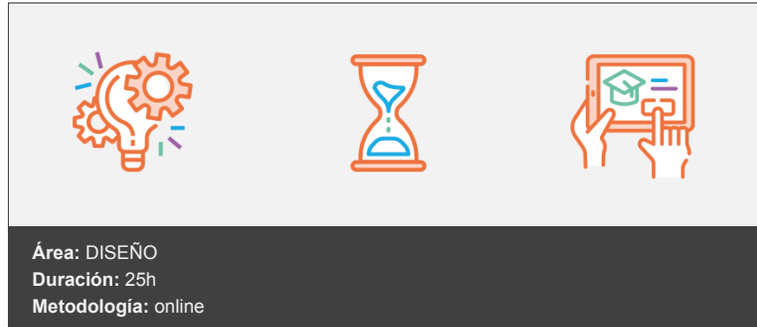


Adobe premiere pro cc 2017



Objetivos

Capacitar al alumnado en el desempeño de las funciones a nivel avanzado de la Edición y Producción de contenidos multimedia con el software profesional de edición no lineal Adobe Premiere Pro CC 2017. Se dan a conocer las especificidades propias la interfaz líquida del programa, los flujos de trabajo y la integración con otras aplicaciones de la Creative Cloud de Adobe en la producción de un audiovisual.

El alumnado podrá desarrollar las habilidades necesarias para la edición de vídeo y audio profesional, de tal forma que puedan importar, organizar y editar metraje multimedia y multiformato para su posterior edición, exportación y distribución multiplataforma.

Contenidos y estructura del curso

1. Espacio de trabajo.
2. Configuración de Proyecto y Gestión de activos multimedia.
3. Aspectos básicos de la edición de vídeo.
4. Técnicas avanzadas de edición.
5. Tratamiento de audio y efectos sonoros.
6. Corrección de color y efectos de vídeo.
7. Composición y superposición de títulos.
8. Publicación y distribución.
9. Integración del flujo de trabajo en Adobe Creative Cloud.

Metodología

En Critería creemos que para que la formación e-Learning sea realmente exitosa, tiene que estar basada en contenidos 100% multimedia (imágenes, sonidos, vídeos, etc.) diseñados con criterio pedagógico y soportados en una plataforma que ofrezca recursos de comunicación como chats, foros y conferencias...Esto se logra gracias al trabajo coordinado de nuestro equipo e-Learning integrado por profesionales en pedagogía, diseño multimedia y docentes con mucha experiencia en las diferentes áreas temáticas de nuestro catálogo.

Perfil persona formadora

Esta acción formativa será impartida por un/a experto/a en el área homologado/a por Critería, en cumplimiento con los procedimientos de calidad, con experiencia y formación pedagógica.

*En Critería queremos estar bien cerca de ti, ayúdanos a hacerlo posible:
¡Suscríbete a nuestro blog y síguenos en redes sociales!*

Blog de Critería

