



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

MF1923_2 Organización de trabajos de placa de yeso laminado y falsos techos

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

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

OBJETIVOS

En el ámbito de la edificación y obra civil, es necesario conocer los diferentes campos de la instalación de placa de yeso laminado y falsos techos, dentro del área profesional de colocación y montaje. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para organizar trabajos de instalación de placa de yeso laminado y falsos techos.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. TRABAJOS DE INSTALACIÓN: SISTEMAS PYL Y FALSOS TECHOS

1. Sistemas PYL: características mínimas recomendadas por fabricantes - trasdosados, tabiques y techos-
2. Documentación de proyectos y obras relacionada con trabajos de sistemas PYL y falsos techos:
3. - Documentos de proyecto
4. - Orden de prevalencia y revisiones
5. - Plan de Obra
6. - Plan de calidad

7. - Plan de Seguridad y Salud
8. Características mínimas de las soluciones PYL según fabricante: caso de paramentos verticales y falsos techos
9. Organización de tajos PYL y falsos techos:
10. - Producción, seguridad y mantenimiento de equipos
11. - Distribución de trabajadores, materiales y equipos en el tajo
12. - Asignación de tareas y secuencia de trabajo, mejora de rendimientos
13. Organigramas en obras
14. Tajos y oficios relacionados con los trabajos de sistemas PYL y falsos techos, problemas de coordinación
15. Planificación a corto plazo del tajo y seguimiento del plan de obra: desviaciones de plazo usuales en los trabajos de sistemas PYL y falsos techos; rendimientos de los recursos; métodos de representación y cálculo en planificación: diagrama de barras (Gantt)
16. Fases de los trabajos de sistemas PYL y falsos techos:
17. - Acopio
18. - Preparación del soporte
19. - Instalación de estructura de perfilería metálica
20. - Colocación de las placas
21. - Tratamiento de juntas y repasos finales
22. Prevención de riesgos laborales en la organización y planificación de trabajos en sistemas PYL y falsos techos
23. Cumplimentación de partes de producción, incidencia, suministro, entrega y otros
24. Factores de innovación tecnológica y organizativa en trabajos de sistemas PYL y falsos techos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CONTROL DE TRABAJOS DE SISTEMAS PYL Y FALSOS TECHOS

1. Elaboración de mediciones y valoración de obras de sistemas PYL y falsos techos:
2. - Criterios y unidades de medición
3. - Unidades y partidas de obra
4. - Precios simples, precios auxiliares, unitarios, descompuestos
5. - Partidas alzadas

6. - Costes directos, indirectos, gastos generales, beneficio industrial e impuestos
7. - Presupuestos de ejecución, contratación y licitación
8. Control de calidad: comprobaciones de planeidad, nivelación y aplomado, y de flecha, así como de aspecto de juntas; marcas homologadas y sellos de calidad



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es