

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

11037 *ANUNCIO de la Dirección General de Energía, Seguridad Industrial y Seguridad Minera del Departamento de Empresa y Conocimiento, de información pública sobre el otorgamiento de dos concesiones de explotación y dos permisos de investigación (exp. 10.071-2, 10.333, 10.340 y 10.345).*

En cumplimiento de lo que dispone el artículo 78.2 de la Ley 22/1973, de 21 de julio, de minas y el artículo 101.5 del Reglamento general para el régimen de la minería, aprobado por el Real decreto 2857/1978, de 25 de agosto, se hacen públicos los otorgamientos de las concesiones de explotación y de los permisos de investigación citados en el anexo.

ANEXO

Concesión derivada de explotación "Termes Montbrió II" núm. 10.071-2 del Registro minero de Tarragona, con una superficie de 1 cuadrícula minera, para recurso de la sección D) geotérmico. Términos municipales: Botarell y Montbrió del Camp. Fecha de otorgamiento: 19 de junio de 2020. Titular: Hotel Termes Montbrió, S.L.

Permiso de investigación "L'Aldea" núm. 10.333 del Registro minero de Cataluña, con una superficie de 5 cuadrículas mineras, para recurso de la sección C) carbonato de calcio. Términos municipales: Tortosa y l'Aldea. Fecha de otorgamiento: 7 de septiembre de 2020. Titular: Ambar Technologies, S.L.

Concesión directa de explotación "Santa Coloma de Gramenet" núm. 10.340 del Registro minero de Cataluña, con una superficie de 1 cuadrícula minera, para recurso de la sección D) geotérmico. Términos municipales: Santa Coloma de Gramenet y Badalona. Fecha de otorgamiento: 25 de noviembre de 2020. Titular: Ayuntamiento de Santa Coloma de Gramenet.

Permiso de investigación "Brocatel 2" núm. 10.345 del Registro minero de Cataluña, con una superficie de 2 cuadrículas mineras, para recurso de la sección C) rocas ornamentales. Término municipal: Tortosa. Fecha de otorgamiento: 26 de noviembre de 2020. Titular: Honey Stone, S.L.

Barcelona, 24 de febrero de 2021.- La jefa de Servicio de Investigación y Recursos Minerales, Maria Dolors Martínez Temprado.

ID: A210013043-1