



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



ONLINE

Titulación certificada por EUROINNOVA INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado

Ver curso en la web

Solicita información gratis

Euroinnova International Online Education

Especialistas en **Formación Online**

SOMOS
**EUROINNOVA
INTERNATIONAL
ONLINE
EDUCATION**



Euroinnova International Online Education inicia su actividad hace más de 20 años. Con la premisa de revolucionar el sector de la educación online, esta escuela de formación crece con el objetivo de dar la oportunidad a sus estudiantes de experimentar un crecimiento personal y profesional con formación eminentemente práctica.

Nuestra visión es ser una escuela de **formación online reconocida en territorio nacional e internacional** por ofrecer una educación competente y acorde con la realidad profesional en busca del reciclaje profesional. Abogamos por el aprendizaje significativo para la vida real como pilar de nuestra metodología, estrategia que pretende que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva de los estudiantes.



**CERTIFICACIÓN
EN CALIDAD**

Euroinnova International Online Education es miembro de pleno derecho en la **Comisión Internacional de Educación a Distancia**, (con estatuto consultivo de categoría especial del Consejo Económico y Social de NACIONES UNIDAS), y cuenta con el **Certificado de Calidad de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)** de acuerdo a la normativa ISO 9001, mediante la cual se Certifican en Calidad todas las acciones formativas impartidas desde el centro.

Descubre Euroinnova International Online Education

Nuestros Valores



ACCESIBILIDAD

Somos **cercanos y comprensivos**, trabajamos para que todas las personas tengan oportunidad de seguir formándose.



HONESTIDAD

Somos **claros y transparentes**, nuestras acciones tienen como último objetivo que el alumnado consiga sus objetivos, sin sorpresas.



PRACTICIDAD

Formación práctica que suponga un **aprendizaje significativo**. Nos esforzamos en ofrecer una metodología práctica.



EMPATÍA

Somos **inspiracionales** y trabajamos para **entender al alumno** y brindarle así un servicio pensado por y para él

A día de hoy, han pasado por nuestras aulas **más de 300.000 alumnos** provenientes de los 5 continentes. Euroinnova es actualmente una de las empresas con mayor índice de crecimiento y proyección en el panorama internacional.

Nuestro portfolio se compone de **cursos online, cursos homologados, baremables en oposiciones y formación superior de postgrado y máster.**



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado

Ver curso en la web

Solicita información gratis

MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado



DURACIÓN

80 horas



MODALIDAD

Online

CENTRO DE FORMACIÓN:

Euroinnova International
Online Education



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

TITULACIÓN

TITULACIÓN de haber superado la FORMACIÓN NO FORMAL que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Módulo Formativo MF1914_2 Premontaje de paneles no modulares de encofrado, regulado en el Real Decreto RD 615/2013, de 2 de agosto, por el que se establece el Certificado de Profesionalidad EOCE0211 Encofrados. De acuerdo a la Instrucción de 22 de marzo de 2022, por la que se determinan los criterios de admisión de la formación aportada por las personas solicitantes de participación en el procedimiento de evaluación y acreditación de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o vías no formales de formación. EUROINNOVA FORMACIÓN S.L. es una entidad participante del fichero de entidades del Sepe, Ministerio de Trabajo y Economía Social.



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

Titulación Expedida por
Euroinnova International
Online Education

QUALIFICA2



Titulación Avalada para el
Desarrollo de las Competencias
Profesionales R.D. 1224/2009

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de Euroinnova International Online Education vía correo postal, la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones

que avalan la formación recibida (Euroinnova Internaional Online Education y la Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).

DESCRIPCIÓN

En el ámbito de la Edificación y Obra Civil, es necesario conocer los diferentes campos de Encofrados, dentro del área profesional Estructuras. Así, con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para premontar paneles no modulares de encofrado.

OBJETIVOS

- Identificar las distintas soluciones de paneles no modulares de encofrado, definiendo los materiales, componentes y estructura con los que se configura.
- Identificar las referencias necesarias para configurar las plantillas de premontaje y proceder al premontaje de paneles no modulares de encofrado, extrayendo la información necesaria sobre la configuración de las soluciones a partir de la documentación técnica de referencia.
- Describir los trabajos que integran el premontaje de paneles no modulares de encofrado, precisando métodos y secuencia de trabajo.
- Aplicar técnicas de construcción de plantillas y premontaje de paneles no modulares de encofrado, interpretando la documentación técnica necesaria, identificando los materiales y entramados a montar, seleccionando los equipos que mejor se adapten a cada actividad y cumpliendo las medidas específicas de prevención de riesgos laborales.

