

PERFIL

"Soy Ingeniero en Informática del Instituto Profesional DuocUC, con experiencia en el desarrollo de software, programación web y gestión de bases de datos. He trabajado en proyectos prácticos utilizando tecnologías como Java, Python, Django, y SQL. Mi enfoque está en crear soluciones innovadoras mediante el desarrollo de aplicaciones eficientes, escalables y fáciles de usar, adaptándome a las necesidades tecnológicas de las empresas."

CONTACTO

TELÉFONO:
+569 65284948
CORREO ELECTRÓNICO:
Pablotoro1988@gmail.com
GitHub: https://github.com/ExequielToro
Linkedin; https://www.linkedin.com/in/pabloexequieltoro

CERTIFICACIONES

- Arquitectura de Software
- Análisis y desarrollo de modelos de datos.
- Administrador de Bases de Datos.
- Internacional en Inglés intermedio alto.
- Programación de Software.
- Calidad de Software.
- Análisis y desarrollo de modelos de datos.
- Análisis y requerimientos informáticos.
- Inteligencia de negocios.
- Gestión de proyectos Informáticos

COMPETENCIAS

- Desarrollo de Software: Java/HTML5/Css/ JavaScript/Python/ Django
- Microservicios: Soap-Rest
- Base de Datos: SQL/MySQL/Oracle-Diseño de base de datos-optimización de consultas
- Herramientas y Plataformas: Visual studio code/Git/GitHub/Docker/Jenkins
- Redes y Virtualización: Fundamentos en redes y entornos virtuales
- Gestión de proyectos informáticos: Planificación, control y desarrollo Ágil(Scrum/Kanban)
- Pruebas de Software: Selenium/Junit/ Pruebas automatizadas, pruebas de integración
- Herramientas de Gestión de proyectos: Atlassian Jira(Gestión de tareas y seguimiento de proyectos ágiles)/ Atlassian Confluence (Documentación colaborativa)
- Control de bugs y gestión de incidencias: MantisBT

PABLO EXEQUIEL TORO ARIAS

EXPERIENCIA LABORAL

Gestión y Control de Calidad Green cup, La Pintana, RM.

2021 - Actualidad

En mi rol actual, he liderado procesos de producción en áreas como impresión flexográfica, digital y offset, aplicando criterios de eficiencia y calidad. Mi labor se centra en asegurar entregas precisas y oportunas, gestionando distintos requerimientos según las necesidades de cada cliente. A través del uso de herramientas y estadísticas, he transformado datos de producción en análisis que permiten optimizar procesos, reducir errores y mejorar continuamente los estándares operativos.

Gestión y Análisis Casa de Moneda de Chile S.A., Quinta Normal, RM. 2018-2021

Este cargo fui responsable del control y configuración de sistemas involucrados en la impresión y diseño de billetes, desempeñando tareas clave que combinaban software y hardware de alta precisión. Verifique el funcionamiento de maquinaria especializada de marca KBA, asegurando la correcta calibración de parámetros técnicos mediante una plataforma interna. El rol fortaleció mis habilidades técnicas en configuración de sistemas, control de calidad, documentación de procesos, y trabajo riguroso bajo normas críticas.

Diseño y control Eynaudi S.A, Macul, RM.

2014 - 2017

Durante mi etapa en Eynaudi S.A., en el área de producción gráfica para la industria farmacéutica, me enfoqué en asegurar altos estándares de calidad y precisión en cada etapa del proceso. Realicé verificaciones de diseño utilizando software de edición profesional, y participé activamente en la configuración de hardware para la creación de planchas mediante tecnología CTP (Computer to Plate). También verifique el funcionamiento y ajustes de sistemas de corte, aplicando criterios técnicos rigurosos bajo normativas exigentes. Esta experiencia consolidó mi capacidad para trabajar con sistemas complejos, asegurar calidad en entornos regulados y utilizar herramientas digitales.

FORMACIÓN ACADÉMICA

Instituto Profesional DuocUC, Sede Puente Alto

2021-2024

Ingenería en Informática completa

Colegio Artes Gráficas, San Miguel

2002 - 2006

Enseñanza media completa.

Colegio Santa Diego Portales, San Bernardo

1994 - 2002

Enseñanza básica completa.