

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS 7A. ED.</b>
<b>Autor</b>	JAMES W. NILSSON/ SUSAN A. RIEDEL
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS 7A. ED.</b>
<b>Autor</b>	JAMES W. NILSSON/ SUSAN A. RIEDEL
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS 7A. ED.</b>
<b>Autor</b>	JAMES W. NILSSON/ SUSAN A. RIEDEL
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS 7A. ED.</b>
<b>Autor</b>	JAMES W. NILSSON/ SUSAN A. RIEDEL
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS 7A. ED</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	JAMES F. SACKELFORD
--------------	---------------------

<b>Año</b>	2010
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS 7A. ED</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	JAMES F. SACKELFORD
--------------	---------------------

<b>Año</b>	2010
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS 7A. ED</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	JAMES F. SACKELFORD
--------------	---------------------

<b>Año</b>	2010
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS 7A. ED</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	JAMES F. SACKELFORD
--------------	---------------------

<b>Año</b>	2010
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS 7A. ED</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	JAMES F. SACKELFORD
--------------	---------------------

<b>Año</b>	2010
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MÁQUINAS UN ENFOQUE INTEGRADO 4A. ED.</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MÁQUINAS UN ENFOQUE INTEGRADO 4A. ED.</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MÁQUINAS UN ENFOQUE INTEGRADO 4A. ED.</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MÁQUINAS UN ENFOQUE INTEGRADO 4A. ED.</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MÁQUINAS UN ENFOQUE INTEGRADO 4A. ED.</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS</b>
---------------	--

<b>Autor</b>	NURIA MARTÍN PIRIS
--------------	--------------------

<b>Año</b>	2012
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS</b>
---------------	--

<b>Autor</b>	NURIA MARTÍN PIRIS
--------------	--------------------

<b>Año</b>	2012
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS</b>
---------------	--

<b>Autor</b>	NURIA MARTÍN PIRIS
--------------	--------------------

<b>Año</b>	2012
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS</b>
<b>Autor</b>	NURIA MARTÍN PIRIS
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA DE MATERIALES PARA INGENIEROS</b>
---------------	--

