

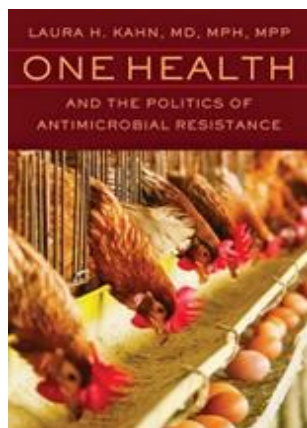


NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS 2023
Facultad de Ingeniería y Negocios
Ingeniería en Ciberseguridad

A continuación, le presentamos un boletín con los títulos ingresados al catálogo del sistema durante el año 2023. Los títulos incluyen lo siguiente: portada del libro, número de pedido, título, autor, asignatura para la que se solicitó, la indicación de si corresponde a bibliografía básica o complementaria y la biblioteca en la cual se encuentra.

Esperamos que este boletín le sea de utilidad y facilite la búsqueda y revisión tanto en el catálogo de biblioteca (<https://bibliotecas.udla.cl>) o para el ingreso en ADPRO (<http://adpro.udla.cl/intranet/index.php>).

A su vez lo invitamos a revisar la plataforma E-libro, presente en los recursos electrónicos suscritos (<https://recursos-electronicos.udla.cl/login>, ingresando con las claves del portal MiUDLA), en la cual encontrará otros títulos que puede colocar en el apartado de recursos informáticos. Si tiene cualquier consulta o sugerencia, por favor escribanos a: biblioteca@udla.cl



No. de Pedido : 005.713769 F634a 2020
Título : Administración y configuración de Windows Server 2016.
Autor : Flores Rosa, Marco Antonio.
Asignatura : ACI3087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.713769 C569a 2017
Título : Análisis de seguridad en base de datos: Aplicación oracle versión 11g: checklist de seguridad definido de acuerdo al nivel de riesgo que representa.
Autor : Cifuentes Garzón, Guillermo.
Asignatura : ACI4087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 G934a 2021
Título : Análisis forense informático.
Autor : Guerra Soto, Mario.
Asignatura : ACI7077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 004.22 L318a 2014
Título : Arquitectura de computadores y sistemas.
Autor : Lara Torralbo, Juan Alfonso.
Asignatura : ACI6057
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia.

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

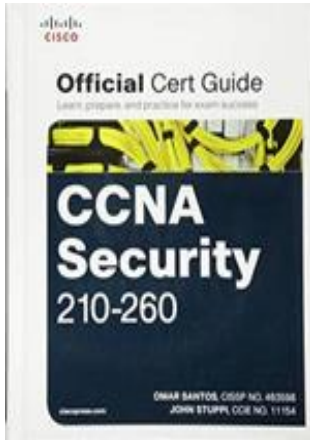
Bibliotecas Universidad de Las Américas



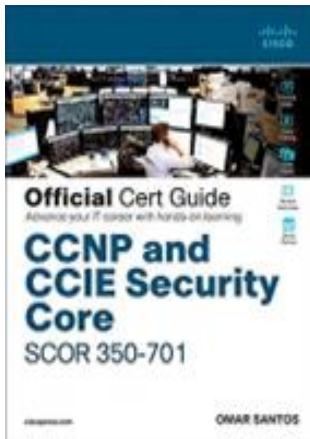
No. de Pedido : 004.22 V146a 2005
Título : Arquitectura de equipos y sistemas informáticos.
Autor : Valdivia Miranda, Carlos.
Asignatura : ACI6057
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 G216b 2021
Título : Bug Bounty: de profesión cazarecompensas.
Autor : García Pérez, Pablo.
Asignatura : ACI8097
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 S237c 2015
Título : CCNA Security 210-260.
Autores : Santos, Omar y Stuppi, John.
Asignatura : ACI6087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

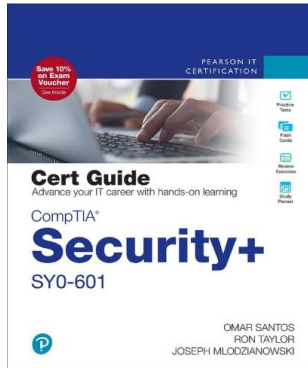


No. de Pedido : 005.8 S237c 2020
Título : CCNP and CCIE Security Core SCOR 350-701 Official Cert Guide.
Autor : Santos, Omar.
Asignatura : ACI6087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido

: 005.8 S237c 2021

Título

: Comptia security+ sy0-601 cert guide.

