

- ANÓNIMO

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

Ciudad: Lima CP: (Lima) País: Perú

EXPERIENCIA:

12/2013 - 3/2014 Empresa: Envirotest S.A.C. (<http://http://www.envirotest.com.pe/>) Descripción del puesto: Practicante Analista de muestras de aguas y suelos. Realice análisis grasas, de TSS Solidos Totales Sedimentados , SS Solidos Suspendidos , TS Solidos Totales , HC Hidrocarburos , cloruros, nitratos y nitritos.

Ciudad: Lince País: Perú

FORMACIÓN ACADÉMICA:

7-2016 Estudiante de Ingeniería Química

Cursando: Ingeniero Superior

Ingeniería

Curso de Ingeniería: Termodinámica, Flujo de Fluidos, Transmisión de Calor, Transferencia de Masa, Laboratorio de Operaciones Unitarias, Laboratorio de Análisis Químico Físicoquímico e Instrumental

Centro: Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Ciudad: Lima (Perú)

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Curso de Herramientas de Calidad y Mejora Continua

Ingeniería

Centro de Estudios: Universidad Nacional Agraria La Molina

Información adicional: Lluvia de Ideas, Diagrama de Pareto, Diagrama de Causa Efecto, Diagrama de Dispersión, Check List, Histograma y Cartas de Control.

IDIOMAS:

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Intermedio

Comentarios:

Centro de Estudios: Centro de Idiomas UNMSM

Título: Intermediate English Program

Enlace al Centro de Estudios: <http://https://www.facebook.com/ceidunmsm/>

OBJETIVOS PROFESIONALES:

Área Productiva Procesos, Área de Calidad

CUALIDADES:

Adaptable, Amable, Colaborador, Comprometido/a, Comunicativo/a, Creativo/a, Decidido/a, Eficiente, Honesto/a, Imaginativo/a, Intelectual, Inteligente, Responsable, Trabajador/a

INTERESES:

Cantar/Tocar Instrumentos musicales, Cine/Películas, Museos/Galerías de Arte, Música Latina, Música Pop/R&B, Música Variada

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/cjhuetef>

- ANÓNIMO

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