

Paraninfo

Trazado, corte y conformado 2.^a edición



Editorial: Paraninfo

Autor: FRANCISCO RAMÓN OROZCO
ROLDÁN, CRISTOBAL LÓPEZ GÁLVEZ

Clasificación: Ciclos Formativos >
Fabricación Mecánica

Tamaño: 17 x 24 cm.

Páginas: 288

ISBN 13: 9788428344500

ISBN 10: 8428344507

Precio sin IVA: 27,88 Eur

Precio con IVA: 29,00 Eur

Fecha publicación: 17/07/2020

Sinopsis

La calderería (general y pesada) es el método de fabricación utilizado para la construcción de todo tipo de infraestructuras.

Este libro desarrolla los contenidos del módulo de Trazado, Corte y Conformado del Ciclo Formativo de grado medio de Soldadura y Calderería, perteneciente a la familia profesional de Fabricación Mecánica.

En esta nueva edición de *Trazado, corte y conformado* se han ampliado y actualizado los contenidos, y se ha incrementado la información gráfica. Además, se ha aumentado el número de actividades y prácticas.

El libro se estructura en tres partes:

- una teórica, donde se desarrollan los contenidos del Real Decreto;
- otra parte, en la que se presentan los desarrollos de calderería; y,
- una última parte en la que se proponen ejercicios prácticos para conseguir las destrezas asociadas a las unidades de competencia. Estos se podrán adaptar a las particularidades de cada centro, dependiendo de las máquinas y los materiales disponibles.

El contenido se ha elaborado para ofrecer un libro didáctico, útil para el estudio y de fácil comprensión. Por

esta razón, se han incluido también ejercicios variados y preguntas de tipo test, que servirán tanto para ayudar al alumnado en el estudio como al profesorado en su labor docente.

Los autores, **Cristóbal López Gálvez** y **Francisco Ramón Orozco Roldán**, actualmente destinados en el IES Politécnico de Sevilla, cuentan con una experiencia docente de más de 30 años. Son autores de otros manuales que desarrollan los contenidos de distintos módulos del mismo Ciclo Formativo, publicados por esta editorial.

Índice

1. Prevención de riesgos laborales en las operaciones de trazado, corte y conformado; **2.** Organización del trabajo; **3.** Preparación de materiales, equipos y máquinas; **4.** Corte térmico; **5.** Conformado mecánico; **6.** Conformado térmico; **7.** Desarrollos de calderería; **8.** Prácticas de trazado, corte y conformado.

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