

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

21286 *Anuncio de la Comisaría de Aguas de la Confederación Hidrográfica del Ebro sobre información pública de una solicitud de autorización en el término municipal de Ascó (Tarragona), Garcia (Tarragona), Vinebre (Tarragona).*

Ante esta Confederación Hidrográfica se ha solicitado la autorización cuyos datos se indican a continuación:

Expediente: 2024-O-877

Solicitante: Ayuntamiento de Ascó

Objeto: navegación. transporte de viajeros

Cauce: Río Ebro

Municipio: Ascó (Tarragona), Garcia (Tarragona), Vinebre (Tarragona)

La actuación solicitada consiste en la realización de paseos fluviales turísticos por el río Ebro con el llaüt "LO ROGET" de 52 plazas con dos tripulantes, partiendo de la localidad de Ascó hasta el Pas de L'Ase (ocasionalmente puede realizar trayectos más largos hasta Tortosa), con una duración máxima de dos horas.

De acuerdo con lo establecido en el Texto Refundido de la Ley de Aguas y en el artículo 53 y 75 del Reglamento del Dominio Público Hidráulico, se inicia el trámite de información pública para que quienes se consideren perjudicados por esta petición puedan presentar por escrito sus reclamaciones ante la Confederación Hidrográfica del Ebro, durante el plazo de VEINTICINCO días hábiles, contados a partir de la fecha de publicación de este anuncio en el Boletín Oficial del Estado y en el portal web de esta Confederación, a cuyo efecto la solicitud y la documentación técnica del expediente podrán ser visualizadas en la página web de este Organismo de cuenca en el siguiente enlace: <https://iber.chebro.es/consultas/ipCriterios.aspx>. Asimismo, durante ese plazo en la oficina de asistencia en materia de registros de Organismos de cuenca (Paseo de Sagasta 26-28, Zaragoza), estarán disponibles los medios precisos para la consulta en el portal de internet de esta Confederación.

Zaragoza, 24 de mayo de 2024.- El Comisario Adjunto, Javier San Román Saldaña.

ID: A240026662-1