A QUIÉN VA DIRIGIDO

Este curso está dirigido a los profesionales del mundo de la Edificación y Obra Civil, concretamente en encofrados, dentro del área profesional estructuras, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos necesarios para premontar paneles no modulares de encofrado

PARA QUÉ TE PREPARA

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Módulo Formativo MF1914_2



Premontaje de paneles no modulares de encofrado, certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias Profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente Certificado de Profesionalidad, a través de las respectivas convocatorias que vayan publicando las distintas Comunidades Autónomas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competencias profesionales adquiridas por experiencia laboral).

SALIDAS LABORALES

Desarrolla su actividad en el área de producción, como trabajador autónomo o asalariado, en pequeñas, medianas y grandes empresas privadas, bajo la dirección y supervisión de un encargado, y en su caso organizando el trabajo de su equipo de operarios. Colabora en la prevención de riesgos de su ámbito de responsabilidad, pudiendo desempeñar la función básica de prevención de riesgos laborales.

MATERIALES DIDÁCTICOS

- Manual teórico: MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado
- Paquete SCORM: MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado



* Envío de material didáctico solamente en España.

FORMAS DE PAGO

- Tarjeta de crédito.
- Transferencia.
- Paypal.
- Bizum.
- PayU.
- Amazon Pay.



Matricúlate en cómodos
Plazos sin intereses.

Fracciona tu pago con la
garantía de

LLÁMANOS GRATIS AL +34 900 831 200



FINANCIACIÓN Y BECAS

EUROINNOVA continúa ampliando su programa de becas para acercar y posibilitar el aprendizaje continuo al máximo número de personas. Con el fin de adaptarnos a las necesidades de todos los perfiles que componen nuestro alumnado.

Euroinnova posibilita el acceso a la educación mediante la concesión de diferentes becas.

Además de estas ayudas, se ofrecen facilidades económicas y métodos de financiación personalizados **100 % sin intereses.**

15%BECA
Amigo**20%**BECA
Desempleados**15%**BECA
Emprende**20%**BECA
Antiguos
Alumnos

LÍDERES EN FORMACIÓN ONLINE

7 Razones para confiar en Euroinnova

1 NUESTRA EXPERIENCIA

- ✓ Más de **20 años de experiencia**.
- ✓ Más de **300.000 alumnos** ya se han formado en nuestras aulas virtuales
- ✓ Alumnos de los 5 continentes.
- ✓ **25%** de alumnos internacionales.
- ✓ **97%** de satisfacción.
- ✓ **100% lo recomiendan**.
- ✓ **Más de la mitad** ha vuelto a estudiar en Euroinnova

Las cifras nos avalan

 **4,7** ★★★★★
2.625 opiniones

 **4,7** ★★★★★
12.842 opiniones

 **8.582**
suscriptores

 **5.856**
suscriptores

2 NUESTRO EQUIPO

En la actualidad, Euroinnova cuenta con un equipo humano formado por **más de 300 profesionales**. Nuestro personal se encuentra sólidamente enmarcado en una estructura que facilita la mayor calidad en la atención al alumnado.

3 NUESTRA METODOLOGÍA



100% ONLINE

Estudia cuando y desde donde quieras. Accede al campus virtual desde cualquier dispositivo.



APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO

Con esta estrategia pretendemos que los nuevos conocimientos se incorporen de forma sustantiva en la estructura cognitiva del alumno.



EQUIPO DOCENTE ESPECIALIZADO

Euroinnova cuenta con un equipo de profesionales que harán de tu estudio una experiencia de alta calidad educativa



NO ESTARÁS SOLO

Acompañamiento por parte del equipo de tutorización durante toda tu experiencia como estudiante.

4 CALIDAD AENOR

- ✓ Somos Agencia de Colaboración Nº 9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.
- ✓ Se llevan a cabo auditorías externas anuales que garantizan la máxima calidad AENOR.
- ✓ Nuestros procesos de enseñanza están certificados por AENOR por la ISO 9001



5 CONFIANZA

Contamos con el sello de Confianza Online y colaboramos con la Universidades más prestigiosas, Administraciones Públicas y Empresas Software a nivel Nacional e Internacional.



