

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