

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

1ª PARTE

Día y mes	Horario	Contenido	Profesorado
3 de marzo	16:00-20:00H	Cadena valor de los datos y ámbito sanitario <ul style="list-style-type: none"> • Datos, información y conocimiento • Seguridad del dato sanitario • Plataformas de SW y HIS 	<ul style="list-style-type: none"> • Carlos Castresana Méndez
10 de marzo	16:00-20:00H	Cadena valor de los datos y ámbito sanitario <ul style="list-style-type: none"> • Entorno tecnológico en Documentación Sanitaria 	Carlos Castresana Méndez
17 de marzo	16:00-20:00H	Almacenamiento y modelos de datos <ul style="list-style-type: none"> • Diseño de bases de datos • Bases de datos relacionales: SQL 	Teresa García Ceva
24 de marzo	16:00-20:00H	Almacenamiento y modelos de datos <ul style="list-style-type: none"> • Sistema Gestor de Base de Datos: Access/MySQL 	Teresa García Ceva
31 de marzo	16:00-20:00H	Almacenamiento y modelos de datos <ul style="list-style-type: none"> • Modelos de datos en el ámbito clínico (CIE-10, ATC, OMOP) 	Teresa García Ceva
7 de abril	16:00-20:00H	Tratamiento y Visualización de información <ul style="list-style-type: none"> • Tratamiento de información con Excel/LibreOffice Calc 	Miguel E. De Vega Martin
21 de abril	16:00-20:00H	Tratamiento y Visualización de información <ul style="list-style-type: none"> • Primeros con una herramienta de BI: Power BI 	Miguel E. De Vega Martin
28 de abril	16:00-18:00H	Tratamiento y Visualización de información <ul style="list-style-type: none"> • Primeros con una herramienta de BI: Power BI 	Miguel E. De Vega Martin