

## [MND002] PRÁCTICAS EN EMPRESA II

### DATOS GENERALES

<b>Titulación</b>	Master universitario en Análisis de Datos, Ciberseguridad y Computación en la Nube		<b>Materia</b>	PRÁCTICAS DE PROFESIONALIZACIÓN	
<b>Semestre</b>	2	<b>Curso</b>	1	<b>Mención / Especialidad</b>	
<b>Carácter</b>	OPTATIVA	<b>Modalidad</b>	Presencial adaptado	<b>Idioma</b>	CASTELLANO
<b>Plan</b>	2019	<b>H./sem.</b>	0	<b>Horas totales</b>	75 h. lectivas + 0 h. no lectivas = <b>75 h. totales</b>
<b>Créditos</b>	3				

### PROFESORES

LIZARRAGA DURANDEGUI, JESUS MARIA
MARKIEGI GONZALEZ, URTZI
ILLARRAMENDI REZABAL, MIREN
ZURUTUZA ORTEGA, URKO
LARRINAGA BARRENECHEA, FELIX
REGUERA BAKHACHE, DANIEL
GARITANO GARITANO, IÑAKI
ITURBE URRETXA, MIKEL
PEREZ RIAÑO, ALAIN
ZUGASTI URIGUEN, EKHI
AGUIRRE ORTUZAR, AITOR
CERNUDA GARCIA, CARLOS

### CONOCIMIENTOS PREVIOS REQUERIDOS

Asignaturas	Conocimientos
(No se requiere haber cursado asignaturas previas específicas)	(No se requieren conocimientos previos)

### COMPETENCIAS

#### COMPETENCIAS VERIFICA

##### ESPECÍFICA

- MNCE04** - Diseñar, desarrollar e implementar un proceso de análisis de datos avanzado para responder a la naturaleza de los datos y el objetivo de la tarea a ejecutar
- MNCE09** - Comprender la legislación y normativa existente en materia de ciberseguridad y verificar la conformidad del sistema respecto a ellas
- MNCE11** - Diseñar y automatizar los procesos de gestión de pruebas, cambios, despliegue y actualizaciones de las soluciones empresariales optimizando el ciclo de vida del software

##### GENERAL

- MNCG04** - Ser capaz de apreciar las habilidades necesarias para cooperar con un equipo multidisciplinar y multilingüe (Euskera/Castellano/Inglés), participando activamente en el desarrollo de proyectos en entornos reales.

##### TRANSVERSAL

- MNCTR1** - Capacidad de trabajar en equipos multidisciplinarios y en un entorno multilingüe (Euskera/Castellano/Inglés) y de comunicar, tanto de forma oral como escrita, conocimientos, procedimientos, resultados e ideas relacionadas con el ciclo de vida del dato, la ciberseguridad, y el desarrollo y operaciones.
- MNCTR2** - Capacidad para ejercer su profesión con actitud cooperativa y participativa, y con responsabilidad social.

##### BÁSICA

- M\_CB10** - Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.

### RESULTADOS DE APRENDIZAJE

#### RA511 Es capaz de gestionar su trabajo dentro de un entorno de trabajo

ACTIVIDADES FORMATIVAS	HL	HNL	HT
Realización de prácticas en entornos reales	37,5 h.		37,5 h.
<b>SISTEMAS DE EVALUACIÓN</b>	<b>P</b>	<b>MECANISMOS DE RECUPERACIÓN</b>	
Capacidad técnica, implicación en el proyecto/PBL, trabajo realizado, resultados obtenidos, documentación entregada, presentación y defensa técnica	100%	(No hay mecanismos)	

**HL - Horas lectivas:** 37,5 h.  
**HNL - Horas no lectivas:** 0 h.

**HT - Total horas:** 37,5 h.

**RA512** Expone, argumenta y defiende ante un tribunal los resultados obtenidos en el trabajo desarrollado

**ACTIVIDADES FORMATIVAS**

Realización de prácticas en entornos reales

*HL*

37,5 h.

*HNL*

*HT*

37,5 h.

**SISTEMAS DE EVALUACIÓN**

*P*

100%

**MECANISMOS DE RECUPERACIÓN**

Capacidad técnica, implicación en el proyecto/PBL, trabajo realizado, resultados obtenidos, documentación entregada, presentación y defensa técnica

*(No hay mecanismos)*

**HL - Horas lectivas:** 37,5 h.

**HNL - Horas no lectivas:** 0 h.

**HT - Total horas:** 37,5 h.

## CONTENIDOS

- Plan de seguridad y prevención de riesgos laborales
- Organización de la empresa
- Estructura organizativa
- Prácticas en la empresa

## RECURSOS DIDÁCTICOS Y BIBLIOGRAFÍA

**Recursos didácticos**

Plataforma Moodle

**Bibliografía**

*(No hay bibliografía)*