



PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

[271 páginas - color - 27 x 19 cm]

- ▶ Características de los productos de preparación.
- ▶ Corrosión. Protecciones anticorrosivas.
- ▶ Preparación de superficies: instalaciones, equipos y procesos.



EMBELLECIMIENTO DE SUPERFICIES

[287 páginas - color - 27 x 19 cm]

- ▶ Introducción al proceso de embellecimiento de vehículos.
- ▶ Pinturas utilizadas en el pintado de vehículos.
- ▶ Técnicas de mezclas de colores para la preparación de pinturas.
- ▶ Equipamiento del área de pintura.



ELEMENTOS AMOVIBLES

[color - 27 x 19 cm]

- ▶ Desmontaje, montaje y sustitución de lunas
- ▶ Alumbrado, ruedas y neumáticos
- ▶ Refrigeración, alimentación y escape, suspensión, frenos, dirección...

¡nuevo!!



ELEMENTOS METÁLICOS Y SINTÉTICOS

[256 páginas - color - 27 x 19 cm]

- ▶ Reparación de piezas de acero y aluminio.
- ▶ Reparación de elementos plásticos.

¡nuevo!!



ELEMENTOS FIJOS

[316 páginas - color - 27 x 19 cm]

- ▶ Métodos de unión. Corte y desgrapado. Soldadura. Adhesivos estructurales.
- ▶ Tratamientos anticorrosivos y antisonoros.
- ▶ Aluminio en fabricación y reparación.

¡nuevo!!



ELEMENTOS ESTRUCTURALES DEL VEHÍCULO

[color - 27 x 19 cm]

- ▶ Tipos de carrocerías y características.
- ▶ Metrología aplicada a las carrocerías.
- ▶ Bancadas. Fundamento y tipos. Procesos de estiraje.

¡próximamente!



GESTIÓN Y LOGÍSTICA DEL MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

[297 páginas - color - 27 x 19 cm]

- ▶ Organización del taller y de los recursos humanos
- ▶ Distribución del trabajo
- ▶ Mantenimiento de grandes flotas
- ▶ Control del almacén
- ▶ Calidad y gestión ambiental



_ te ayudamos FP

recursos on-line para profesores
www.cesvimap.com



PINTADO DE AUTOMÓVILES

[427 páginas - color - 30,5 x 21 cm]

- ▶ Herramientas y equipos de pintado.
- ▶ Métodos de preparación de superficies.
- ▶ Procesos y técnicas de pintado en reparación: difuminado, aerografías, corrección de efectos...
- ▶ Pintado de plásticos.



REPARACIÓN DE CARROCERÍAS DE AUTOMÓVILES

[718 páginas - color - 30,5 x 21 cm]

- ▶ Repaso de chapa
- ▶ Soldadura y sustitución de piezas
- ▶ Conformación de una carrocería deformada
- ▶ Reparación de plásticos
- ▶ Reparación y sustitución de lunas



REPARACIÓN Y PERITACIÓN DE VEHÍCULOS INDUSTRIALES (camiones y autobuses)

[283 páginas - color - 30,5 x 21 cm; incluye anexo Tiempos medios de operaciones de carrocería y mecánica]

- ▶ Análisis y reparabilidad de cabinas, chasis y carroceríasde camiones
- ▶ Estudio de elementos mecánicos
- ▶ Análisis y reparabilidad de autobuses y autocares
- ▶ Valoración de daños en camiones. Casos prácticos.

¡nuevo!!

www.cesvitienda.com



SISTEMAS DE SEGURIDAD Y CONFORTABILIDAD

[271 páginas - color, rústica - 19 x 27 cm]

- ▶ Ventilación y calefacción. Aire acondicionado y climatización.
- ▶ Seguridad: cinturones, airbag, inmovilizadores, alarmas.
- ▶ Montaje y sustitución de lunas y accesorios.



PCPI: TÉCNICAS BÁSICAS DE PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

[102 páginas - color, rústica - 19 x 27 cm]

- ▶ Operaciones para la preparación de superficies.
- ▶ Productos a aplicar en la preparación de superficies.
- ▶ Equipos y materiales necesarios para la preparación de superficies.