



EUROINNOVA FORMACION
INTERNATIONAL BUSINESS SCHOOL

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Titulación certificada por EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Duración: 150 horas

Precio: 199 € *

Modalidad: Online

* Materiales didácticos, titulación y gastos de envío incluidos.



Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Descripción

En el ámbito de la electricidad y electrónica, es necesario conocer los diferentes campos de la gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de equipamiento de red y estaciones base de telefonía, dentro del área profesional instalaciones de telecomunicación. con el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para gestionar y supervisar el montaje y mantenimiento de equipamiento de red de telefonía (sistemas de transmisión, conmutación y controladoras de radio), estaciones base de telefonía móvi sistemas auxiliares, consiguiendo los criterios de calidad, cumpliendo los planes de prevención de riesgos laborales y medioambient; la empresa y la normativa vigente, y más concretamente gestionar y supervisar los procesos de montaje de estaciones base de telefor

Euroinnova Business School

Euroinnova Business School, es una escuela de negocios avalada por 5 universidades y múltiples instituciones a nivel internacional. En el siguiente enlace puede ver los

cursos Homologados

Además Euroinnova cuenta con más de 10.000

cursos online

Puede matricularse hoy con un 10% de descuento, si se matricula online en el siguiente enlace:



Al formar parte de Euroinnova podrás disponer de los siguientes servicios totalmente gratis, además de pasar a formar parte de una escuela de negocios con un porcentaje de satisfacción de más del 95%, auditada por agencias externas, además de contar con el apoyo de las principales entidades formativas a nivel internacional.



Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

A quién va dirigido

Este curso está dirigido a los profesionales del mundo de la electricidad y electrónica concretamente en Gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de equipamiento de red y estaciones base de telefonía dentro del área profesional Instalaciones de telecomunicación, y a todas aquellas personas interesadas en adquirir conocimientos relacionados con la gestión y supervisión de los procesos de montaje de estaciones base de telefonía.

Objetivos

- Reconocer la estructura y organización física de las estaciones base de telefonía especificando las características técnicas de los equipos y elementos que las componen y su función dentro del sistema.
- Analizar y seleccionar la información necesaria del proyecto de una estación base de telefonía para elaborar el programa de montaje y su aprovisionamiento.
- Definir los aspectos clave de control aplicables a un proceso de supervisión del montaje de unas estaciones base de telefonía a partir de la planificación y del estudio de seguridad y salud.
- Definir los aspectos clave de control aplicables a los procesos de supervisión del montaje de una estación base de telefonía para asegurar los objetivos programados en el tiempo establecido y la normativa de aplicación.

Para que te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo del Módulo Formativo MF1571_3 Gestión y supervisión de los procesos de montaje de estaciones base de telefonía certificando el haber superado las distintas Unidades de Competencia en ella incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral y de la formación no formal 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 profesional en empresas de cualquier tamaño, tanto públicas como privadas, de instalación de equipos y sistemas de telecomunicaciones (centrales telefónicas, estaciones base, sistemas y cableados en redes de voz y datos, enlaces de datos vía radio, entre otros), por cuenta propia o ajena, como coordinador de montadores/mantenedores en las áreas de montaje y mantenimiento de sistemas de telefonía, dependiendo, en su caso, funcional y jerárquicamente de un superior.

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Titulación

Certificado de Aprovechamiento de haber cursado la formación que le Acredita las Unidades de Competencia recogidas en el Módulo Formativo MF1571_3 Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía, regulado en el Real Decreto 616/2013, de 2 de Agosto, por el que se establece el Certificado de Profesionalidad ELES0411 Gestión y Supervisión del Montaje y Mantenimiento de Equipamiento de Red y Estaciones Base de Telefonía.



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL

TITULACIÓN EXPEDIDA POR
EUROINNOVA BUSINESS SCHOOL
CENTRO DE ESTUDIOS DE POSTGRADO

CUALIFICA2



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 Formación vía correo postal, la titulación que acredita el haber 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 institución que avalan la formación recibida (Euroinnova Formación, Instituto Europeo de Estudios Empresariales y Comisión Internacional para la Formación a Distancia de la UNESCO).

Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)



EUROINNOVA FORMACION

como centro de Formación acreditado para la impartición a nivel nacional de formación

EXPIDE EL PRESENTE TÍTULO PROPIO

NOMBRE DEL ALUMNO/A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los estudios correspondientes de

Nombre de la Acción Formativa

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formación EUROINNOVA en la convocatoria de 2014
Y para que surtan los efectos pertinentes queda registrado con Número de Expediente XXXX/XXXX-XXXX-XXXX-XXXXXX

Con una calificación de SOBRESALIENTE

Y para que conste expido la presente TITULACIÓN en
Granada, a 23 de Abril de 2014

La dirección General

Ei/La interesado/a

Sello



INTERNATIONAL COMMISSION ON DISTANCE EDUCATION
Con Estatuto Consultivo Consejo Superior de Ciencias Económicas y Sociales de la UNESCO (plan. Resolución 60/8)

Forma de financiación

- Contrarrembolso.
- Transferencia.
- Tarjeta de crédito.
- PayPal

Otros: PayU, Sofort, Western Union, SafetyPay

Llama gratis al 900831200 e informate de los pagos a plazos sin intereses que hay disponibles

Metodología

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. Además recibirá los materiales didácticos que incluye el curso para poder consultarlos en cualquier momento y conservarlos una vez finalizado el mismo. La metodología a seguir es ir avanzando a lo largo del itinerario de aprendizaje online, que cuenta con una serie de temas y ejercicios. Para su evaluación, el alumno/a deberá completar todos los ejercicios propuestos en el curso. La titulación será remitida al alumno/a por correo una vez se haya comprobado que ha completado el itinerario de aprendizaje satisfactoriamente.

Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Materiales didácticos



- Maletín porta documentos
- Manual teórico 'UF2138 Gestión y Organización de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía'
- Manual teórico 'UF2139 Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía'
- Subcarpeta portafolios
- Dossier completo Oferta Formativa
- Carta de presentación
- Guía del alumno
- Bolígrafo

Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Profesorado y servicio de tutorías

Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. Contamos con una extensa plan profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional.

Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- Por e-mail: El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta en un plazo máximo de 48 horas.
- Por teléfono: Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.



Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

Plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de 6 meses para la finalización del curso, a contar desde la fecha de recepción de las mate del mismo.

Si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada de 3 meses.

Bolsa de empleo

El alumno tendrá la posibilidad de incluir su currículum en nuestra bolsa de empleo y prácticas, participando así en los distintos procesos de selección y empleo gestionados por más de 2000 empresas y organismos públicos colaboradores, en todo el territorio nacional.

Agencia de colocación autorizada N° 9900000169

Club de alumnos

Servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

Revista digital

El alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

Programa formativo

MÓDULO 1. GESTIÓN Y SUPERVISIÓN DE LOS PROCESOS DE MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA

UNIDAD FORMATIVA 1. GESTIÓN Y ORGANIZACIÓN DE LOS PROCESOS DE MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ASPECTOS TÉCNICOS PARA LA SUPERVISIÓN DEL MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1. Composición de una infraestructura tipo:
 - 1.- Estructuras, soportes y polos.
 - 2.- Acometidas eléctricas y circuitos de puesta a tierra.
 - 3.- Elementos radiantes.
 - 4.- Cableados, conectores e interconexiones.
 - 5.- Equipos de orientación y control de antenas.
 - 6.- Equipos de amplificación de potencia.
 - 7.- Elementos de protección de sobretensiones.
2. Características de los elementos radiantes:
 - 1.- Antenas omnidireccionales y direccionales.
 - 2.- Control de ganancia y patrones de radiación.
 - 3.- Polarización horizontal, vertical y dual.
 - 4.- Ajuste mecánico y eléctrico de la inclinación de antenas.
3. Particularidades técnicas utilizadas en las estaciones base de telefonía:
 - 1.- Diversidad espacial de antenas.
 - 2.- Disposición en estaciones omnidireccionales y sectoriales.
 - 3.- Diversidad mediante polarización de antenas.
4. Aplicación de la conexión equipotencial y de la puesta a tierra.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SUPERVISIÓN EN PROCESOS DE MONTAJE Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1. Procedimientos de verificación de equipos y materiales.
2. Normativa de aplicación.
3. Puntos de control del proceso de montaje.
4. Técnicas de verificación de procesos de montaje de estructuras, anclajes entre otros.
5. Procedimientos de orientación de elementos radiantes, azimut, inclinación mecánica y eléctrica.
6. Verificación de cableados feeder e interconexiones flexibles.

