

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

6695 *Anuncio de la Comisaría de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico de información pública de procedimiento de concesión de aguas en el término municipal de Langreo (Asturias). A/33/48508.*

Se ha presentado en este Organismo la siguiente solicitud de concesión de aguas:

Peticionario: Ayuntamiento de Langreo

Nombre del río o corriente: Manantial El Ceacal 1

Caudal solicitado: 0,136 l/seg.

Punto de emplazamiento: El Ceacal (Polígono 24, Parcela 693)

Término Municipal y Provincia: Langreo (Asturias)

Destino: Abastecimiento

Breve descripción de las obras: Captación mediante arqueta de las aguas de un manantial denominado El Ceacal 1 situado en la parcela 693 del polígono 24, que discurren por gravedad por una tubería de 63 mm de diámetro y unos 500 metros de longitud, hasta un depósito enterrado de unos 10 m³ de capacidad situado en la parcela 610 del polígono 24. Desde este depósito se distribuyen las aguas por gravedad hasta un total de 15 viviendas de El Ceacal.

Lo que se hace público, en cumplimiento de lo dispuesto en el art. 109.1 del RDPH (RD 849/1986), a fin de que, en el plazo de un mes, contado a partir de la publicación de este anuncio en el "Boletín Oficial del Estado", los que tengan la condición de interesados puedan examinar el expediente y documentos técnicos, así como presentar las alegaciones pertinentes por los medios establecidos en el art. 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre.

El expediente está disponible, dentro del plazo indicado, en la sede de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico O.A., Comisaría de Aguas, en Plaza de España nº 2, 33071 - Oviedo; así como en el portal de Internet del Organismo (chcantabrico.es), menú Servicios al Ciudadano - Anuncios y publicaciones - BOE.

Oviedo, 19 de febrero de 2025.- El Secretario General, P.D. El Jefe de Servicio Técnico (Resolución de 13/09/2017, BOE de 09/10/2017), César López Graña.

ID: A250007521-1