



GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA CON RESPUESTA POR ESCRITO

A LA MESA DEL CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

D. JOSÉ RAMÍREZ DEL RÍO, D. VÍCTOR MANUEL SÁNCHEZ DEL REAL, D. RICARDO CHAMORRO DELMO, DÑA. MIREIA BORRÁS PABÓN, D. ÁNGEL LÓPEZ MARAVER, D. LUIS GESTOSO DE MIGUEL, DÑA. MARÍA MAGDALENA NEVADO DEL CAMPO, D. FRANCISCO JOSÉ CONTRERAS PELÁEZ y D. PEDRO JESÚS REQUEJO NOVOA, en sus condiciones de Diputados del Grupo Parlamentario VOX (G. P. VOX), al amparo de lo dispuesto en el artículo 185 y siguientes del vigente Reglamento del Congreso de los Diputados, presentan al Gobierno la siguiente pregunta para su respuesta por escrito.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

La reducida disponibilidad hídrica almacenada, la falta de lluvias y la inexistente planificación hidrológica -durante más de dos décadas- expone a España a una grave situación. Todo ello ha generado que las actuales reservas de aguas estén al 35.94 % de capacidad en España.

Esta ausencia de recursos hídricos la padecen especialmente la zona del norte de Córdoba, el Sur de Ciudad Real y el Sur de Badajoz. Los embalses de las provincias de Córdoba, Badajoz y Ciudad Real se encuentran con un 17.03%, 23.24% y 22.75% de capacidad media respectivamente.

