

MARTES, 13 DE OCTUBRE DE 2015 - BOC NÚM. 196

## CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL CANTÁBRICO

**CVE-2015-11516** *Información pública de solicitud de concesión de aprovechamiento de aguas de los manantiales Las Azas, Esgüenza e innominado en Lamedo, término municipal de Cabezón de Liébana, con destino a abastecimiento de Lamedo. Expediente A/39/10223.*

Asunto: Solicitud de concesión de un aprovechamiento de aguas.

Peticionario: Ayuntamiento de Cabezón de Liébana.

N.I.F. nº: P 3901300H.

Domicilio: Carretera General s/n. 39571 - Cabezón de Liébana (Cantabria).

Nombre del río o corriente: Manantiales Las Azas, Esgüenza e innominado en Lamedo.

Caudal solicitado: 0,22 l/seg.

Punto de emplazamiento: Lamedo.

Término municipal y provincia: Cabezón de Liébana (Cantabria).

Destino: Abastecimiento de Lamedo.

### BREVE DESCRIPCIÓN DE LAS OBRAS Y FINALIDAD:

Solicitud de aprovechamiento de agua de un caudal de 0,22 l/s de tres manantiales en Lamedo, término municipal de Cabezón de Liébana (Cantabria), con destino a abastecimiento de Lamedo.

Las obras necesarias para la captación son: Captación mediante arquetas debidamente protegidas y desarenador por filtro de grava. Conducción hasta un depósito de 20 m<sup>3</sup> de capacidad existente y uno nuevo de 15 m<sup>3</sup>. Tratamiento de desinfección por hipoclorito sódico y medición de caudal.

Lo que se hace público para general conocimiento por un plazo de un mes, a partir de la publicación de este anuncio en el Boletín Oficial de Cantabria, a fin de que los que se consideren perjudicados con lo solicitado, puedan presentar sus reclamaciones, durante el indicado plazo, en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico (Comisaría de Aguas, c/ Juan de Herrera nº 1, 2º, 39071), donde estará de manifiesto el expediente.

Santander, 1 de octubre de 2015.

El secretario general.

P.D., EL jefe de Servicio de Cantabria,

(Resolución de 13/12/2004, «Boletín Oficial del Estado» de 11/01/2005,  
declarada vigente por Resolución de 25/07/2008)

Alberto López Casanueva.

2015/11516

CVE-2015-11516