Autores

: Santos, Omar; Taylor, Ron y Mlodzianowski, Joseph.

Asignatura

: ACI6087

Bibliografía

: Complementaria

Campus

: Providencia



No. de Pedido

: 005.8 C823c 2023

Título

: Ciberseguridad de tú a tú: lo que tienes que conocer para sentirte más seguro: buenas prácticas, amenazas y riesgos para saber cómo manejarse en el entorno digital.

Autora

: Corral, Yolanda.

Asignatura

: ACI8097

Bibliografía

: Básica

Campus

: Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido : 005.8 C227c 2023
Título : Ciberseguridad empresarial: reflexiones y retos para los ejecutivos del siglo XXI .
Autora : Cano M., Jeimy J.
Asignatura : ACI8147
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 D486c 2022
Título : Ciberseguridad para directivos: Riesgos, control y eficiencia de las tecnologías de la información.
Autor : Deutsch, Víctor Eduardo.
Asignatura : ACI8077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido

: 005.8 C579c 2021

Título

: Ciberseguridad para ejecutivos: Una guía orientada a minimizar los riesgos, comprender las nuevas amenazas de la década y como implementar una estrategia exitosa en su empresa.

Autor

: Cisneros López, José Luis.

Asignatura

: ACI6097

Bibliografía

: Básica

Campus

: Providencia



No. de Pedido

: 005.824 V995c 2019

Título

: Criptografía: Atrévete a descifrar códigos secretos.

Autor

: VV.AA.

Asignatura

: ACI6077

Bibliografía

: Básica

Campus

: Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

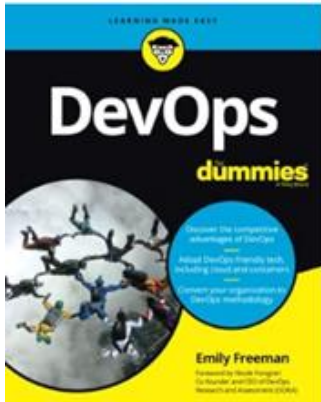
Bibliotecas Universidad de Las Américas



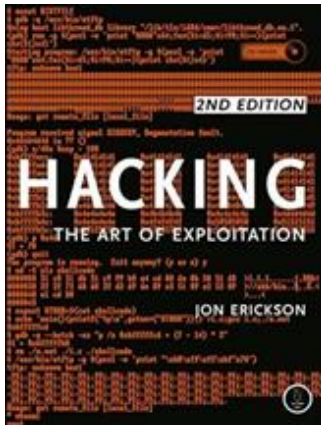
No. de Pedido : 005.824 G288c 2018
Título : Criptografía con curvas elípticas.
Autores : Gayoso Martínez, Víctor; Hernández Encinas, Luis y Martín Muñoz, Agustín.
Asignatura : ACI6077
Bibliografía : Complementaria
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 O77d 2020
Título : Desarrollo seguro en ingeniería del software: aplicaciones seguras con Android, NodeJS, Python y C**.
Autor : Ortega Candell, José Manuel.
Asignatura : ACI4077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.1 F855d 2019
Título : DevOps.
Autora : Freeman, Emily.
Asignatura : ACI5077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 E68h 2008
Título : Hacking: the art of exploitation.
Autor : Erickson, Jon.
Asignatura : ACI4077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido : 005.43 F981s 2015
Título : Fundamentos de sistemas operativos.
Autores : Wolf, Gunnar; Ruiz, Esteban; Bergero, Federico y Meza, Erwin.
Asignatura : ACI3087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 C532g 2014
Título : Gestión de incidentes de seguridad informática.
Autora : Chicano Tejada, Ester.
Asignatura : ACI7167
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 658.404 G979g 2018
Título : Gestión de proyectos informáticos: desarrollo, análisis y control.
Autor : Guérin, Brice-Arnaud.
Asignatura : ACI7087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.3 G393p 2007
Título : Gestión de proyectos informáticos : métodos, herramientas y casos.
Autor : Ramón Rodríguez, José, coord.
Asignatura : ACI7087
Bibliografía : Complementaria
Campus : Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido : 658.4038 P583g 2020
Título : Gobierno y gestión de las tecnologías y los sistemas de información.
Autores : Piattini Velthuis, Mario G. y Ruiz González, Francisco.
Asignatura : ACI8077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.133 077h 2018
Título : Hacking ético con herramientas Python.
Autor : Ortega Candel, José Manuel.
Asignatura : ACI4077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



