

CURRICULUM VITAE



CHAVEZ TORRES CRISTIAN FERNANDO

Ingeniero de Sistemas e Informática.

CIP: 257313

Fecha de Nacimiento: 13 de Noviembre de 1991

DNI: 47331640

Dirección: Jr. Santa Carmela N° 168 – San Martín de Porres - Lima

Celular: 944129804

E mail: cristian_7_70@hotmail.com

RUC Activo 10473316400

Lic. de Conducir: E47331740 Categoría A1

PERFIL:

- Experiencia y Dominio en la Gestión de Desarrollo e Implementación de Proyectos de Sistemas Informáticos.
- Experiencia y Dominio en Programación Web – Escritorio.
- Experiencia y Dominio en Administración de Base de Datos SQL y NoSQL.
- Conocimiento y Experiencia en Implementación de Redes y Servidores.
- Experiencia en Gestión y coordinación de Procesos y Operaciones.
- Conocimiento y dominio de computación e informática.
- Experiencia en el manejo y capacitación de grupos.
- Conocimiento de la Teoría de Sistemas.

- Facilidad para adaptarse y trabajar en equipo.
- Actitud positiva, dinámica y responsable.
- Buena capacidad de trabajo.
- Buenas condiciones físicas, excelente estado de salud.

HABILIDADES TECNICAS E INFORMATICAS:

▪ **Programación Web. Nivel avanzado**

Programación Backend:

- Desarrollo y consumo de Web Services REST y SOAP.
- Lenguajes Backend: JAVA EE (JSP, SERVLET, JSF), PHP, .NET
- Frameworks Java: Spring (Springboot, Spring MVC, SpringWebFlux, SpringCloud), Hibernate, Ibatis, Mybatis.
- Frameworks PHP: Laravel, symphony.
- Distribución de colas: Apache Kafka, MDBs.
- Arquitectura Monolítica y de Orquestación de Microservicios.

Programación Frontend:

- Javascript Vanila.
- Frameworks JS: Vue.js, Angular, dojo.js.
- Librerías JS: React. JQuery.
- Framework Java: Thymeleaf, Primefaces, Richfaces.
- Framework PHP: Blade.

Maquetación y Diseño: HTML5 – CSS3

- **Programación de Aplicaciones de Escritorio Nivel Avanzado:**
 - Lenguajes de Programación: Java SE, C#, C++, Visual Basic.
- **Herramientas de programación:** Manejo de Visual Studio, IntelliJIdea, Eclipse NetBeans, Android Studio, Spring Tools, Sublime text, Atom, etc.
- **Administración de Base de Datos. Nivel avanzado:**
 - Bases de Datos SQL: (Oracle, Mysql, SQL Server, PostgreSQL, MariaDB, etc)
 - Base de Datos No SQL (MongoDB, Redis).
- **Computación en la Nube:** Nivel Básico: Amazon Web Services. Gestión de VPS, Servidores compartidos.

- **Implementación de Servidores de Aplicaciones:** Nivel Intermedio (Weblogic, Glassfish, Apache, JBoss, Tomcat, Nginx)
- **Automatización y Despliegue:** Docker Nivel Intermedio, Kubernetes Nivel Básico
- **Experiencia con GIT y Gitflow:** Nivel Avanzado. Repositorios Gitlab, Github, Bitbucket.
- **Microsoft Office.** Nivel avanzado
- **Herramientas de Diseño:** Manejo de:
 - Corel Draw.
 - CC Photoshop.
 - Illustrator.
- **Instalación de Redes.** Nivel intermedio.
- **Edición de Video y Audio.** Nivel básico.
- **Sistemas Operativos.** Nivel intermedio (Windows, Linux,).
- **Ensamblaje de Computadoras.** Nivel intermedio.
- **Electrónica.** Nivel básico.
- **Conocimiento en Procesos Técnicos de Sistemas de Archivos.**

FORMACIÓN ACADÉMICA

Nivel Superior Universitario

2008–2014 TITULADO DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO.

Diplomado

2016–2017 DIPLOMADO EN INFORMÁTICA Y MICRO COMPUTACIÓN DE
LA UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS

Idioma Inglés Avanzado

2011-2014 CENTRO DE IDIOMAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL
SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO NIVEL AVANZADO.

EXPERIENCIA LABORAL

Institución: Superintendencia Nacional de Aduanas y de Administración Tributaria - SUNAT

Cargo: ANALISTA DE SISTEMAS.

Oficina: División De Desarrollo De Sistemas Aduaneros.

Periodo: del 06 de Agosto del 2019 a la Actualidad.