<b>Autor</b>	NURIA MARTÍN PIRIS
--------------	--------------------

<b>Año</b>	2012
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA DINÁMICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RESSEL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA DINÁMICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RESSEL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA DINÁMICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RESSEL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA DINÁMICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RESSEL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA DINÁMICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RESSEL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LOS NEGOCIOS UNDÉCIMA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	BARRY RENDER/ RALPH M. STAIR, JR./MICHAEL E. HANNA
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LOS NEGOCIOS UNDÉCIMA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	BARRY RENDER/ RALPH M. STAIR, JR./MICHAEL E. HANNA
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LOS NEGOCIOS UNDÉCIMA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	BARRY RENDER/ RALPH M. STAIR, JR./MICHAEL E. HANNA
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LOS NEGOCIOS UNDÉCIMA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	BARRY RENDER/ RALPH M. STAIR, JR./MICHAEL E. HANNA
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LOS NEGOCIOS UNDÉCIMA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	BARRY RENDER/ RALPH M. STAIR, JR./MICHAEL E. HANNA
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA ESTÁTICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA ESTÁTICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA ESTÁTICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA ESTÁTICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA MECÁNICA ESTÁTICA DÉCIMO SEGUNDA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES OCTAVA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES OCTAVA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES OCTAVA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES OCTAVA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES OCTAVA EDICIÓN.</b>
<b>Autor</b>	RUSSELL C. HIBBELER
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRINCIPIOS DE TERMODINÁMICA</b>
<b>Autor</b>	NIDIA IVETTE MALFAVÓN RAMOS/ALBERTO ALEJANDRO TAPIA DÁVILA/SANDRA SOLEDAD MORALES GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ÉXODO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRINCIPIOS DE TERMODINÁMICA</b>
<b>Autor</b>	NIDIA IVETTE MALFAVÓN RAMOS/ALBERTO ALEJANDRO TAPIA DÁVILA/SANDRA SOLEDAD MORALES GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ÉXODO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRINCIPIOS DE TERMODINÁMICA</b>
<b>Autor</b>	NIDIA IVETTE MALFAVÓN RAMOS/ALBERTO ALEJANDRO TAPIA DÁVILA/SANDRA SOLEDAD MORALES GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ÉXODO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRINCIPIOS DE TERMODINÁMICA</b>
<b>Autor</b>	NIDIA IVETTE MALFAVÓN RAMOS/ALBERTO ALEJANDRO TAPIA DÁVILA/SANDRA SOLEDAD MORALES GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ÉXODO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS CUARTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. MOTT
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS CUARTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. MOTT
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS CUARTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. MOTT
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FRANK M. WHITE
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FRANK M. WHITE
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FRANK M. WHITE
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FRANK M. WHITE
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MAQUINARIA QUINTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MAQUINARIA QUINTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MAQUINARIA QUINTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO DE MAQUINARIA QUINTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. NORTON
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS ESTÁTICA DÉCIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS ESTÁTICA DÉCIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS ESTÁTICA DÉCIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS ESTÁTICA DÉCIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS DINÁMICA DÉCIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS DINÁMICA DÉCIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS DINÁMICA DÉCIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA VECTORIAL PARA INGENIEROS DINÁMICA DÉCIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES EDICIÓN REVISADA</b>
<b>Autor</b>	ROBERT W. FITZGERALD
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES EDICIÓN REVISADA</b>
<b>Autor</b>	ROBERT W. FITZGERALD
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES EDICIÓN REVISADA</b>
<b>Autor</b>	ROBERT W. FITZGERALD
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES EDICIÓN REVISADA</b>
<b>Autor</b>	ROBERT W. FITZGERALD
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. MOTT
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. MOTT
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. MOTT
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE FLUIDOS SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT L. MOTT
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / JOHN T. DEWOLF/ DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / JOHN T. DEWOLF/ DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / JOHN T. DEWOLF/ DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECÁNICA DE MATERIALES SEXTA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FERDINAND P. BEER/ E. RUSSEL JOHNSTON, JR. / JOHN T. DEWOLF/ DAVID F. MAZUREK
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TRIBOLOGÍA INTEGRAL</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO MARTÍNEZ PÉREZ
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	LIMUSA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TRIBOLOGÍA INTEGRAL</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO MARTÍNEZ PÉREZ
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	LIMUSA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TRIBOLOGÍA INTEGRAL</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO MARTÍNEZ PÉREZ
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	LIMUSA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TRIBOLOGÍA INTEGRAL</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO MARTÍNEZ PÉREZ
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	LIMUSA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TERMODINÁMICA SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	YUNES A. CENGEL/ MICHAEL A. BOLES
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TERMODINÁMICA SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	YUNES A. CENGEL/ MICHAEL A. BOLES
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TERMODINÁMICA SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	YUNES A. CENGEL/ MICHAEL A. BOLES
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TERMODINÁMICA SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	YUNES A. CENGEL/ MICHAEL A. BOLES
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	MC GRAW HILL
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TERMODINÁMICA TEORÍA, EJEMPLOS Y PROBLEMAS</b>
<b>Autor</b>	JUAN HOMERO ROLDAN
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	PATRIA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TERMODINÁMICA TEORÍA, EJEMPLOS Y PROBLEMAS</b>
<b>Autor</b>	JUAN HOMERO ROLDAN
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	PATRIA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TERMODINÁMICA TEORÍA, EJEMPLOS Y PROBLEMAS</b>
<b>Autor</b>	JUAN HOMERO ROLDAN
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	PATRIA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TERMODINÁMICA TEORÍA, EJEMPLOS Y PROBLEMAS</b>
<b>Autor</b>	JUAN HOMERO ROLDAN
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	PATRIA
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	DONALD R. ASKELAND/
--------------	---------------------

<b>Año</b>	2011
------------	------

<b>Editorial</b>	CENGAGE LEARNING
------------------	------------------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	DONALD R. ASKELAND/
--------------	---------------------

<b>Año</b>	2011
------------	------

<b>Editorial</b>	CENGAGE LEARNING
------------------	------------------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>
<b>Autor</b>	DONALD R. ASKELAND/
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	CENGAGE LEARNING
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>CIENCIA E INGENIERÍA DE MATERIALES</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	DONALD R. ASKELAND/
--------------	---------------------

<b>Año</b>	2011
------------	------

<b>Editorial</b>	CENGAGE LEARNING
------------------	------------------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL MODERNA 5A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	KATSUHIKO OGATA
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL MODERNA 5A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	KATSUHIKO OGATA
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL MODERNA 5A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	KATSUHIKO OGATA
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL MODERNA 5A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	KATSUHIKO OGATA
<b>Año</b>	2010
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA PROCESOS DE MANUFACTURA VOLUMEN 2 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA PROCESOS DE MANUFACTURA VOLUMEN 2 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA PROCESOS DE MANUFACTURA VOLUMEN 2 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA PROCESOS DE MANUFACTURA VOLUMEN 2 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA PROCESOS DE MANUFACTURA VOLUMEN 2 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA PROCESOS DE MANUFACTURA VOLUMEN 2 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA PROCESOS DE MANUFACTURA VOLUMEN 2 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA PROCESOS DE MANUFACTURA VOLUMEN 2 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES VOLUMEN 1 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES VOLUMEN 1 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES VOLUMEN 1 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MANUFACTURA, INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES VOLUMEN 1 SÉPTIMA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEROPE KALPAKJIAN/ STEVEN R. SCHMID
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	PEARSON
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>PROCESOS DE MANUFACTURA</b>
---------------	--------------------------------

