

## - ANÓNIMO

Dirección web: [http://miguelangel\\_calva.micvweb.com](http://miguelangel_calva.micvweb.com)

Ciudad: calderón CP: (Pichincha) País: Ecuador

---

## EXPERIENCIA:

8/1982 - 5/1985 Empresa: ILUSSTRE MUNICIPIO DE QUITO Area Profesional:Ingeniería  
Descripción del puesto: INGENIERO MUNICIPAL, FISCALIZADOR DE OBRAS VIALES  
Ciudad: QUITO País: Ecuador

-----

7/1986 - 8/1993 Empresa: IERAC Area Profesional:Ingeniería  
Descripción del puesto: Supervisor de obras viales  
Ciudad: QUITO País: Ecuador

-----

10/2014 - 12/2019 Empresa: CELECD Descripción del puesto: Fiscalizador de obras civiles  
Ciudad: QUITO

-----

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

3-1983Ingeniero civil  
Ingeniero Superior  
Ingeniería

Centro: UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
Ciudad: QUITO (Ecuador)

-----

3-1983Ingeniero civil  
Ingeniero Superior  
Ingeniería

Centro: UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
Ciudad: QUITO (Ecuador)

-----

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Curso de fiscalización de obras civiles  
Ingeniería  
Centro de Estudios: Cámara de la construcción de Quito  
Enlace al Centro de Estudios: <http://www.camicon.ec>  
Información adicional: en fiscalización de obras civiles/40 horas del curso

-----

Curso de costos en la construcción de obras civiles  
Ingeniería  
Centro de Estudios: Cámara de la construcción de Quito  
Enlace al Centro de Estudios: <http://www.camicon.ec>  
Información adicional: Costos de obras civiles /40 hora de duración

-----

Curso de excel aplicado a obras civiles

Ingeniería

Centro de Estudios: Colegio Ingenieros de Santo Domingo de los Tsáchilas

Enlace al Centro de Estudios: <http://colegioingenierosciviles.santodomingo.gov.ec>

Información adicional: aplicación de excel en las obras civiles

-----

Curso de topografía digital , manejo de estación total

Ingeniería

Centro de Estudios: colegio de ingenieros civiles de pichincha

Enlace al Centro de Estudios: <http://www.cicp-ec.com>

Información adicional: Aplicación de topografía, manejo de la estación en el campo de la ingeniería civil/ 40 horas

-----

curso de aplicación de software para el diseño de vías

Ingeniería

Centro de Estudios: MINISTERIO DE TRANSPORTE Y OBRAS PUBLICAS

Enlace al Centro de Estudios: <http://mtop.gov.ec>

Información adicional: diseño de vías aplicando el software

-----

curso de construcción de pavimentos rígidos

Ingeniería

Centro de Estudios: MINISTERIO DE TRANSPORTE Y OBRAS PUBLICAS

Enlace al Centro de Estudios: <http://mtop.gov.ec>

Información adicional: como diseñar los pavimentos rígidos en vías

-----

---

## **CUALIDADES:**

Comunicativo/a

---

## **INTERESES:**

Baloncesto/Voleibol

---

## **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: [http://www.micvweb.com/miguelangel\\_calva](http://www.micvweb.com/miguelangel_calva)

---

- ANÓNIMO

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

---