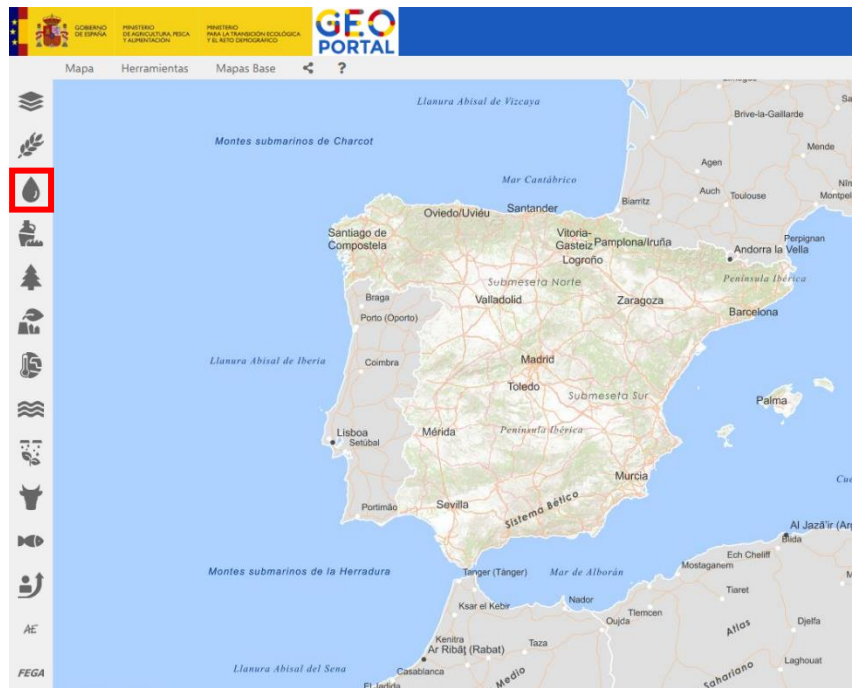


Acceso a la capa “Superficie estimada del DPH tras la DANA”:

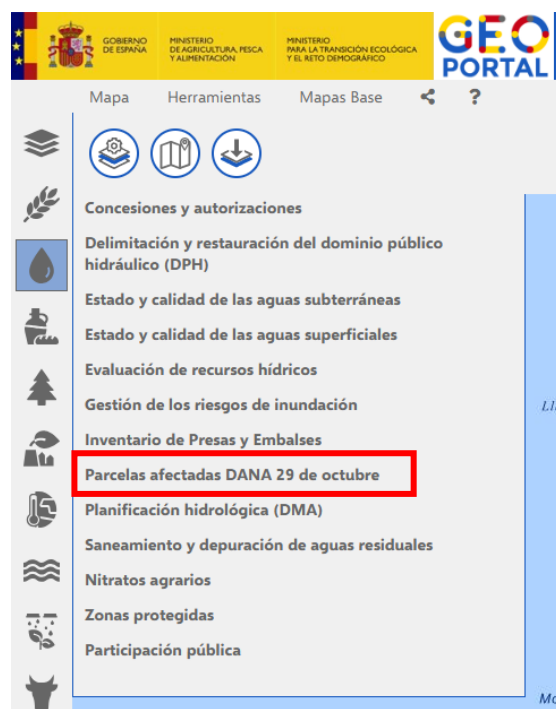
Esta capa se puede visualizar a través del GeoPortal del MITECO y del visor del Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables. También se puede descargar a través de la página de descargas del MITECO.

Visualización en el GeoPortal:

Esta capa se encuentra en la sección “Aqua”:



Una vez que nos encontramos en la sección “Aqua”, debemos acceder a la sección “Parcelas afectadas DANA 29 de octubre”:



Aquí se mostrarán todas las capas disponibles en esta sección. Pulsando en ellas activaremos su visualización en el visor del GeoPortal:



- Superficie estimada del DPH tras la DANA: capa vectorial que muestra el DPH estimado, cuya delimitación se realizó mediante fotointerpretación de la información geoespacial disponible (imágenes satélites, ortofotos, modelos digitales de elevaciones y vídeos dron) y fue validada a través de visitas al terreno
- Ortoimagen PleiadesNeo (30cm) – Noviembre 2024: servicio WMS del mosaico RGB que corresponde a una imagen PleiadesNeo, con resolución de 30cm/pixel, que fue adquirida entre los días 3 y 10 de noviembre de 2024
- Catastro: conexión WMS a la cartografía catastral
- Recintos SIGPAC: conexión WMS a la cartografía y recintos SIGPAC

Visualización en visor SNCZI:

El contenido que se muestra es idéntico al del GeoPortal del MITECO. Se accede a esta información a través de la sección “Parcelas afectadas DANA 29 de octubre”. En esta carpeta están contenidas la capa vectorial y la conexión a los WMS descritos anteriormente.

