



Fecha actualización: 31/12/2023

CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (UTM), Longitud (UTM), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. Contains 48 rows of authorized discharge data.







CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m3/año), Hab-Eq, Vierta a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. The table contains 557 rows of data.









CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

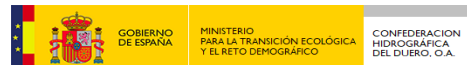


Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (UTM89), Longitud (UTM89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. The table lists 339 authorized discharge points across the Duero basin.















CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Verte a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. Contains 1067 rows of authorization data.





CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. Contains 506 rows of authorized discharge data.

CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with 21 columns: Código vertido, Nombre titular, Origin vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. Contains 100 rows of authorized discharge data.















Fecha actualización: 31/12/2023

CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m3/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua.







CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua.

CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. The table lists 500 authorized discharge points with detailed location and volume information.



















CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. The table contains 100 rows of data for various water treatment plants and facilities across different municipalities in the Duero basin.

CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. Rows include various authorized discharge points like FUENTEBERMIGIL, ZAYUELAS, CENEGRO, etc.



CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

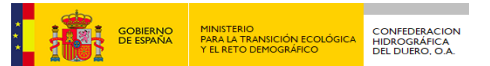


Table with 21 columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m3/año), Hab-Eq, Vierte a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. Rows list various water discharge permits across different municipalities in the Duero basin.











CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with 26 columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Ha-Eq, Viente a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. The table contains 242 rows of detailed data for various water discharge points across the Duero basin.

CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m3/año), Hab-Eq, Vierta a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. The table lists 125 authorized discharge points across various municipalities in Zamora, including locations like Almaraz de Duero, Alameda, and various agricultural and industrial sites.



CENSO DE VERTIDOS AUTORIZADOS
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO



Table with 19 columns: Código vertido, Nombre titular, Origen vertido, Provincia, Municipio, Localidad, UTM X (ETRS89), UTM Y (ETRS89), Latitud (ETRS89), Longitud (ETRS89), Naturaleza vertido, Tipo vertido, Volumen vertido (m³/año), Hab-Eq, Vierte a, Cauce, Categoría medio receptor, Código masa de agua, Nombre masa de agua. It contains 1000 rows of data for various authorized discharges in the Duero basin.







