

## **Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme**

*Extracte del contingut de la decisió d'autorització de reprofundització d'una obra subterrània en el terme municipal de Barracas. Expedient: ASOSUB/2023/65/12. [2024/1692]*

De conformitat amb el que es preveu en el Reial decret 445/2023 de 13 de juny, pel qual es modifiquen els annexos I, II i III de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, aquest Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de Castelló acorda la publicació de la decisió d'autoritzar el projecte de sondeig de captació d'aigües subterrànies sol·licitat per Igual Escriche, SL, en el terme municipal de Barracas, província de Castelló, que compta amb l'informe d'impacte ambiental favorable de data 10.01.2024 (expedient (3316447) 149/2023-AIA) segons el qual l'actuació proposada «no tindrà efectes significatius sobre el medi ambient i no requereix una avaluació d'impacte ambiental ordinària».

Aquest servei territorial, en l'àmbit de les competències que té atribuïdes en matèria minera, ha decidit autoritzar l'obra subterrània:

- Peticionari: Igual Escriche, SL.
  - Emplaçament: partida Dehesa, polígon 4, parcel·la 144, Terme municipal de Barracas, província de Castelló.
  - Característiques del sondeig:
    - Diàmetre exterior = 310 mm
    - Diàmetre interior = 250 mm
    - Profunditat = 350 metres
    - Situació en coordenades UTM (ETRS 89):  
X = 697.249 m  
Y = 4.431.208 m  
Z = 995 m s. n. m.  
Fus = 30
- Podrà consultar-se aquest expedient en la seu electrònica:  
<http://cindi.gva.es/es/web/energia/minas-castello>

Castelló de Plana, 6 de febrer de 2024.– El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines: Gerardo Nebot Garcia.

## **Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo**

*Extracto del contenido de la decisión de autorización de reprofundición de una obra subterránea en el término municipal de Barracas. Expediente: ASOSUB/2023/65/12. [2024/1692]*

De conformidad con lo previsto en el Real decreto 445/2023, de 13 de junio, por el cual se modifican los anexos I, II y III de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental, este Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Castellón acuerda la publicación de la decisión de autorizar el proyecto de sondeo de captación de aguas subterráneas solicitado por Igual Escriche, SL, en el término municipal de Barracas, provincia de Castellón, que cuenta con el informe de impacto ambiental favorable de fecha 10.01.2024 (expediente (3316447)149/2023/AIA), según el cual la actuación propuesta «no tendrá efectos significativos sobre el medio ambiente y no requiere una evaluación de impacto ambiental ordinaria».

Este servicio territorial, en el ámbito de las competencias que tiene atribuidas en materia minera, ha decidido autorizar la obra subterránea:

- Peticionario: Igual Escriche, SL.
  - Emplazamiento: polígono 4, parcela 144, partida Dehesa. Término municipal de Barracas, provincia de Castellón.
  - Características del sondeo:
    - Diámetro exterior = 310 mm
    - Diámetro interior = 250 mm
    - Profundidad = 350 metros
    - Situación en coordenadas UTM (ETRS 89):  
X = 697.2498 m  
Y = 4.431.208 m  
Z = 995 m s. n. m.  
Huso = 30
- Podrá consultarse dicho expediente en la sede electrónica:  
<http://cindi.gva.es/es/web/energia/minas-castello>

Castelló de la Plana, 6 de febrero de 2024.– El jefe del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas: Gerardo Nebot García.