<b>Autor</b>	H.S. BAWA
--------------	-----------

<b>Año</b>	2014
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>PROCESOS DE MANUFACTURA</b>
---------------	--------------------------------

<b>Autor</b>	H.S. BAWA
--------------	-----------

<b>Año</b>	2014
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>PROCESOS DE MANUFACTURA</b>
---------------	--------------------------------

<b>Autor</b>	H.S. BAWA
--------------	-----------

<b>Año</b>	2014
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>PROCESOS DE MANUFACTURA</b>
---------------	--------------------------------

<b>Autor</b>	H.S. BAWA
--------------	-----------

<b>Año</b>	2014
------------	------

<b>Editorial</b>	PEARSON
------------------	---------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>SOLDADURA APLICACIONES Y PRÁCTICA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	HENRY HORWITZ P.E.
<b>Año</b>	1997
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SOLDADURA APLICACIONES Y PRÁCTICA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	HENRY HORWITZ P.E.
<b>Año</b>	1997
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SOLDADURA APLICACIONES Y PRÁCTICA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	HENRY HORWITZ P.E.
<b>Año</b>	1997
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SOLDADURA APLICACIONES Y PRÁCTICA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	HENRY HORWITZ P.E.
<b>Año</b>	1997
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SOLDADURA APLICACIONES Y PRÁCTICA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	HENRY HORWITZ P.E.
<b>Año</b>	1997
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOS DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS Y SUS APLICACIONES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JUAN FRANCISCO TRISZA CONTRERAS
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MACRO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOS DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS Y SUS APLICACIONES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JUAN FRANCISCO TRISZA CONTRERAS
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MACRO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOS DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS Y SUS APLICACIONES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JUAN FRANCISCO TRISZA CONTRERAS
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MACRO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOS DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS Y SUS APLICACIONES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JUAN FRANCISCO TRISZA CONTRERAS
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MACRO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOS DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS Y SUS APLICACIONES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JUAN FRANCISCO TRISZA CONTRERAS
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MACRO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOS DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS Y SUS APLICACIONES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JUAN FRANCISCO TRISZA CONTRERAS
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MACRO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOS DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS Y SUS APLICACIONES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JUAN FRANCISCO TRISZA CONTRERAS
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	MACRO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRÁCTICAS Y PROCESOS DE TALLER DE MECANIZADO FABRICACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ CARRASCO MORENO / SALVADOR M.
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRÁCTICAS Y PROCESOS DE TALLER DE MECANIZADO FABRICACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ CARRASCO MORENO / SALVADOR M.
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRÁCTICAS Y PROCESOS DE TALLER DE MECANIZADO FABRICACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ CARRASCO MORENO / SALVADOR M.
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRÁCTICAS Y PROCESOS DE TALLER DE MECANIZADO FABRICACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ CARRASCO MORENO / SALVADOR M.
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRÁCTICAS Y PROCESOS DE TALLER DE MECANIZADO FABRICACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ CARRASCO MORENO / SALVADOR M.
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRÁCTICAS Y PROCESOS DE TALLER DE MECANIZADO FABRICACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ CARRASCO MORENO / SALVADOR M.
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PRÁCTICAS Y PROCESOS DE TALLER DE MECANIZADO FABRICACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ CARRASCO MORENO / SALVADOR M.
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN UN ENFOQUE POR COMPETENCIAS 2 DA. EDICIÓN</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	ÉRICA MARÍA LARA MUÑOZ
--------------	------------------------

<b>Año</b>	2013
------------	------

<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
------------------	-----------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN UN ENFOQUE POR COMPETENCIAS 2 DA. EDICIÓN</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	ÉRICA MARÍA LARA MUÑOZ
--------------	------------------------

<b>Año</b>	2013
------------	------

<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
------------------	-----------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN UN ENFOQUE POR COMPETENCIAS 2 DA. EDICIÓN</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	ÉRICA MARÍA LARA MUÑOZ
--------------	------------------------

<b>Año</b>	2013
------------	------

<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
------------------	-----------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN UN ENFOQUE POR COMPETENCIAS 2 DA. EDICIÓN</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	ÉRICA MARÍA LARA MUÑOZ
--------------	------------------------

<b>Año</b>	2013
------------	------

<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
------------------	-----------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN UN ENFOQUE POR COMPETENCIAS 2 DA. EDICIÓN</b>
---------------	---

