

## MINISTERIO DE INDUSTRIA Y ENERGIA

20097

**RESOLUCION de 5 de junio de 1984, de la Dirección Provincial de Madrid, por la que se hace público el otorgamiento y titulación de las concesiones de explotación minera que se citan.**

La Dirección Provincial del Ministerio de Industria y Energía en Madrid hace saber que por el ilustrísimo señor Director general de Minas han sido otorgadas y tituladas las siguientes concesiones de explotación, con expresión del número, nombre, mineral, cuadrícula y términos municipales:

- 2.673. «La Arboleda». Sepiolita y bentonita. 19. Madrid (Vicalvaro y Vallecas).  
 2.610. «La Pequeña». Sepiolita y bentonita. 182. Madrid-Vicalvaro y Rivas-Vaciamadrid.  
 2.748. (0-0-1). «Loeches-Valderrivas». Arcilla. 8. Loeches y Torres de la Alameda.  
 2.746. (0-0-1). «Morata II». Arcilla-caliza. 70. Arganda del Rey, Morata de Tajuña, Perales de Tajuña y Campo Real.

Lo que se hace público en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 101 del Reglamento General para el Régimen de la Minería, de 25 de agosto de 1978.

Madrid, 5 de junio de 1984.—El Director provincial, P. A., el Subdirector provincial (ilegible).

20098

**RESOLUCION de 2 de julio de 1984, de la Dirección General de Minas, por la que se autoriza a don Ramón Hernández Guindo, la instalación de un lavadero de carbón en el término municipal de Puertollano (Ciudad Real).**

Visto el expediente promovido por don Ramón Hernández Guindo, para la instalación de un lavadero de carbón, en el término municipal de Puertollano (Ciudad Real);

Resultando que dicha autorización corresponde a esta Dirección General, de acuerdo con el artículo 112 de la Ley de Minas, de 21 de julio de 1973 y el artículo 138 del Reglamento General para el Régimen de la Minería, de 25 de agosto de 1978, y cumplidos los trámites reglamentarios exigidos por las disposiciones vigentes.

Esta Dirección General, a propuesta de la Sección de Establecimientos de Beneficio, y recibido el informe del Instituto Geológico y Minero de España, según lo prevenido en el precitado artículo 112 de la Ley de Minas, ha tenido a bien resolver favorablemente, la autorización de dicha instalación.

Esta autorización queda condicionada a la aprobación por la Dirección Provincial del Ministerio de Industria y Energía, del proyecto de implantación definitiva para su ejecución.

Madrid, 2 de julio de 1984.—El Director general, Juan Manuel Kindelán Gómez de Bonilla.

20099

**RESOLUCION de 3 de julio de 1984, de la Dirección General de Minas, por la que se acuerda publicar extracto de 26 Resoluciones que homologan determinados materiales y maquinaria de empleo en minería.**

A los efectos procedentes de este Centro Directivo, ha acordado publicar extracto de las 26 Resoluciones siguientes:

Resolución de fecha 23 de febrero de 1982 por la que se homologa con el número CG 74/82, el tipo A 2400M de la serie «duke», de estempe hidráulico, de 20 toneladas de carga nominal, construido en Inglaterra por «Dowty Mining Equipment Limited», a solicitud de «Dowty Meco, S. A.», para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1982 por la que se homologa con el número CG 75/82, el tipo A 3600M de la serie «Duke», de estempe hidráulico, de 25 toneladas de carga nominal, construido en Inglaterra por «Dowty Mining Equipment Limited», a solicitud de «Dowty Meco, S. A.», para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 84/82, el tipo ITHU-01 de teléfono construido a través del Convenio de Colaboración entre la Asociación de Investigación Tecnológica de Equipos Mineros (ATEMIN), y el Departamento de Ingeniería Eléctrica, de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas de Madrid, a solicitud de la «Empresa Nacional Hullera del Norte, Sociedad Anónima» (HUNOSA), para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 110/82, el tipo 3M Brand Respirator 8710, de mascarilla autofiltrante construido en USA por «3M Company», a solicitud de «3M España, S. A.», para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologan con el número CG 9/83, los siguientes tipos de cadenas de alta resistencia:

14 por 50, calidad B, 18 por 64 calidad C, 22 por 86 calidad C, 24 por 87,5 calidad C, 26 por 92 calidad C, 30 por 108 calidad C, construidos en la República Federal Alemana por «J. D. Thelle G. M. B. H.», a solicitud de «Mackina Westfalia, Sociedad Anónima», para que puedan utilizarse en minas de carbón, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 10/83, el tipo ST 620/220 de estempe hidráulico, para sostenimiento autodesplazable, construido en la República Federal Alemana por «Westfalia-LUNEN», a solicitud de «Mackina Westfalia, S. A.», para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 12/83, el tipo d1225 e/4, de motor eléctrico antideflagrante construido por la Entidad «Indar, Sociedad Anónima», a solicitud de dicha Entidad para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 13/83, el tipo CBM de cofre construido por «Potasas de Navarra S. A.», a solicitud de la misma para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 22/83, el tipo DA 780, de detector de aislamiento construido por la Entidad «Nortem S. A.», en solicitud de la misma para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 28/83, el tipo Bat-HI de entibación para capas verticales construido en la RFA por «Westfalia Lünen», a solicitud de «Mackina Westfalia, S. A.», para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones señaladas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 36/83, el tipo Paus Amf 2° S de vehículo de transporte de personal construido en la RFA por «Maschinenfabrik Paus GmbH», a solicitud de «Potasas de Navarra, Sociedad Anónima», para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 39/83, el tipo F 350/1 (d) de taro antideflagrante construido por la Entidad «Tracción y Minería, Sociedad Anónima» (TRARIASA), a solicitud de dicha Entidad, para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se concede la homologación con el número CG 48/83, de una variante efectuada por la Entidad «Brown Boveri de España, Sociedad Anónima», en el tipo T. 400 Ex, de transformador por ella construido, anteriormente homologado por la Dirección General de Minas, solicitada dicha homologación por la referida Entidad para que la variante pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 64/83, el tipo ZEB/CA 300/01 de HU 20 de explosor para pezas eléctricas construido en la República Federal de Alemania por «Zunderwerke Ernst Brun Sythen», a solicitud de «Unión Explosivos Río Rinto, S. A.», para que pueda utilizarse en minas sin grisú, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 85/83, el tipo Indy ST 1000-7-7K de banda transportadora construida por la Entidad «Prestone Hispania, S. A.», a solicitud de dicha Entidad para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 88/83, el tipo MTL 155 de barrera de seguridad intrínseca construido en Inglaterra por «Measurement Technology LTD», a solicitud de la «Empresa Nacional Hullera del Norte, S. A.» (HUNOSA), para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologa con el número CG 73/83, el tipo ZE 170-80/83 215 de estempe construido en la RFA por «Westfalia-Lünen», a solicitud de «Mackina Westfalia, S. A.», para que pueda utilizarse en minas grisúosas, con las condiciones expresadas en el texto íntegro de la presente Resolución.

Resolución de fecha 23 de febrero de 1984 por la que se homologan con el número CG 76/83, los tipos e908 y e914 de cajas de derivación, construidas en la RFA por «Elektro Appa-