

Nota biográfica XII de las Jornadas Ibéricas de Infraestructuras de Datos Espaciales

JIIDE 2021 del 15 al 19 de noviembre

<https://www.jiide.org>

LUIS ANTONIO ALVAREZ LLORENTE

Jefe de la sección del SIG
Ayuntamiento de Cáceres

luisantonio.alvarez@ayto-caceres.es

FAUSTINO CORDERO MONTERO

Responsable de Cartografía del SIG
Ayuntamiento de Cáceres

faustino.cordero@ayto-caceres.es

Nº de sesión 5 – Geoportales y visualizadores

Nuevo visor de la IDE de Cáceres



Los técnicos del SIG municipal de Cáceres presentan el nuevo visor de la IDE. La presentación se dividirá en dos partes, una primera que pondrá en contexto los trabajos realizados, y una segunda con una prueba en vivo y en directo del funcionamiento del visor, repasando las principales opciones y menús del mismo.

El nuevo visor (<https://visor.caceres.es>) está en servicio desde junio de 2021. Dispone de diversos mapas clasificados en varios temas. Se pueden realizar consultas por diferentes criterios: calle y número, toponimia, coordenadas o referencia catastral.

Además, permite al usuario final añadir sus propias capas en diferentes formatos para completar y personalizar el contenido.

El visor se completa con un comparador de mapas que permite abrir simultáneamente hasta 9 mapas diferentes sobre la misma zona, y un enlace al visor 3D previamente desarrollado.

También incorpora herramientas de medición, captura de altitud y coordenadas en un punto, y acceso a la información asociada a entidad gráfica, así como un editor de impresión que permite generar una salida gráfica con su título, leyenda y coordenadas.

Finalmente, se ha integrado dentro del visor el catálogo de metadatos de la IDE de Cáceres.

Este nuevo visor no es estático, irá evolucionando a medida que se vayan creando y añadiendo nuevos mapas.