<b>Autor</b>	ÉRICA MARÍA LARA MUÑOZ
--------------	------------------------

<b>Año</b>	2013
------------	------

<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
------------------	-----------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>PUESTA A PUNTO DE RENDIMIENTO DEL MOTOR 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	WILLIAM H. CROUSE / DONALD L. ANGLIN
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PUESTA A PUNTO DE RENDIMIENTO DEL MOTOR 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	WILLIAM H. CROUSE / DONALD L. ANGLIN
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PUESTA A PUNTO DE RENDIMIENTO DEL MOTOR 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	WILLIAM H. CROUSE / DONALD L. ANGLIN
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PUESTA A PUNTO DE RENDIMIENTO DEL MOTOR 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	WILLIAM H. CROUSE / DONALD L. ANGLIN
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PUESTA A PUNTO DE RENDIMIENTO DEL MOTOR 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	WILLIAM H. CROUSE / DONALD L. ANGLIN
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PUESTA A PUNTO DE RENDIMIENTO DEL MOTOR 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	WILLIAM H. CROUSE / DONALD L. ANGLIN
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PUESTA A PUNTO DE RENDIMIENTO DEL MOTOR 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	WILLIAM H. CROUSE / DONALD L. ANGLIN
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TECNOLOGÍA DE LAS MÁQUINAS HERRAMIENTA SEXTA EDICIÓN 6A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	STEVE F. KRAR. ARTUR R. GIL / PETER SMID
<b>Año</b>	2009
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TECNOLOGÍA DE LAS MÁQUINAS HERRAMIENTA SEXTA EDICIÓN 6A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	STEVE F. KRAR. ARTUR R. GIL / PETER SMID
<b>Año</b>	2009
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TECNOLOGÍA DE LAS MÁQUINAS HERRAMIENTA SEXTA EDICIÓN 6A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	STEVE F. KRAR. ARTUR R. GIL / PETER SMID
<b>Año</b>	2009
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TECNOLOGÍA DE LAS MÁQUINAS HERRAMIENTA SEXTA EDICIÓN 6A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	STEVE F. KRAR. ARTUR R. GIL / PETER SMID
<b>Año</b>	2009
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TECNOLOGÍA DE LAS MÁQUINAS HERRAMIENTA SEXTA EDICIÓN 6A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	STEVE F. KRAR. ARTUR R. GIL / PETER SMID
<b>Año</b>	2009
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TECNOLOGÍA DE LAS MÁQUINAS HERRAMIENTA SEXTA EDICIÓN 6A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	STEVE F. KRAR. ARTUR R. GIL / PETER SMID
<b>Año</b>	2009
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AEROESPECIAL 2A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEBASTIÁN FRANCHINI / OSCAR LÓPEZ GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AEROESPECIAL 2A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEBASTIÁN FRANCHINI / OSCAR LÓPEZ GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AEROESPECIAL 2A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEBASTIÁN FRANCHINI / OSCAR LÓPEZ GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AEROESPECIAL 2A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEBASTIÁN FRANCHINI / OSCAR LÓPEZ GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AEROESPECIAL 2A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEBASTIÁN FRANCHINI / OSCAR LÓPEZ GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AEROESPECIAL 2A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEBASTIÁN FRANCHINI / OSCAR LÓPEZ GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA AEROESPECIAL 2A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	SEBASTIÁN FRANCHINI / OSCAR LÓPEZ GARCÍA
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MEJORA DE MÉTODOS Y TIEMPOS DE FABRICACIÓN PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ AGUSTÍN CRUELLES
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MEJORA DE MÉTODOS Y TIEMPOS DE FABRICACIÓN PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ AGUSTÍN CRUELLES
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MEJORA DE MÉTODOS Y TIEMPOS DE FABRICACIÓN PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ AGUSTÍN CRUELLES
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MEJORA DE MÉTODOS Y TIEMPOS DE FABRICACIÓN PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ AGUSTÍN CRUELLES
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MEJORA DE MÉTODOS Y TIEMPOS DE FABRICACIÓN PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ AGUSTÍN CRUELLES
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MEJORA DE MÉTODOS Y TIEMPOS DE FABRICACIÓN PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ AGUSTÍN CRUELLES
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ EN MÉXICO FRENTE AL NUEVO SIGLO PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ALEX COVARRUBIAS V. / ARNULFO ARTEAGA
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ EN MÉXICO FRENTE AL NUEVO SIGLO PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ALEX COVARRUBIAS V. / ARNULFO ARTEAGA
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ EN MÉXICO FRENTE AL NUEVO SIGLO PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ALEX COVARRUBIAS V. / ARNULFO ARTEAGA
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ EN MÉXICO FRENTE AL NUEVO SIGLO PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ALEX COVARRUBIAS V. / ARNULFO ARTEAGA
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

---

**Título**            **AUTÓMATAS PROGRAMABLES Y SISTEMAS DE  
AUTOMATIZACIÓN 2DA. EDICIÓN**

**Autor**            ENRIQUE MANDADO PÉREZ, JORGE MARCOS ACEVEDO

**Año**              2009

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **AUTÓMATAS PROGRAMABLES Y SISTEMAS DE  
AUTOMATIZACIÓN 2DA. EDICIÓN**

**Autor**            ENRIQUE MANDADO PÉREZ, JORGE MARCOS ACEVEDO

**Año**              2009

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **AUTÓMATAS PROGRAMABLES Y SISTEMAS DE  
AUTOMATIZACIÓN 2DA. EDICIÓN**

