

Jornada informativa:

Ejercicio profesional de los Físicos españoles en el ámbito de la Defensa y Seguridad de los ciudadanos



COLABORAN:

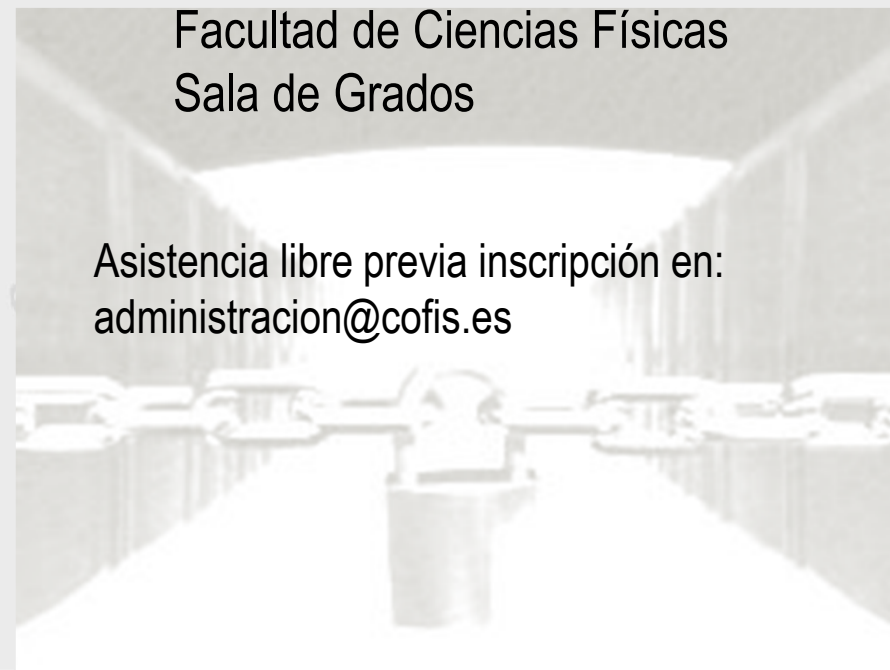


Esta actividad ha recibido una subvención de la Secretaría General de Política de Defensa del Ministerio de Defensa

19 de octubre de 2016
17:30h.

Lugar: Universidad Complutense de Madrid
Facultad de Ciencias Físicas
Sala de Grados

Asistencia libre previa inscripción en:
administracion@cofis.es



Jornada informativa:



Ejercicio profesional de los Físicos españoles en el ámbito de la Defensa y Seguridad de los ciudadanos

Asistencia libre previa inscripción en:
administracion@cofis.es



Programa

- Apertura del acto:
 - **María Luisa Lucía**
Decana. Facultad de Ciencias Físicas. Universidad Complutense
 - **Gonzalo Echagüe.**
Presidente. Colegio Oficial de Físicos
- Exposición del "Sistema de seguridad y defensa español y su relación con la Ciencia y la Tecnología".
 - **Pedro Carda**
Representante del Sistema de Observación y Prospectiva Tecnológica del Ministerio de Defensa. Responsable del Observatorio Tecnológico de Óptica, Optrónica y Nanotecnología
- Presentación del ejercicio profesional vinculado a la seguridad y defensa de titulados en Ciencias Físicas:
 - **Paloma Castro**
*Delegada de AEMET en Castilla La Mancha
Ex-Jefe de Unidad de Apoyo Meteorológico OTAN*
 - **Fernando Barbero.**
*Gerente de programas en Indra en el mercado de Defensa y Seguridad.
Vicepresidente Sectorial de Seguridad de la Asociación Española de Empresas de Defensa, Aeronáutica y Espacio (Iedae).*
 - **Amador Martínez**
*Empresario y Vocal del Colegio Oficial de Físicos en Andalucía.
Instituto Tecnológico de Certificación Energética, S.L.*
- Coloquio abierto a la participación del público
- Despedida y cierre

COLABORAN:



SECRETARÍA GENERAL DE POLÍTICA DE DEFENSA

Esta actividad ha recibido una subvención de la Secretaría General de Política de Defensa del Ministerio de Defensa