



**Secció V. Anuncis**  
**Subsecció segona. Altres anuncis oficials**  
**ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA**  
**CONSELLERIA D'EMPRESA, AUTÒNOMS I ENERGIA**

**12559**

***Informació pública sobre el Projecte de reutilització i estudi d'impacte ambiental de l'explotació minera Can Romaguera (núm. 149) que forma part del polígon 6, parcel·la 4 del terme municipal de Lluçmajor***

D'acord amb la Llei 10/2014, d'1 d'octubre, d'ordenació minera de les Illes Balears, i amb la Llei 9/2018, de 5 de desembre, per la qual es modifica la Llei 21/2013, de 9 de desembre, d'avaluació ambiental, se sotmet a informació pública la sol·licitud de l'explotador amb NIF A07045248, d'autorització administrativa del projecte subjecte a avaluació d'impacte ambiental ordinària. Podrà resultar aplicable el que es preveu en el capítol III del títol II en matèria de consultes transfrontereres. Les característiques principals s'assenyalen a continuació:

- Expedient: 2020/10040.
- Tipus d'activitat: extracció i restauració d'una explotació minera de la secció A).
- Situació: forma part del polígon 6, parcel·la 4 del terme municipal de Lluçmajor.
- Illa: Mallorca.
- Dades tècniques: el projecte consisteix en la reutilització de la pedrera Can Romaguera (núm. 149) mitjançant la recepció de materials inerts, terres i desmunts nets, per al processament en la planta existent. El tractament del material es durà a terme mitjançant operacions de picada i garbellament, utilitzant la maquinària disponible. El material apte resultant es carregarà amb pala carregadora sobre els camions que el transportaran al destí final, mentre que el material no aprofitable per a la restauració es traslladarà amb la mateixa maquinària a la zona d'abocament situada a la pròpia pedrera. La instal·lació comptarà amb una capacitat màxima de tractament de 200 tones per hora, corresponent a la limitació tècnica de la trituradora, que constitueix el factor limitant d'aquesta mena d'instal·lacions. El volum màxim anual previst ascendeix a 60.000 tones. El sistema de tractament el formarà una trituradora i un sedàs, totes dues de caràcter semimòbil. Atès que es preveu un volum de 60.000 m<sup>3</sup> de material que s'ha de tractar anualment, i considerant que aproximadament un 10 % d'aquest volum correspon a material net que es destinarà al rebliment del buit miner, i tenint en compte que el volum total que s'ha de restaurar és de 102.151 m<sup>3</sup>, s'estima un termini aproximat de 17 anys per a la restauració completa de la pedrera objecte d'aquest projecte.

La documentació que correspon al projecte i a l'estudi d'impacte ambiental es pot examinar a:

- La Direcció General d'Indústria i Polígons Industrials: <https://www.caib.es/siiweb/mines/InformacioPublicaMines.jsp>.
- El Portal de Transparència: <https://www.caib.es/sites/transparencia>.

Se'n pot obtenir la informació pertinent en l'òrgan substantiu (Conselleria d'Empresa, Autònoms i Energia), com també formular davant aquest òrgan les al·legacions que es considerin pertinents, tant de manera presencial a través de qualsevol registre públic, de conformitat amb l'article 16.4 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, o a través del registre electrònic

<https://www.caib.es/seucaib/ca/tramites/tramite/549569> dins el termini de trenta dies hàbils comptadors des de l'endemà de la publicació d'aquest anunci en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*.

Palma, en la data de la signatura electrònica (3 de novembre de 2025)

**El director general d'Indústria i Polígons Industrials**

Alfons Gómez Rosselló

Per delegació del conseller d'Empresa, Autònoms i Energia

(BOIB núm. 97, de 24/07/2025)

