

Edición y tratamiento de imagen en el proceso de enseñanza aprendizaje

EDICIÓN Y TRATAMIENTO DE LA IMAGEN EN EL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE (microcredencial)

Eje estratégico: Formación en competencias digitales para la docencia y la investigación.

Tipo de actividad: Curso

Modalidad de formación: Virtual

Colectivo al que se dirige: Personal docente e investigador

Plazas ofertadas: 50

Duración de la formación: 8 horas

Calendario y horario:

Lunes 10 de febrero de 10:00 a 12:00 horas

Lunes 24 y miércoles 26 de febrero de 10:00 a 11:30 horas

Lunes 10 y miércoles 12 de marzo de 10:00 a 11:30 horas

Lugar: [Aula Virtual UPO](#)

Persona formadora: Cristina Arroyo Fernández, Técnico de eLearning, Laboratorio Multimedia Biblioteca-CRAI.

Objetivo de la acción formativa: El objetivo principal es apoyar al personal docente en el diseño de recursos basados en la imagen digital y su adecuado tratamiento y optimización en el contexto de la formación superior universitaria.

Programa de contenidos:

- Conceptos claves de la imagen digital y herramientas online para la edición de imagen.
- Edición y tratamiento de imágenes en mapa de bits con GIMP (incluye tarea práctica).
- Edición y tratamiento de imágenes vectoriales con Inkscape (incluye tarea práctica).

Metodología: Sesiones sincrónicas bidireccionales con exposición y resolución de casos prácticos.

Resultados de aprendizaje: Desarrollo de la capacidad técnica para elaborar sus propios materiales.

Forma de participación: Atención a las sesiones sincrónicas y realización de prácticas.

Criterios para acreditar la formación realizada: Superación de la prueba de evaluación.

Plazo de presentación de solicitudes: Hasta el día 2 de febrero de 2025.