



EXCEL AVANZADO: GESTIÓN AVANZADA DE CALIFICACIONES E INFORMES DEL ALUMNO					
Área formativa	Formación en Recursos Informáticos				
Tipo	Curso				
Modalidad	Presencial				
Colectivo destinatario	Personal Docente e Investigador (PDI)				
Calendario	<table border="1"> <tr> <td>Grupo 1</td> <td>1 y 2 de julio de 2015 (Valencia) De 9 h a 14 h</td> </tr> <tr> <td>Grupo2</td> <td>9 y 10 de Julio de 2015 (Elche) De 9 h a 14 h</td> </tr> </table>	Grupo 1	1 y 2 de julio de 2015 (Valencia) De 9 h a 14 h	Grupo2	9 y 10 de Julio de 2015 (Elche) De 9 h a 14 h
Grupo 1	1 y 2 de julio de 2015 (Valencia) De 9 h a 14 h				
Grupo2	9 y 10 de Julio de 2015 (Elche) De 9 h a 14 h				
Duración	10 horas (dos sesiones)				
Plazas ofertadas	20 personas				
Objetivos	<p>La implantación del Espacio Europeo de Educación Superior ha supuesto, entre otros, un incremento en el número y tipo de sistemas de evaluación. Desde el punto de vista del personal docente implica la necesidad de confeccionar una completa hoja de calificaciones, con múltiples indicadores y destinada a lograr una explotación académica máxima.</p> <p>Microsoft Excel es una herramienta tremendamente versátil que ofrece una gran cantidad de funcionalidades que pueden ser aplicadas a esta problemática consiguiendo, además de un ahorro de tiempo, una respuesta funcional y óptima.</p> <p>Desde un punto de vista práctico, el curso mostrará cómo Excel puede emplearse para la resolución de problemas docentes concretos, tales como la emisión de informes personalizados para el alumnado, la extracción de estadísticas o la construcción de gráficos evolutivos, así como técnicas de importación y exportación de listados y automatización de tareas.</p>				
Contenidos	<p>Repaso de características y funcionalidades de Microsoft Excel</p> <p>Hoja de calificaciones: planificación, diseño y edición</p> <p>Importación y exportación de datos y listados</p> <p>Capacidades estadísticas y gráficas.</p> <p>Creación de informes de resultados y progresos</p> <p>Automatización de tareas. Macros y programación</p> <p>Creación y uso de bases de datos en Excel</p>				
Lugar de impartición	<table border="1"> <tr> <td>Grupo 1</td> <td>Aulario -Aula informática de PC,S segundo piso, al fondo, en la parte izquierda (entrando por la puerta de entrada de la plaza)</td> </tr> <tr> <td>Grupo 2</td> <td>Elche Aula de informática (aula H). Plaza Reyes Católicos, n.19, 03204 Elche (Alicante).</td> </tr> </table>	Grupo 1	Aulario -Aula informática de PC,S segundo piso, al fondo, en la parte izquierda (entrando por la puerta de entrada de la plaza)	Grupo 2	Elche Aula de informática (aula H). Plaza Reyes Católicos, n.19, 03204 Elche (Alicante).
Grupo 1	Aulario -Aula informática de PC,S segundo piso, al fondo, en la parte izquierda (entrando por la puerta de entrada de la plaza)				
Grupo 2	Elche Aula de informática (aula H). Plaza Reyes Católicos, n.19, 03204 Elche (Alicante).				
Profesorado:	José Manuel Martínez Ibáñez				