



BIBLIOGRAFÍA INGENIERÍA DE LA USABILIDAD

eLibro

- Alfonso Cuba, I. M. (2012). **Universidad 2012. Curso corto 17: Usabilidad en la Educación: Garantía de la calidad de la Educación Virtual**. Editorial Universitaria. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/71481>
- Alva Obeso, M. E. (2009). **Metodología de medición y evaluación de la usabilidad en sitios Web educativos**. Ediuno - Universidad de Oviedo. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/89652>
- Fagalde, P. (2011). **Artefactos de especificación de requerimientos de usabilidad. B** - Universidad de Buenos Aires. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/85738>
- Fernández Casado, P. E. (2018). **Usabilidad web: teoría y uso**. RA-MA Editorial. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/106512>
- Ferrer, M. D. L. Á. (2011). **¿Una sociedad de la información en igualdad de condiciones? Evaluación al grado de inclusión social-digital que ofrecen las TIC desde la perspectiva de la usabilidad y la accesibilidad**. *Quórum Académico*, Vol. 8, No. 16, 2011. Red Universidad del Zulia. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/24896>
- Fischer, M. (2008). **Website boosting: optimizar los buscadores, usabilidad y marketing web**. Marcombo. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/45919>
- García Pérez, M. (2010). **Atención a la e-accesibilidad y usabilidad universal en el diseño formativo**. *Píxel-Bit. Revista de Medios y Educación*, (36), 89-99. D - Píxel-Bit. Revista de Medios y Educación. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/95939>



- González Pérez, Y. (2007). **Usabilidad: la evaluación de los servicios en el entorno Web**. Scielo Cuba. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/13886>
- Grau, J. (2007). **Pensando en el usuario: la usabilidad**. EPI - El Profesional de la Información. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/101195>
- Kulesza, R. & José Abásolo, M. (2015). **Libro de JAUTI 2014: III Jornadas de Aplicaciones y Usabilidad de la TVDi. D** - Editorial de la Universidad Nacional de La Plata. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/66446>
- Miranda-Bojórquez, E. (2011). **Evaluación de la usabilidad de un sistema informático móvil para asesorías de asignaturas en la Universidad Autónoma Indígena de México**. *Revista de Sociedad, Cultura y Desarrollo Sustentable*. 7(1), 2011. Red Universidad Autónoma Indígena de México. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/23543>
- Pintos Fernández, J. (2015). **Aplicación de técnicas de usabilidad y accesibilidad en el entorno cliente: desarrollo de aplicaciones con tecnologías web (UF1843)**. IC Editorial. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/44131>
- Pulido Granados, E. R. (2009). **Modelo de medición y evaluación de la usabilidad en sitios Web de la banca virtual en Colombia**. Red Ingeniería y Universidad. <https://elibro.net/es/lc/unapec/titulos/5981>



EBSCO

- Adler, Paul S. & Terry A. Winograd. (1992). **Usability: Turning Technologies into Tools**. Oxford University Press.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=e000xww&AN=143799&lang=es&site=eds-live>
- Agredo Delgado, V. (2021). **Proceso inicial de construcción de una guía para la evaluación de la usabilidad en entornos virtuales de aprendizaje**.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdia&AN=edsdia.ART0001446557&lang=es&site=eds-live>
- Albornoz, D. A., Moncayo, S. A., Ruano Hoyos, S., Chanchí Golondrino, G., & Márceles Villalba, K. (2019). **Sistema software para la ejecución de pruebas de usabilidad bajo el enfoque de mouse tracking**.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdia&AN=edsdia.ART0001443730&lang=es&site=eds-live>
- Albornoz, David A. & Sebastián A. Moncayo, Samir Ruano-Hoyos, Gabriel E. Chanchí-Golondrino, & Katherine Márceles-Villalba. (2019). **Sistema software para la ejecución de pruebas de usabilidad bajo el enfoque de mouse tracking**. *Tecnológicas*, 22, 19–31.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.67eb7572134f411a9ffeb878b4fdb00&lang=es&site=eds-live>
- Angulo-Armenta, J., Sandoval-Mariscal, P. A., Torres-Gastelú, C. A., & García-López, R. I. (2021). **Usabilidad de redes sociales con propósitos académicos en educación superior**. (Spanish). *Formación Universitaria*, 14(6), 25–32.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edo&AN=154400823&lang=es&site=eds-live>



