

Si no puede ver el correo correctamente pulse [aquí](#)



Actualización de datos sociodemográficos

+ 600 variables a tu alcance

esri

Análisis con ArcGIS de las inundaciones por el desbordamiento del Ebro

Este mapa interactivo en tiempo real actualiza los límites de inundación y vulnerabilidad, para poder analizar los riesgos de inundación de datos y analizar los datos de las inundaciones.

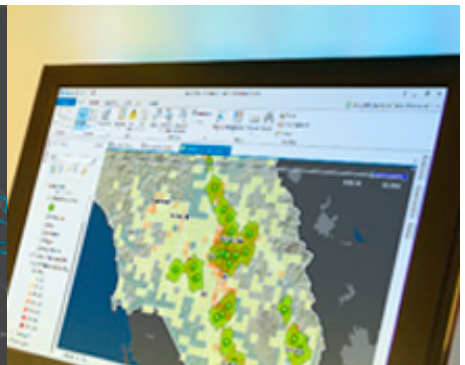
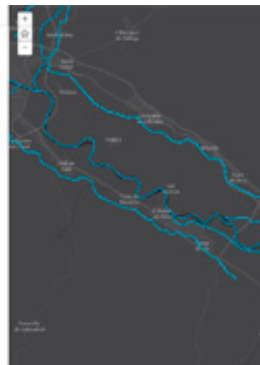
Mapa de vulnerabilidad: Este mapa muestra la vulnerabilidad de las zonas inundadas por el río Ebro.

Capas de vulnerabilidad: Este mapa muestra las capas de vulnerabilidad de las zonas inundadas por el río Ebro.

Mapa de inundación: Este mapa muestra las inundaciones de las zonas inundadas por el río Ebro.

Mapa de inundación y vulnerabilidad: Este mapa muestra las inundaciones y vulnerabilidad de las zonas inundadas por el río Ebro.

Mapa de inundación y vulnerabilidad: Este mapa muestra las inundaciones y vulnerabilidad de las zonas inundadas por el río Ebro.



622 variables demográficas más en la Plataforma ArcGIS>>

La Plataforma ArcGIS se enriquece con más de **600 variables** sociodemográficas de los indicadores Habits Big Data de AIS Group. Los usuarios de la Plataforma podrán a partir de ahora hacer análisis más profundos y precisos, mejorando su toma de decisiones.

[Leer más](#)

Analizamos las inundaciones del río Ebro con un storymap>>

Tras las inundaciones por la crecida del Ebro, hemos realizado un **storymap** en el que, no sólo podemos observar el antes y el después de la crecida, sino que mostramos cómo se puede gestionar una situación de emergencia con un Sistema de Información Geográfica

[Leer más](#)

Ya están disponibles los webinars de ArcGIS Pro y ArcGIS Online>>

ArcGIS Pro y ArcGIS Online han inaugurado nuestro **Ciclo de Webinars Esri**. Ya tienes disponibles los vídeos de ambos webinars para que puedas verlos. Te informaremos de próximas convocatorias para seguir poniéndote al día en nuestra tecnología.

[Leer más](#)

Otras noticias del mes ›

- **Entrevista: " Servicios Profesionales:** el equipo de consultores tecnológicos de Esri

España". [Más información>>](#)

- Ya están **disponibles los vídeos** de los webinars de **Soluciones ArcGIS para Administración Local**. [Más información>>](#)
- ¿Conoces todas las **Apps** de la Plataforma ArcGIS? [Más información>>](#)
- Te invitamos al **MOOC** "The Location Advantage". [Más información>>](#)
- Esri elabora un mapa de **Votos y Cifras** para las elecciones de Andalucía. [Más información>>](#)
- The API Hour, Fintech y API Hackers Day: **Location Analytics** para optimizar banca y finanzas. [Más información>>](#)
- Actualización del **Plan de Obsolescencia** para ArcGIS. [Más información>>](#)

Próximos eventos ›

- [Road Show: Súbete a la Nube - Mallorca](#). 14 de abril. Palma de Mallorca
- [5th Annual European Aviation GIS Summit](#). 15-16 abril. Madrid
- [Webinar: La plataforma geográfica para el ciclo integral del agua](#). 20 de abril. Online
- [FME World Tour Barcelona](#). 20 de abril. Barcelona
- [V Congreso Nacional de Innovación y Servicios Públicos](#). 20-21 abril. Madrid
- [FME World Tour Madrid](#). 21 de abril. Madrid
- [Road Show: Súbete a la Nube - Valencia](#). 21 de abril. Valencia
- [Road Show: Súbete a la Nube - Málaga](#). 23 de abril. Málaga
- [Webinar: ArcGIS Pro: Creación de mapas](#). 27 de abril. Online
- [Webinar: ArcGIS Pro: Edición de entidades](#). 28 de abril. Online
- [Road Show: Súbete a la Nube - Bilbao](#). 28 de abril. Bilbao
- [Seminario: ArcGIS 10.3: Conoce las novedades de la Plataforma](#). 30 de abril. Barcelona

Formación Esri ›

Cursos de Abril

- [Taller Esri Maps for Office](#) ¡Novedad!
- [Taller de ArcGIS Online para usuarios no profesionales GIS](#) ¡Novedad!
- [Taller de Geoevent Processor](#) ¡Novedad!
- [Trabajar con Spatial Analyst](#)

Caso de éxito del mes >

Portal de Datos Abiertos del Cabildo Insular de La Palma



La plataforma ArcGIS ha permitido la creación de un **portal de datos abiertos** en formato

reutilizable. Además, el portal cuenta con una sección para **aplicaciones web y móviles**.

Caso de éxito

Esri España

Entendiendo nuestro mundo

Emilio Muñoz 35-37 Madrid

© 2014 *esri.es*

Tel.: 91 559 43 75

Email: informacion@esri.es



En virtud de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de Diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le informamos de que sus datos proceden de bases de datos propiedad de Esri, de fuentes de acceso público, asistentes a cursos o de bases de datos adquiridas para su uso a empresas autorizadas a la comercialización de los mismos. Los datos serán tratados con la finalidad de mantener las oportunas relaciones comerciales y promocionales con Usted/su entidad. Vd. puede ejercitar sus derechos de acceso, cancelación, rectificación y oposición notificándolo por escrito al Responsable de L.O.P.D de Esri, c/ Emilio Muñoz, N.º. 35ª - 28037 Madrid, o a través de la dirección de correo electrónico Protecciondatos@esri.es. Asimismo, en virtud de lo dispuesto en la Ley 34/2002, de 11 de julio, de Servicios de la Sociedad de la Información y del Comercio Electrónico, le informamos que este correo electrónico se envía en nombre de Esri España Geosistemas, S.A. (Esri), con CIF A-79/851382. Si no quiere volver a recibir futuras comunicaciones promocionales de Esri, conteste a este correo electrónico escribiendo en el asunto del mismo la palabra "BAJA" y su dirección de correo será excluida de nuestra base de datos.

Enviado a natalia.ruiz@esri.es por *Información Esri España* <informacion@esri.es>

Si quiere dejar de recibir mensajes pulse [aquí](#)