

BIBLIOGRAFÍA

Bibliografía

ana_genca. (2009, octubre 15). *Roles en las pruebas*. CES. <https://ces.com.uy/index.php/roles-en-las-pruebas/>

Aprovecha los recursos didácticos para enriquecer tus cursos - Innovación Educativa. (2018, abril 20). Innovación Educativa. <https://idea.itesm.mx/portfolio/aprovecha-los-recursos-didacticos-para-enriquecer-tus-cursos-2/>

Buk. (2021, marzo 18). *Las 3 consecuencias de no capacitar a tus colaboradores*. HR Connect. <https://www.hrconnect.cl/tendencias/las-3-consecuencias-de-no-capacitar-a-tus-colaboradores/>

Devs, Q. (2019, septiembre 16). *¿Qué es Angular y para qué sirve?* Quality Devs. <https://www.qualitydevs.com/2019/09/16/que-es-angular-y-para-que-sirve/>

Deyimar, A., Infante, P. D. C., & Por, B. V. (2020, enero 17). *¿Qué es npm? Una introducción básica para principiantes*. Tutoriales Hostinger. <https://www.hostinger.es/tutoriales/que-es-npm-Documentation>. (s/f). Currencylayer.com. Recuperado el 13 de mayo de 2022, de <https://currencylayer.com/documentation>

Enterprise Architect. (s/f). Ecured.cu. Recuperado el 13 de mayo de 2022, de https://www.ecured.cu/Enterprise_Architect

Introducción a JSON Web Token (JWT). (s/f). IONOS Digitalguide. Recuperado el 13 de mayo de 2022, de <https://www.ionos.es/digitalguide/paginas-web/desarrollo-web/json-web-token-jwt/>

La importancia de los Sistemas de Información - Sistemas de Información Upna ADE. (s/f). Google.com. Recuperado el 13 de mayo de 2022, de <https://sites.google.com/site/sinformacionupna/la-importancia-de-los-sistemas-de-informacion>

MariaJose. (2021, diciembre 2). *API de email: Las mejores bibliotecas de JavaScript*. Diego Pacheco. <https://diegooo.com/api-de-email-las-mejores-bibliotecas-de-javascript/>

Npm: Pg. (s/f). Npm. Recuperado el 13 de mayo de 2022, de <https://www.npmjs.com/package/pg>
parzibyte. (2020, agosto 14). *Encriptar contraseñas con Node*. Parzibyte's blog. <https://parzibyte.me/blog/2020/08/13/encriptar-contrasenas-node/>

Pasos para Identificar la Brecha de Habilidades en su Empresa - Shift E-Learning. (s/f). Shiftlearning.Com. Recuperado el 13 de mayo de 2022, de <https://www.shiftlearning.com/blogshift/identificar-brechas-de-habilidades>

PLANIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE SISTEMAS. (s/f). Blogspot.com. Recuperado el 13 de mayo de 2022, de <https://wylem-vela.blogspot.com/2015/03/hola.html>

Qué es Express.JS y primeros pasos. (2021, marzo 9). IfgeekthenNTTdata. <https://ifgeekthen.nttdata.com/es/que-es-expressjs-y-primeros-pasos>

Qué es Node.js y por qué debería usarlo. (2021, mayo 13). Kinsta. <https://kinsta.com/es/base-de-conocimiento/que-es-node-js/>

Que flujo de trabajo tiene scrum? (2018, agosto 29). Roc Reguant. <https://rocreguant.com/que-flujo-de-trabajo-tiene-scrum/1353/>

SoftwarePara. (2018, mayo 24). *TOP 10 Software Gestión de Proyectos: Mejores Herramientas.* SPnet. <https://softwarepara.net/gestion-de-proyectos/>

Testing, M. (2020, enero 6). *¿Qué metodologías existen para el control de calidad del software?* Mundo Testing. <https://mundotesting.com/que-metodologias-existen-para-el-control-de-calidad-del-software/>

Wikipedia contributors. (s/f-a). *PostgreSQL.* Wikipedia, The Free Encyclopedia. <https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=PostgreSQL&oldid=140679482>

Wikipedia contributors. (s/f-b). *Scrum (desarrollo de software).* Wikipedia, The Free Encyclopedia. [https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Scrum_\(desarrollo_de_software\)&oldid=143010518](https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Scrum_(desarrollo_de_software)&oldid=143010518)

Wikipedia contributors. (s/f-c). *Visual Studio Code.* Wikipedia, The Free Encyclopedia. https://es.wikipedia.org/w/index.php?title=Visual_Studio_Code&oldid=143451404

(S/f). Psicometricas.mx. Recuperado el 13 de mayo de 2022, de <https://psicometricas.mx/blog/la-capacitacion-en-recursos-humanos/#:~:text=Una%20de%20las%20tareas%20del,persona%20para%20cumplir%20futuras%20responsabilidades.>