- Beth Rosson, Mary & John M. Carroll. (2002). **Usability Engineering: Scenario-Based Development of Human-Computer Interaction: Vol. 1st ed.** Morgan Kaufmann.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=e000xww&AN=209351&lang=es&site=eds-live>
- Cáceres Reche, M. P., Hinojo Lucena, F. J., & Aznar Díaz, I. (2019). **Avances en recursos TIC e innovación educativa.** Dykinson.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=e000xww&AN=2435359&lang=es&site=eds-live>
- Casazola Cruz, Oswaldo, & Gianfranco Alfaro Mariño, Jaime Burgos Tejada, & Omar Augusto Ramos More. (2021). **La usabilidad percibida de los chatbots sobre la atención al cliente en las organizaciones: una revisión de la literatura.** *Interfaces*, 014, 184–204.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.f2d60efce7e341c1827cbab651396ddd&lang=es&site=eds-live>
- Díaz Gutiérrez, Edilma Leonor & Cesar Fernando Valderrama García. (2018). **Evaluación de la usabilidad de los EVA (entornos virtuales de aprendizaje) a partir de la experiencia de usuarios aplicando lógica difusa.** *Revista Vínculos*, 15(2), 150–159.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.6f54c09e5d44d2a146bc1f4db9789a&lang=es&site=eds-live>
- Díez Carbajo, C. (2018). **Por una mejora de la usabilidad y utilidad en las herramientas de post-edición.**
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsred&AN=edsred.10366.141620&lang=es&site=eds-live>



- Gamarra Salas, Jisbaj, William Alberto Chávez Espinoza, & Liseth Urpy Segundo Carpio. (2021). ***Evaluación de la usabilidad percibida de Google Classroom, Drive y Meet en el proceso de enseñanza y aprendizaje de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco durante la pandemia del COVID-19. Interfases, 014***, 118–137.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.82d2366c7d4e4926a6f92887e2b83402&lang=es&site=eds-live>
- Gil González, A. B., & Luis Reboledo, A. de. (2019). ***Usabilidad Web***. Ediciones Universidad de Salamanca (España).
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsred&AN=edsred.10366.139642&lang=es&site=eds-live>
- Guadalupe García, Toribio & Yesenia Polvo Saldaña, José Juan Hernández Mora, María Janáí Sánchez Hernández, Higinio Nava Bautista, Cesar Alberto Collazos Ordóñez, & Julio Ariel Hurtado Alegría. (2019). ***Medición de la usabilidad del diseño de interfaz de usuario con el método de evaluación heurística: dos casos de estudio. Revista Colombiana de Computación, 20(1)***, 23–40.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.383a40de6d73475ab7e83ac3ddec5c21&lang=es&site=eds-live>
- Horgan, C. (2019). ***Open Device Lab como una estrategia para mejorar la experiencia de aprendizaje de estudiantes de pregrado / posgrado en relación a la garantía de calidad de software y usabilidad para dispositivos móviles***.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsrac&AN=edsrac.350993&lang=es&site=eds-live>
- Idrovo Alvarado, V. A., & Martínez Romera, D. D. (2021). ***Usabilidad y satisfacción del uso de e-Rúbricas en la Actividad Tutorial del Área de Urgencias***.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdia&AN=edsdia.ART0001503973&lang=es&site=eds-live>



