

# ITINERARIO FORMATIVO INSTALACIÓN Y ACABADO DE OBRA





## INTRODUCCIÓN

### **PROYECTO “SERVICIO DE ALFABETIZACIÓN E INCLUSIÓN DIGITAL DEL SECTOR METAL**

El proyecto “Servicio de alfabetización e inclusión digital del sector Metal tiene como objetivo principal mejorar las competencias digitales y orientar a los trabajadores presentes y futuros hacia los oficios digitales del sector Metal, mejorando su empleabilidad, estabilidad y el acceso a unos trabajos que permiten una mayor progresión profesional.

Entre sus actuaciones se encuentra la elaboración de hojas de ruta para mejorar la capacitación de trabajadores presentes y futuros en los cuatro principales subsectores del sector Metal, y uno transversal a todas las actividades:

1. Industria Metalmeccánica
2. Instalación y acabado de obra
3. Automoción
4. Servicios y comercio del Metal
5. Itinerario Transversal. Todos los oficios del Metal

#### **SECTOR DE INSTALACIÓN Y ACABADO DE OBRA**

- El 60% de las empresas de Instalación y Acabado de Obra son del Metal.
- 5.000 empresas, entre pymes, autónomos y actividades diversas del metal.
- 20.000 puestos de trabajo directo y 40.000 indirectos

### **SECTOR DE INSTALACIÓN Y ACABADO DE OBRA**

El presente itinerario está enfocado en el sector de Instalación y acabado de obra, que engloba un amplio abanico de actividades:

- Instalaciones de seguridad.
- Instalaciones contra incendios y mantenimiento.
- Instalaciones de energías renovables y ahorro energético.
- Telecomunicaciones.
- Instalaciones de Frío y calor.
- Grúas torre.
- Instalaciones de electricidad, fontanería y gas.
- Ascensores
- Fachadas ligeras, cerrajería y puertas automáticas.
- Estructuras metálicas





## ITINERARIO FORMATIVO SECTOR DE INSTALACIÓN Y ACABADO DE OBRA

### **METODOLOGÍA**

Los asistentes a los talleres, en modo presencial, harán uso del equipamiento informático de FREMM. Los que sigan la actuación en modo virtual, lo harán mediante su ordenador portátil, móvil Smartphone u otro dispositivo de su propiedad.

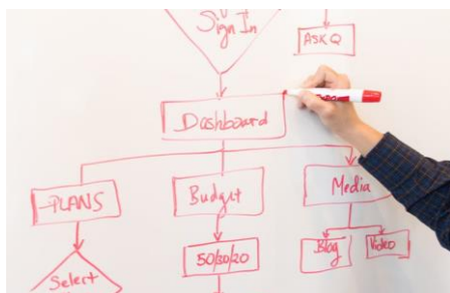
Tanto los unos como los otros, navegarán junto con el ponente por los diferentes portales: Con ello se les mostrará que la tecnología está a su alcance y se incrementarán sus competencias digitales. Participarán de forma activa, no sólo haciendo preguntas, sino también aportando sus conocimientos y experiencias que sean de utilidad.

Para aquellos que no dispongan de dispositivos digitales y deseen seguir la actuación en modo virtual, la Fundación contará también con dos ordenadores portátiles adscritos al proyecto, que se facilitarán al alumno en régimen de préstamo con el fin de que pueda seguir el taller de forma práctica.

#### **METODOLOGÍA WORKSHOP**

- Talleres prácticos, de breve duración y muy productivos.
- Asistencia proactiva: intercambio de conocimientos, impresiones, ideas y preguntas.
- Guiado por un ponente y moderador experto en la materia.

En principio, y con el fin de hacerlos operativos, se prevé un aforo máximo de 15 personas por taller. En caso de que se supere el aforo permitido, tendrán preferencia los colectivos OPID descritos en el anexo I de la Orden de 25 de diciembre de la Consejería de Hacienda.



Con el consentimiento de los participantes, estas píldoras informativas se grabarán y se publicarán en la red social YouTube. Con ello se conseguirá una mayor difusión y, a su vez, se publicarán en la web del proyecto.





## ITINERARIOS

1

### TALLER PRÁCTICO SOBRE LA GESTIÓN TELEMÁTICA EN INSTALACIONES

**Contenido:** La Dirección General de Energía y Actividad Industrial y Minera ofrece numerosos trámites a través de su portal web relacionados con las instalaciones en viviendas y otras edificaciones, que habitualmente los usuarios desconocen.

A través de este taller práctico los asistentes conocerán cómo acceder al portal ([https://www.carm.es/web/pagina?!DCONTENIDO=656&IDTIPO=140&RASTRO=c818\\$m](https://www.carm.es/web/pagina?!DCONTENIDO=656&IDTIPO=140&RASTRO=c818$m)), sus servicios, a solicitar el certificado electrónico y el DNI electrónico para hacer uso de estas tramitaciones telemáticas, conocer los procedimientos (sellado de instalaciones en general, legalización de instalaciones térmicas, agua, electricidad..., solicitud del carnet de instalador, de empresa instaladora...)

2

### TALLER PRÁCTICO SOBRE LA GESTIÓN TELEMÁTICA DEL CONTROL DOCUMENTAL Y REGISTROS DE EMPRESA EN LAS INSTALACIONES Y ACABADO DE OBRA

**Contenido:** La Dirección General de Energía, Actividad Industrial y Minera a través de su portal web ofrece poder gestionar el control documental anual, es decir la actualización de la documentación (póliza de RC, seguros sociales, declaración responsable...) ante la mencionada Dirección General para poder seguir ejerciendo actividades empresariales relacionadas con las instalaciones y acabado de obra del metal (fontanería, térmica, electricidad, gas...)

A través de este taller práctico los usuarios aprenderán a manejar los distintos procedimientos para registrar o diligenciar las distintas instalaciones ejecutadas así como a solicitar su certificado electrónico para acceder a este tipo de trámites telemáticos.

**Duración de cada curso:** 1,5 horas.

**Dirigidos a:** Empresarios, autónomos, trabajadores, futuros emprendedores y desempleados y a la ciudadanía en general. En caso de que se supere el aforo permitido, tendrán preferencia los colectivos OPID descritos en el anexo I de la Orden de 25 de diciembre de la Consejería de Hacienda.

**Lugar:** Instalaciones de FREMM. En caso de que la situación sanitaria provocada por la COVID-19 lo aconseje se hará de forma virtual utilizando la plataforma Meet de Google o Zoom.

**Inscripción:** [Pichando el siguiente enlace](#) podrá solicitar una consultoría individualizada para llevar a cabo un itinerario personalizado.

