DAVID CALDAS VILCAYAURI

Fecha de Nacimiento: 01/01/1989

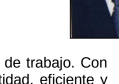
Dirección: Calle 15 de Abril Mz J Lt 34 – ATE– Lima

Estado Civil: Casado Teléfono: 942858638

E-mail: dcaldas25@gmail.com

Dni: 46687170

Perfil Profesional



Titulado en Ingeniería de sistemas, con capacidad iniciativa y criterio de trabajo. Con alto grado de compromiso, responsabilidad, buena presencia, honestidad, eficiente y amable. Tengo la capacidad y facilidad aprender rápidamente con muchos deseos de superación

COLEGIATURA

CIP: 176116

FORMACION ACADEMICA

UNIVERSIDAD PRIVADA TELESUP

FACULTAD DE INGENIERIA DE SISTEMAS

2014 - Bachiller en Ingeniería de Sistemas

2015 - Titulado en Ingeniera de Sistema

SISTEMAS UNI

2014 - Certificado en PHP Web Total

CENTRO DE EXTENSIÓN Y PROYECCIÓN SOCIAL "CEPS UNI"

2005 - Constancia en Modelado de Procesos de Negocio con BPMN

2006 - Constancia en Ingeniería de Software con SCRUM

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLOGICO PAUL MIULLER

2005 - Técnico en Computación

2006 - Técnico en Ensamblaje y reparación de computadoras

INSTITUTO SUPERIOR TECNOLOGICO MATRIX

2005 - Certificado de creatividad e imagen publicitaria

PASCO ASOCIADOS S.A.C. Enero 2019 – Noviembre 2023

Empresa que promueve servicio de ingeniería y construcción, mediante la planificación y gestión integral del desarrollo sostenible.

Área: Informática

Cargo: Programador Sistema Web

Funciones:

- Desarrollo de sistemas de información
- Modelamiento, análisis y diseño de sistemas de información
- Desarrollo de sistemas en php,
 - Sistema Registro Personal
 - Sistema Logística
 - Sistema de Gestión Documentario
- Desarrollo con base de datos relacionales sql, mysql
- Capacitación del uso del sistema a los usuarios de la institución
- Apoyo en el desarrollo y Atención de consultas de los Sistemas Anexos.
- Apoyó en otras actividades que asignó el área de informática para el cumplimiento de las funciones y desarrollo empresarial.

Logros: cumplimiento de los objetivos de acuerdo a las normas establecidas por la Empresa, estableciendo eficientemente las operaciones en la Cal. el Muelle Block 01 Nro. 01 Dpto. 201 Cnd. las Delicias / Chiclayo - Lambayeque

MUNICIPALIDAD DE LA VICTORIA Febrero 2016 – Diciembre 2018

Institución pública que promueve la participación ciudadana en la planificación y gestión integral del desarrollo sostenible del distrito.

Área: Subgerencia de Tecnología de la Información

Cargo: Analista programador

Funciones:

- Desarrollo de sistemas de información
- Modelamiento, análisis y diseño de sistemas de información
- Desarrollo de sistemas con java con frameworks dropwizard, hibernate, react
 - Sistema Almacén
 - Sistema Logística
 - Sistema Alimentario
 - Sistema Bibliotecario
 - Sistema de Salud
 - Sistema Control del Registro Patrimonial
- Desarrollo con base de datos relacionales sgl, mysgl
- Desarrollo de sistemas en php
 - Sistema Control de Cola Ticketera
- Desarrollo de la página web institucional
- Capacitación del uso del sistema a los usuarios de la institución
- Apoyo en el desarrollo y Atención de consultas de los Sistemas Anexos.
- Apoyó en otras actividades que asignó el Sub gerente para el cumplimiento de las funciones en la Sub gerencia de Tecnología de la Información.

Logros: cumplimiento de los objetivos de acuerdo a las normas establecidas por la MLV, estableciendo eficientemente las operaciones en La Victoria.

MUNICIPALIDAD DE LA VICTORIA Enero 2015 – Febrero 2016

Institución pública que promueve la participación ciudadana en la planificación y gestión integral del desarrollo sostenible del distrito.

Área: Gerencia de Servicios a la Ciudad

Cargo: Analista programador

Funciones:

- Desarrollo de sistemas de información
- Modelamiento, análisis y diseño de sistemas de información
- Desarrollo con base de datos relacionales sql, mysql
- Desarrollo de sistemas en php
 - Sistema Control de Cola Ticketera
 - Sistema de Almacén
 - Sistema documentario
- Desarrollo de la página web del área
- Capacitación del uso del sistema a los usuarios de la institución
- Apoyó en otras actividades que asignó el Gerente para el cumplimiento de las funciones.

Logros: cumplimiento de los objetivos de acuerdo a las normas establecidas por la MLV, estableciendo eficientemente las operaciones en La Victoria.

UNIDAD EJECUTORA DE INVERSION PÚBLICA (SUNAT) Sept. 2013 – Sept. 2014 La unidad ejecuta los proyectos de inversión pública, teniendo como objetivo iniciar, planificar, ejecutar, dirigir, supervisar, cerrar la fase de inversión pública. Evaluando los proyectos de estudio y obra.

Área: Coordinación de Planificación y Control de Proyectos

Cargo: Analista programador

Funciones:

- Desarrollo de sistemas de información
- Modelamiento, análisis y diseño de sistemas de información
- Desarrollo con base de datos relacionales mysql
- Desarrollo de sistemas en php
 - Sistema Integral de Gestión de Proyecto de Inversión Pública (SIGEPIP)
- Desarrollo de la página web del área
- Ejecución de pruebas de proyectos
- Elaboración del documento Manual de Usuario de proyectos
- Capacitación del uso del sistema a los usuarios de la institución
- Apoyó en otras actividades que asignó el Coordinar para el cumplimiento de las funciones.

Logros: cumplimiento de los objetivos de acuerdo a las normas establecidas por la SUNAT, estableciendo eficientemente las operaciones en la Coordinación de Planificación y Control de Proyectos (Unidad Ejecutora de Inversión Pública - SUNAT) ubicada en Av. República de Colombia N° 671 – San Isidro.

CONOCIMIENTOS TECNICOS

- Java Xml, Web Services, My batis, Hibernate
- Php Joomla, Codelgniter, Java, C#, Script (Jquery), Google maps, Jasper report, Html, Html5, Xml, Css, Bootstrap, FrameWork React
- Base de Dato Mysql, Oracle 10g, Sql-Server
- Ambiente de Desarrollo Netbeans, Eclipse, Dreamweaver
- Virtualizacion Vmware, Virtualbox
- Modelamiento Erwin, pencil Mockup
- Sistema Operativo Windows (98,xp,vista,7,8,server), Linux (Ubuntu, Debían, Manjaro, elementary)
- Ofimática Word, Excel, Power Point, Access, Libre Office (Linux)
- Metodologia agil Scrum
- Gestion de proyectos
- Metodología Rup
- Lenguaje uml para el análisis y proyecto
- Herramientas de modelamiento de sistema bizagi
- Herramienta de modelamiento Erwin
- Análisis y diseño de sistemas
- Rational rose
- Repositorio GitHub