- Jiménez Iglesias, L. (2018). **Usabilidad para dispositivos móviles basada en la evidencia: los cibermedios españoles** [Universitatde Barcelona, 2018.]. <http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edstdx&AN=edstdx.10803.463040&lang=es&site=eds-live>
- Jun-Ming Su, Yi-Ching Yang, Tzu-Nin Weng, Meng-Jhen Li, & Chi-Jane Wang. (2021). **Juegos serios en web para la autoprotección y prevención del COVID-19: Desarrollo y pruebas de usabilidad**. *Comunicar*, 29(69), 91–111. <http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.251392fd52264ec9b7d1c4a0a2ac1845&lang=es&site=eds-live>
- Lai, C., Hu, X., Aiyaz, A. A., Segismundo, A., Phadke, A., & McMahan, R. P. (2021). **The Cognitive Loads and Usability of Target-based and Steering-based Travel Techniques**. *IEEE Transactions on Visualization and Computer Graphics, Visualization and Computer Graphics, IEEE Transactions on, IEEE Trans. Visual. Computer. Graphics*, 27(11), 4289–4299. <http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edseee&AN=edseee.9523837&lang=es&site=eds-live>
- Lima, C., Casas, S. I., & Hernández, S. A. (2020). **Usabilidad de las Páginas de Inicio de las Redes Sociales de Video**. <http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdia&AN=edsdia.ART0001411037&lang=es&site=eds-live>
- Lima, Cinthia & Sandra Casas, & Sebastián Alejandro Hernández. (2020). **Usabilidad de las Páginas de Inicio de las Redes Sociales de Video. Informes Científicos y Técnicos** (Universidad Nacional de La Patagonia Austral), 12(1), 164–187. <http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.867cb5823eda424f9293ba67d1fc14bb&lang=es&site=eds-live>



- Millet Lombida, Yanetsi & Roberto Millet Luaces, & Yanisleidy Barroso Benítez. (2020). **Ciencia, Tecnología y Sociedad vinculado a la Usabilidad de productos en el proceso de pruebas**. *Serie Científica de La Universidad de Las Ciencias Informáticas*, 13(9), 199–208.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.40e6531ce91c4f93bd98f4effb571ae0&lang=es&site=eds-live>
- Morales-Vargas, A. (2021). **Evaluación de calidad en sitios web: Factores de análisis, métodos y propuesta de un modelo para el desarrollo de nuevos instrumentos** [Universitat Pompeu Fabra, 2021.].
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edstdx&AN=edstdx.10803.673029&lang=es&site=eds-live>
- Moreno Guerrero, A. J., Pozo Sánchez, S., López Núñez, J. A., & López Belmonte, J. (2021). **Usabilidad y prospectiva del aprendizaje a distancia en Formación Profesional determinado por la competencia digital**.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdia&AN=edsdia.ART0001454192&lang=es&site=eds-live>
- Özaydin Aydogdu, Y., & Yalçın, N. (2020). **A Web Based System Design for Creating Content in Adaptive Educational Hypermedia and Its Usability**. *Malaysian Online Journal of Educational Technology*, 8(3), 1–24.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=eric&AN=EJ1260092&lang=es&site=eds-live>
- Paniagua L., A., Bedoya R., D., & Mera, C. (2020). **Un método para la evaluación de la accesibilidad y la usabilidad en aplicaciones móviles**.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdia&AN=edsdia.ART0001443723&lang=es&site=eds-live>
- Paniagua L., Andrés & Diana Bedoya R., & Carlos Mera. (2020). **Un método para la evaluación de la accesibilidad y la usabilidad en aplicaciones móviles**. *Tecnológicas*, 23(48), 99–117.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.02467fc3b38c4177a9aa8af311bbd494&lang=es&site=eds-live>



