

Bibliografía

Bohn, Ralph C. y MacDonald, Angus J., *Power: Mechanics of Energy Control, Second Edition*, Bloomington, Illinois: McKnight Publishing Company, 1970.
ISBN 87345-256-9

Hedges, Charles S., *Industrial Fluid Power, Volume 1, Third Edition*, Dallas, Texas: Womack Educational Publications, Department of Womack Machine Supply Company, 1984.
ISBN 0-9605644-5-4

Hedges, Charles S., *Industrial Fluid Power, Volume 2, Fourth Edition*, Dallas, Texas: Womack Educational Publications, Department of Womack Machine Supply Company, 1988.
ISBN 0-943719-01-1

Diferentes Autores, *Industrial Hydraulic Technology*, Boletín 0232-B1, Parker Hannifin Corporation, Cleveland, Ohio, 1991.
ISBN 1-55769-025-6

Diferentes autores, *Mobile Hydraulics Manual, Second Edition*, Vickers Incorporated, Michigan, 1979.

¡Nosotros Valoramos su Opinión!

Por favor utilice unos minutos para completar este cuestionario. Sus respuestas y comentarios nos harán posible producir mejores manuales. Envíelos a la dirección al reverso de esta página o pida a su instructor que los envíe.

¿Qué tan largos son los ejercicios?

- Muy largos Adecuados Muy cortos

¿La Discusión abarcó suficiente información?

- Muy poca Aceptable Demasiada

¿Qué tan fáciles de seguir son los Procedimientos?

- Muy difícil Adecuado Muy fácil

¿Qué tan útil es el Resumen del Procedimiento?

- De muy poco uso Útil Muy útil

¿Cuántas horas requirió por cada ejercicio?

- 1 2 3 o más

ERRORES DE PUBLICACIÓN Y COMENTARIOS

Por favor envíe fotocopias de las páginas donde encontró errores e indique las modificaciones que deben de llevarse a cabo.

Si quiere recibir páginas corregidas, por favor llene la sección de identificación.

INFORMACIÓN BÁSICA

- Instructor Estudiante Secundaria/Preparatoria
 Vocacional Institución Técnica Universidad

IDENTIFICACIÓN

NOMBRE _____

DIRECCIÓN _____

TELÉFONO _____ FAX _____

Doble y pegue

Doble y pegue

LAB-VOLT LTD.
Departamento de Publicaciones Técnicas
675, rue du Carbone
Charlesbourg, Québec, Canada
G2N 2K7

Doble y pegue

Doble y pegue

C
o
r
t
e

a

l
o

l
a
r
g
o

d
e

l
a

l
i
n
e
a