

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
--------	--------------

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  
Consultor Técnico

Agosto 2020 / Al presente

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 mas 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 hibrido.

SOAINT S.A. – Coopeuch  
Consultor Técnico

Noviembre 2021 / Abril 2023

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  
Consultor Técnico

Septiembre / Noviembre 2021

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 Travel Banco Chile, participe distintos tipos de requerimiento del tipo de fix, todos los requerimientos fueron gestionados en Jira, donde se nos asigna ticket a resolver. Nos apoyamos qm GIT como herramienta de versionado. El proyectoes desarrollado con React JS, Redux y Redux Saga, junto a otras librerías utilizadas para la construcción de este e-commerce.

SOAINT S.A. – ESIGN S.A.  
Consultor Técnico

Agosto 2020 / Septiembre 2021

Soaint S.A. es una empresa de desarrollo de software, subcontratada por Esign S.A., en donde realizo distintas actividades como Full-Stack, apesar 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 endistintas células internas con variados sistemas, con metodología scrum y modalidad remota fijo.

Fabrimetal S.A.  
Ingeniero en Desarrollo Full-Stack

Octubre 2019 / Agosto 2020

Empresa de arquitectura de ascensores certificada por Kone, en donde me desempeñe en el área de servicios e informática, en el cargo de Ingeniero en Desarrollo Full Stack. Desarrollamos módulos y correcciones de las diferentes plataformas incorporadas a la empresa, realizando propuestas innovadoras para mejorar la experiencia del usuario al momento de desempeñar su trabajo. En base a un requerimiento para mayor control de la información ante los usuarios, desarrolle Pandora, un sistema que incorpora seguridad, control de permisos, asignación de perfiles, creación de secciones y módulos automáticos mejorando la experiencia en desarrollo del programador, basados en PHP nativo, JavaScript, JQuery, Gentelella e incorpora librerías propias de componentes. Asistí en soporte con usuarios, capacitaciones, manuales digitales, asistencia en redes, creación de credenciales con asignación de permisos, documentación. Se realizaron propuestas para unificar los sistemas, dando inicio la migración a pandora en forma de propuesta, reforzando seguridad y control de información, además de la implementación de una caja de aplicaciones en

donde los usuarios podrían encontrar todas las aplicaciones de la empresa en una misma plataforma. Durante el periodo de cuarentena, nos comenzamos con teletrabajo y para su control creamos una bitácora laboral, en donde el trabajador debía ingresar sus actividades diarias o tomar las asignadas por el jefeencargado del área, y para el asegurar el uso se nos asignaron tareas de controller para asistir al usuario en su uso.

**Automóvil Club Chile (Proyecto)**  
**Analista de Sistemas Full Stack**

**Mayo 2019 / Septiembre 2019**

Participe 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**