



CONSTRUYENDO UNA EUROPA EFICIENTE

- Más de 200 participantes europeos se reúnen en la MIN-GUIDE para abordar políticas innovadoras en materia de recursos minerales
- Durante la conferencia, celebrada en Bruselas, se mostrarán los resultados de tres talleres sobre extracción y exploración, procesamiento y gestión de residuos

Madrid, 14 de diciembre de 2017

Aprender, explorar, intercambiar y trabajar en red es lo que están haciendo estos días en Bruselas los asistentes a la conferencia anual [MIN-GUIDE 2017](#), que con el título "Un marco de políticas favorables a la innovación a lo largo de toda la cadena de valor de la producción mineral", reúne en la capital belga a los máximos expertos del sector procedentes de toda Europa.

La conferencia pretende proporcionar a los participantes información sobre las últimas tendencias en torno a la innovación para la exploración, extracción, procesamiento, gestión de desechos y cierre de minas, haciendo hincapié en los efectos de las políticas para la transferencia de la innovación. Y hacerlo con un enfoque colaborativo, desde MINGUIDE, entendida como una plataforma para la creación de redes y la construcción de comunidades en las que intercambiar buenas prácticas y las últimas novedades, así como debatir sobre la producción de minerales y los desafíos que afronta el sector.

Las sesiones están circunscritas a los siguientes ejes temáticos:

- Enmarcando el debate: Innovaciones en la cadena de valor de los minerales y marcos de políticas de apoyo
- Exploración y extracción de minerales
- Procesamiento mineral y metalúrgico
- Manejo de desechos y cierre de minas
- Debate de los enfoques de cogestión en la transición de las cadenas de valor

Imágenes



Foto 1. Imagen cortesía de Intraw project.

Contacto

**Gabinete de Comunicación
Instituto Geológico y Minero de España (IGME)**
Manuel Regueiro y González-Barros
Jefe de Relaciones Externas y Comunicación
Teléfonos - 913 495 778 / 650589660
Fax - 913 495 817
E-mail: m.regueiro@igme.es
Página web: www.igme.es

El Instituto Geológico y Minero de España (IGME) es un Organismo Público de Investigación (OPI) con carácter de Organismo Autónomo, adscrito al Ministerio de Economía y Competitividad. El IGME tiene como misión principal proporcionar a la Administración General del Estado y de las Comunidades Autónomas que lo soliciten, y a la sociedad en general, el conocimiento y la información precisa en relación con las Ciencias y Tecnologías de la Tierra para cualquier actuación sobre el territorio. El IGME es, por tanto, el centro nacional de referencia para la creación de infraestructura del conocimiento, información e I+D+i en Ciencias de la Tierra. Para ello abarca diversos campos de actividad tales como la geología, el medio ambiente, la hidrología, los recursos minerales, los riesgos geológicos y la planificación del territorio. Las instalaciones del IGME comprenden el edificio que alberga su sede central, el Museo Geominero, y la biblioteca; doce oficinas de proyectos distribuidas por el territorio español; laboratorios, almacenes y una litoteca, y todas disponen de los equipos y medios técnicos más avanzados.

Para conocer más sobre el IGME copia el siguiente vínculo:

<http://www.igme.es/internet/SalaPrensa/document/DOSSIER%20GENERAL%20DE%20PRENSA.pdf> y descarga el dossier general de prensa del Instituto, o contacta con el Área de Relaciones Externas y Comunicación del IGME.

Imágenes



Foto 1. Palabras de Director del IGME



Foto 2. Francisco González Lodeiro y el Teniente General don Miguel Alcañiz Comas



Foto 3. Los participantes del IGME y de la UME

Contacto

Gabinete de Comunicación
Instituto Geológico y Minero de España (IGME)

Manuel Regueiro y González-Barros
Jefe de Relaciones Externas y Comunicación

Teléfonos - 913 495 778 / 650589660

Skype: eurgeomr

E-mail: m.regueiro@igme.es

Página web: www.igme.es

<https://www.facebook.com/pages/Instituto-Geol%C3%B3gico-y-Minero-de-Espa%C3%B1a/224837040875505>

<https://twitter.com/ManuelRegueiro>

<https://twitter.com/ManuelRegueiro>

El **Instituto Geológico y Minero de España (IGME)** es un Organismo Público de Investigación (OPI) con carácter de Organismo Autónomo, adscrito al Ministerio de Economía Industria y Competitividad. El IGME tiene como misión principal proporcionar a la Administración General del Estado y de las Comunidades Autónomas que lo soliciten, y a la sociedad en general, el conocimiento y la información precisa en relación con las Ciencias y Tecnologías de la Tierra para cualquier actuación sobre el territorio. El IGME es, por tanto, el centro nacional de referencia para la creación de infraestructura del conocimiento, información e I+D+i en Ciencias de la Tierra. Para ello abarca diversos campos de actividad tales como la geología, el medio ambiente, la hidrología, los recursos minerales, los riesgos geológicos y la planificación del territorio. Las instalaciones del IGME comprenden el edificio que alberga su sede central, el Museo Geominero, y la biblioteca; doce oficinas de proyectos distribuidas por el territorio español; laboratorios, almacenes y una litoteca, y todas disponen de los equipos y medios técnicos más avanzados.

Para conocer más sobre el IGME copia el vínculo siguiente: (<http://www.igme.es/SalaPrensa/document/DOSSIER%20GENERAL%20DE%20PRENSA.pdf>) y descarga el dossier general de prensa del Instituto, o contacta con el Área de Relaciones Externas y Comunicación del IGME.