

**- ANÓNIMO**

Dirección web: <http://davidcuenca96.micvweb.com>

Ciudad: Cuenca CP: 010209(Azuay) País: Ecuador



---

**EXPERIENCIA:**

7/2017 - 9/2017 Empresa: Ingeniería para la Arquitectura

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Diseño - Creatividad

Descripción del puesto: Análisis de estructuras en hormigón y metal, modelación de estructuras y sistemas en software especializado, diseño sismoresistente de elementos estructurales en hormigón, elaboración de planos constructivos estructurales e hidrosanitarios, entre otros.

Ciudad: Cuenca País: Ecuador

-----

9/2017 - 10/2017 Empresa: ETAPA EP

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Diseño - Creatividad

Descripción del puesto: Diseño estructural de la casa de máquinas para el sistema de dotación eléctrico de fuerza para la PTAR, Guangarcucho. Preparación de datos de áreas y tuberías para el diagnóstico de las redes de interceptores de Cuenca.

Ciudad: Cuenca País: Ecuador

-----

12/2018 - 4/2019 Empresa: Gobierno Autónomo Descentralizado Parroquial Rural de Llaoco

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Diseño - Creatividad

Descripción del puesto: Diseño del sistema de Agua Potable de la comunidad ubicada en la vía Huairaloma, la Dolorosa, perteneciente a la parroquia Llaoco.

Ciudad: Cuenca País: Ecuador

-----

3/2019 - 7/2019 Empresa: Ministerio de Transporte Y Obras Públicas Zonal 6

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Diseño - Creatividad

Descripción del puesto: Elaboración de la planilla de liquidación del proyecto Ordoñez Lasso. Elaboración de informes de supervisión del proyecto ESTUDIOS DE PREFACTIBILIDAD, FACTIBILIDAD, IMPACTOS AMBIENTALES E INGENIERÍA DEFINITIVOS PARA LA RECTIFICACIÓN, MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN A CUATRO CARRILES DE LA CARRETERA: INTERCAMBIADOR DE GUANGARCUCHO – LUMAGPAMBA PUENTE EUROPA

Ciudad: Cuenca País: Ecuador

-----

---

**FORMACIÓN ACADÉMICA:**

6-2014Técnica Industrial Mecatrónica

BUP / COU (Bachillerato) / Secundaria

Informática y nuevas tecnologías

Conocimientos sobre dibujo técnico y AutoCAD, programación en Visual Basic, conocimiento básico sobre electrónica digital, electricidad, programación en arduino.

Centro: Unidad Educativa Fiscomisional Técnico Salesiano

Ciudad: Cuenca (Ecuador)

-----

9-2016Curso Práctico de AutoCAD Civil 3D

Sin estudios

Ingeniería

Conocimientos sobre el software de modelación AutoCAD Civil 3D.

Centro: Universidad del Azuay

Ciudad: Cuenca (Ecuador)

---

3-2019Certificación de Prevención en Riesgos Laborales

Sin estudios

Ingeniería

Obtención del certificado en el perfil de Prevención en Riesgos Laborales, en las unidades de competencia UC1, UC2, UC3, de acuerdo con el esquema de certificación ATS-PRL-201703.

VIGENCIA: 23/03/2019 al 23/03/2024

Centro: MEDIFRA

Ciudad: Cuenca (Ecuador)

---

7-2019Ingeniero Civil con énfasis en Gerencia de Construcciones

FP1 (Formación Profesional)

Ingeniería

Conocimientos sobre planificación, análisis y diseño de obras civiles, bajo los criterios técnicos, normativos y legales, además de capacidades de fiscalización y administración.

Centro: Universidad del Azuay

Ciudad: Cuenca (Ecuador)

---

## **FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:**

Certificación de Prevención en Riesgos Laborales

Ingeniería

Centro de Estudios: MEDIFRA

Información adicional: Obtención del certificado en el perfil de Prevención en Riesgos Laborales, en las unidades de competencia UC1, UC2, UC3, de acuerdo con el esquema de certificación ATS-PRL-201703.

VIGENCIA: 23/03/2019 al 23/03/2024

---

## **CUALIDADES:**

Adaptable, Analítico/a, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Decidido/a, Determinado/a, Eficiente, Entregado/a, Flexible, Fuerte, Honesto/a, Intelectual, Inteligente, Organizado/a, Preciso/a, Productivo/a, Seguro/a, Sociable, Trabajador/a, Versátil

---

## **DISPONIBILIDAD:**

Estoy dispuesto a viajar

, Estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

---

## **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/davidcuenca96>

---

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>

---