

## V. Anuncios

### B. Otros anuncios oficiales

#### MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

**19557** *Anuncio de la Comisaría de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Cantábrico, O.A., de información pública de procedimiento de concesión de agua en el término municipal de Tineo (Asturias). A/33/48733.*

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

Aprovechamiento de aguas en la parcela 432 del polígono 93 en Nieres, t.m. de Tineo (Asturias), con destino a usos ganaderos

Peticionario: Encarnación Díez González

Breve descripción de las obras: Arqueta de captación y conducción a depósito de 5.000 l de capacidad desde el que, mediante tubería de 600 m. de longitud se conducirá el agua hasta una explotación ganadera.

Lo que se hace público, en cumplimiento de lo dispuesto en el art. 109.1 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico aprobado por Real decreto 849/1986 de 11 de abril, a fin de que, en el plazo de veinte días, contado a partir del siguiente a la publicación de este anuncio en el Boletín Oficial del Estado, cualquier persona física o jurídica pueda examinar el expediente, o la parte del mismo que se haya acordado, así como presentar las alegaciones pertinentes por los medios establecidos en el art. 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

El expediente está disponible, dentro del plazo indicado, en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico - Comisaría de Aguas en la dirección indicada más abajo y en el portal de Internet de este Organismo (hcantabrico.es, menú Servicios al Ciudadano- Anuncios y publicaciones-BOE)

[https://www.hcantabrico.es/anuncios\\_notificaciones/notificaciones](https://www.hcantabrico.es/anuncios_notificaciones/notificaciones)

C/ LA REGENTA 21-23 -

33006 OVIEDO

Oviedo, 21 de mayo de 2025.- El Secretario General P.D (Resolución de 13/09/2017, BOE de 09/10/2017), El Jefe del Servicio Técnico, César López Graña.

ID: A250024564-1