7. Comprobación de radios máximos de curvatura, grapas de seguridad.
8. Verificación de conectores, interconexiones y cableados feeder.
9. Comprobación de sistemas de conducción de cableados, supresores de descargas y puesta a tierra.
10. Herramientas de uso común y específica para el montaje de estaciones base de telefonía.
11. Procedimientos de puesta a punto y medidas eléctricas (atenuación, pérdidas de retorno entre otros).
12. Monitorización y control remoto de antenas.
13. Equipos de medida e instrumentación de uso común y específico.
14. Elaboración de informes.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PLANES DE CALIDAD PARA EL MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1. Plan de calidad.
2. Especificación y aseguramiento de la calidad en el montaje de estaciones base de telefonía.
3. Fases y procedimientos de verificación del cumplimiento del plan de calidad.
4. Aspectos técnicos del plan de calidad.
5. Verificación de las características de equipos y materiales.
6. Cualificación para la instalación y montaje. Inspección.
7. Gestión del plan de calidad.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONSIDERACIONES MEDIOAMBIENTALES EN EL MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1. Legislación medioambiental vigente: Local, autonómica y estatal.
2. Impacto visual, estético y ambiental.
3. Factores ambientales, vientos, temperaturas extremas, corrosión.
4. Directivas para la gestión de residuos:
 - 1.- Tipos de residuos.
 - 2.- Tratamiento y gestión.
5. Directivas de restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.
6. Directivas y requisitos de eficiencia energética.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN EL MONTAJE DE LAS ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1. Normativa sobre seguridad y salud laboral vigente: Local, autonómica y estatal, aplicable al montaje de las estaciones base de telefonía.
2. Prevención de riesgos:
 - 1.- Principios aplicables al montaje.
 - 2.- Áreas de trabajo, condiciones de acceso, zonas de circulación.
 - 3.- Principios generales de trabajo en altura.
 - 4.- Riesgos de exposición a campos electromagnéticos.
 - 5.- Precauciones de manipulación, ensamblado y traslado de cargas.
3. Plan de seguridad y salud en el trabajo.
4. Libro de incidencias.
5. Medios y equipos de seguridad individuales y colectivos.
6. Verificación visual y funcional de los equipos de protección individual:
 - 1.- Exigencias de control.

2.- Exigencias de mercado.

7.Actuación en caso de accidente (primeros auxilios, traslado de accidentados, entre otros).

UNIDAD FORMATIVA 2. SUPERVISIÓN DE LOS PROCESOS DE MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ASPECTOS TÉCNICOS PARA LA SUPERVISIÓN DEL MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1.Composición de una infraestructura tipo:

- 1.- Estructuras, soportes y polos.
- 2.- Acometidas eléctricas y circuitos de puesta a tierra.
- 3.- Elementos radiantes.
- 4.- Cableados, conectores e interconexiones.
- 5.- Equipos de orientación y control de antenas.
- 6.- Equipos de amplificación de potencia.
- 7.- Elementos de protección de sobretensiones.

2.Características de los elementos radiantes:

- 1.- Antenas omnidireccionales y direccionales.
- 2.- Control de ganancia y patrones de radiación.
- 3.- Polarización horizontal, vertical y dual.
- 4.- Ajuste mecánico y eléctrico de la inclinación de antenas.

3.Particularidades técnicas utilizadas en las estaciones base de telefonía:

- 1.- Diversidad espacial de antenas.
- 2.- Disposición en estaciones omnidireccionales y sectoriales.
- 3.- Diversidad mediante polarización de antenas.

4.Aplicación de la conexión equipotencial y de la puesta a tierra.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. SUPERVISIÓN EN PROCESOS DE MONTAJE Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1.Procedimientos de verificación de equipos y materiales.

2.Normativa de aplicación.

3.Puntos de control del proceso de montaje.

4.Técnicas de verificación de procesos de montaje de estructuras, anclajes entre otros.

5.Procedimientos de orientación de elementos radiantes, azimut, inclinación mecánica y eléctrica.

6.Verificación de cableados feeder e interconexiones flexibles.

7.Comprobación de radios máximos de curvatura, grapas de seguridad.

8.Verificación de conectores, interconexiones y cableados feeder.

9.Comprobación de sistemas de conducción de cableados, supresores de descargas y puesta a tierra.

