



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE  
DEL ÉXITO**

# Guía del Curso

## UF1553 Estucos Convencionales

---

Modalidad de realización del curso: [A distancia y Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

---

### OBJETIVOS

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente a la Unidad Formativa UF1553 Estucos profesionales, incluida en el Módulo Formativo MF1934\_2 Pintura decorativa en construcción, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para realizar acabados decorativos de pintura en construcción.

### CONTENIDOS

#### UNIDAD FORMATIVA 1. ESTUCOS CONVENCIONALES

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CONOCIMIENTOS TEÓRICOS ELEMENTALES DE LAS TÉCNICAS DEL ESTUCO

1. Tipos de estucos: estucos naturales, estucos sintéticos. Propiedades de los estucos
2. Estucos: Tipos y propiedades:
3. - Estucos naturales
4. - Estucos sintéticos
5. Métodos de trabajo y efectos estéticos de los estucos
6. - Estucos convencionales. Acabados: bruñido y pulido
7. - Marmorinos

8. - Estucos planchados
9. - Estucos al fuego
10. - Esgrafiados y otros
11. Fichas técnicas de productos:
12. - Condiciones generales de uso
13. - Preparación de superficies y aplicación
14. - Controles a efectuar
15. Fichas de seguridad. Contenidos genéricos

## UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONOCIMIENTOS TÉCNICOS Y PRÁCTICOS DE REVESTIMIENTO MEDIANTE ESTUCOS EN CONSTRUCCIÓN

1. Comprobaciones previas:
2. - Diagnóstico de tratamiento de soportes
3. - Condiciones ambientales (durante la aplicación y secado)
4. Condiciones de la mezcla de aplicación
5. - Dosificación
6. - Selección de colores
7. - Ajustes de tono
8. - Dilución
9. Condiciones de ejecución de estucos
10. - Número de capas
11. - Capa final de protección
12. Condiciones de aplicación para las distintas capas:
13. - Herramientas y útiles de empleo
14. - Rendimiento
15. - Continuación entre jornadas. Repasos
16. Comprobaciones posteriores: regularidad de tono y texturas, espesor
17. Defectos de revestimiento con estucos, causas y efectos

## UNIDAD DIDÁCTICA 3. PLANIFICACIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LOS TRABAJOS DE REVESTIMIENTO MEDIANTE ESTUCOS EN CONSTRUCCIÓN

1. Equipos para ejecución de estucos convencionales: tipos y funciones (selección, comprobación y manejo)
2. Prevención de riesgos en los trabajos de estucos
3. - Riesgos laborales
4. - Técnicas preventivas
5. - Equipos de protección individual
6. - Medios de protección colectiva. Colocación, uso y mantenimiento
7. - Riesgos ambientales
8. Medios auxiliares
9. Interferencias producidas por otras actividades (simultáneas o sucesivas)
10. Organización del tajo
11. Condiciones de almacenaje de los productos
12. Materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación



C/ San Lorenzo 2 - 2  
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476  
Fax: 951 987 941



[www.academiaintegral.com.es](http://www.academiaintegral.com.es)  
E-mail: [info@academiaintegral.com.es](mailto:info@academiaintegral.com.es)