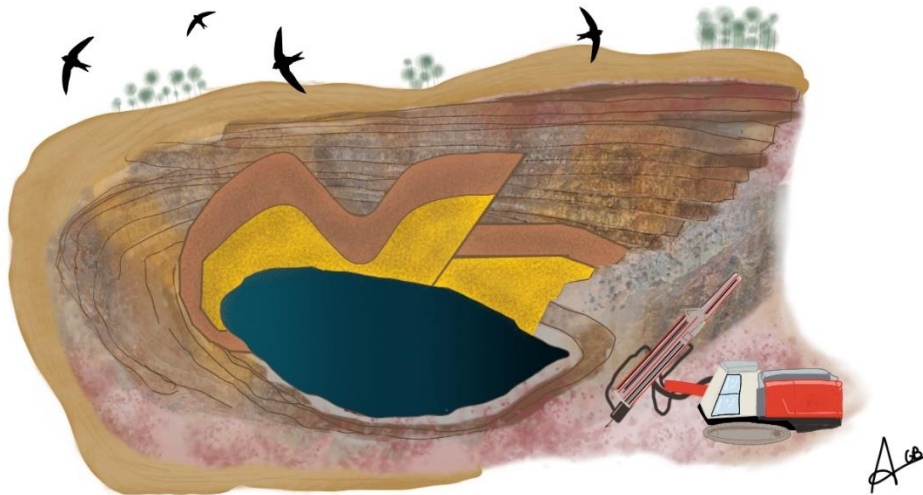


Fichas de Resoluciones & Recomendaciones

Ficha actualizada el: 18/11/2022

Resolución 88. Conservación de la diversidad natural y el patrimonio natural en entornos mineros.



Año	Congreso
2020	
Entidad patrocinadora	Entidades co-patrocinadoras
	<p>Asociación Herpetológica Española, Asociación para la Conservación, Investigación de la Biodiversidad y el Desarrollo Sostenible, Association Marocaine pour la Protection de l'Environnement et le Climat, Centro de Extensión Universitaria e Divulgación Ambiental de Galicia, Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural, Generalitat de Catalunya, Fundació Catalunya-La Pedrera, Fundació Biodiversidad, Fundació Moises Bertoni, Fundació Naturaleza y Hombre, Reserves Naturelles de France, Sociedad Española para la Defensa del Patrimonio Geológico y Minero, Sociedad Geológica de España,</p>

Con el apoyo:



Fichas de Resoluciones & Recomendaciones

	International Association for the Conservation of Geological Heritage, Vice Consejería Sostenibilidad Ambiental, Gobierno Vasco.
Petición	
<p>Pide a los Estados Miembros que conserven los entornos mineros, tanto subterráneos como a cielo abierto (cortas y canteras), cuyos valores derivados de la conservación de su patrimonio natural, tanto geológico como biológico, se consideran mayores que el valor de su restauración. Pide a los Estados Miembros que lancen iniciativas para garantizar que el patrimonio natural de estos entornos mineros sea utilizado para la conservación de la biodiversidad, a la vez que se promueve fines científicos, educativos, culturales y/o turísticos, y para ello: anima a los Estados Miembros a hacer inventarios del patrimonio natural y cultural resultante de la actividad minera, ya sea histórica o actual, y a tomar las medidas legales necesarias para su conservación; exhorta a los Estados Miembros a que, en las autorizaciones mineras y sus estudios de impacto ambiental, incluyan como requisito iniciativas para la conservación y uso sostenible del patrimonio natural que surja durante la actividad y/o tras su cese, en las restauraciones mineras; solicita a los Estados Miembros que apoyen iniciativas públicas y privadas para el uso científico, educativo y turístico sostenible de los entornos mineros, con las adecuadas medidas de seguridad; y pide a los Estados Miembros que tomen medidas para incrementar la sensibilización positiva y la educación de la sociedad civil, empresas, organizaciones no gubernamentales y autoridades públicas para la conservación del patrimonio natural y cultural generado en los entornos mineros.</p>	
Estado	Cumplimentación en España
Activa	En proceso
Resumen de las acciones realizadas con efecto en España	
<p>Proyecto de explotación de la cantera NICANOR 227. (2020). Describe el valor biológico y minero.</p> <p>XI Congreso Internacional sobre minería y metalurgia históricas en el SW Europeo. (2021).</p> <p>Reconstrucción en superficie del patrimonio geológico inaccesible de la Carolina: los filones de plomo argentífero. (2021). Nace la necesidad de ofrecer a los visitantes interesados en el turismo minero y de naturaleza.</p> <p>Plan Estratégico del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad a 2030. (2022). Recuperación de espacios degradados por actividades extractivas e industriales: restauración ecológica en los Planes de restauración de espacios afectados por actividades de investigación y aprovechamiento de yacimientos minerales y demás recursos geológicos.</p> <p>El Gobierno acuerda destinar 90 millones a la restauración de zonas afectadas por la minería. (2022).</p> <p>Los entornos mineros, como La Chanta, constituyen una oportunidad para avanzar en la conservación de la diversidad natural y el patrimonio natural. (2022). Se demuestra que es un terreno modificado para la minería puede convertirse en un espacio ideal para la conservación de la naturaleza, incluido el patrimonio geológico.</p> <p>Fundación Minería y Vida. Proyecto Rocas y Minerales, Sociedad y Vida. (2022). Algunos de sus objetivos son: actualizar la visión que se tiene de la minería en los libros de texto educativos, incentivar en el</p>	

Con el apoyo:



Fichas de Resoluciones & Recomendaciones

alumnado de ESO y Bachillerato vocaciones profesionales vinculadas a la minería, iniciar, extender e implantar los modelos de RSC, Gestión Minera Sostenible y Gobernanza de la Industria.

