

MF1923_2 ORGANIZACIÓN DE TRABAJOS DE PLACA DE YESO LAMINADO Y FALSOS TECHOS



180,00 € - 250,00 €

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.

Categorías: [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Edificación y Obra Civil](#) |

INFORMACIÓN

Duración	60 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
Precio	Particular, Empresa

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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. Complimentación 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.