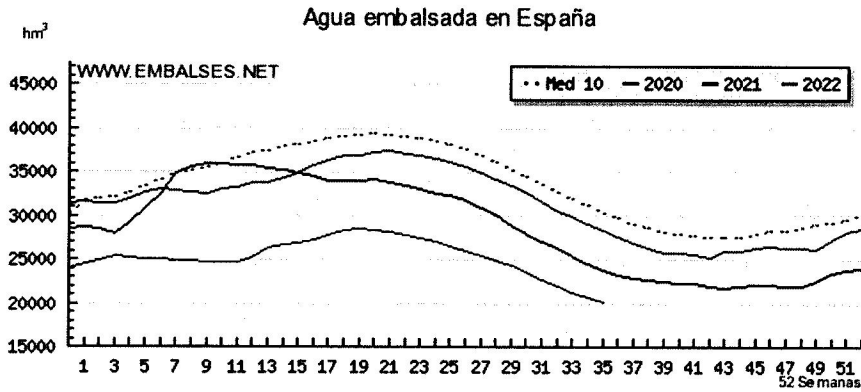


Ilustración 1. Agua embalsada en España. Fuente: embalses.net¹

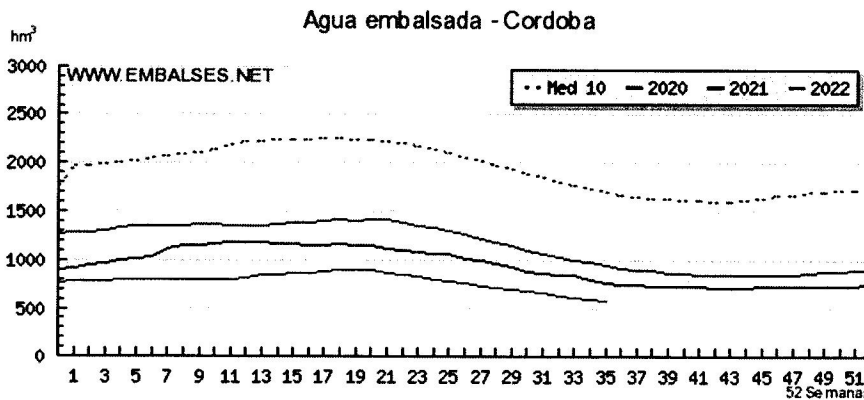


Ilustración 2 Agua embalsada en Córdoba. Fuente: embalses.net

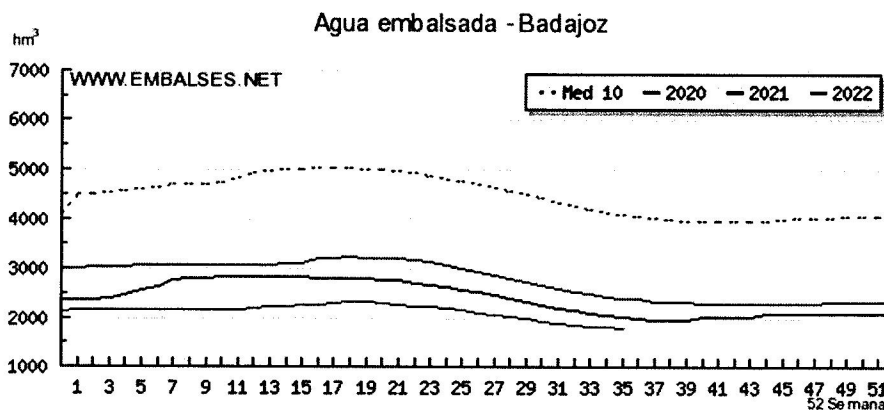


Ilustración 3 Agua embalsada en Badajoz. Fuente: embalses.net

¹ Embalses.net - Estado de los Embalses, pantanos y presas de España.
Disponible en: <https://www.embalses.net/> (02/09/2022)



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

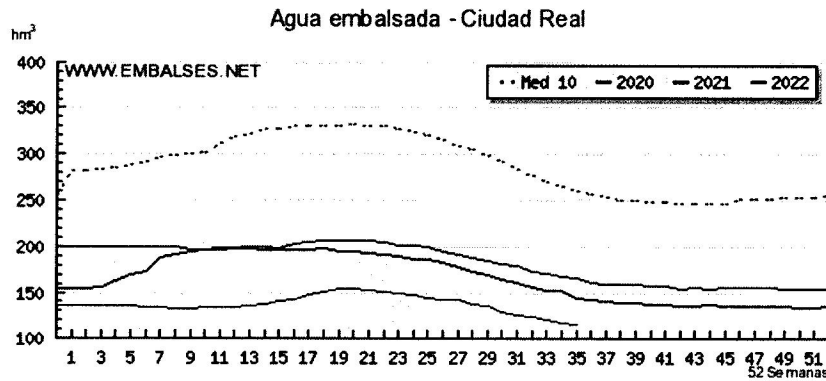


Ilustración 4 Agua embalsada en Ciudad Real. Fuente: embalses.net

Una de las principales razones que han llevado a esta situación es la ausencia de infraestructuras que, de haber existido, habrían garantizado la interconexión de cuencas y la distribución del recurso hídrico en las distintas zonas. Las obras de urgencia que ha llevado a cabo la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir ante los dramáticos efectos causados por la sequía en distintas poblaciones y explotaciones ganaderas de la zona ejemplifican dichas carencias.

Un caso llamativo es el de la presa de La Colada en Córdoba, en la que los enfrentamientos entre la Junta de Andalucía y la Confederación Hidrográfica del Guadiana habían paralizado la conexión del pantano con las poblaciones del Norte de la provincia, zona que en estos momentos padece una falta de recursos hídricos alarmante, a pesar de contar con recursos disponibles² Finalmente, la Confederación del Guadiana y la Junta de Andalucía han empezado a acometer las obras debido a su carácter esencial. Este hecho evidencia la responsabilidad que tienen las AA. PP. por no haber desarrollado las infraestructuras necesarias con anterioridad, a pesar de que tuvieran conocimiento de esta situación desde

²La presa de La Colada, llena al 70% mientras el norte de Córdoba se muere de sed (abc.es) (02/09/2022)

https://sevilla.abc.es/andalucia/cordoba/sevi-presa-colada-llena-70-por-ciento-mientras-norte-cordoba-muere-202206292026_noticia.html



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

el año 2008. Estos atrasos hacen que una gran parte del norte de Córdoba sufra graves desabastecimientos de agua. Los municipios afectados tienen que abastecerse con cubas de agua, camiones cisterna y medidas adicionales. Una vez realizadas las obras se prevé que el embalse de La Colada permita abastecer de agua a 27 municipios de la zona³ ⁴.

Así mismo, la ausencia de control por parte de las AA. PP. hace elevar la preocupación sobre las condiciones de la calidad del agua disponible. En muchos casos, el agua no se encuentra en unas condiciones aptas para su consumo, incluso han llegado a establecerse prohibiciones temporales de baño en las aguas pertenecientes al término municipal de El Viso (Córdoba)⁵.

Un informe emitido por la unidad de microbiología del laboratorio de la Confederación Hidrográfica del Guadiana refleja que en dichas aguas existe toxicidad potencial del fitoplancton, al encontrarse en ellas concentraciones muy elevadas de especies de cianobacterias potencialmente elaboradoras de biotoxinas tóxicas como *Aphanizomenon aphanozpmenoides*, *Anabea spiroides*, *Pseudanabaena catenata* y *Merismopedia tenuissima*. Esta situación complica aún más la disponibilidad de recursos hídricos en la zona.