10.Herramientas de uso común y específica para el montaje de estaciones base de telefonía.

11.Procedimientos de puesta a punto y medidas eléctricas (atenuación, pérdidas de retorno entre otros).

12.Monitorización y control remoto de antenas.

13.Equipos de medida e instrumentación de uso común y específico.

14.Elaboración de informes.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PLANES DE CALIDAD PARA EL MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1. Plan de calidad.
2. Especificación y aseguramiento de la calidad en el montaje de estaciones base de telefonía.
3. Fases y procedimientos de verificación del cumplimiento del plan de calidad.
4. Aspectos técnicos del plan de calidad.
5. Verificación de las características de equipos y materiales.
6. Cualificación para la instalación y montaje. Inspección
7. Gestión del plan de calidad.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. CONSIDERACIONES MEDIOAMBIENTALES EN EL MONTAJE DE ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1. Legislación medioambiental vigente: Local, autonómica y estatal.
2. Impacto visual, estético y ambiental.
3. Factores ambientales, vientos, temperaturas extremas, corrosión.
4. Directivas para la gestión de residuos:
 - 1.- Tipos de residuos.
 - 2.- Tratamiento y gestión.
5. Directivas de restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.
6. Directivas y requisitos de eficiencia energética.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN EL MONTAJE DE LAS ESTACIONES BASE DE TELEFONÍA.

1. Normativa sobre seguridad y salud laboral vigente: Local, autonómica y estatal, aplicable al montaje de las estaciones base de telefonía.
2. Prevención de riesgos:
 - 1.- Principios aplicables al montaje.
 - 2.- Áreas de trabajo, condiciones de acceso, zonas de circulación.
 - 3.- Principios generales de trabajo en altura.
 - 4.- Riesgos de exposición a campos electromagnéticos.
 - 5.- Precauciones de manipulación, ensamblado y traslado de cargas.
3. Plan de seguridad y salud en el trabajo.
4. Libro de incidencias.
5. Medios y equipos de seguridad individuales y colectivos.
6. Verificación visual y funcional de los equipos de protección individual:
 - 1.- Exigencias de control.
 - 2.- Exigencias de marcado.
7. Actuación en caso de accidente (primeros auxilios, traslado de accidentados, entre otros).

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)

PROGRAMA DE BECAS PARA MASTER

Euroinnova cuenta con un programa de **becas de master** para ayudarte a decidir tu futuro, puedes entrar y solicitarla, Euroinnova cuenta con más de 2000 **master online** que puedes consultar y solicitar tu beca.

Haz clic para conocer nuestro catálogo de

cursos online

Terminos relacionados:

base, certificación, certificado, cualificación, curso, ELES0411, Equipamiento, Estaciones, Gestión, Mantenimiento, MF1571_3, profesional, Profesionalidad, Red, supervisión, Telefonía

Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200

+ de 100.000 alumnos formados con el 99% de satisfacción, consulta opiniones reales

Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (Online)



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL

FICHA DE MATRICULACIÓN

Para efectuar su matrícula sólo tiene que hacernos llegar esta ficha con sus datos personales vía email a formacion@euroinnova.com.

POSTGRADO EN QUE DESEA MATRICULARSE: :

.....

Nombre:

Apellidos:.....

DNI/ID/Pasaporte:.....

Domicilio envío:

..... CP:.....

Localidad:.....

Provincia:..... País:.....

Teléfono:..... E-mail:.....

Horario de entrega (Mañana o tarde).....

Forma de pago

Observaciones:.....

Una vez recibidos los datos personales, uno de nuestros asesores pedagógicos contactará con usted para concretar la matrícula y confirmarle cuando va a recibir todos los materiales en su domicilio.



EUROINNOVA
BUSINESS
SCHOOL

DESDE ESPAÑA LLAMA GRATIS A:
900 831 200

DESDE FUERA DE ESPAÑA:
+ 34 958 05 02 00

EUROINNOVA FORMACIÓN
POLÍGONO INDUSTRIAL LA ERMITA.
EDIF. CENTRO DE EMPRESAS GRANADA. OFICINA 1º D • 18230 ATARFE - GRANADA
Teléfono: 958 050 200

Información gratis Gestión y Supervisión de los Procesos de Montaje de Estaciones Base de Telefonía (



www.euroinnova.edu.es

Llama gratis : 900 831 200