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL CRESTO DEMOGRÁFICO

SNCZI-IPE

Valverde de Almodóvar

ÁRBOL DE SERVICIOS

Buscar servicios de mapa...

- Cartografía General
- Aprovechamientos Hidroeléctricos
- Áreas de riesgo potencial significativo de inundación (ARPSI)
- Cartografía de zonas inundables (ZI) de origen fluvial
- Cartografía de zonas inundables (ZI) de origen marino
- Cauces con estudios de dominio público hidráulico (DPH)
- Dominio Público Marítimo Terrestre (DPMT)
- Inventario de Presas y Embalses
- Inventario de obstáculos en cauce
- **Parcelas afectadas DANA 29 de octubre**
 - 🌐 Superficie estimada del DPH tras la DANA (consulta pública)
 - 🌐 Ortoimagen PleiadesNeo (30cm) – Noviembre 2024
 - 🌐 Catastro
 - 🌐 Recintos SIGPAC
- Redes de medida de caudales en ríos
- Restauración del DPH
- Servicios externos predefinidos

Acceso a la descarga de la capa “Superficie estimada del DPH tras la DANA”:

Se puede realizar la descarga de esta capa vectorial a través de la sección Agua de la web de descargas del MITECO. Se accede a través del siguiente enlace:

[Web de descargas del MITECO - Agua](#)

La capa de superficie estimada del DPH se encuentra en la sección “Delimitación y restauración del Dominio Público Hidráulico”:

Agua

Recopilación de los distintos documentos del proyecto IDE del Ministerio, mapas totalmente preparados para su impresión y cartografía en formato vectorial y raster, relacionados con el área de actividad del Agua.

A continuación se ofrecen los ficheros de información geográfica digital de este área de actividad. También se puede acceder a dicho contenido a través de la suscripción al canal [RSS \(Really Simple Syndication\)](#) del Servicio de Descargas ATOM INSPIRE para la sección del Agua basado en el formato de sindicación [ATOM](#)  (Instalación de un cliente Atom como extensión en navegadores web).

Para acceder a la información de cada apartado, despliegue las categorías y haga clic sobre el nombre de la misma.



Capas generales

Concesiones y autorizaciones

Delimitación y restauración del Dominio Público Hidráulico

Estado y calidad de las aguas subterráneas

Estado y calidad de las aguas superficiales

Delimitación y restauración del Dominio Público Hidráulico

En este apartado se accede a la información de los trabajos de delimitación y deslinde del Dominio Público Hidráulico (DPH) y de la Estrategia Nacional de Restauración de Ríos.

Cauces con estudios de DPH

Restauración del Dominio Público Hidráulico

Parcelas afectadas DANA 29 de octubre

Superficie estimada del DPH tras la DANA (consulta pública)

Superficie estimada del DPH tras la DANA (consulta pública)

En esta página se puede acceder a la descarga del archivo shapefile, así como a los visores del GeoPortal y del SNCZI y a la ficha descriptiva de esta capa:



La cartografía incluida en este servicio muestra el DPH estimado tras el de Depresión Aislada en Niveles Altos (DANA) de octubre de 2024.

El impacto de la DANA en los cauces públicos ha sido muy relevante, en especial, en el ámbito de la cuenca del Júcar en los ríos Magro, Júcar, Turia y en el ámbito de la Horta Sud en el Barranco del Poyo y otros barrancos asociados. La magnitud de estos caudales ha provocado importantísimos daños humanos y materiales en las zonas inundadas y, también, cambios morfológicos en determinados tramos de los cauces públicos.

Esta información cartográfica está elaborada a efectos de la tramitación de la Orden APA/ /2025, de XX de abril, del MAPA. Con posterioridad se procederá a la tramitación de los correspondientes expedientes conforme al artículo 240 ter del Reglamento del Dominio Público Hidráulico, aprobado por Real Decreto 849/1986, de 11 de abril.

Título	Superficie estimada del DPH tras la DANA (consulta pública)
Suministro	Archivo Shapefile de las Superficie estimada del DPH tras la DANA (consulta pública) (1,94 MB)
Condiciones	Esta información se puede usar de modo libre y gratuito siempre que se mencione al Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico como autor y propietario de la información de la siguiente manera: Fuente: «© Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico».
Ámbito	Nacional
Escala	1:25.000
Actualización	21/04/2025
Formato	Cartografía digital ETRS89 (.shp) y documentación adjunta (.xml, .pdf, .lyr, etc.).
Otros enlaces de interés	Sistema Nacional de Cartografía de Zonas Inundables (SNCZI) , GeoPortal del Ministerio y PDF de información al servicio .