

## - ANÓNIMO

Dirección web: <http://anwer9006.micvweb.com>

Ciudad: Lima CP: 51(Lima) País: Perú

---

## EXPERIENCIA:

3/2009 - 10/2009 Empresa: Universidad Nacional de San Antonio Abad de Cusco

Sector Empresarial: Educacion

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Encargado de Laboratorio de Mecanica de rocas

Ensayo triaxial Celda Hoek, Modulos estaticos de roca, Poisson, Young etc

Compresion simple.

Carga puntual PLT.

Esclerometro.

Preparacion estandar de especimenes de roca.

Ciudad: Cusco País: Perú

-----

4/2010 - 4/2012 Empresa: Geomecanica LatinaS,A,

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Ing. de mina junior. Analisis tenso deformacional de maciso rocoso, medicion de esfuerzos in-situ, caracterizacion geomecanica, sostenimiento, tuneleria en general sostenimiento de excavaciones. instrumentacion de galerias e hidroelectricas.

Ciudad: Lima País: Perú

-----

6/2012 - /Actual Empresa: Geoinstruments International SAC

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Geotecnico de instrumentacion, diseño, instalacion, monitoreo, transmision telemetrica de datos, mantenimiento y reparacion de Inclinomeros, piezometros, celdas de asentamiento, crack and joint meters, de las mas renombradas marcas GEOKON, RST,

Monitoreo a tiempo real de manifestaciones estructurales en excavaciones, relaveras, obra civil etc.

Ciudad: Lima País: Perú

-----

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

-Perforacion y vpladura en ingenieria de mina

Diplomado

Ingeniería

Centro: Camara Minera de Peru

Ciudad: Lima (Perú)

-----

-Magister en Ingenieria

Master

Ingeniería

Centro: Geotecnia y Geomecanica aplicada a la mineria

Ciudad: Lima (Perú)

-----

1-2009 Bachiller en Ingeniería de Mina  
Ingeniero Técnico  
Ingeniería

Centro: Universidad Nacional de San Antonio Abad de Cusco  
Ciudad: Cusco (Perú)

-----

### **FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:**

Electrotecnia Industrial

Otra no especificada

Centro de Estudios: SENATI

Información adicional: Instalación y mantenimiento electromecánico de mandos y tableros electrónicos

-----

### **IDIOMAS:**

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: U.P.A.C.

Título: egresado

-----

Idioma: Otros Nivel: Nivel Avanzado

Comentarios:

Título: Traductor-Quechua

-----

---

### **OBJETIVOS PROFESIONALES:**

Desarrollo personal e institucional, desarrollar técnicas y novedosas aplicables a cada realidad,

---

### **LOGROS Y RESULTADOS:**

Análisis de características y módulos de roca con fines de modelamiento de minado.

Medición de esfuerzos in-situ OVERCORING. Marsa, Casapalca

Análisis tenso-deformacional de maciso rocoso.

Mapeo y caracterización Geomecánica de maciso rocoso.

Estabilidad de excavaciones.

Monitoreo y control instrumental de excavaciones, mina y relaveras.

monitoreo y análisis de vibraciones o voladura.

---

### **CUALIDADES:**

Adaptable, Amable, Analítico/a, Colaborador, Comprometido/a, Creativo/a, Decidido/a, Diligente, Eficiente, Entregado/a, Fiable, Fuerte, Gracioso/a, Honesto/a, Intelectual, Meticuloso/a, Organizado/a, Persistente, Persuasivo/a, Productivo/a, Responsable, Seguro/a, Sociable, Tenaz, Trabajador/a, Versátil, Visionario/a

---

### **INTERESES:**

Montañismo, Ordenadores/Internet

---

### **DISPONIBILIDAD:**

Estoy dispuesto a viajar

, No estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

---

## ENLACES WEB RELACIONADOS:

Dirección web: <http://www.micvweb.com/anwer9006>

---

- ANÓNIMO

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

---