

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

*Extracte de contingut de la decisió d'autorització d'una obra subterrània en el terme municipal de Culla (Castelló). Expedient: ASOSUB/2023/55/12. [2024/2790]*

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 Nuria Gil Montiliu en el terme municipal de Culla, província de Castelló, que compta amb l'Informe d'Impacte Ambiental favorable de data 24.01.2024 (expedient 130/2023-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'altra subterrània:

- Peticionari: Nuria Gil Montiliu
- Emplaçament: Partida Raconet, polígon 8, parcel·la 3, Terme municipal de Culla.

### Característiques del sondeig:

- Diàmetre exterior = 220 mm
- Diàmetre interior = 180 mm
- Profunditat = 120 metres
- Situació en coordenades UTM (ETRS 89):

X = 746.740  
I = 4.458.598  
Z = 337 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, 21 de febrer de 2024.- El cap del servei territorial d'Indústria, Energia i Mines: Gerardo Nebot García

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

*Extracto de contenido de la decisión de autorización de una obra subterránea en el término municipal de Culla (Castellón). Expediente: ASOSUB/2023/55/12. [2024/2790]*

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 Nuria Gil Montoliu en el término municipal de Culla, que cuenta con el Informe de Impacto Ambiental favorable de fecha 24.01.2024 (expediente 130/2023-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: Nuria Gil Montoliu
- Emplazamiento: Polígono 8, parcela 3, Partida Raconet. Término municipal de Culla.

### Características del sondeo:

- Diámetro exterior = 220 mm
- Diámetro interior = 180 mm
- Profundidad = 120 metros
- Situación en coordenadas UTM (ETRS 89):

X = 746.740  
Y = 4.458.598  
Z = 337 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, 21 de febrero de 2024.- El jefe del servicio territorial de Industria, Energía y Minas: Gerardo Nebot García