

LUIS FELIPE SANHUEZA LUARTE

INGENIERO EN INFORMÁTICA

PERFIL PROFESIONAL

CONTACTO

Talquipén km.15, camino a
Coihueco, Región de Ñuble
lfsanhuezaluarte@gmail.com
+56 9 9853 2572

FORMACIÓN

Universidad Tecnológica de Chile
INACAP
Ingeniería en Informática
2020

CAPACITACIONES

2025 - Curso Fundamentos de la
Inteligencia Artificial y Machine
Learning

2025 - Curso de Ciberseguridad y
Seguridad de la Información

2024 - Diplomado Promoción de una
Convivencia Libre de Violencia

2024 - Curso Inclusión y Atención de
Usuarias y Usuarios

2024 - Curso Estatuto Administrativo

2024 - Curso Power BI Intermedio

2024 - Curso Servicio al Cliente

2024 - Curso Herramientas Digitales en
Innovación para Plataformas Educativas
y Difusión

2023 - Herramientas de Programación
en PHP

2023 - Diplomado en Gestión de
Proyectos Informáticos

Ingeniero en Informática con habilidades y conocimientos en el área de tecnologías de información, con capacidad de velar por la seguridad y la calidad de los sistemas, aplicaciones e información; proponiendo nuevas soluciones tecnológicas, gestionando proyectos afines para integrar y adaptar sistemas existentes, con competencias para participar en las distintas etapas del ciclo de desarrollo de sistemas de información.

Profesional capaz de trabajar con personas de múltiples áreas, estableciendo un trabajo colaborativo, con énfasis en la responsabilidad y el compromiso con las funciones asumidas, enfrentándolas con proactividad y búsqueda constante de nuevos conocimientos.

EXPERIENCIA LABORAL

Departamento TIC - Hospital Clínico Herminda Martín, Desarrollador de Software

DICIEMBRE 2024 - ABRIL 2025

- Desarrollar y mantener los Sistemas de Información requeridos o adquiridos por el Hospital. Monitoreando su correcto funcionamiento y rendimiento.
- Analizar y documentar requerimientos funcionales y técnicos de los proyectos informáticos.
- Desarrollar y mantener controles y políticas de ciberseguridad y seguridad de la información, adecuados para proteger la infraestructura, sistemas y datos de la institución.
- Resolver incidencias y problemas técnicos asociados a los sistemas informáticos.

Herramientas y Tecnologías

PHP LARAVEL CODEIGNITER MYSQL BOOTSTRAP HTML
DEBIAN GITHUB POSTGRESQL HTTPS DOCKER ISO 27001
JAVASCRIPT METODOLOGÍA SCRUM API REST ESTÁNDAR HL7

Sección Registro y Control de Personas - Hospital Clínico Herminda Martín, Desarrollador de Software

DICIEMBRE 2023 - DICIEMBRE 2024

- Actividades para asegurar el correcto funcionamiento de los sistemas (Rexen, Hexaturno y Cambio de Servicio) tales como:
 - Corregir errores o fallas detectadas.
 - Monitorear continuamente archivos Logs.
 - Optimizar rendimiento y tiempos de respuestas.
- Desarrollo de nuevos módulos, realizando las siguientes tareas en programación PHP y Framework CodeIgniter:
 - Reunir y analizar los requerimientos de los usuarios.
 - Definir estructura y flujo de los datos.
 - Desarrollar mediante la programación de algoritmos los módulos en ambientes de prueba.
 - Integrar las nuevas funcionalidades al sistema.
 - Realizar pruebas de funcionamiento.

2023 - Curso Arquitectura de Software

2022 - Curso Administrador de Servidores

2022 - Curso Administrador de bases de datos

2021 - Curso Excel Intermedio

2021 - Curso Herramientas de Trabajo en Equipo

2021 - Curso Fortalecimiento de ambientes de Trabajo

HABILIDADES

- Comunicación efectiva
- Trabajo en equipo
- Proactividad
- Capacidad de adaptación
- Aprendizaje continuo
- Organización y Planificación
- Orientación a los resultados
- Orientación de Servicio a los Usuarios
- Compromiso y Responsabilidad

- Desarrollo de nueva aplicación web: sistema de requerimientos online (Cambio de horario, solicitud de cometidos, paro gremial).
- Reunir y analizar los requerimientos de los usuarios
- Definir estructura y flujo de los datos.
- Desarrollar mediante la programación de algoritmos los módulos en ambientes de prueba.
- Realizar pruebas de funcionamiento.

Herramientas y Tecnologías



Superred SPA, Administrador de Sistema

ENERO 2019 - DICIEMBRE 2023

- Garantizar el tiempo de actividad (uptime), rendimiento, uso de recursos y la seguridad de los servidores que se administra de forma dinámica.
- Aplicar criterios de confidencialidad e integridad de la información.
- Instalar paquetes de software en los diferentes servidores por medios de comandos de consola y GUI con el fin de mantener actualizado el sistema operativo de los 8 servidores de la empresa.
- Realizar Backup's para mantener la seguridad de los datos del sistema en caso de fallas con el servidor.
- Revisar archivos LOG's del sistema bajo los procedimientos de seguridad para verificar el funcionamiento de los servidores y así identificar posibles riesgos de seguridad.
- Desarrollar y mantener actualizadas páginas web WordPress/WooCommerce y Joomla/Virtuemart.
- Integración de métodos de pago para tiendas online.
- Optimizar y resguardar la información de las páginas WordPress, velando por un buen funcionamiento y seguridad del sitio web.

Herramientas y Tecnologías



Superred SPA, Desarrollador de Software

ABRIL 2018 - ENERO 2019

- Desarrollo de aplicación de escritorio en lenguaje C# para la empresa Codecor. Programa destinado para asesorías contables y tributarias.
- Creación de nuevos módulos personalizados según los requerimientos del cliente.
- Toma de requerimientos a través de reuniones presenciales y online.
- Creación y optimización de bases de datos.
- Creación de documentación pertinente para entender el uso del software.

Herramientas y Tecnologías



Superred SPA, Práctica Profesional

ENERO 2018 - ABRIL 2018

- Programar aplicación de escritorio en lenguaje C# para la empresa Codecor. Programa destinado para asesorías contables y tributarias.

Herramientas y Tecnologías

