

# INGENIERO INDUSTRIAL

Datos Personales:
Nombre: Daniel Jesús Alvarez Jiménez.
Lugar y Fecha de Nacimiento:
Nacionalidad: Mexicana.
Edad: 28 años.
Estado Civil:
CURP:
RFC:
No. de Seguro Social:
Domicilio:
C.P.: 86250.
Teléfono:
Email:

# Objetivo Profesional:

Colaborar con una empresa que me permita aplicar y desarrollar mis habilidades profesionales y adquirir los conocimientos que esta ofrezca para dar un mejor desempeño, así como, integrarme con facilidad en equipos de trabajo para un mejor desenvolvimiento dentro de la misma.

## Formación Académica:

# **Nivel Superior:**

Instituto Tecnológico de Villahermosa.

Dirección: Carret. Vhsa – Frontera, Km.3.5 Cd. Industrial C.P. 86010.

Tel. 01 (993) 3 53 02 59.

Grado máximo de estudios: Ingeniero Industrial.

Especialidad: Calidad y Productividad.

Duración: 4 años. (2007-2011) Cedula Profesional: 7575798.

Titulo Nº. 1132023.

# Idiomas:

Instituto Harmon Hall Villahermosa

Dirección: Dr. Lamberto Castellanos 204, 86097 Villahermosa, Tabasco

Tel. 993 314 3895

Titulo obtenido: técnico en el idioma "Ingles"

Duración: 2 años (2009-2011)

#### Otros cursos:

Curso: Inducción a la Perforación de Pozos Petroleros. Impartido por: Universidad Tecnológica de Tabasco.

Fecha: 15 de febrero de 2013.

Curso: Anexo "S" Cuarta Versión Revisión 01.

Impartido por: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Fecha: 14 de septiembre de 2012.

Curso: Plan de respuesta a emergencia (PRE)

Impartido por: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Fecha: 21 de Mayo de 2013.

Curso: Curso Básico de Seguridad en Plataformas y Barcazas. (RMOU)

Impartido por: Instituto de Capacitación para la Industria Marítima y Portuaria

S.C.

Fecha: 14 de marzo de 2014.

Curso Reglamento de Seguridad e Higiene de Petróleos Mexicanos y

Organismos Subsidiarios

Impartido por: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Fecha: 06 de junio de 2014.

Curso Primeros Auxilios

Impartido por: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco.

Fecha: 26 de junio de 2014.

Curso: Básico de Seguridad Industrial acreditado por la S.T.P.S.

Impartido por: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Fecha: 24 de julio de 2014

Curso: Gas Sulfhidrico (H2S) acreditado por la S.T.P.S. Impartido por: Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Fecha: 21 de agosto de 2014.

Curso: Disciplina operativa

Impartido por: Advisory And Consulting

Fecha: 10 de octubre de 2014

Curso: Equipo de Protección Personal Impartido por: Advisory And Consulting

Fecha: 24 de octubre de 2014

Curso: Anexo SSPA

Impartido por: Advisory And Consulting Fecha: 25 de septiembre de 2014

Curso: Detección, manejo y control de factores de riesgo (ruido, iluminación,

temperatura)

Impartido por: Instituto Mexicano del Seguro Social.

Fecha: 15 al 18 de octubre de 2016

Curso: Formación de supervisores de seguridad industrial.

Impartido por: Instituto Mexicano del Seguro Social.

Fecha: 18 al 20 de julio de 2017.

## Otros:

Identidad Marítima y Libreta de Mar (TIPO D) Expedido por: Capitanía de Puerto de la SCT.

Vigencia: 03/04/2014 a 03/04/2024

# EXPERIENCIA PROFESIONAL: (INICIA POR LA ACTUAL)

# Ingenio Presidente Benito Juárez S.A. de C.V.

Puesto o categoría: "Supervisor de Seguridad Industrial y Saludo Ocupacional.

Duración: de abril 2016 a septiembre 2017.

