censal alfabético. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento, posiciones 3-4 al código INE de sección censal, posiciones 5-6-7 al código de segmento censal y posiciones 8-9-10 al código de zona censal. A través de este campo es posible asociar la cartografía al marco censal.

Codloc: refiere al código compuesto de localidad censal. Posiciones 1-2 refieren al código INE de departamento y posiciones 3 a 5 al código INE de localidad censal Nombdepto: refiere al nombre de departamento Nombloc: refiere al nombre de localidad censal

Cdepto_iso: refiere al código ISO del departamento

Cloc_iso: refiere al código ISO de localidad censal dispuesto por SGM

Nombre: Censo2011_zona

Nombre original: Censo2011_zona

Descripción: Contiene los polígonos de las Unidades Geoestadísticas zona censal correspondientes a Censos 2011 y sus datos censales. Se generó uniendo el atributo CODCOMP del archivo 2022-2-7-0000235.xlsx y ine_zonas_11

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página origen: este trabajo

Nombre: Linea de costa

Nombre original: Linea_de_costa_50_cortada

Descripción: Se define a partir de la intersección del modelo digital de terreno (MDT) de la Infraestructura de Datos Espaciales con el plano horizontal que pasa por determinado cuantil del nivel del mar total, calculado en la boya virtual más próxima al tramo de costa, a partir de los resultados del hindcast.

Cuantil 50% Cuantil 80% (archivos .shp)

Fuente: Observatorio Ambiental Nacional, Ministerio de Ambiente

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen: <https://www.ambiente.gub.uy/oan/datos-abiertos/>

Nombre: E10TR500

Nombre original: inundacion_sup_E10_TR500

Descripción: Polígono de cotas de modelos de inundación escenario 10. Zona costera, Escenario climático 10 con Tiempos de Retorno 500 Raster (4 m). Caracterización de peligrosidad asociada al clima (incluyendo la variabilidad climática a diferentes escalas temporales) para la zona costera de Uruguay. Resultados de la modelización realizada por IH Cantabria (2019). Cotas de inundación medidas en metros.

Fuente: Observatorio Ambiental Nacional, Ministerio de Ambiente

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen: <https://www.ambiente.gub.uy/oan/datos-abiertos/>

Nombre: E8TR100

Nombre original: inundacion_sup_E8_TR100

Descripción: Polígono de cotas de modelos de inundación escenario 8. Zona costera, Escenario climático 8 con Tiempos de Retorno 100 Raster (4 m). Caracterización de peligrosidad asociada al clima (incluyendo la variabilidad climática a diferentes escalas temporales) para la zona costera de Uruguay. Resultados de la modelización realizada por IH Cantabria (2019). Cotas de inundación medidas en metros.

Fuente: Observatorio Ambiental Nacional, Ministerio de Ambiente

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen: <https://www.ambiente.gub.uy/oan/datos-abiertos/>

Nombre: Asentamiento irregular

Nombre original: v_ai_asentamientos_publicables

Descripción: Polígonos que contienen la ubicación y extensión de los asentamientos irregulares vigentes en Montevideo.

Fuente: Observatorio de Asentamientos Irregulares de la División Tierras y Hábitat, Intendencia de Montevideo

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen:

<https://catalogodatos.gub.uy/dataset/intendencia-montevideo-asentamientos-irregulares>

Nombre: Centros de salud

Nombre original: Centros_de_salud_UY

Descripción: Puntos representando centros de salud de Uruguay

Fuente: Ministerio de Desarrollo Social de Uruguay

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen: <https://mapas.mides.gub.uy>

Nombre: Hospitales

Nombre original: Hospitales_UY

Descripción: Puntos representando Hospitales de Uruguay

Fuente: Ministerio de Desarrollo Social de Uruguay

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen: <https://mapas.mides.gub.uy>

Nombre: Policlinicas

Nombre original: Policlinicas
Descripción: Puntos representando Policlinicas de Uruguay
Fuente: Ministerio de Desarrollo Social de Uruguay
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: <https://mapas.mides.gub.uy>

