

Conselleria d'Innovació, Indústria, Comerç i Turisme

Extracte del contingut de la decisió d'autorització d'una obra subterrània en el terme municipal de Santa Magdalena de Pulpis. Expedient: ASOSUB/2023/57/12. [2024/1694]

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 Kevin Doménech Picazo i Cristina Doménech Picazo, en el terme municipal de Santa Magdalena de Pulpis, província de Castelló, que compta amb l'informe d'impacte ambiental favorable de data 01.12.2023 (expedient 135/2023-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: Kevin Doménech Picazo i Cristina Doménech Picazo.

· Emplaçament: partida el Saltet, polígon 7, parcel·la 36, terme municipal de Santa Magdalena de Pulpis, província de Castelló.

· Característiques del sondeig:

– Diàmetre exterior = 220 mm

– Diàmetre interior = 180 mm

– Profunditat = 120 metres

– Situació en coordenades UTM (ETRS 89):

X = 782.665

Y = 4.474.512

Z = 93 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, 19 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 del contenido de la decisión de autorización de una obra subterránea en el término municipal de Santa Magdalena de Pulpis. Expediente: ASOSUB/2023/57/12. [2024/1694]

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 Kevin Doménech Picazo y Cristina Doménech Picazo en el término municipal de Santa Magdalena de Pulpis, que cuenta con el informe de impacto ambiental favorable de fecha 01.12.2023 (expediente 135/2023-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: Kevin Doménech Picazo y Cristina Doménech Picazo

· Emplazamiento: polígono 7, parcela 36, partida El Saltet, término municipal de Santa Magdalena de Pulpis.

· Características del sondeo:

– Diámetro exterior = 220 mm

– Diámetro interior = 180 mm

– Profundidad = 120 metros

– Situación en coordenadas UTM (ETRS 89):

X = 782.665

Y = 4.474.512

Z = 93 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, 19 de febrero de 2024.– El jefe del Servicio Territorial de Industria, Energía y Minas: Gerardo Nebot García.