

Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

Extracte del contingut de la decisió d'autorització de l'obra subterrània per a captació d'aigües destinades a reg de la parcel·la, en el terme municipal de Requena. Expedient: ASOSUB/2021/13. [2023/10990]

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/buscar/pdf/2013/BOE-A-2013-12913-consolidado.pdf>) aquest 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 reg de la parcel·la, en el terme municipal de Requena, província de València, que compta amb l'informe d'impacte ambiental favorable de data 03.09.2023 (expedient 53/2021-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: Jorge Fernández Valle
- Emplaçament: partida La Pajarilla, en polígon 139, parcel·la 524, en el terme municipal de Requena, província de València.

Característiques del sondeig:

- Diàmetre exterior = 380 mm
- Diàmetre interior = 320 mm
- Profunditat = 175 metres
- Situació en coordenades UTM (ETRS 89):

X = 665.640 m.

Y = 4.372.912 m.

Z = 707 m. s. n. m.

Fus = 30

Podrà consultar-se aquest expedient en la seu electrònica:

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

València, 19 d'octubre de 2023.– El cap del Servei Territorial d'Indústria, Energia i Mines: Roberto Javier Anchel Año.

Conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo

Extracto del contenido de la decisión de autorización de la obra subterránea para captación de aguas destinadas a riego de la parcela, en el término municipal de Requena. Expediente: ASOSUB/2021/13. [2023/10990]

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/buscar/pdf/2013/BOE-A-2013-12913-consolidado.pdf>) 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 riego de la parcela, en el término municipal de Requena, provincia de Valencia, que cuenta con el informe de impacto ambiental favorable de fecha 03.09.2023 (expediente 53/2021-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: Jorge Fernández Valle
- Emplazamiento: partida La Pajarilla, en polígono 139, parcela 524, en el término municipal de Requena, provincia de Valencia.

Características del sondeo:

– Diámetro exterior = 380 mm

– Diámetro interior = 320 mm

– Profundidad = 175 metros

– Situación en coordenadas UTM (ETRS 89):

X = 665.640 m.

Y = 4.372.912 m.

Z = 707 m. s. n. m.

Huso = 30

Podrá consultarse dicho expediente en la sede electrónica:

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

València, 19 de octubre de 2023.– El jefe del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas: Roberto Javier Anchel Año.