### Actividades a realizar:

- Ejecutar actividades del cargo garantizando el cumplimiento de los requisitos legales y normativos asociados a aspectos de calidad, inocuidad, seguridad industrial y salud ocupacional.
- Participar activamente del Grupo Primario SIMAPRO (GP) de la Gerencia de Sistemas de Gestión.
- Controlar los riesgos de seguridad y salud ocupacional asociados a las actividades del cargo (trabajos en altura, corte y soldadura, espacios confinados, riesgos eléctricos, etc).
- Proveer soporte a los procesos para la revisión y actualización de perfiles de riesgo
- Ejecutar los programas de inspecciones de equipos, dispositivos de seguridad industrial, primeros auxilios y los programas de inspección de condiciones y actos inseguros.
- Garantizar la disponibilidad de los equipos y dispositivos de seguridad industrial y primeros auxilios.
- Ejecutar el programa de reuniones y recorrido de Comisión Mixta Única de Seguridad e Higiene.
- · Verificar el funcionamiento de los sistemas de control de seguridad

industrial implementados en los procesos.

- Proveer capacitación en aspectos de seguridad industrial y salud ocupacional.
- Proveer soporte a los procesos en la implementación y control de requisitos asociados a la seguridad y salud ocupacional.
- Atender las auditorías o visitas de seguridad y salud ocupacional a cargo de entidades gubernamentales (IMSS, STPS, SEDENA).
- Controlar la documentación oficial requerida por entidades gubernamentales STPS e IMSS.
- Controlar los riesgos de seguridad y salud ocupacional asociados a las actividades del puesto.
- Proveer soporte a los procesos para la gestión y puesta en marcha de permisos de trabajo con riesgo.
- Garantizar que las actividades a cargo, se realicen de acuerdo a lo establecido en los procedimientos.
- Coordinar y controlar las brigadas de respuesta a emergencia.
- Planear y ejecutar simulacros de respuesta a emergencia.
- Verificar la eficacia de las acciones implementadas para el control de riesgos en los procesos.
- Gestionar el control y suministro de elementos de protección personal EPP.
- Proveer capacitación en aspectos de calidad, inocuidad, seguridad industrial y salud ocupacional.
- Interpretar reportes de calidad, inocuidad, seguridad industrial y salud ocupacional.
- Verificar la eficacia de las correcciones, acciones correctivas, acciones preventivas y de mejora de los procesos.

DEMAR, Instaladora y Constructora S.A de C.V.

Dirección: Puerto Industrial Pesquero, Ciudad del Carmen, Campeche.

Puesto o categoría: Coordinador de seguridad industrial (a bordo/costa afuera).

Duración: De enero 2015 a septiembre 2015.

# Actividades a realizar:

- Recopilación mensual de información y evidencias para la integración del anexo SSPA.
- Coordinación de las actividades costa afuera relacionadas con la seguridad industrial, protección ambiental y medicina ocupacional.
- Elaboración del programa de pláticas mensuales y aplicación de la misma de acuerdo a lo establecido en el anexo SSPA de Pemex.
- Programa de difusión de procedimientos críticos.
- Auditorias efectivas

(

(

- Inspección mensual al estado de los equipos a bordo.
- Control de estado e inventario de los equipos de salvamento, extintores, equipos de respiración autónoma, medidores de gas, etc.
- Elaboración de ACR.
- Elaboración y capacitación mensual a las brigadas contraincendio, ambiental y de salud.
- Control del desembarque de residuos peligrosos y desechos tóxicos.

PEMEX Exploración y Producción, Unidad de Negocio de Perforación, Gerencia de Perforación y Reparación de Pozos Terrestre, Subgerencia de Programación, Control y Comercialización (Outsourcing, Convenio de colaboración 421004848)

Dirección: Av. Campo Sitio Grande #2000 Fracc. Carrizal C.P.86038 ,Centro Técnico Administrativo Edif. 3 Piso 2, Villahermosa,Tab.

Puesto o categoría: Analista

Duración: 16 de junio al 15 de noviembre de 2014.

