

EXCEL. TABLAS DINÁMICAS. NIVEL INTERMEDIO (ONLINE)

OBJETIVO/S DEL CURSO <p>En todas las disciplinas se trabaja con tablas de información, que deben ser clasificadas, analizadas y presentadas de forma efectiva. En este curso conoceremos las herramientas de tablas de datos en Excel, especialmente las tablas dinámicas, que facilitan el análisis, totalización y resumen de información, para analizar datos y detectar patrones y tendencias.</p> <p>Adicionalmente, se introducirán a través de videos y ejemplos prácticos dos herramientas nuevas, Power Query para la carga y limpieza de datos y Power Map para presentación de datos en mapas.</p>		NIVEL Intermedio
CONTENIDOS <ul style="list-style-type: none"> • Trabajo con tablas de Excel • Tablas dinámicas, cálculos, agrupaciones, tipos de medidas... Modelos y relaciones entre tablas. 		
EVALUACIÓN Diploma de aprovechamiento – test online		
CONOCIMIENTOS PREVIOS REQUERIDOS Conocimientos básicos de Excel, referencias y funciones		
DESTINATARIOS Personal Docente e Investigador (PDI) de la Universidad de Cantabria.		
FECHAS Y HORARIO Del 11 al 24 de enero de 2021	LUGAR ONLINE	
Nº HORAS 9 horas	Nº MÁXIMO DE ASISTENTES 40	
INSCRIPCIÓN Campus Virtual UC (Apartado formación)		
MARCO EUROPEO PARA LA COMPETENCIA DIGITAL DigCompEdu <ul style="list-style-type: none"> • Compromiso Profesional: 1.4 		
IMPARTIDO POR Luis Fernando Romero Laguillo. Responsable del Area de Sistemas y Servicios de Red del Servicio de Informática, trabajando en la actualidad en el diseño y gestión de sistemas informáticos de la UC y con experiencia en análisis y diseño de aplicaciones, ofimática, tratamiento de datos e innovación en sistemas de información		