

Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

Extracte del contingut de la decisió d'autorització de l'obra subterrània per a captació d'aigües destinada a ús domèstic i agrícola, en el terme municipal de L'Olleria. Expedient: ASOSUB/2023/293/46. [2024/5811]

De conformitat amb el que es preveu en l'article 42 i 48 de la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, (<https://www.boe.es/eli/es/l/2013/12/09/21/con>) este Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines de València acorda la publicació de la decisió d'autoritzar el projecte de l'obra subterrània per a captació d'aigües destinades a ús domèstic i agrícola, en el terme municipal de L'Olleria, província de València, que compta amb l'informe d'impacte ambiental favorable de data 02.05.2024 (expedient 010/2024/AIA) segons el qual l'actuació proposada «no tindrà efectes significatius sobre el medi ambient i no requereix una avaluació d'impacte ambiental ordinària».

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

- Peticionari: Virginia Vidal Oltra
- Emplaçament: Partida Museros, en polígon 2, parcel·la 489, en el terme municipal de L'Olleria, província de València.

Característiques del sondeig:

- Diàmetre perforació = 225 mm
- Diàmetre intubació = 180 mm
- Profunditat = 110 metres
- Situació en coordenades UTM (ETRS 89):

X = 711.812 m.

Y = 4.311.600 m.

Z = 286 m. s. n. m.

Fus = 30

Podrà consultar-se este expedient en la seu electrònica:

<https://cindi.gva.es/es/web/energia/minas-valencia>

València, 23 de maig de 2024.– El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines: Roberto Javier Anchel Añó.

Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo

Extracto del contenido de la decisión de autorización de la obra subterránea para captación de aguas destinada a uso doméstico y agrícola, en el término municipal de L'Olleria. Expediente: ASOSUB/2023/293/46 [2024/5811]

De conformidad con lo previsto en el artículo 42 y 48 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de evaluación ambiental, (<https://www.boe.es/eli/es/l/2013/12/09/21/con>) este Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas de Valencia acuerda la publicación de la decisión de autorizar el proyecto de la obra subterránea para captación de aguas destinadas a uso doméstico y agrícola, en el término municipal de L'Olleria, provincia de Valencia, que cuenta con el informe de impacto ambiental favorable de fecha 02.05.2024 (expediente 010/2024/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: Virginia Vidal Oltra
- Emplazamiento: Partida Museros, en polígono 2, parcela 489, en el término municipal de L'Olleria, provincia de Valencia.

Características del sondeo:

- Diámetro perforación = 225 mm
- Diámetro entubación = 180 mm
- Profundidad = 110 metros
- Situación en coordenadas UTM (ETRS 89):

X = 711.812 m.

Y = 4.311.600 m.

Z = 286 m. s. n. m.

Huso = 30

Podrá consultarse dicho expediente en la sede electrónica:

<https://cindi.gva.es/es/web/energia/minas-valencia>

València, 23 de mayo de 2024.– El jefe del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas: Roberto Javier Anchel Añó.