Funciones:

- Elaboración los requerimientos funcionales e informáticos de sistemas a efectos de garantizar la adecuada implementación de los sistemas de información.
- Analizar, diseñar y desarrollar los sistemas de información.
- Elaborar las especificaciones de construcción de los sistemas de información.
- Apoyar en las pruebas e implementación de las aplicaciones de información.
- Ejecutar la gestión del proceso de desarrollo de sistemas.
- Diseñar y desarrollar la arquitectura de software que servirá de base al desarrollo de las aplicaciones Institucionales.
- Apoyar en la elaboración de las especificaciones técnicas para la adquisición de la infraestructura tecnológica informática de su competencia.
- Evaluar el funcionamiento de los sistemas de información que se implementen y resolver los problemas e incidentes asociados a los mismos.
- Elaborar la documentación técnica necesaria para la implementación de los sistemas de información de su competencia.

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO

Cargo: JEFE DE LA UNIDAD DE GESTIÓN DE SISTEMAS Y DESARROLLO DE SOFTWARE.

Oficina: Oficina General de Tecnologías de la Información, Sistemas y Estadística.

Unidad: Unidad de Gestión de Sistemas y Desarrollo de Software.

Periodo: del 02 de Enero de 2017 al 30 de Junio de 2019

Funciones:

- Analista de Sistemas.
- Planeamiento y Gestión de Procesos para el Desarrollo de Software.
- Gestión y administración de bases de datos.
- Desarrollo, Construcción y pruebas de funcionalidades de sistemas.
- Monitoreo de funcionalidad y seguridad de sistemas.
- Capacitación al personal usuario.

- Atención a Alumnos, Docentes y Administrativos con respecto a los sistemas informáticos.
- Coordinación y ejecución de actividades de soporte Técnico y administración del parque informático de la universidad.
- Coordinación y ejecución de instalaciones y administraciones de redes.
- Administración de Hosting y Dominio de la Universidad
- Gestión del Sistema de Seguridad Perimetral Firewall.

Institución: UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA UGEL HUARAZ

Cargo: ESPECIALISTA DESARROLLADOR DE SOFTWARE

Proyecto: Aplicativo Web Semáforo Escuela

Periodo: del 01 de Febrero de 2019 al 20 de Marzo de 2019.

Funciones:

- Análisis de Requerimientos del Sistema.
- Modelado de la Base de Datos del Sistema.
- Diseño y Construcción del Sistema.
- Implementación del Sistema al Servidor.
- Migración de Data al Sistema.
- Pruebas y Mantenimiento de Seguridad del Sistema.

Institución: BOTICA VIRGEN DEL CARMEN RUC N° 10320432591

Cargo: ESPECIALISTA EN DESARROLLO DE SISTEMAS

Proyecto: Desarrollo de Software de Facturación Electrónica.

Periodo: del 01 de Agosto al 01 de Setiembre de 2018.

Funciones:

- Análisis de Requerimientos del Sistema.
- Modelado de la Base de Datos del Sistema.
- Diseño y Construcción del Sistema.
- Implementación del Sistema al Servidor.
- Migración de Data al Sistema.
- Pruebas y Mantenimiento de Seguridad del Sistema.

Institución: POLICLÍNICO CRUZ VERDE RUC N° 20571324424

Cargo: ESPECIALISTA EN DESARROLLO DE SISTEMAS

Proyecto: Desarrollo de Software de Gestión de Ventas

Periodo: del 23 de Diciembre del 2017 al 02 de Febrero de 2018.

Funciones:

- Análisis de Requerimientos del Sistema.
- Modelado de la Base de Datos del Sistema.
- Diseño y Construcción del Sistema.

- Implementación del Sistema al Servidor.
- Migración de Data al Sistema.
- Pruebas y Mantenimiento de Seguridad del Sistema.

Empresa: MULTISERVICIOS DEYVI RUC 10418995187

Cargo: ANALISTA DE SISTEMAS.

Periodo: del 18 de Julio al 17 de Diciembre de 2016.

Funciones:

- Realizar el diseño-desarrollo e implementación de sistemas web y de escritorio para la gestión de los procesos de la empresa.
- Realizar el soporte y mantenimiento de equipos informáticos
- Realizar la actualización e instalación de aplicativos informáticos.
- Administración de la base de datos de los sistemas implementados.
- Configuración y puesta en marcha del equipo servidor

Institución: OFICINA NACIONAL DE PROCESOS ELECTORALES

Cargo: ASISTENTE DE COMPUTO DESCENTRALIZADO.

Periodo: del 19 de Febrero al 25 de Junio de 2016.

