

■ Comunicat de premsa ■

L'Agència Catalana de l'Aigua inverteix 12.000 euros per optimitzar el funcionament dels òrgans de desguàs de fons de la presa de Siurana

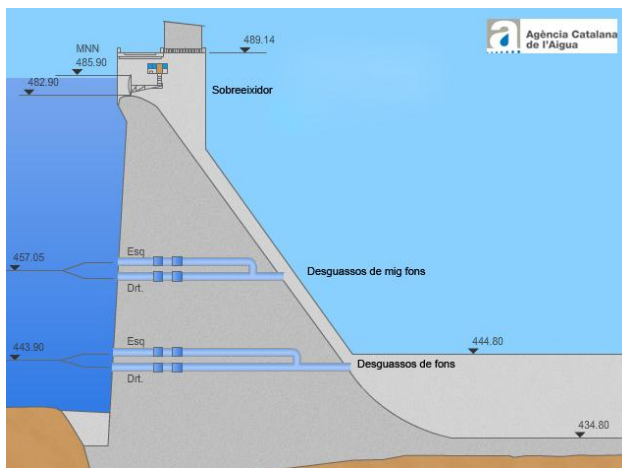
- S'han canviat les tiges metàl·liques dels cilindres que indiquen el grau d'obertura del desguàs de fons
- Aquesta actuació permetrà reduir possibles filtracions de la comporta i millorar la gestió dels cabals de l'embassament



L'Agència Catalana de l'Aigua ha destinat 12.000 euros en la millora del funcionament de la presa de Siurana, a la comarca del Priorat. Mitjançant uns treballs que s'han dut a terme durant 3 mesos, s'han reduït possibles filtracions de les vàlvules de servei del desguàs de fons i es millorarà així en la gestió dels cabals de gestió d'avingudes a l'embassament.

■ Comunicat de premsa ■

Els treballs s'han concentrat en canviar les tiges metàl·liques dels cilindres que s'encarreguen d'indicar el grau d'obertura del desguàs de fons, a la base de la presa (veure gràfic de la dreta). Les tasques, per tant, s'han concentrat en desmuntar els cilindres hidràulics d'accionament de les vàlvules i retirar les tiges actuals afectades per corrosió galvànica, per substituir-les amb unes de nova mecanització. Els treballs també han permès renovar tota la cargoleria del cos de vàlvules, així com renovar les juntes d'estanqueïtat associades a aquestes tiges.



La presa de Siurana va ser construïda l'any 1972 i destina l'aigua emmagatzemada a satisfer les demandes tant urbanes com agrícoles.

26 d'agost de 2015