



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

UF0178 Organización en Procesos de Fabricación

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

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

OBJETIVOS

Este curso se ajusta a lo expuesto en el itinerario de aprendizaje perteneciente a la Unidad Formativa UF0178 Organización en procesos de fabricación, incluida en el Módulo Formativo MF0592_3 Supervisión y control de procesos de fabricación mecánica, regulada en el Real Decreto 684/2011, de 13 de mayo, que permita al alumnado adquirir las competencias profesionales necesarias para organizar procesos de fabricación mecánica.

CONTENIDOS

UNIDAD FORMATIVA 1. ORGANIZACIÓN EN PROCESOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DIRECCIÓN DE PERSONAS EN PROCESOS PRODUCTIVOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA

1. Estilos de mando
2. - Dirección y/o liderazgo:
3. - Estilos de dirección
4. - Teorías, enfoques del liderazgo
5. - La teoría del liderazgo situacional de Paul Hersay

6. Dirección y dinamización de equipos y reuniones de trabajo:
7. - Etapas de una reunión
8. - Tipos de reuniones
9. - Técnicas de dinámica y dirección de grupos
10. - Tipología de los participantes
11. - Preparación de una reunión
12. - Desarrollo de la reunión
13. - Los problemas de las reuniones
14. La negociación en el entorno laboral:
15. - Concepto de negociación y elementos
16. - Estrategias de negociación
17. - Estilos de influencia
18. Gestión de competencias: elaboración del perfil de competencias, proceso de adquisición, desarrollo, activación e inhibición de competencias
19. La motivación en el entorno laboral:
20. - Definición de la motivación
21. - Principales teorías de motivación
22. - Diagnóstico de factores motivacionales
23. - Diferentes formas de motivación de las personas
24. Solución de problemas y toma de decisiones:
25. - Resolución de situaciones conflictivas originadas como consecuencia de las relaciones en el entorno de trabajo
26. - Proceso para la resolución de problemas
27. - Factores que influyen en una decisión
28. - Métodos más usuales para la toma de decisiones en grupo
29. - Fases en la toma de decisiones

UNIDAD DIDÁCTICA 2. COMUNICACIÓN EN PROCESOS PRODUCTIVOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA

1. La producción de documentos que asignan tareas a los miembros de un equipo
2. La comunicación oral de instrucciones para la consecución de unos objetivos
3. Tipos de comunicación
4. Etapas de un proceso de comunicación

5. - Emisores, transmisores
6. - Canales, mensajes
7. - Receptores, decodificadores
8. - Feedback
9. Las redes de comunicación, canales y medios
10. Dificultades/barreras que dificultan la comunicación
11. Recursos para manipular los datos de la percepción
12. La comunicación generadora de comportamiento
13. El control de la información. La información como función de dirección



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