6 BOLSA DE EMPLEO Y PRÁCTICAS

Disponemos de Bolsa de Empleo propia con diferentes ofertas de trabajo, y facilitamos la realización de prácticas de empresa a nuestro alumnado.

Somos agencia de colaboración Nº 9900000169 autorizada por el Ministerio de Empleo y Seguridad Social.





EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado

[Ver curso en la web](#)

[Solicita información gratis](#)

7 SOMOS DISTRIBUIDORES DE FORMACIÓN

Como parte de su infraestructura y como muestra de su constante expansión, Euroinnova incluye dentro de su organización una editorial y una imprenta digital industrial.





EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado

Ver curso en la web

Solicita información gratis

ALIANZAS Y ACREDITACIONES



UNIVERSIDAD
NEBRIJA



UCAM
UNIVERSIDAD
CATOLICA DE MURCIA



UCAV
www.ucavila.es



eCAMPUS
UNIVERSITY



Unión Europea



Junta
de Andalucía



FONDO
SOCIAL
EUROPEO



CERTIFIED
ASSOCIATE



Programa Formativo

MÓDULO 1. PREMONTAJE DE PANELES NO MODULARES DE ENCOFRADO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN DE SOLUCIONES Y REALIZACIÓN DE PLANTILLAS PARA PREMONTAJE DE PANELES NO MODULARES DE ENCOFRADO

1. Soluciones de paneles no modulares de encofrado
 1. - Componentes (forro, entramado portante, camones, conexiones)
 2. - Funciones
 3. - Elementos constructivos a ejecutar (forjados, vigas, paños verticales, curvos, secciones poligonales, huecas, tableros de puentes)
 4. - Diferencias entre el diseño de paneles según elementos a ejecutar
2. Planos relacionados con paneles no modulares
 1. - Diferencia entre croquis, esquemas, dibujos y planos
 2. - Tipos de planos (planos generales, planos de detalle, plantas, alzados, secciones, perspectivas)
 3. - Lectura de planos (escalas, simbología y codificación, rotulación, acotación, orientación, información complementaria)
 4. - Esquemas de montaje
 5. - Planos de despiece de tableros
3. Documentación técnica relacionada con el premontaje de paneles no modulares de encofrado
 1. - Procedimientos de montaje
 2. - Instrucciones del fabricante
4. Replanteo
 1. - Cálculos trigonométricos básicos
 2. - Posición de elementos de apeo, conexiones y fijaciones
 3. - Posición de taladros, tirantes y anclajes de trepa
 4. - Elaboración de peines y patrones
 5. - Referencias a marcar
5. Plantillas de premontaje
 1. - Condiciones de la superficie soporte
 2. - Topes, separadores y caballetes a disponer
 3. - Peines y patrones
 4. - Comprobaciones a realizar
6. Defectos y disfunciones de ejecución de plantillas
 1. - Clases de defectos
 2. - Repercusiones según su importancia y gravedad
 3. - Causas y soluciones en función del tipo de defecto
7. Factores de innovación tecnología y organizativa en los trabajos de premontaje de paneles no modulares de encofrado: materiales, técnicas y equipos innovadores de reciente implantación

