

# Encuentro Digital sobre curso de especialización de Seguridad en espectáculos pirotécnicos

Mesa redonda acerca de especialización sobre la materia y oportunidades profesionales para los técnicos de Minas.



## Por qué realizar este encuentro

Es una realidad que tanto los espectáculos pirotécnicos tradicionales como los novedosos son cada vez más abundantes dentro de la cultura de nuestro país. Es habitual que cualquier fiesta popular se engalane con fuegos de artificio y diversos espectáculos pirotécnicos.

Estos espectáculos están regulados por el Real Decreto 989/2018 de 30 de Octubre, que se diferencia entre otras cosas, en los requerimientos técnicos en el ámbito de la seguridad con el reglamento de explosivos de uso civil.

El Real Decreto 989/2015 de 30 de Octubre, que sustituyó al derogado 563/2010 de 7 de Mayo, recoge la obligación, según los kilos netos de materia explosiva (NEC), de elaborar un Plan de Seguridad y un Plan de Emergencia firmado por "técnico competente".

La materia de Pirotecnia está íntimamente ligada con la de los Explosivos (la pólvora negra se rige por este último), de ahí que se debería entender cuando se alude a "técnico competente" que se estuviera remitiendo a un técnico competente en explosivos, siendo los únicos titulados en materia de explosivos los Ingenieros de Minas e Ingenieros Técnicos de Minas, tanto en el plan de estudios anterior como el vigente.

Existe un amplio campo de trabajo por y para la Seguridad de las personas profesionales y civiles que se acercan a observar y disfrutar de cualquier espectáculo pirotécnico. Un espectáculo en donde se reúne mucha gente alrededor de materia explosiva debe de contar con unos planes de seguridad y de emergencia que permitan gestionar cualquier posible accidente sin que existan daños a personas.

Estos planes deberían de estar redactados y visados, para la seguridad de todos, por los profesionales con capacidades universitarias en materia de explosivos, dada la similitud y coincidencias de ambas materias, y estos profesionales deberían incrementar su formación en lo específico de la materia de pirotecnia.

Por ello es muy importante este curso de especialización de 120 horas para completar la formación universitaria adquirida.

## Metodología

Se realizará en modalidad e-learning, directamente a través de internet en nuestro Campus Virtual.

**Fecha de inicio:** 24 de marzo de 2020  
**Horario:** 16:00hs - 17:30hs.



## A quien va dirigido

Titulados Universitarios en Minas que ya han recogido los conocimientos de materias explosivas durante el desarrollo de su carrera universitaria, y que pueden completar la preparación específica de espectáculos pirotécnicos para poder elaborar y gestionar planes de seguridad y emergencia.



## Equipo docente

Impartido por expertos de reconocido prestigio en la materia de pirotecnia.

## Programa

- Breve descripción de la Estructura del Curso.
- Explicación de la Normativa actual y como nos afecta
- Posibilidades profesionales que se abren para los técnicos de Minas.
- Ruegos y Preguntas.

Reserva tu plaza

<https://lrspain.wolterskluwer.com/pirotecnia>