- Pincay Ponce, Jorge Iván & Jorge Sergio Herrera Tapia, & William Richart Delgado Muentes. (2021). **La usabilidad y la escala diferencial de emociones en aplicaciones para Android. Un estudio de caso.** *Mikarimin*, 7(1), 79–86.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.fa4d8971d0e5435383bf30c57bf07795&lang=es&site=eds-live>
- Piñón Vargas, Mauricio & Laura Elena Mendoza Morales. (2020). **Usabilidad de menús QR: atendiendo las recomendaciones frente al COVID-19.** *Turismo y Patrimonio*, 15, 31–44.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.987346666504490d998aeb2ee55a11a3&lang=es&site=eds-live>
- Prieto Carmona, Yasmery & Juan Fuentes Bauta. (2019). **Métricas de usabilidad para la detección de errores en el diseño y funcionamiento del entorno de escritorio de la Distribución de GNU/LINUX NOVA.** *Serie Científica de La Universidad de Las Ciencias Informáticas*, 11(1), 45–55.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.306ddf28c8294282ad303847f4498604&lang=es&site=eds-live>
- Putranta, H., Setiyatna, H., Supahar, & Rukiyati. (2021). **The Effect of Smartphones Usability on High School Students' Science Literacy Ability in Physics Learning.** *European Journal of Educational Research*, 10(3), 1383–1396.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=eric&AN=EJ1307330&lang=es&site=eds-live>
- Ramos, V. F. C., Cechinel, C., Magé, L., & Lemos, R. (2021). **Student and Lecturer Perceptions of Usability of the Virtual Programming Lab Module for Moodle.** *Informatics in Education*, 20(2), 297–315.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=eric&AN=EJ1301335&lang=es&site=eds-live>



- Saldías Kiefer, L., & Reyes Lillo, D. (2021). ***Evaluación de usabilidad de sitios web de bibliotecas de universidades públicas chilenas a partir del método SIRIUS.***
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdia&AN=edsdia.ART0001442970&lang=es&site=eds-live>
- Sánchez-Hernández, Diego & Fulvio Lizano-Madriz, & María Marta Sandoval-Carvajal. (2020). ***Integración de pruebas remotas de usabilidad en Programación Extrema: revisión de literatura.*** *Uniciencia*, 34(1), 20–31.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.1976381a59aa4b79aa6fb5eb1561cb8f&lang=es&site=eds-live>
- Segura Ruiz, M. Y., & Osorio Diaz, R. (2021). ***Usabilidad en aplicaciones de Realidad Virtual Inmersiva Accesible e inclusiva Multi-escenario: Caso práctico.***
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdia&AN=edsdia.ART0001495833&lang=es&site=eds-live>
- Solano Alegría, Andrés Fernando & Jesús David Cardona Quiroz. (2016). ***Evaluación colaborativa de la usabilidad en el desarrollo de sistemas software interactivos.*** Programa Editorial Universidad Autónoma de Occidente.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=e000xww&AN=2014892&lang=es&site=eds-live>
- Toribio Guzmán, J. M., García-Holgado, A., Soto-Pérez, F., García-Peñalvo, F. J., & Franco Martín, M. Á. (2016). ***Estudio de Usabilidad de la Red Social Privada SocialNet mediante Evaluación Heurística.***
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsred&AN=edsred.10366.130289&lang=es&site=eds-live>



UNAPEC

BIBLIOTECA FIDEL MÉNDEZ NÚÑEZ

- Turpo Gebera, O., Hurtado Mazeyra, A., Delgado Sarmiento, Y., & Pérez Postigo, G. S. (2021). ***Satisfacción del profesorado con la formación en servicio online: aproximaciones desde la usabilidad pedagógica.*** *Pixel-Bit, Revista de Medios y educación*, 62, 39–70.
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=ufh&AN=152388424&lang=es&site=eds-live>
- Villota Oyarvide, Wellington Remigio & Sully Cristina Parrales Herrera. (2021). ***Usabilidad de aplicaciones móviles para pedidos a domicilio: COVID-19 y emergencia sanitaria en Guayaquil.*** *Question*, 3(69).
<http://ezproxy.unapec.edu.do/login?url=https://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=edsdoj&AN=edsdoj.9e4babb7d15c41afa48f76e95b0272e4&lang=es&site=eds-live>