**Autor**            ENRIQUE MANDADO PÉREZ, JORGE MARCOS ACEVEDO

**Año**              2009

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **AUTÓMATAS PROGRAMABLES Y SISTEMAS DE  
AUTOMATIZACIÓN 2DA. EDICIÓN**

**Autor**            ENRIQUE MANDADO PÉREZ, JORGE MARCOS ACEVEDO

**Año**              2009

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **AUTÓMATAS PROGRAMABLES Y SISTEMAS DE  
AUTOMATIZACIÓN 2DA. EDICIÓN**

**Autor**            ENRIQUE MANDADO PÉREZ, JORGE MARCOS ACEVEDO

**Año**              2009

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **AUTÓMATAS PROGRAMABLES Y SISTEMAS DE  
AUTOMATIZACIÓN 2DA. EDICIÓN**

**Autor**            ENRIQUE MANDADO PÉREZ, JORGE MARCOS ACEVEDO

**Año**              2009

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **AUTÓMATAS PROGRAMABLES Y SISTEMAS DE  
AUTOMATIZACIÓN 2DA. EDICIÓN**

**Autor**            ENRIQUE MANDADO PÉREZ, JORGE MARCOS ACEVEDO

**Año**              2009

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD C. DORF/ JAMES A. SVOBODA
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD C. DORF/ JAMES A. SVOBODA
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD C. DORF/ JAMES A. SVOBODA
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD C. DORF/ JAMES A. SVOBODA
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD C. DORF/ JAMES A. SVOBODA
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD C. DORF/ JAMES A. SVOBODA
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CIRCUITOS ELÉCTRICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD C. DORF/ JAMES A. SVOBODA
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ÉTICA EMPRESARIAL CASOS DE DECISIONES DIFÍCILES QUE DEBEN ENFRENTAR JÓVENES PROFESIONALES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ANDRÉS IBÁÑEZ T.
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ÉTICA EMPRESARIAL CASOS DE DECISIONES DIFÍCILES QUE DEBEN ENFRENTAR JÓVENES PROFESIONALES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ANDRÉS IBÁÑEZ T.
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ÉTICA EMPRESARIAL CASOS DE DECISIONES DIFÍCILES QUE DEBEN ENFRENTAR JÓVENES PROFESIONALES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ANDRÉS IBÁÑEZ T.
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ÉTICA EMPRESARIAL CASOS DE DECISIONES DIFÍCILES QUE DEBEN ENFRENTAR JÓVENES PROFESIONALES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ANDRÉS IBÁÑEZ T.
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ÉTICA EMPRESARIAL CASOS DE DECISIONES DIFÍCILES QUE DEBEN ENFRENTAR JÓVENES PROFESIONALES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ANDRÉS IBÁÑEZ T.
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ECO DISEÑO INGENIERÍA SOSTENIBLE DE LA CUNA A LA CUNA (C2C PRIMERA EDICIÓN)</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO AGUAYO GONZÁLEZ / MARÍA ESTELA PERALTA ÁLVAREZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ECO DISEÑO INGENIERÍA SOSTENIBLE DE LA CUNA A LA CUNA (C2C PRIMERA EDICIÓN)</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO AGUAYO GONZÁLEZ / MARÍA ESTELA PERALTA ÁLVAREZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ECO DISEÑO INGENIERÍA SOSTENIBLE DE LA CUNA A LA CUNA (C2C PRIMERA EDICIÓN)</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO AGUAYO GONZÁLEZ / MARÍA ESTELA PERALTA ÁLVAREZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ECO DISEÑO INGENIERÍA SOSTENIBLE DE LA CUNA A LA CUNA (C2C PRIMERA EDICIÓN)</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO AGUAYO GONZÁLEZ / MARÍA ESTELA PERALTA ÁLVAREZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ECO DISEÑO INGENIERÍA SOSTENIBLE DE LA CUNA A LA CUNA (C2C PRIMERA EDICIÓN)</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO AGUAYO GONZÁLEZ / MARÍA ESTELA PERALTA ÁLVAREZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ECO DISEÑO INGENIERÍA SOSTENIBLE DE LA CUNA A LA CUNA (C2C PRIMERA EDICIÓN)</b>
<b>Autor</b>	FRANCISCO AGUAYO GONZÁLEZ / MARÍA ESTELA PERALTA ÁLVAREZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CONTROL DE CALIDAD TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MARÍA PÉREZ MARQUÉS
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CONTROL DE CALIDAD TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MARÍA PÉREZ MARQUÉS
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CONTROL DE CALIDAD TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MARÍA PÉREZ MARQUÉS
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CONTROL DE CALIDAD TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MARÍA PÉREZ MARQUÉS
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>CONTROL DE CALIDAD TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MARÍA PÉREZ MARQUÉS
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>GUÍA DE ICONOS DE CATIA V5 PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	XAVIER GONZÁLEZ FREIXER
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>GUÍA DE ICONOS DE CATIA V5 PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	XAVIER GONZÁLEZ FREIXER
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>GUÍA DE ICONOS DE CATIA V5 PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	XAVIER GONZÁLEZ FREIXER
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOGÍSTICA DEL AUTOMÓVIL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FEDERICO SABRÍA, ARTURO T. DE ZAN,
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOGÍSTICA DEL AUTOMÓVIL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FEDERICO SABRÍA, ARTURO T. DE ZAN,
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOGÍSTICA DEL AUTOMÓVIL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FEDERICO SABRÍA, ARTURO T. DE ZAN,
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOGÍSTICA DEL AUTOMÓVIL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FEDERICO SABRÍA, ARTURO T. DE ZAN,
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOGÍSTICA DEL AUTOMÓVIL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FEDERICO SABRÍA, ARTURO T. DE ZAN,
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOGÍSTICA DEL AUTOMÓVIL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FEDERICO SABRÍA, ARTURO T. DE ZAN,
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOGÍSTICA DEL AUTOMÓVIL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FEDERICO SABRÍA, ARTURO T. DE ZAN,
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS ELÉCTRICO Y ELECTRÓNICO DEL AUTOMÓVIL, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS ATA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO EN INGENIERÍA MECÁNICA DE SHIGLEY NOVENA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD G. BUDYNAS Y J. KEITH NISBETT
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISEÑO EN INGENIERÍA MECÁNICA DE SHIGLEY NOVENA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD G. BUDYNAS Y J. KEITH NISBETT
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>DISEÑO EN INGENIERÍA MECÁNICA DE SHIGLEY NOVENA EDICIÓN</b>
---------------	--

