

DISEÑO DE IMÁGENES Y POSTERS CIENTÍFICOS CON VENNGAGE

Profesores	<ul style="list-style-type: none">▪ D. Carlos Manuel Ramos Lahiguera Profesor del Departamento de Estadística, Matemáticas e Informática
Duración	12 horas
Fechas	21, 23 y 28 mayo de 2019
Horarios	De 16.00 a 20.00 horas
Lugar	Campus de Elche
Objetivos	<ul style="list-style-type: none">▪ Conseguir que el alumnado desarrolle la capacidad de diseñar sus propias infografías docentes, posters científicos o gráficos para redes sociales combinando imágenes y textos personalizados, de cara a la actividad docente.
Contenidos	<ul style="list-style-type: none">▪ Primeros pasos con Venngage:<ul style="list-style-type: none">- Interfaz, edición, selección de plantillas, texto y fuentes, iconos y formas, gráficos y tablas, pictogramas.- Infografía para principiantes y consejos de diseño.▪ Venngage intermedio:<ul style="list-style-type: none">- Añadir gráficos y tablas, importar desde Google Drive.- Subir y optimizar imágenes propias.- Hipervínculos en iconos, textos e imágenes.- Gráficos para redes sociales.- Publicar trabajo para compartirlo.▪ Venngage avanzado:<ul style="list-style-type: none">- Cambiar configuración y tamaño de página.- Diseño de poster científico.- Exportar diseño para usarlo como plantilla en Power Point.
Metodología	<ul style="list-style-type: none">▪ Se utilizará el software de creación de infografías, gratuito en su versión básica y disponible online, Venngage.▪ El curso se estructura en 6 módulos de 2 horas que combinan explicación teórica y ejercicios prácticos▪ Se hará uso de metodologías orientadas al aprendizaje tanto basado en problemas como basado en proyectos, junto a la exposición de conocimientos básicos de diseño, composición, color y tipografía.