



RESPUESTA DEL GOBIERNO

(684) PREGUNTA ESCRITA SENADO

684/35849

08/03/2021

84936

AUTOR/A: BAUTISTA CARBALLO, Miguel (GPS)

RESPUESTA:

En relación con la pregunta de referencia, se informa que actualmente en la provincia de Ourense, dentro del ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil, existen 50 centrales hidroeléctricas en explotación.

Atendiendo al criterio de potencia, estas centrales han sido clasificadas del siguiente modo:

GRANDES CENTRALES HIDROELÉCTRICAS (> 50 MW) CHMS EN EXPLOTACIÓN	14
MINICENTRALES HIDROELÉCTRICAS (< 50 MW) CHMS EN EXPLOTACIÓN	36
TOTAL CENTRALES CHMS EXPLOTACION EN OURENSE (CHMS)	50

Dentro de las Grandes Centrales se incluye el tipo específico de centrales de bombeo o centrales reversibles que, en la provincia de Ourense y en el ámbito territorial de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil, son las que aparecen en siguiente cuadro:

EXPEDIENTE	NOMBRE CENTRAL	TITULAR ACTUAL	CAUCE	TÉRMINO MUNICIPAL CENTRAL
H/32/01225	Conso	IBERDROLA GENERACIÓN S.A.	Camba	Villariño de Conso
H/32/01225A	Bao - Ponte Bibei	IBERDROLA GENERACIÓN S.A.	Bibei	Manzaneda
H/32/01225D	Soutelo	IBERDROLA GENERACIÓN S.A.	Cenza	Villariño de Conso

Además, se adjunta **Anexo** con la información relativa a la fecha en la que se extinguen los derechos concesionales de las 50 centrales hidroeléctricas de la provincia.

Madrid, 01 de junio de 2021