Funciones:

- Apoyo directo al Encargado de Cómputo Descentralizado en la supervisión y gestión de las actividades desarrolladas en el centro de cómputo.
- Supervisión de la instalación y habilitación del centro de cómputo.
- Capacitación al personal de planta del centro de cómputo.
- Apoyo con el acervo documentario del centro de cómputo.
- Desarrollar las actividades en el simulacro, pruebas y jornada electoral dadas para el sistema de cómputo electoral (SCE).
- Desarrollar las actividades para el registro de omisos.
- Apoyar las actividades en la producción de microformas digitales.

Institución Educativa Privada: CRISTO REY HUARAZ

Cargo: ANALISTA DE SISTEMAS DESARROLLADOR DE SOFTWARE

Periodo: del 05 de Octubre del 2015 al 29 de Enero de 2016.

Funciones:

- Realizar el diseño-desarrollo e implementación de un sistema web de control de asistencia de alumnos y docentes.
- Realizar el diseño y construcción de base de datos en el motor de base de datos.
- Realizar la optimización del sistema web.
- Administración de la página web institucional.
- Implementación del sistema y configuración del servidor.
- Soporte técnico a equipos de cómputo.

- Instalación de redes LAN.

Consultora: Hard System Consultores RUC: 10724377993.

Cargo: ESPECIALISTA PROGRAMADOR DE SISTEMAS

Proyecto: Sistema de Control de Pagos y Trámites en Línea para el Colegio de Abogados de Ancash.

Periodo: del 01 de Junio al 30 de Setiembre de 2015.

Aportes al Proyecto:

- Análisis de Requerimientos del Sistema.
- Modelado de la Base de Datos del Sistema.
- Diseño y Construcción del Sistema.
- Implementación del Sistema al Servidor.
- Migración de Data al Sistema.
- Pruebas y Mantenimiento de Seguridad del Sistema.

Empresa: RECREATIVOS FARGO S.A.C. (CONSORCIO CAROLINA)

Cargo: ANALISTA ON LINE.

Periodo: del 12 de Febrero al 11 de Mayo de 2015.

Funciones:

- Tratamiento de Archivos Documentarios y fichas técnicas de los equipos.
- Verificar la conectividad de las máquinas tragamonedas, servidores mediante un aplicativo desarrollado en asp.net.
- Gestionar las reparaciones de los componentes de las máquinas, servidores, cableado de red.
- Realizar informes y reportes diarios sobre el estado de la conexión y operatividad de las máquinas.
- Realizar las Altas, Bajas y actualizaciones de información de las máquinas tragamonedas a la base de datos.

Empresa: J&M SYSTEM SOFT E.I.R.L.

Cargo: PRACTICANTE DESARROLLADOR WEB Y DISEÑADOR GRÁFICO.

Periodo: del 07 de Mayo al 27 de Agosto del 2014.

Funciones:

- Realizar el diseño-desarrollo e implementación de páginas web utilizando HTML5, CSS3, JAVASCRIPT, JQUERY y PHP bajo estándares de la w3c.
- Realizar el diseño y construcción de base de datos.
- Realizar el diseño de logos e imágenes publicitarias.
- Controlar los correos corporativos, hostings y dominios de la empresa.
- Realización de Copias de Seguridad de la información.

- Administración de la página web de la institución.

Empresa: PANDA INGENIEROS S.R.L.

Cargo: SOPORTE TÉCNICO E INFORMÁTICO.

Periodo: del 01 de Agosto 2013 al 31 de Diciembre de 2013.

Funciones:

- Gestión de Archivos y Documentos lógicos de la Empresa.
- Mantenimiento de las Computadoras.
- Instalación de Programas Comerciales informáticos.
- Digitación de Archivos y Documentos.
- Instalaciones y Control de redes.
- Apoyo informático según requerimientos de los superiores.
- Limpieza de Virus y seguridad de la información.

Institución: UNIVERSIDAD NACIONAL SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO

Cargo: ENCUESTADOR.

Periodo: del 20 de Junio al 20 de Julio de 2013.

Funciones:

- Ir a diversas escuelas secundarias dentro de la región Ancash para encuestar a los alumnos de últimos grados en el estudio de la Demanda Social de la creación de la Facultad de Medicina Humana.
- Utilizar para las encuestas un sistema informático web.
- Brindar charlas referenciales a los alumnos sobre la posibilidad e importancia de la apertura de la Facultad de Medicina Humana en la UNASAM.

Empresa: ESTUDIO JURÍDICO CHÁVEZ

Cargo: SERVICIO TÉCNICO.

Periodo: del 08 de Agosto del 2011 al 08 de Mayo del 2012.

