

El Pacto en favor de la lucha contra el cambio climático y de una economía más baja en emisiones de carbono conlleva “tecnologías limpias” que demandan un uso intensivo de materias primas y recursos minerales que provienen de las actividades extractivas. Así lo ha puesto de relieve el Informe del Banco Mundial The Growing Role of Minerals and Metals for a Low Carbon Future (2017).

Asimismo, los objetivos de desarrollo sostenible que la ONU ha marcado para el año 2030 ponderan el desarrollo de tecnologías verdes que requieren diferentes minerales para su funcionamiento. Además, la minería es fuente de recursos para distintas industrias, lo que convierte la aplicación de principios circulares y el impulso de la trazabilidad de los materiales en elementos indispensables para avanzar hacia una Economía Circular global.

La Unión europea ha hecho una importante apuesta en favor de una economía sostenible, hipocarbónica, eficiente en el uso de los recursos y competitiva desde la Comunicación de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, Al Comité Económico y Social y al Comité de las Regiones “Cerrar el círculo: un plan de acción de la UE para la economía circular” Bruselas, 2.12.2015 COM (2015) 614 final. Se trata de un cambio de modelo desde la economía lineal hacia una economía más circular, en la cual el valor de los productos, los materiales y los recursos se mantenga en la economía durante el mayor tiempo posible, y en la que se reduzca al mínimo la generación de residuos. En esta línea, la Comisión Europea ha aprobado el 11 de marzo de 2020 el nuevo Plan de Acción de Economía Circular como parte de la estrategia industrial de la UE, con el que quiere transformar los hábitos de producción y consumo.

La minería es fuente de recursos para distintas industrias, lo que convierte la aplicación de principios circulares y el impulso de la trazabilidad de los materiales en elementos indispensables para avanzar hacia una Economía Circular global.

En las III Jornadas Internacionales de Estudios Mineros se va a abordar por reconocidos especialistas y bajo una perspectiva interdisciplinar la minería desde el enfoque de su impacto sobre el medio ambiente: clima, aguas, recursos, así como una evaluación de los instrumentos jurídicos para evitar o minimizar los efectos adversos de esta actividad económica esencial sobre el medio ambiente, tanto en el ordenamiento jurídico español como en el Derecho comparado.

Como en las anteriores ediciones, estas III Jornadas también abordarán los problemas específicos del Derecho propio de Andalucía.

**Organizan**

**Encarnación Montoya Martín y M<sup>a</sup> de los Ángeles Fernández Scagliusi**

“La minería extractiva en el siglo XXI: retos jurídicos y medioambientales” Proyecto de Investigación Nacional (DER 2016-78393-R)

**Financiado**

Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

**Colaboran**

Vicerrectorado de Investigación de la Universidad de Sevilla.

Instituto Universitario de Investigación García Oviedo de la Universidad de Sevilla.

**Información e inscripción por email: [lugo@us.es](mailto:lugo@us.es)**



## III JORNADA INTERNACIONAL DE ESTUDIOS MINEROS

### «Minería y Medio Ambiente en el Siglo XXI: Una visión global y de Derecho Comparado»

15 y 16 de octubre de 2020

**Dirección:**

**Encarnación Montoya Martín**

Catedrática de Derecho Administrativo

**M<sup>a</sup> Ángeles Fernández Scagliusi**

Profesora Ayudante Doctora de Derecho Administrativo

Facultad de Derecho de la Universidad de Sevilla

Salón de Actos

**“La minería extractiva en el siglo XXI: retos jurídicos y medioambientales”**

Proyecto DER 2016-78393-R

## PROGRAMA

### Jueves 15 de octubre

**9:00h**

#### **Inauguración:**

**D<sup>a</sup>. Lorena García de Izarra**, Viceconsejera de la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades

**D. Emilio Guichot Reina**, Catedrático de Derecho Administrativo y Director del Instituto Universitario de investigación García Oviedo. Universidad de Sevilla

**D. Luis Vega**, Doctor en Ingeniería de Minas, Director de Mina en Cobre Las Cruces, Presidente de AMINER

**D<sup>a</sup>. Encarnación Montoya Martín**, Catedrática de Derecho Administrativo. Universidad de Sevilla

**D. Alfonso Castro Sáenz**, Catedrático de Derecho Romano, Decano de la Facultad de Derecho. Universidad de Sevilla

Modera: **D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup>. Ángeles Fernández Scagliusi**, Profesora Contratada Doctora. Universidad de Sevilla

**9:30h**

#### **La lucha contra el cambio climático en el sector de la minería extractiva**

**D<sup>a</sup>. Encarnación Montoya Martín**, Catedrática de Derecho Administrativo. Universidad de Sevilla

**10:15h**

#### **Minería e instrumentos de tutela ambiental, evolución y perspectivas de futuro**

**D. Tomás Quintana López**, Catedrático de Derecho Administrativo. Universidad de León (videoconferencia)

**11:00h**

#### **Pausa**

**11.30h**

#### **Minería e instrumentos jurídico-transversales de tutela ambiental: La evaluación de impacto ambiental**

**D. Santiago Álvarez Carreño**, Profesor Titular de Derecho Administrativo. Universidad de Murcia (videoconferencia)

**12:15h**

#### **La Gestión del agua**

**D<sup>a</sup>. M<sup>a</sup>. Ángeles Fernández Scagliusi**, Profesora Contratada Doctora. Universidad de Sevilla

**13:00h**

#### **Minería extractiva y el reto de la gestión y validación de residuos: La economía circular**

**D. Pedro Mora Peris**, Profesor Titular de la Escuela de Ingeniería de Minas y Energía. Universidad Politécnica de Madrid

**16:30h**

#### **Fortalezas, debilidades y retos ambientales de futuro en la minería**

Modera: **D. Fernando García Rubio** Técnico de Administración General del Ayuntamiento de Madrid, Profesor Titular de Derecho Administrativo

**PORTUGAL: João Paulo Fernandes Remédio Marques**, Profesor Titular de Derecho Privado. Universidad de Coímbra (videoconferencia)

**COLOMBIA: Milton Fernando Montoya**, Catedrático de Derecho Administrativo. Universidad Externado de Colombia (videoconferencia)

**DERECHO COMPARADO: Ana Bastida**, Profesora Titular de Derecho y Políticas de los Recursos Naturales. Universidad de Dundee – **Diego Murguía**, Investigador, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)- Instituto Interdisciplinario de Economía Política. Universidad de Buenos Aires (videoconferencia)

### Viernes 16 de octubre

**10:00h**

#### **MESA REDONDA RETOS MEDIOAMBIENTALES DE LA MINERÍA EXTRACTIVA EN ANDALUCÍA**

Modera **D<sup>a</sup>. Encarnación Montoya Martín**, Catedrática de Derecho Administrativo. Universidad de Sevilla

#### **Perspectiva jurídica: la autorización ambiental unificada**

**D. Daniel Del Castillo Mora**, Letrado de la Junta de Andalucía, Vicepresidente del Consejo Superior de Letrados y Abogados de Comunidades Autónomas

#### **De la minería verde a la minería sostenible**

**D<sup>a</sup>. Macarena García Coder**, Consultora en Sostenibilidad, "Somos Minería"

#### **Perspectiva del sector AMINER: las buenas prácticas ambientales**

**D. Lucas Alcón Franco**, Jefe de medio ambiente de Cobre Las Cruces –

**D. Juan Antonio Coveñas Alcañiz**, Asesoría jurídica Cobre Las Cruces

**13:00h**

#### **Clausura**