

# **CURRICULUM VITAE**

**GABRIEL GUSTAVO, AGUILAR LOA**

ING° DE PETRÓLEO

Jr. Ica 3339-SMP- Lima

CASADO, 964409779 - #596729

E-mail: gabriel.libros@gmail.com



## **CARACTERÍSTICAS PERSONALES**

Soy una persona dinámica, acostumbrado a trabajar bajo presión, facilidad para trabajar en equipo, de aprendizaje rápido, dispuesto a vivir fuera de Lima y trabajar en un ambiente multicultural. Tengo características de líder.

## **MI COMPROMISO**

Colaborar con los objetivos de expansión y crecimiento de la empresa, que ofrezca la oportunidad de desarrollarme de manera profesional y personal. Aplicar mis habilidades y conocimientos de ingeniero en un puesto donde la dirección requiera mis servicios.

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

- Gerente de planeamiento de la empresa INTEC S.A.C.
- Especialista en temas de Automatización industrial, Administración estratégica y proyectos de inversión.
- Coordinador de la Escuela Académico Profesional de Ingeniería Industrial, en la Universidad Continental de Ciencias e Ingeniería.
- Director de Laboratorios de la Facultad de Ingeniería.
- Secretario de Consejo de Facultad de Ingeniería.

## **SIENDO COORDINADOR LLEVE A CABO LAS SIGUENTES ACTIVIDADES:**

- ✓ Organizador de la conferencia. "GESTION, COMPETITIVIDAD E INVESTIGACION EN LA EAP DE ING. INDUSTRIAL.
- ✓ Organizador de la conferencia: "ESTRATEGIAS PARA LA COOPETITIVIDAD EN LA REGION JUNIN".
- ✓ Organizador de la conferencia: "EL ING. INDUSTRIAL: GESTIÓN Y TECNOLOGIA".
- ✓ Organizador de la conferencia: "INNOVACIÓN EN LOS PROCESOS DE NEGOCIO, EN EL MARCO DE LA CRISIS FINANCIERA INTERNACIONAL".
- ✓ Organizador de la conferencia: "ACREDITACIÓN, INVESTIGACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN
- ✓ Organizador de la conferencia: "GESTIÓN Y AUTOMATIZACIÓN"

- ✓ Organizador de la conferencia : “SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN INDUSTRIAL Y COMERCIAL”
- ✓ Participe de manera directa en la implementación del laboratorio de química y física.
- ✓ Participe y gestione las donaciones para instituciones de recursos limitados con el departamento de Proyección social.
- ✓ Participe como autor del Diseño del primer plano de Localización de personal de la Universidad.
- ✓ Organice, diseñe, planifique la primera visita con los alumnos de la escuela académica de Ingeniería Industrial a la ciudad de Lima visitando las siguientes empresas: A) Backus & Johnston B) AJE-Perú C) CITE de Villa El Salvador.
- ✓ Gestioné las prácticas pre profesionales para los alumnos de la carrera de Ingeniería Industrial.
- ✓ Gestioné la formación del CONSEJO CONSULTIVO, con la participación de los empresarios más destacados de la región.
- ✓ Asesore a los alumnos que participaron en la CONEII (Congreso Nacional Internacional de los alumnos de la escuela de Ing. Industrial), gestione todos los gastos que este viaje significa, dichos alumnos tuvieron la oportunidad de conocer alumnos, docentes y expositores nacionales e internacionales.
- ✓ Además me desempeñé como docente de los cursos de Química General, Química Orgánica y Matemática en el pre-grado.
- ✓ Participación como jurado calificador en la “III Feria Nacional de Ciencia y Tecnología de Institutos Superiores Públicos y Privados 2010”

Finalmente, soy autor del libro de la especialidad de química de la editorial RACSO y de libros de matemática:

- Cálculo Integral
- Cálculo Diferencial
- Precálculo I
- Matemáticas aplicado en Administración y Economía - Tomo I y II

#### FORMACIÓN ACADÉMICA

- ✓ Universidad Nacional de Ingeniería, en la especialidad de Ingeniería de Petróleo y Gas Natural: (1988 - 1993).
- ✓ Diplomado de Formulación y Evaluación de Proyectos – Universidad Continental – Huancayo.
- ✓ Diplomado en Automatización y Control de procesos – BK & Tecnología – Huancayo.
- ✓ Capacitación en Investigación en Ingeniería en la ANR.
- ✓ Actualmente, realizo la Maestría de Ingeniería Industrial con Mención en Planeamiento y Gestión Empresarial en la URP.

## CONOCIMIENTO DE INGLÉS

- Facultad de INGENIERÍA DE PETRÓLEO Y GAS NATURAL (1993)
- Privateacher (nivel intermedio) (2000).

## CONOCIMIENTOS DE COMPUTACIÓN

- Métodos numéricos aplicados a la computación
- Simulador (Boast)
- Microsoft Office en la versión 2007
- Autocad R – 14
- Curso de internet en INICTEL.
- Derive 6.0
- Matlab

## CERTIFICADOS Y DIPLOMAS

- Certificado: Fórum “política petrolera y situación de los egresados de la Facultad de Petróleo (nov 1991)
- Constancia: “Programa de desarrollo personal y capacitación – PETROPERÚ”
- Constancia: Prevención de reventones (abril 1993)
- Diploma: Bachiller en ingeniería de petróleo (1993)
- Certificado: Navegando en internet (1998)
- Diploma: Microsoft office (1998)
- Diploma: Título de ingeniero de petróleo (2007)
- Certificado: Planeamiento Estratégico (2007)
- Constancia: Ponente en el Diplomado en Ingeniería de Seguridad en Defensa Civil. (2008)
- Resolución Rectoral: Coordinador de la E.A.P. de Ingeniería Industrial de la UCCI. (2008)
- Certificado: Organizador de Conferencia “Innovación en los Procesos de Negocio en el marco de la crisis financiera internacional” (2009)
- Certificado: Organizador de Conferencia “El Ingeniero Industrial: Gestión y Tecnología como factor de cambio” (2010)
- Certificado: Curso “Habilidades Gerenciales” (2010)
- Certificado: Programa de Mejora para Ejecutivos (2010)
- Certificado: Taller Vivencial de Alto Impacto (2010)
- Certificado: Organizador de Conferencia “Acreditación, Investigación y Automatización” (2010)
- Constancia: Estrategia de Diseño de la Investigación – ANR (2010)
- Constancia: Diseño teórico de la Investigación – ANR (2010)
- Certificado: Organizador de Conferencia “Gestión y Automatización” (2010)
- Constancia: Etapa de Validación – ANR (2010)
- Constancia: MYPES Motor de desarrollo de nuestra región (2010)
- Constancia: Evaluación docente (2010)
- Certificado: Diplomado en Proyectos de Inversión (2010)
- Certificado: Diplomado en Automatización y Control de Procesos (2010)
- Constancia: Participación en el Proceso de Admisión (2010)
- Diploma: Jurado Calificador en la III Feria Nacional de Ciencia y Tecnología de Institutos Públicos y Privados 2010.
- Constancia: Participación en el Proyecto de Investigación: “Metodología para el procesamiento de la basura de Huancayo para producir sustrato orgánico” (2010)
- Certificado: Curso “Habilidades de Gestión Ejecutiva” (2011)

Constancia: Participación en el Proceso de Admisión (2011)  
Resolución Decanal: Secretario Docente de la Facultad de Ingeniería de la UCCI. (2011)  
Constancia: Capacitación de equipos de control de procesos, automatización y electrónica básica, empresa DE LORENZO DE ITALIA (2012).

#### REFERENCIAS LABORALES

Ing. Ricardo Salcedo; Decano de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Continental de Ciencias e Ingeniería  
TELÉFONO: 964 400585

Dr. Félix Aucallanchi V. Director General de la Editorial RACSO EDITORES  
TELEFONO: 01-5221634 / 998925699