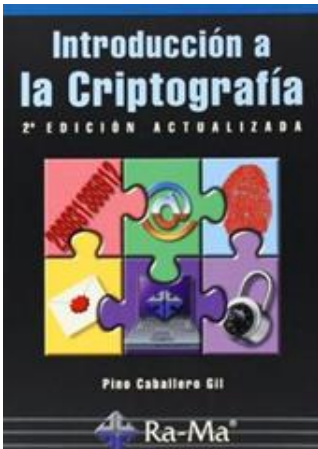
No. de Pedido : 004.6782 P695i 2019
Título : Internet de las cosas (IoT) con Arduino: manual práctico.
Autor : Pizarro Peláez, Jesús.
Asignatura : ACI5067
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 004.678 S192i 2020
Título : Internet de las cosas con ESP8266: una guía sencilla y completa para la experimentación con IoT.
Autor : Sampallo, Guillermo.
Asignatura : ACI5067
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 004.678 B276i 2022
Título : Internet de las cosas.
Autor : Barrio Andrés, Moisés.
Asignatura : ACI5067
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

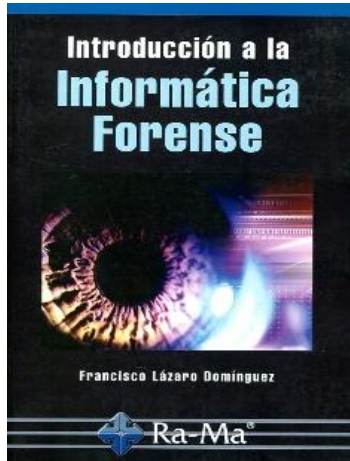


No. de Pedido : 005.824 C112i 2002
Título : Introducción a la criptografía.
Autor : Caballero-Gil, Pino.
Asignatura : ACI6077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

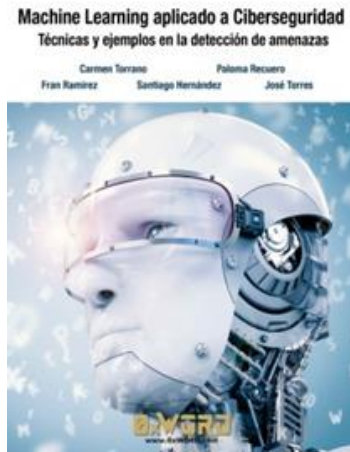
<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido : 005.8 L431i 2013
Título : Introducción a la informática forense.
Autor : Lázaro Domínguez, Francisco.
Asignatura : ACI7077
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 M149I 2019
Título : Machine learning aplicado a la ciberseguridad: técnicas y ejemplos en la detección de amenazas.
Autora : Torrano Giménez, Carmen.
Asignatura : ACI8087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

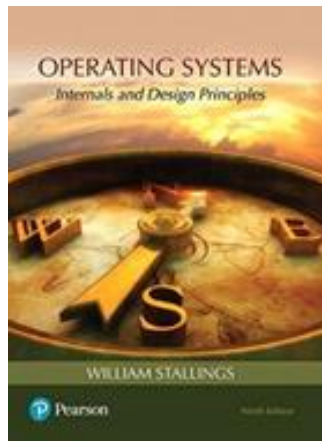
<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