<b>Autor</b>	RICHARD G. BUDYNAS Y J. KEITH NISBETT
--------------	---------------------------------------

<b>Año</b>	2012
------------	------

<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
------------------	-----------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>DISEÑO EN INGENIERÍA MECÁNICA DE SHIGLEY NOVENA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RICHARD G. BUDYNAS Y J. KEITH NISBETT
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ANÁLISIS DE MECANISMOS Y PROBLEMAS RESUELTOS 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROMY PÉREZ MORENO
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ANÁLISIS DE MECANISMOS Y PROBLEMAS RESUELTOS 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROMY PÉREZ MORENO
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	W. BOLTON
<b>Año</b>	2001
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	W. BOLTON
<b>Año</b>	2001
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	W. BOLTON
<b>Año</b>	2001
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	W. BOLTON
<b>Año</b>	2001
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INGENIERÍA DE CONTROL 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	W. BOLTON
<b>Año</b>	2001
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SENSORES Y ACONDICIONADORES DE SEÑAL 4TA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RAMÓN PALLÁS ARENY
<b>Año</b>	2007
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SENSORES Y ACONDICIONADORES DE SEÑAL 4TA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RAMÓN PALLÁS ARENY
<b>Año</b>	2007
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SENSORES Y ACONDICIONADORES DE SEÑAL 4TA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RAMÓN PALLÁS ARENY
<b>Año</b>	2007
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SENSORES Y ACONDICIONADORES DE SEÑAL 4TA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RAMÓN PALLÁS ARENY
<b>Año</b>	2007
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SENSORES Y ACONDICIONADORES DE SEÑAL 4TA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RAMÓN PALLÁS ARENY
<b>Año</b>	2007
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SENSORES Y ACONDICIONADORES DE SEÑAL 4TA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	RAMÓN PALLÁS ARENY
<b>Año</b>	2007
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECATRÓNICA CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN 1RA. EDICIÓN 2013</b>
<b>Autor</b>	FERNANDO REYES CORTÉS / JAIME CID MONJARAZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECATRÓNICA CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN 1RA. EDICIÓN 2013</b>
<b>Autor</b>	<b>FERNANDO REYES CORTÉS / JAIME CID MONJARAZ</b>
<b>Año</b>	<b>2013</b>
<b>Editorial</b>	<b>ALFAOMEGA</b>
<b>Observación</b>	<b>COMPRA</b>

<b>Título</b>	<b>MECATRÓNICA CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN 1RA. EDICIÓN 2013</b>
<b>Autor</b>	FERNANDO REYES CORTÉS / JAIME CID MONJARAZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECATRÓNICA CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN 1RA. EDICIÓN 2013</b>
<b>Autor</b>	FERNANDO REYES CORTÉS / JAIME CID MONJARAZ
<b>Año</b>	2013
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MECATRÓNICA CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN 1RA. EDICIÓN 2013</b>
<b>Autor</b>	<b>FERNANDO REYES CORTÉS / JAIME CID MONJARAZ</b>
<b>Año</b>	<b>2013</b>
<b>Editorial</b>	<b>ALFAOMEGA</b>
<b>Observación</b>	<b>COMPRA</b>