[XIX Congreso Internacional sobre Patrimonio Geológico y Minero. XXIII sesión científica de la SEDPGYM.](#) (2022).

[Curso de geología y minería: Almadén y campo de Calatrava.](#) (2022).

[Planes de Sostenibilidad Turística Convocatoria ordinaria 2022. Dossier de prensa.](#) (2022). Incluye entornos mineros.

[Proyecto Calatrava Vulcano - Complejo Volcánico de Cerro Gordo \(Granátula de Calatrava, Ciudad Real\).](#) (2022). Es un ejemplo de puesta en valor de un entorno minero con fines científicos, educativos, turísticos y sociales.

[Minas de carbón convertidas en museos: una ruta de turismo industrial por Asturias.](#) (2022).

[Minas de Almadén. Parque minero. Un modelo de gestión del patrimonio excepcional.](#) (2022). Es un espacio de transmisión cultural, educativa y turística de calidad.

Legislación:

[Real Decreto 404/2020, de 25 de febrero](#), por el que se desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio de Ciencia e Innovación. Se adscribe al Ministerio de Ciencia e Innovación el Instituto Geológico y Minero de España (IGME).

[Real Decreto 497/2020, de 28 de abril](#), por el que se desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones. Elaboración, tramitación y, en su caso, resolución en materia de asignación de coeficientes reductores de los trabajos realizadas en empresas mineras, así como el establecimiento, con carácter anual, de las bases normalizadas de cotización de la Minería del Carbón.

[Real Decreto 500/2020, de 28 de abril](#), por el que se desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, y se modifica el Real Decreto 139/2020, de 28 de enero, por el que se establece la estructura orgánica básica de los departamentos ministeriales. Desarrollo de la política energética y minera.

[Orden TED/1079/2020, de 11 de noviembre](#), por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de ayudas a la prevención de riesgos y seguridad minera en el ámbito de una minería autóctona y sostenible.

[DECRETO 238/2020, de 29 de diciembre](#), por el que se aprueban las Directrices de paisaje de Galicia. Medidas y acciones sobre las explotaciones mineras, canteras y extracción de áridos o tierras.

[Real Decreto 179/2021, de 23 de marzo](#), por el que se aprueba el Estatuto del Instituto para la Transición Justa, O.A. Establece las bases para una transición justa de la minería del carbón y un desarrollo sostenible de las comarcas mineras.

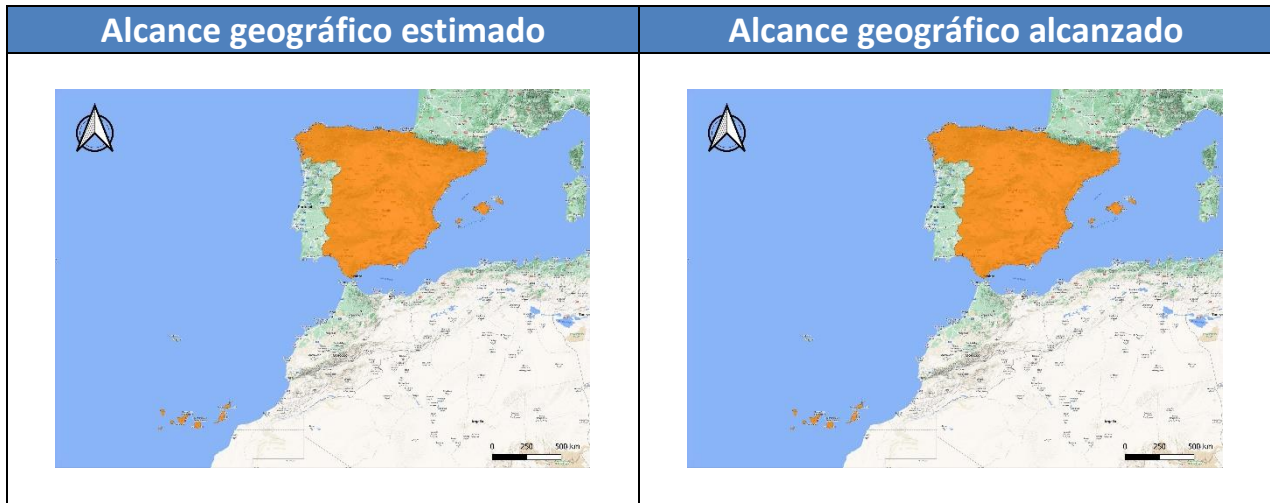
[Real Decreto 202/2021, de 30 de marzo](#), por el que se reorganizan determinados organismos públicos de investigación de la Administración General del Estado y se modifica el Real Decreto 1730/2007, de 21 de diciembre, por el que se crea la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas y se aprueba su Estatuto, y el Real Decreto 404/2020, de 25 de febrero, por el que se desarrolla la estructura orgánica básica del Ministerio de Ciencia e Innovación. Investigación y servicios técnicos de referencia y soporte para la política minera del Gobierno y de los Ministerios de Industria, Turismo y Comercio y de Transición Ecológica y Reto Demográfico.

[Código de la Minería.](#) (2022).

Con el apoyo:



Fichas de Resoluciones & Recomendaciones



Con el apoyo:

