

CURSO EN COLORIMETRÍA



350,00 € - 450,00 €

Con el presente curso de Especialista en Colorimetría recibirá una formación especializada en la materia. La colorimetría nos permite estudiar los colores para posteriormente poder reproducirlos haciendo uso de las distintos modelos y atributos de los colores.

Categorías: [Cursos online](#), [Informática Diseño y Programación](#) |

INFORMACIÓN

Duración

200 h

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN A LA COLORIMETRÍA

1. Historia
2. - Cualidades del color
3. Modelos de Color
4. Conceptos de colorimetría
5. Axiomas de color
6. - Espacio colorimétrico. Sistema estándar XYZ

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ATRIBUTOS DEL COLOR

1. Percepción del color
2. Jerarquía de los colores
3. - Colores complementarios
4. Propiedades de los colores
5. El círculo cromático

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESPACIOS DEL COLOR

1. Espacios de color
2. Modelo RGB
3. - Representación de colores RGB
4. Modelo CMYK
5. Otros modelos y espacios de color

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PRUEBAS DE PREIMPRESIÓN

1. La prueba de preimpresión
2. - De posición
3. - De corrección
4. - De color
5. - De imposición
6. Sistemas de pruebas
7. - Tipos y características
8. - Elección de los sistemas de pruebas
9. Pruebas de color en pantalla
10. - Condiciones de visualización
11. - Colores fuera de gama reproducible
12. - Ajuste de los colores según su previsualización
13. - Comparación entre imagen impresa e imagen pantalla
14. Control de calidad de pruebas en preimpresión
15. - Elementos de control
16. - Tiras y parches de control

UNIDAD DIDÁCTICA 5. TEORÍAS DE LA PSICOLOGÍA DEL COLOR

1. El color y las emociones
2. - Sensaciones en colores fríos y calientes
3. - Uso cultural de los colores
4. La significación del color: semiótica y teoría del color
5. La expresión de los colores desde el punto de vista psicológico

UNIDAD DIDÁCTICA 6. PSICOLOGÍA: COLORES Y SIGNIFICADO

1. Naturaleza del color
2. La psicología del color
3. - Precursores
4. Psicología por colores
5. - El color simbólico
6. Colores psicológicos