

ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO

Número 1.957/17

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL DUERO

Comisaría de Aguas

A N U N C I O

Avileños 2011 S.L., con C.I.F.: B05242573 y domicilio en C/ Dalia nº 11, 3º B, 05002 Ávila, presenta ante la Confederación Hidrográfica una declaración responsable para el aprovechamiento de pastos en zona de dominio público hidráulico (río Adaja), en los términos municipales de Sotalbo, Salobral y El Fresno (Ávila).

INFORMACION PÚBLICA

El aprovechamiento de pastos pretendido se llevará a cabo mediante un máximo de 100 cabezas de ganado bovino, en pastoreo rotacional, en un tramo de aproximadamente 6,15 km del río Maja comprendido entre los puntos de coordenadas U.T.M. (huso 30, datum ETRS89) Inicio X: 346.065; Y: 4.495.176 (Paraje "Los Lázaros", término municipal de Sotalbo) y fin X: 350.758; Y: 4.497.719 (Paraje "Huerta Grande", término municipal de El Fresno). La actividad se realizará sin necesidad de ningún tipo de cerramiento. El plazo solicitado para el ejercicio de la actividad es de dos años.

Lo que se hace público, en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 70 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico, aprobado por RD 849/1986, de 11 de abril, a fin de que en el plazo de un (1) mes contado a partir del día siguiente a la publicación de este anuncio en el Boletín Oficial de la Provincia de Ávila, puedan presentar reclamaciones los que se consideren afectados, ante la oficina de esta Confederación Hidrográfica del Duero sita en C/ Muro, 5 de Valladolid, donde se halla de manifiesto la documentación técnica del expediente de referencia DR 18259117-AV, o ante cualquier órgano administrativo y demás lugares previstos en el art. 16.4 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas (B.O.E. num. 236, 2 de octubre de 2015).

Valladolid, 8 de agosto de 2017

El Jefe de Área de Gestión del D.P.H., PA., El Jefe de Servicio, *Vicente Martínez Revilla*.