

# Paraninfo

## Operaciones básicas de fabricación



**Editorial:** Paraninfo

**Autor:** MIGUEL ÁNGEL MATO SAN JOSÉ

**Clasificación:** Grado Básico > Fabricación  
Mecánica

**Tamaño:** 17 x 24 cm.

**Páginas:** 302

**ISBN 13:** 9788428340908

**ISBN 10:** 8428340900

**Precio sin IVA:** 25,48 Eur

**Precio con IVA:** 26,50 Eur

**Fecha publicacion:** 30/01/2020

### Sinopsis

Este libro desarrolla los contenidos del módulo profesional de Operaciones Básicas de Fabricación de los títulos de Profesional Básico en Fabricación y Montaje, Profesional Básico en Fabricación de Elementos Metálicos, y Profesional Básico en Instalaciones Electrotécnicas y Mecánica.

El texto contiene toda la información necesaria para que el lector que se adentre en la industria de fabricación mecánica sea capaz de:

- Conocer e interpretar la información gráfica contenida en dibujos y planos de fabricación mecánica.
- Distinguir los diferentes materiales que intervienen en la fabricación industrial.
- Identificar, preparar y mantener los útiles, las herramientas, las máquinas y los equipos.
- Operar equipos y herramientas de procesos básicos de fabricación.
- Adquirir destreza manual con los útiles, las herramientas y las máquinas que se utilizan.
- Reconocer la tipología y el nivel de automatización de las máquinas-herramientas.
- Verificar las piezas obtenidas para comprobar su calidad.
- Conocer los procesos auxiliares y complementarios de la fabricación industrial.
- Aplicar las medidas de prevención de riesgos laborales y de protección medioambiental.

El lenguaje empleado, aunque técnico, es fácilmente comprensible. La teoría se complementa con prácticas de taller que incluyen imágenes, dibujos y planos con CAD, esquemas, tablas, y fichas de catálogos comerciales.

El autor, **Miguel Ángel Mato San José**, es Ingeniero Técnico Industrial y Grado en Ingeniería Mecánica por la Universidad de Valladolid. Ha desarrollado su actividad laboral en diversos sectores industriales: calderería y estructuras metálicas, maquinaria y elementos de construcción, automoción, etc. Actualmente desarrolla su actividad profesional como docente de Ciclos Formativos.

## Índice

**1.** Fabricación industrial; **2.** Representación gráfica en fabricación; **3.** Metrología y calidad; **4.** Materiales industriales; **5.** Prevención de riesgos laborales; **6.** Procesos de conformado de materiales; **7.** Operaciones básicas de mecanizado; **8.** Operaciones con máquinas-herramientas; **9.** Operaciones complementarias en fabricación; **10.** Prácticas de fabricación.

Ediciones Paraninfo S.A. Calle José Abascal, 56 (Utopicus). Oficina 217. 28003 Madrid (España)

Tel. (+34) 914 463 350 Fax

info@paraninfo.es [www.paraninfo.es](http://www.paraninfo.es)