



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

12561

Informació pública de l'estudi d'impacte ambiental, actualització del pla de restauració de la pedrera Can Morey (núm. 51), que forma part de la parcel·la 55 del polígon 57, de Palma

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 Transports i Serveis Grues de S'Aranjassa, SL, amb NIF B07708704, d'autorització administrativa del projecte subjecte a avaluació d'impacte ambiental ordinària. Podrà resultar aplicable el que preveu el capítol III del títol II en matèria de consultes transfrontereres. Les característiques principals s'assenyalen a continuació:

- Expedient: 2025/28840.
- Tipus d'activitat: explotació minera paralitzada de la secció A, recurs calcari.
- Situació: parcel·la 55 del polígon 57 de Palma.
- Illa: Mallorca.
- Dades tècniques: l'objectiu d'aquest projecte és l'actualització del projecte de restauració i l'adaptació del calendari d'execució, integrant l'espai afectat mitjançant un model de restauració basat en el rebliment a cota del buit miner i en el restabliment de la topografia original del terreny. Per a això, es recreixerà la base de la pedrera fins a assolir la cota de la superfície original, la qual cosa garantirà una restitució morfològica coherent amb l'entorn. La recuperació de la coberta vegetal es durà a terme sobre la totalitat de l'àrea afectada per l'explotació. El projecte requerirà un volum de terres de rebliment procedents tant de les fraccions menys aprofitables generades per la pròpia explotació, com d'aportacions externes de terres d'excavació i rebaixos provinents d'altres pedreres. Sobre la superfície restaurada es disposarà una capa de terra vegetal de 90 cm de gruix, acompanyada de plantacions de figueres i ametllers, disposades a una distància mitjana de 10 metres, la qual cosa suposa aproximadament 160 arbres per hectàrea. Segons la resolució d'octubre de 2017, no consta l'existència d'un calendari de restauració aprovat, si bé la data límit per a la finalització de les tasques de restauració s'estableix el 31 de juliol de 2026.

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)

