

## UF1375 SISTEMAS DE PRUEBAS Y CONTROL DE LA MAQUETACIÓN (ONLINE)



**180,00 € - 250,00 €**

Este curso se ajusta al itinerario formativo de la Unidad Formativa UF1375 Sistemas de pruebas y control de la maquetación, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en ella incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal que permitirá al alumnado adquirir las habilidades profesionales necesarias para obtener pruebas siguiendo unos estándares de proceso productivo y de control de calidad, así como adaptar productos gráficos digitales al medio y soporte establecido en las especificaciones técnicas facilitadas.

**Categorías:** [Artes Gráficas](#) |

### INFORMACIÓN

**Duración**

30 h

<b>Modalidad</b>	Online
<b>Docencia</b>	TUTOR PERSONAL
<b>Prácticas</b>	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
<b>Método de pago</b>	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
<b>Centro de empleo</b>	AGENCIA DE COLOCACIÓN
<b>Formación acreditada</b>	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### UNIDAD DIDÁCTICA 1. VERIFICACIÓN DE LA MAQUETACIÓN Y OBTENCIÓN DE PRUEBAS

1. Comprobación de la maqueta a través de aplicaciones “preflight”
2. Elaboración de listas de comprobación y perfiles de verificación
3. Sistemas de pruebas según la tecnología de transferencia al soporte y según la funcionalidad en el proceso
4. Calibración y mantenimiento de los equipos. Tipos de soporte
5. Perfiles de color en los dispositivos de salida
6. Elección del sistema de pruebas adecuado
7. Valoración de las pruebas según criterios establecidos
8. Interpretación de las tiras, marcas y parches de control

### UNIDAD DIDÁCTICA 2. ADAPTACIÓN DIGITAL DEL PRODUCTO GRÁFICO A OTROS DISPOSITIVOS, MEDIOS O FORMATOS

1. Adaptación de los documentos a diferentes soportes y medios de publicación
2. Impresión digital, edición en HTML, edición en “ebooks”
3. Formatos de archivo. Características y aplicación
4. Conversión entre formatos digitales de archivo
5. Optimización de los documentos digitales para su publicación en la red