



Situación de los cauces en la cuenca del Duero

Valladolid, 25 de enero de 2019

Nota de prensa

- Continúa la tendencia de lento descenso de los caudales en los ríos del norte de León y Palencia. Según los datos del Sistema Automático de Información Hidrológica del Duero (SAIH), solo la estación de control del río Bernesga a su paso por Alija de la Ribera mantiene el nivel de alerta, con un caudal de 113.98 m³/s.
- Coincidiendo con este episodio de avenidas, la CHD informa que en las últimas 48 horas, el embalse de Barrios de Luna (León) ha almacenado 9 hm³, una cantidad superior al volumen máximo del embalse de Pontón Alto, en Segovia. De esta forma, la presa ha permitido laminar caudales de 63 m³/s a 2,5 m³/s, evitando así daños aguas abajo.
- También se han registrado incrementos significativos en los embalses de Porma y Riaño, en León, donde se han almacenado 17 y 35 hm³ respectivamente en los últimos dos días. Cabe destacar el caudal punta registrado en Riaño de 346 m³/s a las 21:00 horas de ayer jueves.
- El Organismo subraya que este incremento recupera la tendencia positiva de final de campaña y permite aventurar una buena temporada a los regantes, gracias a la reserva hidráulica actual.
- Los partes de avenidas emitidos tres veces al día son trasladados a los servicios de protección civil y otros organismos para su conocimiento. La información hidrológica, en todo caso, está a disposición de cualquier usuario a través de las página web de la Confederación Hidrográfica del Duero www.chduero.es y www.saihduero.es



PARTE DE AVENIDAS

FECHA: 25/01/2019

HORA: 14:15

Río	Prov.	Estación de aforos	Hora (HH:mm)	Nivel (m)	Caudal (m3/s)	Tendencia	REFERENCIA DE ALARMA	
							Nivel (m)	Caudal (m3/s)
Bernesga	Le	Alija de la Ribera	14:06	1.68	113.98	Bajando	2.3	203.0