

**Castrillo Mota de Judíos inicia la nueva etapa de desarrollo sin el 'lastre' del apellido.**

PÁGINA 24

LA CIFRA

**234.000**

euros de pérdidas en la piscina clirritizada reclama al Ayuntamiento de Aranda la empresa Prado Sport, gestora de la instalación.

PÁGINA 27

REGULACIÓN DEL ARLANZA | CONSTRUCCIÓN DE LA PRESA



La ministra junto a la delegada del Gobierno en Castilla y León, María José Salgueiro, y el resto de la comitiva que acudió a ver el avance de las obras. / FOTOS: AZUA

## García Tejerina sitúa en 2017 la entrada en servicio de Castrovido

La ministra de Medio Ambiente visitó las obras de la construcción del embalse y destacó los beneficios que supondrá la infraestructura en la zona. Mejorará el regadío de 6.000 hectáreas

B. ANTÓN / CASTROVIDO

La ministra de Medio Ambiente, Isabel García Tejerina, visitó ayer las obras de la construcción de la presa de Castrovido en la localidad burgalesa de Terrazas y adelantó que 2017 será el año en el que previsiblemente entrará en funcionamiento la infraestructura hidráulica. «Las previsiones son

tenerla en el 2017 funcionando, en un año y pico, aunque no sabemos de cuanto será ese pico. Nuestra intención es continuar con el ritmo de ejecución de las obras a la misma velocidad que se ha realizado durante estos últimos cuatro años», señaló la ministra.

La responsable de la cartera de Medio Ambiente destacó ayer los

beneficios que aportará la presa de Castrovido a los vecinos de la comarca del Arlanza, entre ellos, la seguridad. «Va a ser importante para los habitantes del entorno, que muchas veces han sufrido riadas que se evitarán con esta presa, y que de hecho, ya se están evitando», comentó García Tejerina, que recordó que el embalse facilitará

el abastecimiento de agua a más de 30.000 personas y que va mejorar la disponibilidad de regadío para 6.000 hectáreas, «lo cual tiene beneficios económicos y sociales por esta mayor disponibilidad de agua», expuso.

La ministra también subrayó los beneficios medioambientales, ya que la presa va a permitir regu-

lar los caudales ecológicos del río Arlanza. «Por otra parte generará energía eléctrica, por lo que son muchas las respuestas de esta obra a muchas de las necesidades de toda la gente de esta comarca», destacó. García Tejerina reconoció la importancia que la presa de Castrovido tiene para el gobierno actual y destacó el empuje que ha sufrido la obra durante los últimos años. «Ha sido una de las presas más importantes para los gobiernos del Partido Popular. Se licitó en el año 2001 y cuando hemos vuelto al gobierno hemos tratado de darle un impulso, con el objetivo de que los trabajos vayan a la máxima velocidad. De hecho, durante los últimos cuatro años se ha ejecutado el 50% del total de la obra, que va a costar unos 220 millones de euros y cuya capacidad son 44 hectómetros cúbicos», explicó.

Por otro lado, el cuerpo principal de la presa, que está ejecutada en torno al 80%, según señaló ayer la ministra, tiene una altura desde la base a la coronación de 95 metros, lo que la convierte en una de las más altas de España.

Tras la comparecencia de la ministra, Ramón Pérez-Cecilia, director de las obras y jefe del Área de Proyectos y Obras de la Confederación Hidrográfica del Duero, explicó algunos aspectos técnicos de la infraestructura, entre ellos, dos medidas medioambientales. Una es que la presa de cola será un espejo de agua, un lago permanente con usos medioambientales y recreativos, y otra, que la dos torres de toma serán multipropósito, con cuatro niveles diferentes.

Pérez-Cecilia también explicó que el único sistema de colocar hormigón vibrado es con el blon-dín. «Cada cuba porta unos nueve metros cúbicos, por lo que a la hora se pueden hormigonar unos 200 metros cúbicos», señaló el director de las obras y jefe del Área de Proyectos y Obras de la CHD, que también afirmó que la presa está dividida en 31 bloques y que en la actualidad se están hormigonando los centrales.

## ¿ME HACES UNA FOTO CON LA PRESA DE FONDO?

La presencia de la ministra de Medio Ambiente en la presa de Castrovido se completó con una visita a distintos puntos de la instalación, un recorrido durante el que García Tejerina se mostró muy interesada por la infraestructura y entusiasta. Ajena a los flashes de los fotógrafos que la seguían, la ministra pidió en la primera parada del recorrido a la delegada del gobierno en

Castilla y León, María José Salgueiro, que la retratará. «¿Me haces una foto con la presa de fondo?», le preguntó a la delegada mientras le tendía su móvil y posaba sonriente.

Tras poder observar una panorámica desde arriba y ver cómo trabajaban los empleados, la segunda parada fue en la parte baja de la presa, donde se divisa imponente la enorme pared. En ese punto, fue Eliana

Ambiente, Juan Carlos Suárez Quiñones; del delegado del Gobierno en Burgos, José María Arribas; del delegado de la Junta, Baudilio Fernández Mardomingo; del presidente de la CHD, Juan Ignacio de Diego, así como los alcaldes de las localidades de Salas de los Infantes, Castrillo de la Reina, Monasterio de la Sierra y Hacinas; y de representantes de la constructora FCC y de la CHD.



Entrando a las 'tripas' de la presa por un túnel.