



Programa A.G.U.A.

El embalse de Rialb (Lleida) inicia esta mañana un desembalse programado dentro de su Plan de Puesta en Carga

- Esta maniobra se prolongará 19 días para pasar de la cota actual, la 420,5 hasta la cota 411 y con ella se cerrará la tercera fase del programa de llenado
- Los caudales de desembalse se situarán por encima de los 55 m³/s, variando según las aportaciones del río Segre al embalse y la Confederación Hidrográfica del Ebro ha dado aviso a Protección Civil y a la Generalitat de Cataluña

11. ago. 2008- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha autorizado iniciar hoy, lunes, 11 de agosto, a las 10 horas, aproximadamente, un desembalse programado en el embalse de Rialb (Lleida), en el río Segre, siguiendo lo fijado en su Plan de Puesta en Carga.

Esta maniobra se prolongará 19 días y permitirá pasar de la cota actual, la 420,5 hasta la cota anterior superada, la 411. Con este paso se cierra la tercera fase del programa de llenado del embalse y se podrá iniciar la cuarta fase con un nuevo llenado hasta la cota máxima del embalse, y nuevas etapas de mantenimiento de cota y desembalse.

Los caudales que se verterán desde Rialb al Segre superarán en todo momento los 55 m³/s y variarán según las aportaciones del río al embalse. Siguiendo un protocolo establecido por el Organismo de Cuenca, se ha dado aviso del inicio de este desembalse tanto a Protección Civil, como al Departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya.