

## BIBLIOGRAFÍA SUGERIDA CCH

### TALLER DE CÓMPUTO (1102) <sup>1</sup>

#### ACERVO IMPRESO

Allan, M. *The get to the pointguide to using Microsoft Word 2021 and Microsoft Office 365 on Windows and Mac*. México: Jet Press, 2022.

Antúnez, M. *Guía Burros Microsoft Excel*. México: Editatum, 2019.

Ariganello, E. *Redes Cisco*. México: Ra-Ma, 2022.

Baldomero Martínez, José. *Alfabetización digital e iniciación a la informática*. México: Ra-Ma, 2020.

Bailey, P. *Protecting my PC against viruses and malware for free*. México: Philip Bailey, 2017.

Bernard, T.E. *Microsoft Excel formulas*. México: PublishDrive, 2018.

Blokdyk, G. *Hardware maintenance*. México: Emereo, 2019.

Burgerhout, J. *Microsoft exam MD-100 Windows 10 Certification guide*. México: Packt, 2020.

Caballero, M. A. *El libro del hacker*. México: Anaya Multimedia, 2018.

Cardador Cabello, Antonio Luis. *Seguridad de los sistemas de informáticos y de comunicación*. México: IC, 2022.

Carmona Romero, Gabriel. *Aplicaciones informáticas para presentaciones gráficas de información. Gestión integral de recursos humanos*. México: IC, 2017.

Cerezi, Paul E. *Breve historia de la computación*. México: FCE, 2018.

Dascano, M. *Microsoft Word 2018: made easy*. México: Lulu.com, 2018.

Debazi, A.M. *Data analisys with Microsoft Excel*. México: AM Debazi, 2022.

---

<sup>1</sup> . Se deberá adquirir la última edición o reimpresión disponible en el mercado editorial.  
 . La presente bibliografía sólo es una sugerencia, no es la obligatoria; el material debe ser seleccionado por los profesores de cada asignatura, de acuerdo con su metodología de trabajo y el principio de libertad de cátedra, siempre y cuando se apeguen al nivel educativo y al plan de estudios.  
 . Las cantidades mínimas de material requerido por asignatura teórica o teórico práctica, se pueden consultar en el inciso 3.7.1 del *Instructivo de incorporación* de la DGIRE.

- Gómez, E. y Moreno, J. *Fundamentos de programación con Java con Netbeans 8.2*. México: Alfaomega, 2019.
- González, M. *Redes locales*. México: Ecoe Ediciones, 2022.
- Guerra Martínez, Francisco de Jesús. *Informática. Espacios creativos. Bachillerato*. México: Santillana, 2019.
- Gutiérrez, P. *El libro blanco del hacker*. México: Ra-Ma, 2019.
- Herrero, L. *Hacking ético de redes y comunicaciones*. México: Ra-Ma, 2021.
- Huidobro, J.M. *Wi-Fi 6 y 7 / Móviles 5g y 6g. Redes de fibra óptica (FTTH)*. México: Alfaomega, 2020.
- Humphrey, M.L. *Microsoft Office for beginners*. México: M.L. Humphrey, 2020.
- Joyanes, L. *Fundamentos de programación*. 5ª ed. México: McGraw Hill, 2020.
- Kiser, Q. *Redes informáticas: Una guía compacta para el principiante que desea entender los sistemas de comunicaciones. La seguridad de las redes, conexiones de Internet, ciberseguridad y piratería*. México: Quinn Kiser, 2022.
- Kusleika, D. *Microsoft Excel 365 bible*. México: Wiley, 2022.
- Lee, C. *Complete A+ guide to IT hardware and software*. México: Pearson, 2022.
- Malegaonkar, A. *Cisco certified DevNet associate DEVASC 200-901 official cert guide*. México: Pearson, 2020.
- Marteson, E. *Microsoft Powerpoint: Learning essentials made simple*. México: A&V, 2020.
- Morales, C. y Maciel, O. E. *Fundamentos de programación con Alexa. Proyectos para la automatización y aplicaciones*. México: Ra-Ma, 2018.
- Murciego, D. *Guíaburros: Redes locales*. México: Editatum, 2018.
- Ojula Technology. *Hardware & Operating systems*. México: Ojula Technology Innovations, 2022.

