

LAS ENERGÍAS RENOVABLES Y EL SECTOR DE ROCAS Y MINERALES INDUSTRIALES

Lugar: Claustro de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Calle Ríos Rosas, 21. 28003, Madrid

Fecha: 21 septiembre 2022 a las 16:30 horas

16:30 Apertura

D. José Luis Parra y Alfaro (Delegado del Director para Comunicación y Relaciones Institucionales de la E.T.S.I. de Minas y Energía de la Universidad Politécnica de Madrid)

D. César Luaces Frades (Secretario General de COMINROC y Director General de PRIMIGEA)

17:00 Problemática energética para las empresas de rocas y minerales industriales españolas. Perspectivas

D. Pedro Mora Peris (Profesor Titular de la E.T.S.I. de Minas y Energía de la Universidad Politécnica de Madrid y Director Técnico de Oficemen)

17:30 Interacción de plantas de energía renovable con derechos mineros

D. Juan Miranda Simavilla (Director de los Servicios Jurídicos del Grupo Samca)

18:00 Pausa café

18:30 Hidrógeno Verde. Visión y encaje en España

D. Antonio Pérez Collar (Socio fundador de CHao)

19:00 Camino a la descarbonización de las empresas extractivas nacionales

D. Alexander Fernández Neira (Mining Development Manager de Tolsa)

19:30 Clausura

INSCRIPCIONES

Puede formalizar su inscripción por medio del link:

<https://forms.gle/dfcz1USvRnvgzxzq8>

Organizado por:



Colaboran:

