

ÁNGEL ROBERTO ALAMILLA GARCÍA.

Calle Porfirio Díaz S/N, Col. Industrial, Sto. Domingo Tehuantepec, Oax. C.P. 70760

robertoalamilla@hotmail.com



Objetivo.

Desarrollarme profesional y personalmente en el ambiente laboral, aplicando los conocimientos adquiridos durante mi formación profesional. Pero, sobre todo con el propósito de resolver problemas y de ser un elemento útil para mi empresa.

Perfil.

Soy un ingeniero químico petrolero egresado de la E.S.I.Q.I.E con la capacidad de análisis gracias a mi experiencia profesional, además de no tener problemas de horario, con disposición a viajar y/o cambios de residencia.

Formación Académica.

2004- 2006 Maestría en administración planeación y economía de los hidrocarburos
E.S.I.A. Ticomán (IPN)

1998-2003 Ingeniería Química Petrolera/ E.S.I.Q.I.E (IPN)
Fecha de titulación: Abril/2004
Cedula: 5097549

Experiencia Profesional.

Empresa: Universidad del Istmo Campus (UNISTMO) Tehuantepec Oaxaca

Puesto de JEFE DE CARRERA Ingeniería de Petróleos

- En conjunto con las actividades que en el siguiente punto se indican, a partir de enero de 2014, fui designado como jefe de carrera de “ingeniería de petróleos”, realizando actividades de coordinación y administración de personal académico (designación de horarios y cargas académicas, registro de temas de tesis, coordinación de actividades para la evaluación de los CIEES, actualización de plan y programas de estudio de la carrera, entre otras) adscrito a la carrera.
- Septiembre de 2013 a la fecha laborando en el puesto de profesor investigador en la categoría de asociado “B” en la universidad del istmo campus Tehuantepec; realizando actividades de investigación e impartición de cátedra en materias como: Introducción a la ingeniería de petróleos, formulación y evaluación de proyectos petroleros, transporte de hidrocarburos, comercio del petróleo, economía petrolera, ingeniería económica, trigonometría, etc.

Empresa: Instituto Mexicano del Petróleo.

Área: Administración de proyectos

- 01 de Noviembre de 2012 a 6 de septiembre de 2013. Proyecto “DESARROLLO DE INGENIERIA FEED, PARA EL PROYECTO DE CONVERSIÓN DE RESIDUALES (PCR) LA REFINERÍA “ING. ANTONIO M. AMOR” EN SALAMANCA GTO.” Realizando las actividades de dirección del proyecto para conformar los Paquetes de Ingeniería de todas las unidades requeridas para la etapa de procura y construcción.

Empresa: Universidad del Istmo Campus (UNISTMO) Tehuantepec Oaxaca

Puesto de JEFE DE CARRERA Ingeniería de Petróleos

- En conjunto con las actividades que en el siguiente punto se indican, de septiembre de 2009 a septiembre de 2012, fui designado como jefe de carrera de “ingeniería de petróleos”, realizando actividades de coordinación y administración de personal académico adscrito a la carrera.
- Septiembre de 2006 a septiembre de 2012 laborando en el puesto de profesor investigador en la categoría de asociado “B” en la universidad del istmo campus Tehuantepec; realizando actividades de investigación e impartición de cátedra en materias como formulación y evaluación de proyectos petroleros, transporte de hidrocarburos, economía petrolera, comercio del petróleo, trigonometría, entre otras.

Empresa: Plásticos y Tecnología S. A de C. V. “PLASTITEC”.

Puesto: Auditor de calidad

- Cuatro meses de experiencia en el puesto de auditor de calidad realizando actividades enfocadas al muestreo y posterior aceptación de productos intermedios y terminados en el proceso de fabricación de cepillos dentales, en la compañía plásticos y tecnología S. A. de C. V. De marzo a junio de 2006.

Empresa: Grupo de Análisis de Integridad.

Puesto: Analista de Integridad

- Ocho meses de experiencia en el puesto de analista de integridad de equipos de refinación en el G. A. I. – I. P. N. Durante el convenio “Estudios Metalúrgicos en Refinerías”, entre Pemex refinación y el I. P. N. de mayo a diciembre del 2005.

Empresa: VIGOC Ingeniería y Comercialización S. A. DE C. V.

Puesto: Ventas Técnicas

- Cuatro meses de experiencia en el puesto de ventas técnicas en la compañía VIGOC Ingeniería y comercialización S. A. de C. V. de agosto a diciembre del 2004, desarrollando actividades como: visitas a los clientes, cotizaciones, instalación y mantenimiento de

equipo de bombeo marca Wilfley, sellos mecánicos marca AESSEAL y empaquetadura mecánica marca NEBCO.

Paquetería:

- OFFICE, SAP, Fortran, Matlab, etc.

Idioma:

- Inglés: 70%

Prácticas Profesionales.

- DEMAR instaladora y constructora, S. A. de C. V. Departamento de ingeniería, México D.F. Área: instrumentación, automatización, control y seguridad industrial. Diciembre 2002, Enero 2003.
- Pemex gas y petroquímica básica: complejo petroquímico “Nuevo Pemex” en Villahermosa, Tabasco. Área: superintendencia de servicios. Auxiliares, julio de 2002. En la planta de tratamiento de aguas.
- Pemex refinación: Refinería “Gral. Lázaro Cárdenas” en Minatitlán, Ver. Área: superintendencia Gral. de operación, diciembre 2001. En la planta de refinación primaria no. 5.

Servicio Social.

- Prestatario centro de cómputo E.S.I.Q.I.E. EDIF. 8 UPALM, Zacatenco del 1º. de abril de 2003 al 27 de octubre de 2003 en las actividades de mantenimiento de PC'S, apoyo técnico, operación y mantenimiento de la red I.P.N. en E.S.I.Q.I.E.