Luis Daniel Blanco DATA ANALYST && JAVASCRIPT DEV



· Formación académica

UADE - UNIVERSIDAD ARGENTINA DE LA EMPRESA Ingeniería informática| Periodo 2022 | Argentina

- Segundo año en curso

Algunos cursos y competencias

MÁSTER EN SQL SERVER: DE CERO A PROFESIONAL[2023]

URL: ude.my/UC-bbb7775e-82de-46f7-98d7-733105506383 (APROVADO Y CERTIFICADO)

REACT - GUIA DEFINITIVA: HOOKS, ROUTER, REDUX, NEXT + PROYECTOS

URL: ude.my/UC-ddb04e27-e040-4d57-b07a-29742eaeddc2 (APROBADO Y CERTIFICADO)

JAVASCRIPT ES9, HTML, CSS3 Y NODEJS

URL: ude.my/UC-81ead222-700e-48cb-9fa1-da2875a04860 (APROBADO Y CERTIFICADO)

PROGRAMACIÓN FULL STACK

URL: sistema.depcsuite.com/administracion/cursos/certificado? documento=155391572&idCurso=106 (APROVADO Y CERTIFICADO)

PRINCIPIOS SOLID Y CLEAN CODE

URL: ude.my/UC-63ca1ac5-35fe-4e93-87b6-b97e02462ff7 (APROVADO Y CERTIFICADO)

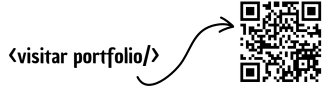
SOFTWARE TESTING DESDE CERO: MASTERCLASS 2022

URL: ude.my/UC-be18d7d7-f683-4e5c-8a3f-9f166d0617d8 (APROVADO Y CERTIFICADO)

Experiencia Laboral

EXOLOGISTICA(ITL)

- Puesto: Analista programador Jr.
- Periodo: 12/09/22 actualidad.
- Responsabilidades:
- *Análisis de software WMS.
- *Creación, ejecución de pruebas y estimaciones de aplicaciones de software WMS.
- *Desarrolle SP, triggers orientados al control y corrección masiva de defectos en la DB de infor WMS.
- *Participé en la implementación de aplicaciones satélite conectadas a Infor WMS
- *Trabajé con unidades de negocio y equipos de desarrollo para resolución de defectos.
- *Diseñé y ejecute consultas SQL para la validación de datos, la ejecución de pruebas.
- *Comunique los datos de los resultados de las pruebas a múltiples audiencias y diseños de nuevos sistemas conectados al WMS.
- *Diseño de reportes SQL implementados en cognos para el análisis de datos sobre WMS.
- *Análisis y documentación de código para migración de aplicaciones satélite del WMS a lenguajes modernos.



Datos de contacto

+54-1124099365

✓ danieloropeza98sc@gmail.com

in www.linkedin.com/in/luisblanco-mern

ttps://next-portfolio-sigma-dun.vercel.app

Perfil personal

Soy un estudiante de ingeniería informática, enfocado en el desarrollo de software y el análisis de bases de datos, autodidacta, disciplinado, apasionado por los desafíos y el aprendizaje, con una enorme curiosidad. Disfruto trabajar en equipo, me considero una persona sociable, observadora, participativa y responsable. Busco poner a disposición mis habilidades para la resolución de problemas dentro del campo del desarrollo IT.

Stack principal

 MERN: MogoDB - Express - React.Js - Node.Js

Otras tecnologías

- SQL
- Python
- JavaScript
- Next.js
- Kotlin
- POO
- Power BI
- HTML
- XML
- CSS
- Bootstrap
- Ingles(BÁSICO)

Herramientas

- Editores de código: VScode - AndroidStudio
- Gestor de casos de prueba: TestRail
- Gestor de proyectos Scrum: Jira - Trello
- Automatización de pruebas: Selenium IDE
- Postman
- Control de versiones:
 Git/GitHub
- Excel