

NOTA DE PRENSA
(BORRADOR)
COMINROC Y CONFEDEM CREAN LA CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LAS INDUSTRIAS DE LAS
MATERIAS PRIMAS MINERALES - PRIMIGEA

Madrid, 1 de octubre de 2019

La Confederación Española de Industrias Extractivas de Rocas y Minerales Industriales – COMINROC y la Confederación Nacional de Empresarios de la Minería y de la Metalurgia-CONFEDEM han formalizado esta tarde la constitución de la Asociación Española de las Industrias de las Materias Primas Minerales – PRIMIGEA.

Javier Targhetta Roza, consejero delegado de Atlantic Copper ha sido elegido como primer presidente de la Asociación. Estará acompañado por Rafael González Gil – García, director de Desarrollo Minero de TOLSA, como vicepresidente; Vicente Gutiérrez Peinador, director general de CONFEDEM como secretario general; y por César Luaces Frades, secretario general técnico de COMINROC, como director general.

La nueva asociación ejercerá la representación de todos los sectores de las industrias de las materias primas minerales: Arcillas, Áridos, Arenas Silíceas, Cales, Cementos, Magnesitas, Metalurgia, Mineralurgia, Minerales Energéticos, Minerales Industriales, Minerales Metálicos, Pizarras, Roca Ornamental y Yesos, ante las instituciones, entidades públicas, privadas y administraciones, tanto en el ámbito nacional como internacional. Para ello, defiende y promueve los intereses de sus miembros en relación con, entre otros, la extracción, producción, distribución y promoción de los recursos naturales explotados; su tratamiento y elaboración para obtener materias primas minerales útiles para la Sociedad; el reciclado y la reutilización de sus residuos; la rehabilitación de explotaciones; el desarrollo tecnológico de la industria, con el apoyo de los fabricantes y suministradores la maquinaria, energía, servicios y equipamiento para las empresas.

Una industria a la vanguardia de la sostenibilidad

Esta Asociación, que unifica a la representación empresarial de las industrias de las materias primas minerales, nace para promover el acceso de los sectores industrial, energético, de la construcción y obras públicas en España a las materias primas minerales necesarias para sus respectivas actividades y para los retos que el desarrollo actual plantea en todo el mundo. Tal acceso incluye, tanto la exploración y explotación de recursos minerales en España, como el desarrollo de la Economía Circular, como, asimismo, la contribución al libre comercio internacional de manera que, aquellas materias primas que no puedan ser obtenidas en España ni por explotación minera ni por reciclado, sí lo puedan ser por la vía comercial importándolas de otras zonas del mundo. Esta es también una prioridad de la Unión Europea en sus agendas de actuación de los últimos años.

España, al igual que los países más avanzados de la UE, dispone de unas Industrias de las Materias Primas Minerales alineadas con el desarrollo sostenible y la protección del medio ambiente, con conocimientos técnicos y tecnológicos de primer orden, personal altamente cualificado a todos los niveles, dilatada experiencia colectiva y capitales interesados en llevar a cabo el desarrollo de actividad de la industria extractiva que es deseable y posible para coadyuvar al crecimiento económico del país, a la creación de empleo y a la generación de riqueza, impulsando el bienestar social de todos los ciudadanos del Estado español.

En ese contexto, la nueva Asociación trabajará para seguir profundizando en una Industria de las Materias Primas Minerales Sostenibles, moderna, avanzada medioambientalmente, que permita ponerse a la cabeza de la lucha contra el cambio climático y de la descarbonización de la economía,

servir de palanca para la transición justa, colocarla a la vanguardia de la rehabilitación de las explotaciones y de la gestión de la biodiversidad y coadyuvar a la consecución de los objetivos de la economía circular reforzando, así, las acciones en las estas industrias llevan décadas progresando.

Todo ello, de forma congruente con las políticas de la UE y, en particular, con la Iniciativa de materias primas para hacer frente a las necesidades de los ciudadanos a corto, medio y largo plazo, impulsando las empresas 4.0, eficientes, sostenibles y con criterios avanzados de gobernanza, para mantener la actividad industrial y la cohesión territorial en la España vacía, mejorando el acceso a los recursos para reducir, asimismo, la dependencia de materias primas minerales, especialmente los procedentes de zonas de conflicto o producidos, en terceros países sin respeto a los derechos humanos, el medio ambiente y la seguridad y salud.

Datos estadísticos de una industria al servicio de los ciudadanos

La Asociación impulsará, en consecuencia, el desarrollo sostenible del sector, mediante la mejora técnica y la aplicación de buenas prácticas en calidad de producción y de producto, medio ambiente, seguridad y salud en el trabajo.

Efectivamente, la importancia económica de estas industrias queda de manifiesto por ser proveedora de numerosos sectores industriales situados aguas abajo y que son claves para la economía del país: metalurgia y siderurgia, transformadora como automóviles, electrónica, industria química, generación, transporte y almacenamiento de energía, cemento, cales, yesos, cerámica, hormigón, mortero, ladrillos, vidrio, rocas ornamentales, áridos y otros materiales para la construcción, para la alimentación, para el medio ambiente, etc. El Dictamen del Comité Económico y Social Europeo sobre «La minería no energética en Europa» (2009/C 27/19) dice que el 70 % de la industria europea depende directa o indirectamente de las actividades de la industria de MPMS

En conjunto, las cerca de 2.500 empresas de estas industrias y sus cerca de 2.800 explotaciones mineras generan 221.500 puestos de trabajo directos, según los datos de la Estadística Minera de España y del INE. Las puramente extractivas se incluyen en los CNAE 05, 06, 07, 08, 09, y cuentan con un empleo directo de 32.000 trabajadores, en 2.759 explotaciones mineras con un valor de la producción vendible declarado de 3.280 M€, para los 193 millones de toneladas extraídas en 2017. Las industrias transformadoras y las metalúrgicas emplean a otras 189.500 personas.

Pero no puede calibrarse la capital importancia de esta industria sin extender su incidencia directa sobre los numerosos sectores industriales a los que abastece como, entre otros, el sector de la construcción, con 1.281.400 trabajadores registrados y los sectores de energía eléctrica (en particular la renovable), productos metálicos, hierro, acero, ferroaleaciones, industria química, etc, cuyo valor de producción es superior a los 50.000 M€. , y emplea a otros 583.500 trabajadores, cuya competitividad y capacidad de generar riqueza y de contribuir al equilibrio de la balanza comercial depende del suministro de materias primas desde yacimientos nacionales.

La industria de materias primas minerales es un sector estratégico, absolutamente imprescindible para el desarrollo de la actividad económica de España, poniendo en valor más de 120 tipos diferentes de rocas y minerales.

De lo anterior, resulta evidente que España requiere de una adecuada política de materias primas para poder converger con el objetivo de la UE de que el 20% del PIB proceda de la industria.