



CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE,  
AGRICULTURA E INTERIOR



Financiado por  
la Unión Europea  
NextGenerationEU

**C04.I02.P01.S16.S02.PROVISIONAL.06**

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

**ORDEN 2612/2025, por la que se aprueba el proyecto de ejecución de la obra denominada “Restauración de hábitats de alta montaña en el entorno del Puerto de Navacerrada. término municipal de Cercedilla. Madrid. (Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea-Nextgeneration EU)”**

En uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes:

### **DISPONGO**

Aprobar el proyecto de ejecución de la obra denominada **“Restauración de hábitats de alta montaña en el entorno del Puerto de Navacerrada. término municipal de Cercedilla. Madrid. (Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea-Nextgeneration EU)”**, con un presupuesto de **CUATROCIENTOS NOVENTA Y CINCO MIL NOVECIENTOS VEINTE EUROS CON SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS (495.920,67 €)**, en cumplimiento de lo establecido en el apartado 1 del artículo 231. Proyecto de obras (Sección 1.ª Actuaciones preparatorias del contrato de obras) de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014.

Dejar sin efecto la Orden 2060/2025, de 23 de mayo de 2025.

En Madrid, a fecha de firma,

**EL CONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE,  
AGRICULTURA E INTERIOR**

P.D. Orden 984/2024 de 15 de marzo  
(BOCM nº72 de 25 de marzo de 2024)

**LA DIRECTORA GENERAL DE BIODIVERSIDAD Y GESTIÓN FORESTAL**

P.S. Orden 568/2025 de 19 de febrero de 2025  
El Subdirector General de Gestión Territorial

Firmado digitalmente por: AGUILO VIDAL IRENE  
Fecha: 2025.06.18 13:48