



Colaboración entre DGA y AEMET

Predicción estacional del próximo invierno para una óptima gestión de recursos hídricos

- La Agencia Estatal de Meteorología y la Dirección General del Agua han llevado a cabo su taller de trabajo anual sobre la utilización de los servicios climáticos, basados en predicciones estacionales, para la adecuada gestión y optimización de reservas hídricas
- Se ha revisado la situación climatológica e hidrológica de los últimos doce meses y se ha presentado la predicción estacional para el próximo invierno extendido (noviembre 2021 a marzo 2022)

19 de noviembre de 2021- La Agencia Estatal de Meteorología (AEMET) en colaboración con la Dirección General del Agua (DGA), organismos dependientes del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (MITECO), han realizado su taller de trabajo anual orientado a la utilización de predicción estacional del próximo invierno para apoyar la gestión de recursos hídricos.

A la habitual revisión de la situación climatológica e hidrológica de los últimos doce meses, se ha unido la presentación de la predicción estacional para el próximo invierno extendido (noviembre 2021 a marzo 2022) generada por las diferentes fuentes de información existentes; entre ellas, la que suministra [el visor S-CLIMWARE](#), un servicio climático desarrollado conjuntamente por ambas instituciones para el apoyo en la toma de decisiones relativa a la gestión de los embalses en España. Finalmente ha tenido lugar un debate sobre su utilización en varios casos de uso.

SIETE AÑOS DE COLABORACIÓN

Tras siete años de colaboración ininterrumpida, la de hoy constituye ya la cuarta reunión anual en las que han participado más de 40 expertos procedentes de las distintas Confederaciones Hidrográficas españolas, de la Dirección General del Agua y de AEMET.

Nota de prensa