Publicado en Madrid el 18/02/2020

# [Madrid, epicentro de las Ciencias de la Tierra durante Expominerales Madrid 2020](http://www.notasdeprensa.es)

## Del 6 al 8 de marzo de 2020, el edificio histórico de la Escuela de Ingenieros de Minas y Energía de la Universidad Politécnica de Madrid (ETSIME-UPM) acogerá la 40ª edición de este evento de referencia en la divulgación de las Ciencias de la Tierra y la sostenibilidad a la sociedad, con guiños para los coleccionistas y los más jóvenes

 EXPOMINERALES MADRID 2020 expondrá una amplia variedad de minerales, fósiles, gemas y meteoritos de todo el mundo, aportados por un selecto grupo internacional de comerciantes especializados, que hacen de esta feria una cita ineludible para coleccionistas, aficionados y grupos de todo el país. Además, se complementa con propuestas culturales muy diversas\* durante toda la feria, sorteos entre los asistentes, talleres para todas las edades, de maquinaria minera, recursos no metálicos y sobre Tierras Raras, bateo de oro, extracción de pirita y sobre Física Cuántica. Se organizarán exposiciones sobre la Mujer en la Ciencia y la Tecnología y conferencias sobre minerales estratégicos, la Tabla Periódica y el wolframio en España, así como la entrega de los premios nacionales del concurso de relatos cortos para estudiantes de ESO y Bachillerato "La Minería Sostenible en tu vida”, que acercan las Ciencias de la Tierra a todos los públicos de una forma lúdica y amena. El conjunto de eventos que constituye el Certamen será organizado por el Museo Histórico Minero D. Felipe de Borbón y Grecia, uno de los museos universitarios más antiguos de la Comunidad de Madrid, perteneciente a la ETSIME-UPM. Este palacete de finales del siglo XIX, situado en la calle Ríos Rosas 21, del barrio de Chamberí, es una joya de la arquitectura madrileña diseñada por Ricardo Velázquez Bosco. Cuenta en esta edición con el patrocinio del Colegio de Ingenieros de Minas del Centro de España, del Consejo Superior de Colegios de Ingenieros de Minas de España y de la Fundación MAXAM, así como del apoyo y colaboración de diversas instituciones: IGME, FGP,PRIMIGEA, IGE, GMM, AINDEX, ANEFA, IAPG SPAIN, Unidad de Igualdad UPM, UESEVI y RES2+U. HORARIOViernes y Sábado de 10 a 20 hDomingo 10 a 15 h \*El acceso a la feria es libre y gratuito, si bien para la realización de algunas de las actividades, es preciso adquirir entradas. Para más información, consultar la web: www.expominerales.com

**Datos de contacto:**

Gabinete de Comunicación y Responsabilidad Social de ETSIME-UPM

+34 683 38 14 65

Nota de prensa publicada en: [https://www.notasdeprensa.es/madrid-epicentro-de-las-ciencias-de-la-tierra](http://www.notasdeprensa.es/educalivecom-disfruta-de-cursos-presenciales-y-clases-particulares-a-traves-de-internet)

Categorias: Educación Madrid Investigación Científica Eventos Sostenibilidad Industria Minera Universidades Sector Energético



[**http://www.notasdeprensa.es**](http://www.notasdeprensa.es)