



**TRATAMIENTO DE ESTRUCTURAS DE DATOS EXCEL**

<b>Objetivos</b>			
<ul style="list-style-type: none"><li>Conocer y saber aplicar el potencial de Excel para la organización y la explotación de datos desde los más sencillos conjuntos a las estructuras más complejas.</li></ul>			
<b>Duración</b>		<b>Modalidad</b>	
20 hora/s lectiva/s		On-line	
<b>Destinatarios</b>		<b>Requisitos</b>	
PDI de la UCLM			
<b>Campus</b>	<b>Sala</b>	<b>Convocatoria</b>	<b>Fechas y horario</b>
Internet	Internet	internet	Del 22 de abril de 2025 al 22 de mayo de 2025 (De 00:00 a 00:00)
<b>Programa</b>			
<ol style="list-style-type: none"><li>Tipos de Datos.</li><li>Tratamiento de Estructuras Básicas de Datos.</li><li>Tablas Dinámicas.</li><li>Organización y Explotación de Estructuras Complejas de Datos (Modelos Relacionales)</li><li>Ciclo Completo de Organización y Explotación de caso práctico de Modelo Relacional Complejo.</li><li>Obtener y Transformar Datos, Consultas y Conexiones.</li></ol>			
<b>Diploma</b>		<b>Evaluación</b>	
Aptitud		<ol style="list-style-type: none"><li><b>Realización de ejercicios de carácter obligatorio propuestos en cada tema (60%)</b>. Cada tema incluye numerosas prácticas y debe realizar y resolver todas ellas, aunque sólo un grupo seleccionado será requerido para su entrega y evaluación. En cada tema se indicará cuáles son las de entrega obligatoria</li><li><b>Prueba final de evaluación (40%)</b>. En la última semana del curso se publicará la prueba final a realizar para completar el curso. Esta práctica será un compendio de los contenidos más relevantes del curso.</li></ol>	
<b>Profesorado</b>			
Luis Miguel Rey Aguillo			