En relación con los datos mencionados, se formula la siguiente

³ El embalse de La Colada dejará de ser solo una playa (eldiadicordoba.es) (02/09/2022) https://www.eldiadicordoba.es/provincia/Junta-proyecto-terminar-abastecimiento-Colada_0_1486951428.html

⁴ La red inconclusa La Colada-Sierra Boyera dará agua al Norte de Córdoba (lavanguardia.com) (02/09/2022) <https://www.lavanguardia.com/vida/20220707/8393138/red-inconclusa-colada-sierra-boyera-dara-agua-norte-cordoba.html>

⁵ Prohibido el baño en la playa de La Colada por bacterias potencialmente tóxicas - Diario Córdoba (diariocordoba.com) (02/09/2022) <https://www.diariocordoba.com/cordoba/2022/07/01/prohibido-bano-playa-colada-bacterias-67867283.html>



CONGRESO DE LOS DIPUTADOS

XIV LEGISLATURA

VOX

GRUPO PARLAMENTARIO

PREGUNTA

Según los datos del Gobierno, ¿qué coste va a suponer el suministro de agua por medios excepcionales - camiones cisterna, tendido de tuberías de emergencia, etc.- para las poblaciones que no dispongan de agua por el suministro convencional?

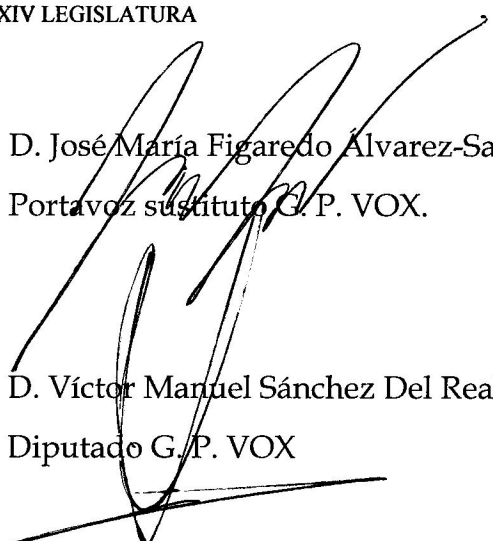
Palacio del Congreso de los Diputados, a 28 de septiembre de 2022.

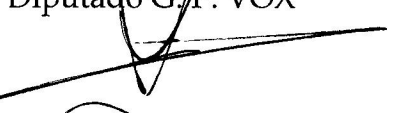
C.DIP 234873 28/09/2022 17:37

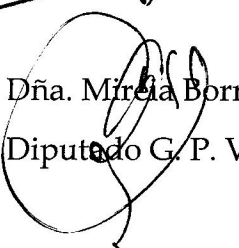


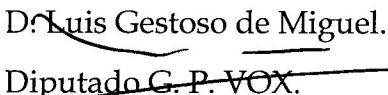
CONGRESO DE LOS DIPUTADOS


XIV LEGISLATURA


D. José María Figaredo Álvarez-Sala.
Portavoz sustituto G. P. VOX.


D. Víctor Manuel Sánchez Del Real
Diputado G. P. VOX

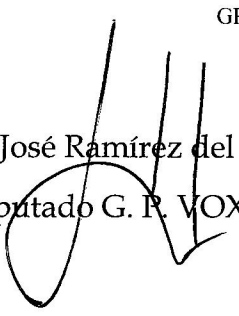

Dña. Mireia Borrás Pabón.
Diputado G. P. VOX.

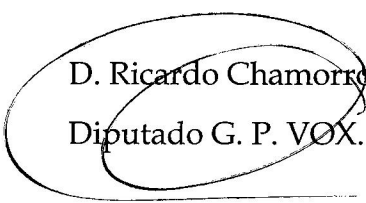

D. Luis Gestoso de Miguel.
Diputado G. P. VOX.


D. Francisco José Contreras Peláez.
Diputado G. P. VOX.

VOX

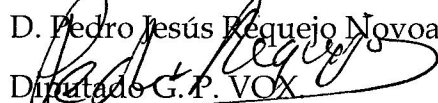
GRUPO PARLAMENTARIO


D. José Ramírez del Río
Diputado G. P. VOX.


D. Ricardo Chamorro Delmo.
Diputado G. P. VOX.


D. Ángel López Maraver.
Diputado G. P. VOX.


Dña. M.ª Magdalena Nevado del Campo.
Diputada G. P. VOX.


D. Pedro Jesús Requejo Novoa.
Diputado G. P. VOX.