Nombre: Centros Educativos

Nombre original: anep2021_MVD
Descripción: Puntos representando los Centros de Educación Pública según ANEP. Contiene Centros Primaria, Secundaria, Educación Técnico Profesional y Formación Docente.
Fuente: Administración Nacional de Educación Pública
Sistema de Referencia: SIRGAS2000 ITRF2000, proyección UTM 21S.
Página de origen: <https://sig.anep.edu.uy/siganep>

Nombre: secc_tot_2

Nombre original: secc_tot
Descripción: Polígonos representando las secciones censales de Uruguay. Datos tomados del Censo 2011
Fuente: Ministerio del Interior- INE
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://visualizador.ide.uy/ideuy/core/load_public_project/GeoportalINE/#

Nombre: Segmento censal

Nombre original: seg_tot
Descripción: Polígonos representando los segmentos censales de Uruguay. Datos tomados del Censo 2011
Fuente: Ministerio del Interior- INE
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://visualizador.ide.uy/ideuy/core/load_public_project/GeoportalINE/#

Nombre: Zona censal

Nombre original: zona_tot
Descripción: Polígonos representando las zonas censales de Uruguay. Datos tomados del Censo 2011
Fuente: Ministerio del Interior- INE
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://visualizador.ide.uy/ideuy/core/load_public_project/GeoportalINE/#

Nombre: Basurero

Nombre original: Basurero
Descripción: Puntos representando los basureros en Delta del Tigre, San José.
Fuente: AmenazaRoboto
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: Autoria propia

Nombre: Industria

Nombre original: Industria
Descripción: Puntos representando las industrias en Delta del Tigre, San José.
Fuente: AmenazaRoboto
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: Autoria propia

Nombre: Cauces principales

Nombre original: cauces_principales
Descripción: Líneas. Principales cursos fluviales en la ciudad de Montevideo
Fuente: INTGIS
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: https://intgis.montevideo.gub.uy/sit/php/common/datos/listar_archivos.php?cadena_shp=cauces_principales&cadena_gis=mdg_espejos_aguas%7Ccmdg_ejes_aguas&accion=descarga&categ=false&nombre=Hidrografia%20de%20Montevideo

Nombre: Paradas

Nombre original: v_paradas_suburbanos
Descripción: Puntos. Ubicación de paradas de ómnibus
Fuente: Plan de Movilidad Urbana de Montevideo
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: <https://ckan.montevideo.gub.uy/dataset/transporte-colectivo-paradas-puntos-de-control-y-recorridos-de-omnibus>

Nombre: Transporte

Nombre original: tran_cargas
Descripción: Polígonos con las zonas diferenciadas según régimen de circulación de cargas
Fuente: INTGIS
Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S
Página de origen: <https://catalogodatos.gub.uy/dataset/transporte-de-cargas>

Nombre: Recorrido

Nombre original: v_uptu_lsv

Descripción: Líneas. Recorrido de las líneas de transporte

Fuente: INTGIS

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen:

<https://ckan.montevideo.gub.uy/dataset/transporte-colectivo-paradas-puntos-de-control-y-recorridos-de-omnibus>

Nombre: Paradas

Nombre original: v_uptu_paradas

Descripción: Puntos. Ubicación de paradas de ómnibus

Fuente: INTGIS

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen:

<https://ckan.montevideo.gub.uy/dataset/transporte-colectivo-paradas-puntos-de-control-y-recorridos-de-omnibus>

Nombre: Trabajadores por segmento (2011)

Nombre original: Marco2011_SEG_Montevideo_Total

Descripción: Polígono Los datos recolectados por la ECH, a nivel geográfico, cubren Montevideo, las localidades urbanas de 5.000 habitantes o más, las localidades urbanas de menos de 5.000 habitantes y el área rural.

Fuente: INE

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen: <https://www.ine.gub.uy/Anda5/index.php/catalog/730>

Nombre: Empleadas por barrio

Nombre original: Barriostrabajoempleadas

Descripción: Punto. Trabajadoras domesticas por barrio.

Fuente: AmenazaRoboto

Sistema de Referencia: WGS 84, proyección UTM 21S

Página de origen: Autoria propia