- Peña Mari, R. *Algoritmos y estructuras de datos*. Garceta, 2019.
- Pitch, K. *Microsoft Excel guide for success*. México: Kevin Pitch, 2022.
- *Microsoft Powerpoint guide for success*. México: Kevin Pitch, 2022.
- *Microsoft Word guide for success*. México: Kevin Pitch, 2022.
- Rajat, S. *Deep learning for computational problems in hardware security*. México: Springer Nature Singapore, 2022.
- Sánchez, J., Peña, R. y Yescas, L. *Office 2019 vs. 365. Guía completa paso a paso*. México: Alfaomega, 2019.
- Sánchez Estella, Óscar. *Aplicaciones informáticas de hojas de cálculo. Microsoft Excel 2019*. México: Paraninfo, 2021.
- *Aplicaciones informáticas de tratamiento de textos. Microsoft Word 2019*. México: Paraninfo, 2021.
- *Aplicaciones informáticas para presentaciones: Gráficas de información. Microsoft Powerpoint 2019*. México: Paraninfo, 2021.
- Sema, A. *Hackeo de redes sociales y clonación de SIM*. México: Gusa88, 2020.
- Stackson, E. *Microsoft Word 2019: basics explained*. México: Greenlights, 2019.
- Syrstad, T. *Microsoft Excel 2019 VBA and macros*. México: Pearson, 2018.
- Vargas, J.A. *Mis primeros pasos en informática*. México: Punto Rojo Libros, 2018.
- Vasconcelos, J. *Introducción a la computación*. 4ª ed. México: Patria, 2018.
- W. AA. *Administración de redes LAN: ejercicios prácticos con GNS3*. Universidad Politécnica Estatal del Carchi, 2019.
- Wilson, K. *Exploring computer hardware*. México: Elluminet, 2022.
- Yescas, L. *Office 2021 vs. Microsoft 365*. México: AlfaOmega; Altaria, 2021.

## RECURSOS ELECTRÓNICOS<sup>2</sup>

- Audacity 3.3: manual* [en línea]. Audacity, 2022. Recuperado el 13 de diciembre de 2022 de <http://manual.audacityteam.org/>
- Ayuda de Google* [en línea]. EUA, Google, 2022. Recuperado el 13 de diciembre de 2022 de <https://support.google.com/>
- Dodge, B. *Motores de búsqueda y álgebra booleana* [en línea]. Eduteka; Universidad de Albany, 2021. Recuperado el 13 de diciembre de 2022 de <http://www.eduteka.org/modulos.php?catx=1&idSubX=162&ida=49&art=1>
- Ibáñez, Patricia. *Informática I*. México: Cengage Learning, 2018.
- Jiménez Becerra, Isabel. *Informática educativa. Origen, naturaleza y perspectivas de su investigación*. México: Ecoe, 2019.
- Kdenlive: manual* [en línea]. KDE, 2019. Recuperado el 13 de diciembre de 2022 en <https://userbase.kde.org/Kdenlive/Manual/es>
- Lamarca Lapuente, J.M. *Hipertexto, el nuevo concepto de documento en la cultura de la imagen. Servicios de Internet* [en línea]. Universidad Complutense de Madrid, 2018. Tesis doctoral. Recuperado el 12 de diciembre de 2022 de <http://www.hipertexto.info/>
- Microsoft. *Manténgase seguro con Windows 10* [en línea]. Recuperado el 13 de diciembre de 2022 de <http://www.microsoft.com/es-xl/security/default.aspx>
- Raya Cabrera, José Luis. *Instalación y configuración de aplicaciones informáticas. Manual práctico*. México: Starbook, 2020.
- Rivera, Jonathan. *Fundamentos de redes informáticas*. México: IT Campus Academy, 2016.
- UNAM. *RDU. Revista digital universitaria* [en línea]. México, UNAM, 2022. Recuperado el 13 de diciembre de 2022 de <http://www.revista.unam.mx/>
- Villada Romero, José Luis. *Planificación de la seguridad informática de la empresa*. México: IC, 2019.

---

<sup>2</sup> 2 Las direcciones electrónicas pueden cambiar.

**NOTA:** Adquirir la última edición o reimpresión disponible en el mercado editorial.