Funciones:

- Brindar Servicio Técnico y mantenimiento a las computadoras.
- Realizar la instalación de Software y configuración de Hardware.
- Instalaciones y Control de redes.
- Realización de Copias de Seguridad de la información.
- Eliminación y prevención de virus Informáticos.
- Apoyo Logístico según requerimientos de los superiores.

PONENCIAS - ORGANIZACIONES

ORGANIZADOR EN EL “CURSO DECAPACITACIÓN OFFICE 2017 – NIVEL INTERMEDIO”. HARD SYSTEM CONSULTORES. FECHA: DEL 02 DE OCTUBRE AL 24 DE NOVIEMBRE DE 2017.

ORGANIZADOR EN EL “XXV CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE AGRONOMÍA (XXV CONAEA HUARAZ 2017) – REYNALDO TRINIDAD ARDILES”. UNIVERSIDAD NACIONAL SANTIAGO ANTÚNEZ DE MAYOLO. FECHA: DEL 17 AL 23 DE SETIEMBRE DE 2017.

PONENTE EN EL “I ENCUENTRO DE AUXILIARES DE EDUCACIÓN Y PERSONAL DE SERVICIO” DEL CURSO TALLER “MANTENIMIENTO DE EQUIPOS INFORMÁTICOS” ORGANIZADOR: DIRECCIÓN REGIONAL DE TRABAJO Y PROMOCIÓN DEL EMPLEO, FECHA: DEL 18 DE MARZO AL 13 DE MAYO DE 2017.

PONENTE EN EL “XIII ENCUENTRO REGIONAL DE ASISTENTES DE GERENCIA, PERSONAL ADMINISTRATIVO Y SECRETARIOS: MODERNIZACIÓN DE LA GESTIÓN PÚBLICA” DEL CURSO TALLER “TIC’S EN LAS ENTIDADES PÚBLICAS Y PRIVADAS” ORGANIZADOR: DIRECCIÓN REGIONAL DE TRABAJO Y PROMOCIÓN DEL EMPLEO, FECHA: DEL 21 DE ENERO AL 29 DE ABRIL DE 2017.

CAPACITACIÓN PERSONAL

CURSO *“MICROSERVICIOS CON QUARKUS EN AZURE Y DEVOPS: Arquitectura en JAVA para contenedores y Kubernetes”* ORGANIZADOR: AFORO255 TI SERVICES E.I.R.L: FECHA OCTUBRE DEL 2021.

CURSO *“DISEÑO DE ARQUITECTURA CON APACHE KAFKA”* ORGANIZADOR: NETCOMP: FECHA OCTUBRE DEL 2021.

CURSO *“MICROSERVICIOS EN JAVA Y AWS [DOCKERIZACIÓN Y ORQUESTACIÓN]”* ORGANIZADOR: AFORO255 TI SERVICES E.I.R.L: FECHA DESDE ABRIL A MAYO DEL 2021.

CURSO *“SPRING WEBFLUX & REACT.JS”* ORGANIZADOR: MITOCODE NETWORK: FECHA DESDE EL 19 DE ENERO AL 18 DE MARZO DE 2021.

CURSO *“JAVA FULL STACK CONFORMADO POR SPRING BOOT 2 Y ANGULAR 11”* ORGANIZADOR: MITOCODE NETWORK: FECHA DESDE EL 16 DE ENERO AL 13 DE MARZO DE 2021.

CURSO *“FUNDAMENTOS DE ITIL 4”* ORGANIZADOR: NETCOMP E ITIL FOUNDATION: FECHA DESDE EL 31 DE AGOSTO AL 04 DE SETIEMBRE DE 2020.

CURSO *“UNIVERSIDAD JAVA – DE CERO A MASTER +100 HRS (JDK 15 UPDATE)”* ORGANIZADOR: UDEMY: FECHA 25 DE DICIEMBRE DE 2020.

CURSO *“FULLDAY LA ODISEA DE JAVA: LA BASE DE DATOS Y SPRING FRAMEWORK”* ORGANIZADOR: CJAVA: FECHA 12 DE DICIEMBRE DE 2020.

CURSO *“VUE JS – APRENDE A CREAR APLICACIONES WEB MODERNAS CON VUE”* ORGANIZADOR: UDEMY: FECHA 23 DE AGOSTO DE 2020.

CURSO *“API RESTFUL CON LARAVEL: GUÍA DEFINITIVA”* ORGANIZADOR: UDEMY: FECHA 16 DE FEBRERO DE 2020.

CURSO *“VISUAL STUDIO CODE: MEJORA TU VELOCIDAD PARA CODIFICAR”*
ORGANIZADOR: UDEMY: FECHA 19 DE ABRIL DE 2019.

