

DATOS PERSONALES

30 años
Chileno
15 de febrero de 1993

CONTACTO

Diego Toro Reyes
doro.a.s@gmail.com
(+56) 9 6602 0227
Pje. Safo 2653, Maipú

CONOCIMIENTOS

JavaScript
Node JS
React JS
React Native
Nest JS
Angular JS
PHP
Java
Python
CSS
SQL
JQUERY
.NET
Microservicios
AWS
Linux Prompt
Git

HABILIDADES

- Proactivo
- Autodidacta
- Trabajo en equipo
- Mente abierta
- Resolución de problemas
- Capacidad de adaptación

FORMACIÓN ACADEMICA

ICEL 2016
Técnico Analista de Sistemas

U. San Sebastián 2019
Ing. En tecnologías de la información y comunicaciones

CURSOS

Platzi CERTIFICADOS
AWS INSIGNIAS

Diego Alejandro Toro Reyes
Técnico Analista de Sistemas

Perfil Profesional

A través de la carrera de análisis de sistemas, he logrado desarrollar un pensamiento crítico y analítico en cuanto a mi futuro laboral. Soy una persona muy proactiva, buscando siempre la forma de innovar para lograr una mejor habilidad en el desarrollo laboral. Responsable y comprometido, aparte de un buen manejo de servicios computacionales. Disponibilidad para aceptar nuevos desafíos y contribuir de la mejor forma en el área laboral.

Experiencia laboral

SOAINT S.A. – Portal Soainters Agosto 2020 / Septiembre 2023
Consultor Técnico

De manera paralela a los proyectos en los que he participado en la empresa Soaint S.A. hemos desarrollado junto a un equipo de trabajo un sistema de gestión, el que comenzó con el fin de controlar los ingresos a la oficina en pandemia. Con el pasar del tiempo la aplicación tomo un giro dando más habilidades a esta, donde se pueden agregar módulos nuevos, roles, control de usuarios, agenda, solicitudes, credenciales digitales, asignación de beneficios, módulos de configuración de parámetros de la aplicación, uno de estos parámetros era el identificar si es que el estado se encontraba en pandemia, este se activaba y los controles habilitaban campos de temperaturas. Al tener roles, los perfiles que eran de los colaboradores podían ver sus beneficios tanto asignados por contratos, como beneficios negociables por gestión Humana al momento de ser contratado. En resumen, un sistema híbrido.

Referencia: Mauricio Ponce – 9 7763 0284

SOAINT S.A. – Coopeuch Noviembre 2021 / Abril 2023
Consultor Técnico

En coopeuch, inicie labores como front-end, desarrollando la aplicación mobile, con metodología scrum. Utilizamos React native, junto a InVision nos apoyamos para conseguir los flujos solicitados por el cliente, trabajábamos en equipo para definir cada requerimiento y asignación de tickets junto al producto owner y scrum master. Cada cierto tiempo nos cambiaban de células para asumir nuevos retos, dentro de esos estuvo el cambio a desarrollador back-end, donde aprendí java y un nuevo modelo de negocio, que contemplaba servicios en la nube de amazon, control tower y plantillas de correos, las cuales también cree a partir de InVisions que entregaba el diseñador.

SOAINT S.A. – Oracle Brasil Septiembre / Noviembre 2021
Consultor Técnico

Mis labores se desempeñaron en modalidad remota con el cliente Oracle en la OCC, asumiendo su metodología ágil interna de Oracle, participe desarrollando en el proyecto e-commerce Travel Banco Chile, participe distintos tipos de requerimiento, todos los requerimientos fueron gestionados en Jira, donde se nos asigna ticket a resolver. Nos apoyamos con GIT como herramienta de versionado. El proyecto fue desarrollado con React JS, Redux y Redux Saga, entre a otras.

SOAINT S.A. – ESIGN S.A. Agosto 2020 / Septiembre 2021
Consultor Técnico

Soaint S.A. es una empresa de desarrollo de software, subcontratada por Esign S.A., en donde realizo distintas actividades como Full-Stack, a pesar de que mi foco de especialidad es el desarrollo Front-End de cada sistema, se integraron servicios APIs en el sistema Cloudsigner en PHP Symfony. Además de implementaciones lógicas de asignación de roles y regulación de permisos para usuarios, a uno de los sistemas nuevos de Esign para autenticación (RA - JavaScript - JavaEE). Cree el front para la compra de firma y certificados (FEA - FES) para Canje Colombia (HTML - CSS). Cada uno de los sistemas se trabajó con Git versionando cada avance. Estuve presente en distintas células internas con variados sistemas, con metodología scrum y modalidad remota fijo.

Fabrimetal S.A. Octubre 2019 / Agosto 2020
Ingeniero en Desarrollo Full-Stack

Trabajé en una empresa de arquitectura de ascensores certificada por Kone como Ingeniero en Desarrollo Full Stack, centrándome en servicios e informática. Desarrollamos módulos y mejoras para las plataformas internas, incluyendo la creación de Pandora, un sistema que mejoró la seguridad y control de información. Brindé soporte a usuarios, capacitaciones, creé manuales digitales y gestioné redes, además de colaborar en la migración hacia Pandora y en la implementación de una plataforma de aplicaciones centralizada. Durante la cuarentena, establecimos el teletrabajo y gestionamos una bitácora laboral para el seguimiento de actividades, asumiendo tareas de control como controller.

Automóvil Club Chile (Proyecto)
Analista de Sistemas Full Stack

Mayo 2019 / Septiembre 2019

Participo en un proyecto, como analista full stack, en el desarrollo de distintos sistemas híbridos, sistemas escuela internos y desarrollando módulos, entre los sistemas que desarrolle, se encuentra la credencial virtual de socios de Automóvil Club Chile y un gestor de convenios con empresas externas, el que ayuda a gestionar a los participantes de distintos cursos de conducción o capacitaciones que contemplaba la escuela. Además de formar parte de la toma de decisiones del holding de Automóvil club y sus distintas empresas. Al comienzo trabajé fuertemente con el área de marketing utilizando el gestor de contenidos de Modyo junto a las jefaturas del área, dando apoyo a la nueva empresa de corredora de seguros que forma parte de automóvil club (MACC corredora de seguros), utilizamos CRM para administrar y guardar la información ingresada por todos los formularios mantenidos en la página de automóvilclub.cl. Para algunas actividades de administrador se utilizó Linux mediante línea de comandos. Realice una instalación de Moodle, para utilizarlo de classroom para los alumnos que participaban de las clases de conducción.

Confites Cookieman Ltda.
Analista de Sistemas Full Stack

Junio 2017 / junio 2019

Me desempeñe en el área de sistemas, desarrollando sobre el ERP FrountAccounting creando y modificando módulos de compra y venta, contabilidad, bodega e inventario, despacho y configuraciones de este. Conocimientos del prototipo de facturación que imparte SII a empresas. Se generaron procedimientos de almacenado en PL/SQL que trabajaría junto a las órdenes de compra, agrupando todas las solicitudes de esta, aparte de generar funciones que optimizaran el ERP. Todo esto desarrollado en un ambiente prueba, con el fin de mejorar el ambiente de producción ya implementado para la migración de su antiguo sistema basado COBOL, preparándolo para los distintos locales de la empresa (TIP-TOP / GELATO'S). Por cada módulo, realicé capacitaciones presenciales al personal de la empresa demostrando funcionalidad y aplicando la práctica, además de asistencias a los usuarios en puestos de trabajo, así poder analizar posibles mejoras de rendimientos por módulos.

Referencia: Michael Martínez – 9 4259 4251