

Dades de l'acció formativa / Datos de la acción formativa				
Denominació (títol de l'acció formativa) / Denominación (Título de la acción formativa)				
Creación de documentos científicos con LaTeX2e				
Modalitat formativa (marcar amb X) / Modalidad formativa (marcar con X)				
Curs / Curso	X	Seminari / Seminario		Grup de treball / Grupo de Trabajo
Taller		Jornada		Conferència / Conferencia
Modalitat d'impartició (marcar amb X) / Modalitat d'impartición (marcar con X)				
Presencial		En línia / En línea		Mixta
				X
Llengua d'impartició (marcar amb X) / Lengua de impartición (marcar con X)				
Espanyol / Español		Valencià / Valenciano	X	Anglès / Inglés
Duració (hores) / Duración (horas)		20 10 + 10	Edicions (número) / Ediciones (número)	
			1ª	

Calendari de realització (per a cadascuna de les sessions) / Calendario de realización (para cada una de las sesiones)			
Sessió / Sesión	Data / Fecha	Horari / Horario	Lloc / Lugar
1ª	09/05/2019	16:00 - 19:00	Facultad de Matemáticas Burjassot Aula de Informática III
2ª	16/05/2019	11:00 - 14:00	
3ª	30/05/2019	16:00 - 18:00	
4ª	12/06/2019	12:00 - 14:00	

Destinataris: perfil professional (detallar) / Destinatarios: perfil profesional (detallar)
<p>PAS y PDI de la Universitat de València.</p> <p>Para aprender la instalación y el manejo de este software, es necesario que en el curso utilices tu ordenador portátil. De este modo, también podrás hacer cuando mejor te convenga, la parte en línea de la actividad.</p>

Professorat responsable de l'acció formativa / Profesorado responsable de la acción formativa	
Nom / Nombre	Vicente García Martínez
Breu CV / CV breve	<p>Profesor asociado del Departament de Didàctica de la Llengua i la Literatura de la Universitat de València.</p> <p>Corrector y editor de textos académicos.</p> <p>Experiencia profesional en maquetación de documentos.</p>

Objectius formatius i continguts / Objetivos formativos y contenidos

OBJETIVOS

- Identificar *TeX*.
- Conocer el origen y la necesidad de *LaTeX*.
- Aprender el funcionamiento de *LaTeX*.
- Implementar *LaTeX* al trabajo de laboratorio e investigación.

CONTENIDOS

- Introducció a *LaTeX*: Instalació. Primeros pasos.
- Formatos en *LaTeX*: Formato de fuente. Formato de párrafo. Entornos y listas. Encabezados y pies de página.
- Imágenes y figuras: Inserción de imágenes. Figuras. Posicionamiento.
- Elementos hipertextuales: Etiquetas i referencias cruzadas. Enlaces. Notas al pie y notas al margen.
- Texto técnico: Ecuaciones matemáticas. Símbolos matemáticos. Listas de código.
- Tablas: Tablas sencillas. Combinación de celdas. Tablas avanzadas.
- Referencias bibliográficas: *BibTeX*. *NatBib*. Aplicaciones para la gestión de las referencias bibliográficas.
- Creación de grandes documentos: Instrucciones.

Competències que es desenvoluparan / Competencias que se desarrollarán

- Conocer la instalación y funcionamiento de *LaTeX*.
- Desarrollar documentos científicos con fluidez con esta herramienta.

Criteris i procediment d'avaluació de l'activitat (obligatori) / Criterios y procedimientos de evaluación de la actividad (obligatorio)

Asistencia al 85 % de las horas presenciales y superación de las actividades fijadas.