CURSO *“POWER BUILDER BÁSICO”* ORGANIZADOR: EDUTIN ACADEMY,
FECHA: DESDE EL 17 AL 20 DE JUNIO DE 2019.

CURSO *“OPERACIÓN, CONFIGURACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS CISCO”* ORGANIZADOR: CLOUD IT, FECHA: DESDE EL 04 AL 06 DE DICIEMBRE DE 2018.

CURSO *“DESARROLLADOR DE APLICACIONES WEB JAVA”* ORGANIZADOR:
UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA, FECHA: DESDE EL 11 DE
NOVIEMBRE AL 02 DE DICIEMBRE DE 2017.

SEMINARIO WEB *“TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE LAS EMPRESAS DE AGUA LA PLATAFORMA ArcGIS Y EL CICLO INTEGRAL DEL AGUA”* ORGANIZADOR:
ENVIRONMENTAL SYSTEMS RESEARCH INSTITUTE – ESRI, FECHA: JUNIO DEL
2017.

CURSO *“CREACIÓN, CONFIGURACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES VIRTUALES VLAN”* ORGANIZADOR: DKR VISION, FECHA: DESDE EL 26 DE JUNIO AL 26 DE JULIO DE 2017.

CURSO *“DISEÑO MANTENIMIENTO Y MONITOREO DE REDES LAN Y WAN”*
ORGANIZADOR: DKR VISION, FECHA: DESDE EL 22 DE MAYO AL 21 DE JUNIO DE 2017.

CURSO *“INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y MANTENIMIENTO EN EMPALME FIBRA ÓPTICA”* ORGANIZADOR: DKR VISION, FECHA: DESDE EL 17 DE ABRIL AL 17 DE MAYO DE 2017.

CURSO *“INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MICROTIK CLOUD ROUTER SWITCH”* ORGANIZADOR: DKR VISION, FECHA: DESDE EL 13 DE MARZO AL 12 DE ABRIL DE 2017.

CURSO TALLER *“ACTUALIZACIÓN EN OFIMÁTICA (OFFICE 2016)”*

ORGANIZADOR: DIRECCIÓN REGIONAL DE TRABAJO Y PROMOCIÓN DEL EMPLEO, FECHA: DEL 09 DE ENERO AL 05 DE MARZO DEL 2016.

ESPECIALIZACIÓN *“DESARROLLADOR DE BASE DE DATOS CON SQL SERVER”*

ORGANIZADOR: UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA, FECHA: DEL 06 DE JUNIO AL 07 DE NOVIEMBRE DEL 2015.

CURSO *“CURSO DE CAPACITACIÓN EN FUNDAMENTOS DE REDES Y*

COMUNICACIONES” ORGANIZADOR UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO, FECHA: JUNIO – AGOSTO DEL 2015.

CURSO TALLER *“PRIMER CURSO TALLER MONGO BD Y PYTHON”*

ORGANIZADOR: FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNASAM. FECHA: NOVIEMBRE DEL 2014.

CURSO TALLER *“PRIMER CURSO TALLER GENEXUS”* ORGANIZADOR:

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNASAM. FECHA: AGOSTO DEL 2014.

CURSO TALLER *“PRIMER ENCUENTRO TECNOLÓGICO DE APLICATIVOS*

MÓVILES ANDROID & IOS” ORGANIZADOR: RAMA ESTUDIANTIL IEEE-UNASAM Y ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA DE SISTEMAS E INFORMÁTICA. FECHA: MARZO DEL 2014.

CURSO TALLER *“ACTUALIZACIÓN EN OFFICE 2013”* ORGANIZADOR:

DIRECCIÓN REGIONAL DE TRABAJO Y PROMOCIÓN DEL EMPLEO ANCASH-REGIÓN ANCASH. FECHA: MARZO 2014.

CURSO TALLER *“WINDOWS 8”* ORGANIZADOR: DIRECCIÓN REGIONAL DE

TRABAJO Y PROMOCIÓN DEL EMPLEO ANCASH-REGIÓN ANCASH. FECHA: FEBRERO 2014.

ASISTENTE al *“CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN (CONEISC)”* ORGANIZADOR: UNIVERSIDAD

CATÓLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO-CHICLAYO FECHA: DEL 06 AL 11 DE AGOSTO DEL 2012.

CURSO *"SEMINARIO CONOCIENDO LINUX Y SUS APLICACIONES UBUNTU 7.10-8.04"* ORGANIZADOR: TRAINING AMERICAN CENTER FECHA: JUNIO 2008