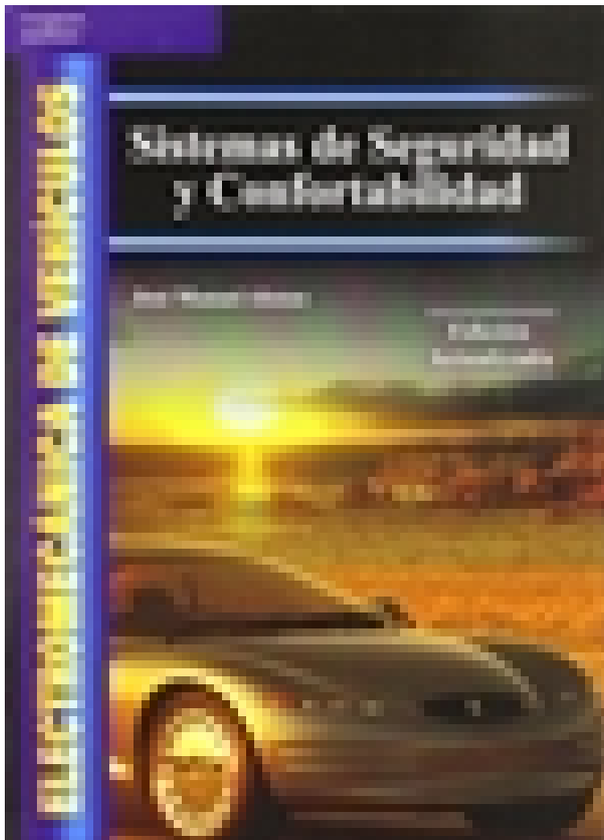


Paraninfo

Electromecánica de vehículos. Sistemas de seguridad y confortabilidad



Editorial: Paraninfo

Autor: JOSE MANUEL ALONSO PEREZ

Clasificación: Ciclos Formativos >
Transporte y Mantenimiento de Vehículos

Tamaño: 21 x 29,7 cm.

Páginas: 168

ISBN 13: 9788497323376

ISBN 10: 8497323378

Precio sin IVA: \$ 470.00 Mxn

Precio con IVA: \$ 470.00 Mxn

Fecha publicacion: 01/09/2004

Sinopsis

Este tomo forma parte de la serie "Electromecánica de vehículos" y ha sido elaborado teniendo presentes los contenidos de los programas establecidos por el Ministerio de Educación y Cultura para los Ciclos Formativos de Grado Medio de Formación Profesional. Se describen cada uno de los sistemas de seguridad y confortabilidad de los vehículos actuales, como la climatización y aire acondicionado, las alarmas antirrobo, el airbag, los cinturones con pretensado, el autorradio, etc.

Indice

Prólogo 1. Sistemas de ventilación y calefacción 2. Sistemas de climatización y aire acondicionado 3. Sistemas de climatización. Características, mantenimiento y verificación 4. Sistemas de seguridad 5. Sistemas eléctricos auxiliares 6. Equipos de sonido 7. Sustitución de lunas y accesorios

Comercial
ZONA CENTRO

Norma Amezola

Tf: 52 1 56 2575 0552

E-MAIL: norma.amezola@paraninfo.mx

ZONA NORTE Y SUR

Nancy Ochoa

TF: 52 1 81 8362 1055

nancy.ochoa@paraninfo.mx

ADMINISTRACIÓN

ADMINISTRACIÓN

Guadalupe Gallegos

ventas@paraninfo.mx

52 5 52 4992 649