<b>Título</b>	<b>MECATRÓNICA CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN 1RA. EDICIÓN 2013</b>
<b>Autor</b>	<b>FERNANDO REYES CORTÉS / JAIME CID MONJARAZ</b>
<b>Año</b>	<b>2013</b>
<b>Editorial</b>	<b>ALFAOMEGA</b>
<b>Observación</b>	<b>COMPRA</b>

<b>Título</b>	<b>MÉTODOS NUMÉRICOS POR COMPUTADORA 1RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FÉLIX DÍAZ GUTIÉRREZ
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MÉTODOS NUMÉRICOS POR COMPUTADORA 1RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	FÉLIX DÍAZ GUTIÉRREZ
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

---

**Título**                    **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**                    TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**                      2016

**Editorial**                ALFAOMEGA

**Observación**        COMPRA

---

---

**Título**                    **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**                    TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**                      2016

**Editorial**                ALFAOMEGA

**Observación**        COMPRA

---

---

<b>Título</b>	<b>DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

---

---

**Título**            **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**            TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**              2016

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**            TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**              2016

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**            TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**              2016

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**                    **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**                    TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**                      2016

**Editorial**                ALFAOMEGA

**Observación**        COMPRA

---

---

**Título**            **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**            TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**              2016

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**            TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**              2016

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**            **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**            TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**              2016

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES, TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	TOM DENTON BA FIMI MSAE
<b>Año</b>	2016
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

---

---

**Título**            **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**            TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**              2016

**Editorial**        ALFAOMEGA

**Observación**    COMPRA

---

---

**Título**                    **DIAGNÓSTICO AVANZADO DE FALLAS AUTOMOTRICES,  
TECNOLOGÍA AUTOMOTRIZ, MTO. Y REPARACIÓN DE  
VEHÍCULOS 3RA. EDICIÓN**

**Autor**                    TOM DENTON BA FIMI MSAE

**Año**                      2016

**Editorial**                ALFAOMEGA

**Observación**        COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	THOMAS L. FLOYD
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	PERSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS OCTAVA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	THOMAS L. FLOYD
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	PERSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DIGITALES 9A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	THOMAS L. FLOYD
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DIGITALES 9A. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	THOMAS L. FLOYD
<b>Año</b>	2006
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INSTRUMENTACIÓN, SENSORES Y PRINCIPIOS DE MEDICIÓN, CONTROLADORES, ACTUADORES FINALES DE CONTROL 1RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ RIVERA MEJÍA
<b>Año</b>	2007
<b>Editorial</b>	TRILLAS
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>INSTRUMENTACIÓN, SENSORES Y PRINCIPIOS DE MEDICIÓN, CONTROLADORES, ACTUADORES FINALES DE CONTROL 1RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ RIVERA MEJÍA
<b>Año</b>	2007
<b>Editorial</b>	TRILLAS
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DEL ELEMENTO FINITO EN INGENIERÍA SEGUNDA EDICIÓN</b>
---------------	--

<b>Autor</b>	TIRUPATHI R. CHANDRUPATLA / ASHOK D. BELEGUNDU
--------------	--

<b>Año</b>	1999
------------	------

<b>Editorial</b>	PERSON
------------------	--------

<b>Observación</b>	COMPRA
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>MATERIALES PARA INGENIERÍA 1 PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MICHAEL F. ASHBY / DAVID R. H. JONES
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	REVERTE
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>METROLOGÍA Y SUS APLICACIONES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ADOLFO ESCAMILLA ESQUIVEL
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	PATRIA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>METROLOGÍA Y SUS APLICACIONES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ADOLFO ESCAMILLA ESQUIVEL
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	PATRIA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>METROLOGÍA Y SUS APLICACIONES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ADOLFO ESCAMILLA ESQUIVEL
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	PATRIA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>METROLOGÍA Y SUS APLICACIONES SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ADOLFO ESCAMILLA ESQUIVEL
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	MANUAL MODERNO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ING. SISTEMAS AUTOMOTRICES</b>
<b>Autor</b>	MAURO RODRÍGUEZ ESTRADA
<b>Año</b>	1988
<b>Editorial</b>	MANUAL MODERNO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ING. SISTEMAS AUTOMOTRICES</b>
<b>Autor</b>	MAURO RODRÍGUEZ ESTRADA
<b>Año</b>	1988
<b>Editorial</b>	PERSON
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>PROBLEMAS DE TRANSFERENCIA DE CALOR 1RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	CARLOS CORROCHANO SÁNCHEZ JOSÉ ANTONIO FERNÁNDEZ BENÍTEZ
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	DEXTRA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>QUÍMICA APLICADA PARA INGENIEROS MECÁNICOS PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	OHANNES BULBULIÁN GARABEDIÁN
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	DELASALLE
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS DE TRANSMISIÓN Y FRENADO, TRANSPORTE Y MTO. DE VEHÍCULOS ELECTROMECÁNICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	EDUARDO ÁGUEDA CASADO / JOSÉ MARTÍN NAVARRO
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS DE TRANSMISIÓN Y FRENADO, TRANSPORTE Y MTO. DE VEHÍCULOS ELECTROMECÁNICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES 2DA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	EDUARDO ÁGUEDA CASADO / JOSÉ MARTÍN NAVARRO
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS DE SEGURIDAD Y CONFORTABILIDAD, TRANSPORTE Y MTO. DE VEHÍCULOS ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ÓSCAR BARRERA DOBLADO / JOAN ANTONI ROS MARÍN
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Observación</b>	COMPRA