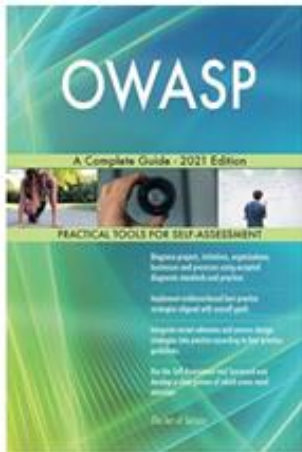
Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido : 004.5028558 S237m 2022
Título : Malware moderno: técnicas avanzadas y su influencia en la industria .
Autor : Santos, Sergio de los.
Asignatura : ACI8097
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.43 S782o 2018
Título : Operating systems: internals and design principles.
Autor : Stallings, William.
Asignatura : ACI3087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : **005.8 O97c [2021]**
Título : OWASP: a complete de guide: practical tools for self-assessment.
Autor : The art of service.
Asignatura : ACI4077
Bibliografía : Complementaria
Campus : Providencia



No. de Pedido : **005.43 G643p 2020**
Título : Pentesting con Kali.
Autores : González Pérez, Pablo; Sánchez Garcés, Germán; Soriano de la Cámara, José; Fiestas, Jhonattan y Schiviano, Umberto.
Asignatura : ACI1087
Bibliografía : Complementaria
Campus : Providencia

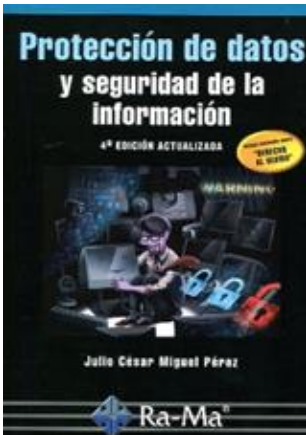
<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido : 005.8 V712p 2019
Título : Planificación de la seguridad informática en la empresa: IFCT101PO.
Autor : Villada Romero, José Luis.
Asignatura : ACI7087
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia



No. de Pedido : 005.8 M636p 2015
Título : Protección de datos y seguridad de la información: guía práctica para ciudadanos y empresas.
Autor : Miguel Pérez, Julio César.
Asignatura : ACI5087 - ACI4087 – ACI7097
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

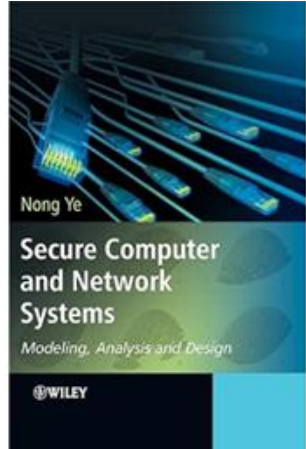
<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido : 005.74 M379s 2014
Título : Salvaguarda y seguridad de los datos: administración de bases de datos (UF1473).
Autor : San Martín González, Enrique.
Asignatura : ACI4087
Bibliografía : Complementaria
Campus : Providencia

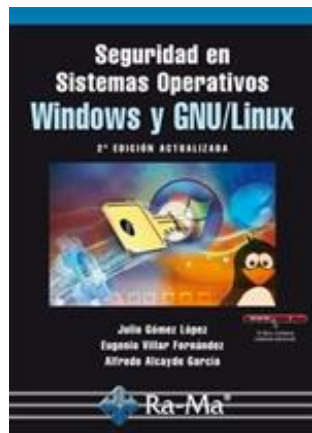


No. de Pedido : 005.8 Y37s 2008
Título : Secure computer and network systems: modeling, analysis and design.
Autor : Ye, Nong.
Asignatura : ACI4097
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas



No. de Pedido : 005.8 G633s 2011
Título : Seguridad en sistemas operativos Windows y GNU/Linux.
Autores : Gómez López, Julio; Villar Fernández, Eugenio y Alcayde García, Alfredo.
Asignatura : ACI4097
Bibliografía : Básica
Campus : Providencia

<https://bibliotecas.udla.cl>

biblioteca@udla.cl

Bibliotecas Universidad de Las Américas