Cristhian Andrés Vega Cortés

Ingeniero en Informática

in: cristhianvega - 🔊: +569 8 2671793 - ⊠: cristhianv.info@gmail.com - 🗘: kernuac

Resumen

Soy una persona que constantemente está en búsqueda de aprender sobre nuevas tecnologías y como usarlas para mejorar procesos o sistemas y simplificar tareas. También una persona independiente que puede resolver problemas sin necesidad de una supervisión constante.

Experiencia Laboral

2013 - Presente

Ingeniero de Soporte Tecnológico - Universidad de Atacama

Administrador de Sistemas

Colaboré en el desarrollo de un Sistema on-line de solicitudes académicas para los estudiantes de la Facultad Ciencias de la Salud. Esta aplicación fue escrita usando PHP en el lado del servidor, MS-SQL como motor de base de datos y HTML5 + CSS3 + Javascript para el FrontEnd. Con este software, se redujo el tiempo para la resolución de solicitudes de 15 dás a 5 días.

Desarrollador de Aplicaciones

Como desarrollador de aplicaciones en esta misma Facultad, desarrollé un sistema para gestionar solicitudes académicas que, anteriormente, se realizaban en papel. Este software fue desarrollado utilizando PHP en el lado del Servidor, html5 para estructurar la información, css + bootstrap para el aspecto visual y javascript para manejar los eventos de la interfaz web. Con Ésto se logró disminuir el tiempo de tramitación de 15 días a 5 días, descongestionando bastante el proceso.

Soporte Tecnológico

Situacion: Tarea: realicé mantenciones preventivas y correctivas a las estaciones de trabajo de las empresas relacionadas con el Holding. Accion: Para ello, Resultados:

2012 – 2013 Ingeniero de Soporte - Holding San Carlos

Desarrollador de Aplicaciones

Como desarrollador de aplicaciones en Holding San Carlos sistematicé el flujo de actividades dentro de la empresa, el proceso de solicitudes de compra, Para ello desarrollé módulos para la plataforma ya existente, e107, escritos en php. Con esto se agilizó la toma de decisiones en las Áreas que fueron intervenidas.

Administrador de Sistemas

En esta área, estuve a cargo de administrar las redes y servicios de las instalaciones principales del Holding. Implementé un pequeño firewall con iptables, un servidor proxy/cache con squid para filtrar contenido y definir horarios de uso del recurso internet mediante acls y sistemas de monitoreo de red. Gracias a ello, se optimizó el uso de internet.

Soporte Tecnológico

2009 - 2012 Administrativo Informático - Universidad del Mar

Administrador de una red de 250 computadores, controladas bajo un Controlador de Dominio Windows 2008 Server. Gestión de mas de 1200 perfiles de usuarios mediante políticas de grupo con permisos diferenciados según necesidades de la institución. Tales políticas redujeron la tasa de mantenciones correctivas a los equipos a un 2% en 3 años de implementación.

Formación Académica

INACAP Ingeniero en Informática

Destacado como el Mejor Egresado de su Promoción

Idiomas

Español Nativo

Inglés Escrito - Intermedio, Hablado - Básico

Cursos / Diplomados

Uiversidad Católica de Chile Evaluación de Decisiones Estratégicas

CodeSchool Shaping up with Angular.js

Staying Sharp with Angular.js (En curso)

CodeAchademy Angular.js

Universidad Autónoma de Madrid Universidad Autónoma de Univer

World Wide Web Consortium HTML5 Introduction

(W3C)

World Wide Web Consortium HTML5 Coding Essentials and Best Practices

(W3C)

World Wide Web Consortium HTML5

(W3C)