---

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS DE SEGURIDAD Y CONFORTABILIDAD, TRANSPORTE Y MTO. DE VEHÍCULOS ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS AUTOMÓVILES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ÓSCAR BARRERA DOBLADO / JOAN ANTONI ROS MARÍN
<b>Año</b>	2012
<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TÉCNICAS DEL AUTOMÓVIL INYECCIÓN DE GASOLINA Y DISPOSITIVOS ANTICONTAMINACIÓN 2DDA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	JOSÉ MANUEL ALONSO PÉREZ
<b>Año</b>	2011
<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>TÉCNICAS DEL AUTOMÓVIL SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN 1RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	DAVID ALONSO PELÁEZ
<b>Año</b>	2004
<b>Editorial</b>	PARANINFO
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MATERIALES PARA INGENIERÍA 2 SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MICHAEL F. ASHBY / DAVID R. H. JONES
<b>Año</b>	2009
<b>Editorial</b>	REVERTE
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MATERIALES PARA INGENIERÍA 2 SEGUNDA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MICHAEL F. ASHBY / DAVID R. H. JONES
<b>Año</b>	2009
<b>Editorial</b>	REVERTE
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>MATERIALES PARA INGENIERÍA 1 PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	MICHAEL F. ASHBY / DAVID R. H. JONES
<b>Año</b>	2008
<b>Editorial</b>	REVERTE
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>QUÍMICA APLICADA PARA INGENIEROS INDUSTRIALES PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	OHANNES BULBULIÁN GARABEDIÁN
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	DELASALLE
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>LOS SENSORES EN EL AUTOMÓVIL 1RA. EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

---

<b>Título</b>	<b>LOS SENSORES EN EL AUTOMÓVIL</b>
---------------	-------------------------------------

<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
--------------	-------------------

<b>Año</b>	2002
------------	------

<b>Editorial</b>	BOSCH
------------------	-------

<b>Observación</b>	DONADO
--------------------	--------

---

---

<b>Título</b>	<b>LOS SENSORES EN EL AUTOMÓVIL</b>
---------------	-------------------------------------

<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
--------------	-------------------

<b>Año</b>	2002
------------	------

<b>Editorial</b>	BOSCH
------------------	-------

<b>Observación</b>	DONADO
--------------------	--------

---

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS DE FRENOS CONVENCIONALES Y ELÉCTRICOS</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2003
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS DE FRENOS CONVENCIONALES Y ELÉCTRICOS</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2003
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS DE FRENOS CONVENCIONALES Y ELÉCTRICOS</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2003
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>BATERÍAS</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2000
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS PARA LA ESTABILIZACIÓN DEL VEHÍCULO</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2005
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS PARA LA ESTABILIZACIÓN DEL VEHÍCULO</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2005
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>SISTEMAS PARA LA ESTABILIZACIÓN DEL VEHÍCULO</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2005
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>TÉCNICA DE GASES DE ESCAPE PARA MOTORES DIÉSEL</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2005
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>TÉCNICA DE GASES DE ESCAPE PARA MOTORES DIÉSEL</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2005
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	DONADO

<b>Título</b>	<b>LA INDUSTRIA AUTOMOTRIZ EN MÉXICO FRENTE AL NUEVO SIGLO PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ALEX COVARRUBIAS V. / ARNULFO ARTEAGA
<b>Año</b>	2015
<b>Editorial</b>	ALFAOMEGA
<b>Observación</b>	COMPRA

<b>Título</b>	<b>ITEM THE ERGONOMIC WORK BENCH SYSTEM CATALOGO</b>
<b>Autor</b>	ÍTEM
<b>Año</b>	2014
<b>Editorial</b>	ÍTEM
<b>Observación</b>	RESERVA

<b>Título</b>	<b>GESTIÓN DEL MOTOR DE GASOLINA, PRIMERA EDICIÓN</b>
<b>Autor</b>	ROBERT BOSCH GMBH
<b>Año</b>	2002
<b>Editorial</b>	BOSCH
<b>Observación</b>	

---

**Título**

**Autor**

**Año**

**Editorial**

**Observación**

---