

## CURSO DE FORMACIÓN EN HERRAMIENTAS TECNOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO DE PROYECTOS DE EXPLOTACIÓN DE DATOS

### 2ª PARTE

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
12 mayo	16:00-20:00H	<b>Visualización de datos avanzada</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Casos de uso de tratamiento de información clínica</li> <li>• Tipos de gráficos y cuándo aplicarlos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carlos Castresana Méndez</li> </ul>
19 mayo	16:00-20:00H	<b>Visualización de datos avanzada</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uso avanzado de Power BI:</li> <li>• Generación de modelo de datos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carlos Castresana Méndez</li> </ul>
26 mayo	16:00-20:00H	<b>Visualización de datos avanzada</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diseño de dashboard</li> <li>• Power BI Server</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carlos Castresana Méndez</li> </ul>
2 junio	16:00-20:00H	<b>Trabajo colaborativo y automatización</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestión de versiones y trabajo colaborativo</li> <li>• Automatización de generación de informes en PDF: LaTeX</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Miguel E. De Vega Martin</li> </ul>
9 junio	16:00-20:00H	<b>Trabajo colaborativo y automatización</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Herramientas de automatización de textos: macros</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Miguel E. De Vega Martin</li> </ul>
16 junio	16:00-20:00H	<b>Ciencia de datos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clusterización de datos/Data Discovery</li> <li>• Codificación clínica como pieza clave en proyectos de investigación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teresa García Ceva</li> </ul>
26 junio	16:00-20:00H	<b>Ciencia de datos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anonimización (HIPAA)</li> <li>• Conceptos básicos de NLP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teresa García Ceva</li> </ul>
30 junio	16:00-18:00H	<b>Ciencia de datos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estadística en el ámbito clínico</li> <li>• Curvas de supervivencia</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teresa García Ceva</li> </ul>