

# Curriculum generado con http://www.micvweb.com

#### ANÓNIMO

Dirección web: http://ysikg1986.micvweb.com

Ciudad: Rio Verde CP: (Santo Domingo de los Tsáchilas) País: Ecuador

#### **EXPERIENCIA:**

8/2008 - 7/2010 Empresa: INIAP

Sector Empresarial: Agricultura, ganadería y Pesca

Area Profesional:Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Incorporación al Laboratorio de Suelos como becaria del Departamento Nacional de Manejo de Suelos y Aguas DNMSA de la Estación Experimental Tropical Pichilingue EETP del Instituto Nacional Autónomo de Investigaciones Agropecuarias INIAP, desde 1 de Agosto del 2008 hasta 30 de Julio del 2010. Tema de Tesis: "Determinación de las formas de Cu, Cd, Ni, Pb y Zn y su biodisponibilidad en suelos agrícolas del Litora

Ciudad: Quevedo País: Ecuador

8/2008 - 12/2015 Empresa: INIAP

Sector Empresarial: Agricultura, ganadería y Pesca

Area Profesional:Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Ejecución y Destrezas en análisis especiales de metales pesados, en el laboratorio de Metales Pesados del Departamento Nacional de Manejo de Suelos y Aguas DNMSA de la Estación Experimental Tropical Pichilingue EETP del Instituto Nacional Autónomo de Investigaciones Agropecuarias INIAP, 2008-2015.

Ciudad: Quevedo País: Ecuador 1/2010 - 12/2014 Empresa: INIAP

Sector Empresarial: Agricultura, ganadería y Pesca

Area Profesional:Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Asistente Técnico del Dpto. de Manejo de Suelos y Aguas en los proyectos: 1. Senescyt, "Recuperación

Ciudad: Quevedo País: Ecuador 8/2010 - 12/2015 Empresa: INIAP

Sector Empresarial: Agricultura, ganadería y Pesca

Area Profesional:Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Ejecución de varias actividades, para cumplir con todos los trabajos en ejecución y proyectados a realizarse en el Departamento de Suelos y Aguas. Dentro de estas actividades constan:

- Preparación de perfiles de proyectos de investigación.
- Apoyo en la planificación del Plan Operativo Anual POA, Plan Anual de Compras PAC, Requisiciones y Presupuestos.
- Registro y tabulación de datos de las actividades comprometidas en proyectos que maneja el Departamento de Suelos y Agua
- Preparación de Informes Cuatrimestrales, memoria anual e Informe Técnico Anual.
- Preparación activa en días de campo, talleres, presentaciones, etc.

Ciudad: Quevedo País: Ecuador

10/2010 - 10/2011 Empresa: INIAP

Sector Empresarial: Agricultura, ganadería y Pesca

Area Profesional:Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Colaboración en el proceso de acreditación del laboratorio, donde se:

- Aseguró que todas las actividades de Gestión de Calidad del LSP se desarrollaran de acuerdo a los lineamientos del Sistema
- Elaboró, identificó, controló, difundió y distribuyó los documentos del SGC y se mantuvo actualizada dicha documentación
- Planificó y coordinó la realización de auditorías internas de calidad y auditó la parte técnica del sistema cuando las auditorías

- Elaboró planes de formación de personal conjuntamente con el RT
- Revisó y aprobó los informes de resultados de análisis que se entregan a los clientes
- Mantuvo contacto con el cliente a fin de obtener información de retroalimentación al sistema y gestionar Acciones Correctiva

Ciudad: Quevedo País: Ecuador 1/2015 - 12/2015 Empresa: INIAP

Sector Empresarial: Agricultura, ganadería y Pesca

Area Profesional:Ingenieros - Técnicos

Descripción del puesto: Investigador Agropecuario del Departamento de Manejo de Suelos y Aguas DMSA de la EETP del INIAP, desempeñando las siguientes actividades: Receptar y procesar muestras de suelos y tejidos. Preparar soluciones y cuantificar de Cd. Mantenimiento de los equipos y cuidados de uso general del laboratorio de metales pesados. Mantenimiento de bases de datos de los resultados obtenidos en los ensayos. Colaborar en el manejo del personal empleado en el mantenimiento de los ensayos. Colaboración en el manejo agronómico, registro de datos y colecta de muestra de suelos y tejidos. Charlas técnicas sobre muestreos de suelos y tejidos, manejo de suelos agrícolas dirigidas a agricultores, estudiantes de colegios y universidades. Apoyar a la interpretación y recomendación de los análisis de suelos a los productores.

Ciudad: Quevedo País: Ecuador

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

6-2010Ingeniera Agropecuaria FP3 / Grado Superior Ingeniería Área Agrícola y Pecuaria

Centro: UNIVERSIDAD TECNOLOGICA EQUINOCCIAL Ciudad: Santo Domingo de los Tsáchilas (Ecuador)

\_\_\_\_\_

### FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Curso de Ecofisiología de Cultivos Ingeniería Centro de Estudios: INIAP-UTEQ

Información adicional: Fisiología de cultivos

1er Simposio Internacional "El Suelo y la Nutrición de cultivos en Ecuador

Ingeniería

Centro de Estudios: INIAP

Información adicional: Investigaciones relacionadas a Suelos

Seminario de "Manejo de la Materia orgánica del suelo y de residuos orgánicos con énfasis en cultivo

Ingeniería

Centro de Estudios: ANCUPA

Información adicional: Conocimientos en materia organica de suelos

-----

Seminario Taller "Diseños de experimentos, planificación, ejecución, análisis y presentación de resu Ingeniería

| Centro de Estudios: UTE Información adicional: Diseños experimentales  |
|--|
|  |
| Curso Internacional Teórico – Práctico "Herramientas para el monitoreo del secuestro de carbono en S<br>Genérica no específica<br>Centro de Estudios: CATIE                      |
| I Curso de "Interpretación de Análisis de Suelos y Foliares". Ingeniería   |
| Centro de Estudios: Greenergy.   |
| IDIOMAS: Idioma: InglésNivel: Nivel Principiante Comentarios:  |
| CUALIDADES: Amable, Cariñoso/a, Colaborador, Enérgico/a, Honesto/a, Inteligente, Meticuloso/a, Organizado/a, Preciso/a, Responsable, Seguro/a, Servicial, Sociable, Trabajador/a |
| INTERESES: Fútbol/Rugby, Viajar/Turismo  |
| DISPONIBILIDAD: Estoy dispuesto a viajar , No estoy dispuesto a trabajar en el extranjero , No estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región                                     |
| ENLACES WEB RELACIONADOS:  |
| Dirección web: http:\\www.micvweb.com\ysikg1986  |
| - ANÓNIMO Curriculum generado con http://www.micvweb.com   |