

INFORMACIÓN GENERAL

Fecha de Celebración:

- Jueves, 25 de Enero de 2018.

Destinatarios:

- Profesionales de la Ingeniería de Minas y la Energía, Colegiados y estudiantes de la E.P.I. de Minas y Energía

Asistencia:

- Todos los interesados en asistir a las conferencias, deberán cumplimentar el boletín de inscripción que figura en el presente tríptico y entregarlo en la Delegación de Cantabria del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Minas y Grados en Minas y Energía de Castilla y León (Norte) y Cantabria.

C/ Conde Torreeanaz, Nº 6, entresuelo

39300 TORRELAVEGA

Tel.: 942 892 818

Lugar de Impartición:

- Salón de Actos de la Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía de la Universidad de Cantabria

Boulevard Ronda Rufino Peón, Tanos 254

39300 TORRELAVEGA

Horario de las Conferencias:

- Desde las 18.30 hasta las 20.00 horas.

Documentación:

- No se proporcionará documentación relativa al objeto de las conferencias.



**COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS
DE MINAS Y GRADOS EN MINAS Y ENERGÍA DE
CASTILLA Y LEÓN (NORTE) Y CANTABRIA**

Conde Torreeanaz, Nº 6, entresuelo

39300 TORRELAVEGA

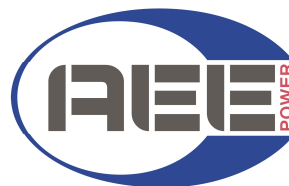
Tel.: 942 892 818 E-Mail: colegio@coitm.es

ORGANIZA



**Colegio Oficial de Ingenieros
Técnicos de Minas y Grados en
Minas y Energía de Castilla y León
(Norte) y Cantabria.
(Delegación de Cantabria)**

COLABORA



CICLO DE CONFERENCIAS “LOS JUEVES DE LA MINERÍA Y ENERGÍA”

Organizado por:

**COLEGIO OFICIAL DE
INGENIEROS TÉCNICOS DE
MINAS Y GRADOS DE MINAS Y
ENERGÍA DE CASTILLA Y
LEÓN (NORTE) Y CANTABRIA.
(Delegación de Cantabria)**

Impartido en:

**ESCUELA POLITÉCNICA DE
INGENIERÍA DE MINAS Y ENERGÍA.**

Jueves, 25 de Enero de 2018

CICLO DE CONFERENCIAS “LOS JUEVES DE LA MINERÍA Y LA ENERGÍA”

Introducción

El uso de las energías renovables en el mundo aumenta cada día, creciendo a más del doble de velocidad que el consumo energético. Esto hace que el porcentaje de energía renovable producida se sitúe ya en torno al 20 % de la energía final consumida a nivel mundial.

El potencial de crecimiento de este tipo de energías sigue siendo inmenso, más aún cuando viene impulsado por una legislación en el ámbito mundial cada vez más favorable y por una revolución tecnológica que amplía más y más las oportunidades de negocio.

Dentro de esta carrera por el desarrollo de las energías renovables no todos los corredores están en las mismas condiciones. Europa y occidente en general, pionera en la mayoría de los proyectos renovables, está dejando paso a dos mercados emergentes en los cuales es muy interesante fijar la atención. Asia lidera actualmente las mayores inversiones y la mayoría de la nueva potencia renovable instalada se encuentra en esta región. África por su parte, está apareciendo como el continente de las oportunidades debido a su inmenso potencial en prácticamente todas las tecnologías renovables. Así pues, se puede decir que en renovables Europa es el pasado, Asia el presente y África el futuro.

En esta conferencia se expondrán distintos proyectos renovables llevados a cabo en el continente africano y se plantearán las perspectivas de futuro que tienen las diversas tecnologías renovables para los próximos años en esta región.

Conferencias

Jueves 25 de Enero de 2018

“ÁFRICA Y EL FUTURO DE LAS RENOVABLES, NUEVAS OPORTUNIDADES DE NEGOCIO”

D. Saúl Bermúdez Crespo
Ingeniero Industrial



Boletín de Asistencia

Nombre: _____

Apellidos: _____

D.N.I. _____

Profesión: _____

Teléfono: _____

Colegiado N° _____

No Colegiado _____

Solicita asistir al Ciclo de Conferencias:

“Los Jueves de la Minería y Energía”

Que se celebrarán en la Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía, durante el año 2018.

Torrelavega, ____ de _____ de 2018

Fdo: _____

COLEGIO OFICIAL INGENIEROS TÉCNICOS DE MINAS Y GRADOS EN MINAS Y ENERGÍA DE CASTILLA Y LEÓN (NORTE) Y CANTABRIA
DELEGACIÓN DE CANTABRIA