

**Relación de Recursos Documentales enviados a la Biblioteca de Ingeniería**  
**Región Veracruz - Boca del Río**  
**Fondo 131**  
**Remesa: VIQ041**



Universidad Veracruzana  
**Dirección General de Bibliotecas**  
 Coordinación de Organización Documental

NOTA: Favor de cotejar el listado con el contenido de la(s) caja(s) y/o paquete(s).

Clasificación	Título	Pie de imprenta	No. inventario
T385 G654 S6 2013 V.1	SolidWorks® práctico / Sergio Gómez González	Ciudad de México : Alfaomega Grupo Editor, 2013. ©2014.	2020/02588
T385 G654 S6 2013 V.1	SolidWorks® práctico / Sergio Gómez González	Ciudad de México : Alfaomega Grupo Editor, 2013. ©2014.	2020/02589
T59.5 M36 2020	Introduction to industrial automation / Stamatios Manesis, George Nikolakopoulos.	Boca Raton, FL : CRC Press/ Taylor & Francis Group, 2020. ©2018:	2020/02590
TA357 S68 2020	Fluid mechanics / Joseph H Spurk, Nuri Aksel.	Cham, Switzerland : Springer- Verlag, [2020]. ©2020.	2020/02591
TA352 P97 2012	Ingeniería mecánica : dinámica / Andrew Pytel, Jaan Kiusalaas ; traducción, Ana Elizabeth García Hernández.	México, D.F. : Cengage Learning Editores, 2012. ©2012	2020/02592
TA352 P97 2012	Ingeniería mecánica : dinámica / Andrew Pytel, Jaan Kiusalaas ; traducción, Ana Elizabeth García Hernández.	México, D.F. : Cengage Learning Editores, 2012. ©2012	2020/02593
QA901 N34 2018	Introduction to fluid mechanics / Yasuki Nakayama.	Oxford, United Kingdom : Butterworth-Heinemann/ Elsevier, [2018]. ©2018.	2020/02594

TÍTULOS: 5  
 VOLÚMENES: 7