**ALEJOS ALTAMIRANO CARLOS ALBERTO**



 **Dirección: Calle: La Amistad. N° 455. Urb. Pro- Los Olivos**

**Teléfono: 573-1359**

**D.N.I: 42325584**

**Cel: 991983770-985909794**

**Edad: 25 años**

**E-mail: carl\_3a@hotmail.com, cquim\_alejos@yahoo.es**

Bachiller en Ingeniería Química año 2008 de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. A lo largo de mi experiencia pre profesional he realizado actividades como: supervisión en planta, investigación y desarrollo, asesora en ventas técnicas, pruebas piloto e industriales de coagulación, floculación, prueba de jarras, sedimentación, filtración, en el sector de alimentos, pesquería, y minería, trabajos para el tratamiento de aguas residuales con alto DBO, sistemas de separación DAF para efluentes con contenido de aceites, grasas y sólidos suspendidos, precipitación de metales pesados, tratamiento de efluentes mineros con contenido de complejos cianurados con uso de peróxido de hidrogeno, tengo conocimientos básicos de Estadística aplicada a procesos con metodología Six Sigma, análisis y diseño de experimentos.

**FORMACION PROFESIONAL**

 **Universidad Nacional Mayor de San Marcos.**

 **Facultad de Química e Ingeniería Química.** 2003-I – 2008-0

Bachiller en Ingeniería Química

**EXPERIENCIA PRE-PROFESIONAL**

**Cargo:** Supervisor

**Labores:** Supervisión técnica y control en el área de galvanizado, preparación de soluciones para la alimentación de baños electrolíticos.

**Lugar:** Empresa “Zaiders”, empresa dedicada a los recubrimientos electrolíticos en cobre, níquel, plata, oro.

**Fecha:** Enero 2006 – Diciembre 2006.

**Cargo:** Practicante

**Labores:** Inspección en áreas de producción, análisis de producto terminado y estudios de ingeniería.

**Lugar: RED STAR DEL PERU S.A**, Empresa que desarrolla procesos biotecnológicos para la elaboración de Levaduras para panadería.

**Fecha:** Septiembre 2007 – Diciembre 2007

**EXPERIENCIA PROFESIONAL**

**Cargo:** Asesor Técnico de Ventas

**Labores:** Desarrollo de pruebas de laboratorio e industriales en el uso de reactivos para el tratamiento de efluentes industriales en sector pesquero y minero

**Empresa: INNOVA ANDINA.**

**Lugar: SHOUGANG HIERRO PERU S.A.A - NAZCA.** Empresa minera dedicada a la extracción y concentración de hierro.

**Lugar: TECNOLOGICA DE ALIMENTOS S.A. TASA PISCO NORTE- PISCO.** Empresa dedicada a la elaboración de harina de pescado.

**Fecha:** Abril 2008 – Junio 2008

**Cargo:** Practicante.

**Labores:** Participación en proyecto de expansión en desarrollo de pruebas de filtración en filtro LAROX a nivel piloto e industrial, pruebas de sedimentación piloto con equipo FL-SMIDTH, e industrial para la optimización del proceso de filtración. Trabajo enfocado en Six Sigma, trabajo en pruebas de destrucción de cianuro y tratamiento de efluentes con metales pesados.

**Lugar: COMPAÑÍA MINERA ANTAMINA – HUARMEY.** Empresa minera dedicada a la comercialización de concentrados de cobre, zinc, molibdeno, plomo.

**Fecha:** Junio 2008 – Diciembre 2008

**Actividad:** Estudio de tratamiento de efluente industrial con alto contenido de DBO en planta biotecnológica de alimentos.

**Empresa:** **“RED STAR DEL PERU”**

**Cargo:** Ingeniero de Aplicación Industrial.

**Labores:** Desarrollo de proyectos de mejora continúa en planta GMS.

Planta de sacarificación

Cristalización

**Lugar: AJINOMOTO DEL PERU.**

**Fecha:** Mayo 2009 – Actualmente.

**CURSOS, EVENTOS Y SEMINARIOS**

 **MICROSOFT OFICE**

 **Nivel:** Word, Excel, Power Point.

**Lugar:** Centro de Informática de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos

 **Fecha:** Enero 2004

 **Número de horas**: 30

**Curso de capacitación**: “Tecnología para la extracción de Aceites Esenciales”

 **Lugar:** Universidad Nacional Mayor de San Marcos**.**

**Fecha:** 12 deMayo 2006 – 20 de Mayo 2006

**Numero de horas:** 16

**Curso de capacitación**: “Tecnología para la extracción de Aceites Esenciales”

 **Lugar:** Universidad Nacional Mayor de San Marcos**.**

**Fecha:** 12 deMayo 2006 – 20 de Mayo 2006

**Numero de horas:** 16

**Congreso:** Primer Congreso Nacional “Ingeniería de Procesos, Recursos Minerales e Hidrocarburos, Seguridad Industrial y Medio Ambiente”

**Lugar:** Universidad Nacional de Ingeniería.

**Fecha:** 9 deOctubre 2005 – 15 de Octubre 2005

**AUTOCAD**

**Nivel:** Intermedio diseño 3D

**Lugar:** Universidad Nacional de Ingeniería.

**Fecha:** Agosto 2009 – Septiembre 2009

**MS-PROYECT.**

**Nivel:** Básico

**Lugar:** New Horizons

**Fecha:** Octubre 2008

**CAPACITACION**: MANEJO DE EXTINTORES Y CONTROL DE INCENDIOS

**Lugar**: AJINOMOTO DEL PERU**.**

**IDIOMAS.**

INGLÉS.

**Nivel:** Intermedio

**Lugar:** Centro de Idiomas de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos

PORTUGUES

**Nivel:** Intermedio

**Lugar:** Centro Cultural Perú Brasil

**OTROS CURSOS.**

Conocimientos Básicos de: Chemcad, Math Lab, Minitab.

**REFERENCIAS PERSONALES.**

Dr. Carolina Casas Gerente de control de Calidad “RED STAR”

 Telf.: 478-0330

Ing. Edwin Salinas Arce Gerente de línea de Industria Pesquera “INNOVA ANDINA”

 Telf.: 441-7171, Anexo 320