

LOCAL | Cursos-Jornadas-Formación

Priego impulsa un taller participativo sobre el plan de gestión del riesgo por sequía

La sesión, prevista el 20 de abril en el CIE, permitirá conocer el borrador y recoger propuestas ciudadanas ante la escasez hídrica

Redacción

Jueves 16 de abril de 2026 - 09:08

**TALLER DE PARTICIPACIÓN:
PLAN DE GESTIÓN DEL
RIESGO POR SEQUÍA (PGRS)**

LUNES, 20 DE ABRIL DE 10:00 A 14:00 HORAS
EN EL CENTRO DE INICIATIVA EMPRESARIAL (CIE),
PLAZA SAN PEDRO S/N. PRIEGO DE CÓRDOBA.

Objetivo

Informar sobre el borrador del plan para determinar, de forma conjunta, las medidas y actuaciones que minimicen los efectos de la sequía.

¿Qué haremos?

Conoceremos el proyecto e intercambiaremos ideas para protocolizar las actuaciones finales en un taller guiado por AEOPAS, abierto a todas vuestras aportaciones.

Sesión abierta a toda la ciudadanía.
Tu participación es fundamental para lograr un plan de consenso!

Inscríbete

FINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA - FEDERACIÓN

El Ayuntamiento de Priego de Córdoba y Central de Aguas de Priego han organizado un taller de participación para abordar el borrador del Plan de Gestión del Riesgo por Sequía (PGRS), que se celebrará el próximo 20 de abril, a las 10:00 horas, en el Centro de Iniciativas Empresariales (CIE).

La jornada será inaugurada por el alcalde de la localidad, Juan Ramón Valdivia, y contará con la participación de técnicos de la AEOPAS, entidad encargada del desarrollo del plan con el asesoramiento de la Fundación Nueva Cultura del Agua.

El documento se plantea como una herramienta clave para anticipar, prevenir y gestionar situaciones de escasez hídrica, estableciendo distintos escenarios —normalidad, prealerta, alerta y emergencia— en función del estado de los recursos. Para cada uno de ellos se contemplan medidas específicas orientadas a garantizar el abastecimiento y optimizar el uso del agua.

El objetivo del taller es dar a conocer el borrador del plan y recoger aportaciones de la ciudadanía que permitan consensuar las actuaciones necesarias frente a la sequía, en un contexto climático cada vez más exigente.

La sesión está abierta al público y busca fomentar la participación en la gestión del ciclo integral del agua, reforzando el compromiso municipal con una planificación sostenible y transparente. Para asistir, se ha habilitado un formulario de inscripción, aunque no será necesario para quienes ya hayan confirmado previamente su participación.

Las inscripciones pueden formalizarse [AQUÍ](#)