

# DEVSECOPS: FUNDAMENTOS Y PRÁCTICA



## DIRECCIÓN:

**Adriana Remedios Suárez Corona** - Profesora. Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial. Universidad de León. Directora Cátedra Ciberseguridad.

**Francisco Javier Rodríguez Lera** - Profesor. Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeroespacial. Universidad de León.



## LUGAR:

Aulario Universidad de León - Aula 10.



## FECHAS:

01/10/2025 - 31/10/2025.



## HORARIO:

De 16:00 a 20:00 h. (Ver programa).



## DURACIÓN:

80 horas presenciales.



## NÚMERO DE ALUMNOS:

Mínimo: 10 plazas y Máximo: 30 plazas.



## TASAS:

Ordinaria: 0,00 €.



## DESTINATARIOS:

Personas desempleadas con interés por la Ciberseguridad, preferiblemente con ciertos conocimientos técnicos previos de informática a nivel de grado o de ciclos formativos de las ramas de informática o telecomunicaciones, o experiencia laboral en estos campos. - Estudiantes de grado o máster o profesionales en formación continua con conocimientos básicos en desarrollo, sistemas o redes, que deseen actualizarse en metodologías modernas de entrega de software segura.



## CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN:

2 créditos ECTS.



## INFORMACIÓN Y MATRÍCULA

Universidad de León. Unidad de Extensión Universitaria  
Avd. Facultad de Veterinaria, 25 · 24004 León

Tel.: 987 29 19 61

Correo electrónico: [extension.universitaria@unileon.es](mailto:extension.universitaria@unileon.es)