UNIDAD DIDÁCTICA 2. PREMONTAJE DE PANELES NO MODULARES DE ENCOFRADO, PANELES PLANOS Y ESPECIALES PARA PUNTOS SINGULARES

1. Tipos y materiales de los componentes de paneles no modulares
 1. - Vigas y riostras
 2. - Cabezales y fijaciones
 3. - Otros elementos de entramados portantes (camones, tornapuntas y estabilizadores)
 4. - Elementos de acabado: berenjenos, matrices de relieve/texturización, material para negativos, productos de relleno y sellado
2. Otro componente de paneles no modulares. Tableros
 1. - Tipos (composición, estructura y tratamientos superficiales)
 2. - Dirección de veta preferente
 3. - Campos de aplicación
3. Condiciones de acopio y manipulación: materiales sueltos, paneles y componentes
4. Paneles planos rectangulares
 1. - Materiales
 2. - Estructura del panel
 3. - Diferencias entre paneles para encofrados verticales y horizontales
5. Paneles especiales para puntos singulares
 1. - Tipos y funciones (esquinales, compensaciones, encuentros de paneles horizontales con pilares y muros, capiteles para pilas, postizos/suplementos)
 2. - Componentes
 3. - Estructura
6. Fases y técnicas de trabajo
 1. - Comprobaciones de la superficie soporte
 2. - Replanteo y ejecución de la pantalla
 3. - Acopio de materiales
 4. - Colocación de cabezales y del entramado portante
 5. - Conformado y colocación del forro
 6. - Ejecución de taladros para atirantado y para anclajes de trepa
 7. - Acabado de panel
 8. - Transporte y puesta en obra
 9. - Desmontaje, evacuación de residuos y acopio de paneles
7. Calidad final
 1. - Planeidad
 2. - Ortogonalidad
 3. - Estabilidad/Nivelación
8. Defectos y disfunciones de premontaje de paneles no modulares planos y especiales
 1. - Clases de defectos
 2. - Ortogonalidad
 3. - Causas y soluciones en función del tipo de defecto
9. Equipos para premontaje de paneles no modulares planos y especiales
 1. - Tipos y funciones (selección, comprobación y manejo)
 2. - Aplicación de operaciones de mantenimiento de fin de jornada
10. Prevención de riesgos en el premontaje de paneles no modulares planos y especiales
 1. - Riesgos laborales

2. - Técnicas preventivas específicas
3. - Equipos de protección individual y medios de protecciones colectivas y auxiliares (colocación, usos y obligaciones, mantenimiento)
4. - Interferencias entre actividades (actividades simultáneas o sucesivas)
5. - Riesgos ambientales

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREMONTAJE DE PANELES NO MODULARES DE ENCOFRADO, SECCIONES CURVAS, POLIGONALES, CON ALAS Y HUECAS

1. Paneles curvos
 1. - Empleo de camones para obtención de la estructura
 2. - Conformado y fijación de tableros
2. Paneles poligonales y para tableros de puentes
 1. - Materiales
 2. - Estructura del panel
 3. - Diferencias con los paneles planos
3. Fases y técnicas de trabajo
 1. - Comprobaciones de la superficie soporte
 2. - Replanteo y ejecución de la plantilla
 3. - Acopio de materiales
 4. - Colocación de cabezales y del entramado portante
 5. - Conformado y colocación de camones y del forro
 6. - Ejecución de taladros para atirantado y para anclajes de trepa
 7. - Acabado del panel
 8. - Fijación entre secciones internas y externas en paneles huecos
 9. - Transporte y puesta en obra
 10. - Desmontaje, evacuación de residuos y acopio de paneles
4. Calidad final
 1. - Planeidad o curvatura
 2. - Ortogonalidad
 3. - Estabilidad/Nivelación
5. Defectos y disfunciones de premontaje de paneles no modulares con secciones no planas
 1. - Clases de defectos
 2. - Repercusiones según su importancia y gravedad
 3. - Causas y soluciones en función del tipo de defecto
6. Equipos para premontaje de paneles no modulares con secciones no planas
 1. - Tipos y funciones (selección, comprobación y manejo)
 2. - Aplicación de operaciones de mantenimiento de fin de jornada
7. Prevención de riesgos en el premontaje de paneles no modulares con secciones no planas
 1. - Riesgos laborales
 2. - Técnicas preventivas específicas
 3. - Equipos de protección individual y medios de protecciones colectivas y auxiliares (colocación, usos y obligaciones, mantenimiento)
 4. - Interferencias entre actividades (actividades simultáneas o sucesivas)
 5. - Riesgos ambientales



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION



EUROINNOVA
INTERNATIONAL ONLINE EDUCATION

MF1914_2 Premontaje de Paneles no Modulares de Encofrado

Ver curso en la web

Solicita información gratis

Euroinnova

International Online Education

Esta es tu Escuela



¿Te ha parecido interesante esta formación? Si aún tienes dudas, nuestro **equipo de asesoramiento académico** estará encantado de resolverlas. Pregúntanos sobre nuestro método de formación, nuestros profesores, las becas o incluso simplemente conócenos.

Solicita información sin compromiso.

Llamadme gratis

¡Matricularme ya!