Actividades a realizar:

· Diagnóstico de la situación actual para la elaboración del Programa Anual

de requerimientos de Equipos, Materiales y Suministros (EMS)

- Detectar necesidades de Equipos, Materiales y Suministros (EMS) en las Unidades y Sectores de Perforación
- Integración y validación de los requerimientos por parte de las Unidades/ Sectores
- Envió del Programa Anual de Requerimientos a la Gerencia de Perforación y Reparación de Pozos Terrestre
- Revisión de la documentación (Justificaciones técnicas, Modelo económico)
- Documentar y validar volúmenes de obra, conforme al contrato y a la suficiencia presupuestal
- Integración de volúmenes de obra para la contratación de Equipos, Materiales y Suministros (EMS)
- Envió de documentación por la Gerencia de Perforación y Reparación de Pozos Terrestre a la Gerencia de Bases Técnicas y Supervisión de Contratos
- Gestión y seguimiento para el cumplimiento del Programa de Contratación
- Reuniones con la Gerencia de Bases Técnicas y Supervisión de Contratos y Unidades Operativas para el seguimiento de contratación
- Gestión con las áreas involucradas en el proceso

(

(

- Atención a contratos de Equipos, Materiales y Suministros (EMS)
- Monitoreo de los contratos vigentes de la Gerencia de Perforación y Reparación de Pozos Terrestre con Unidades Operativas y la Gerencia de Bases Técnicas y Supervisión de Contratos
- Seguimiento a las necesidades y requerimientos de las Unidades Operativas

PEMEX Exploración y Producción, Unidad de Negocio de Perforación, Gerencia de Bases Técnicas y Supervisión de Contratos (Outsourcing, Convenio de colaboración 421002853)

Dirección: Blvd. Adolfo Ruiz Cortines No. 1202, Edificio Pirámide, Piso 7º, Fracc.

Oropeza, C.P. 86030, Villahermosa, Tabasco.

Puesto o categoría: Auxiliar de Analista.

Duración: De septiembre de 2012 al 15 de junio de 2014.

# Actividades a realizar:

- Asistencia técnica para la realización de Bases Técnicas de Contratación, elaboradas de forma oportuna y eficiente.
- Asistencia técnica para la realización de volumetrías.
- Asistencia técnica para la realización del presupuesto interno.
- Asistencia técnica para la gestión de plurianualidades.
- Asistencia técnica para el desglose de precios unitarios.
- Asistencia técnica para la integración de criterios de evaluación técnica.
- Asistencia técnica para la elaboración de Modelos Económicos y Documento Ejecutivo.
- Asistencia técnica para la revisión de propuestas en etapa de precalificación.
- Asistencia técnica para la revisión de propuestas y asistencia en la elaboración de las evaluaciones técnicas.
- Asistencia técnica para los trámites de los contratos entre entidades.
- Asistencia técnica en la integración de la documentación del proceso de planeación de la contratación, de acuerdo a necesidades nuevas o en ejecución.
- Asistencia técnica para la revisión de Bases Técnicas.
- Asistencia técnica en la investigación de mercado.
- Asistencia técnica para documentar y elaborar los contratos modificatorios necesarios, cuando la UNP lo requiere.
- Asistencia técnica para realizar el análisis de costos (análisis de precios unitarios, precios extraordinarios y ajustes de costos y precios).
- Asistencia técnica en el soporte de evaluaciones económicas.

- Asistencia técnica en el soporte de juntas de aclaraciones.
- · Asistencia técnica para el estudio de mercado.
- Asistencia técnica en la supervisión de los contratos de las residencias de contratos de las áreas usuarias.
- Asistencia técnica en el seguimiento y control de contratos.

# Centro Técnico Administrativo de PEMEX Región Sur.

Residencia Profesional.

Responsable: Ing. David Castro Vargas. Encargado de mantenimiento a pozos.

Tiempo prestado: 11 meses.

Actividades realizadas:

(

(

- Evaluación y aplicación de los procedimientos críticos y específicos que rige Pemex en el área de trabajo.
- Auditorias en permisos de trabajos.
- Auditorias de equipo de protección personal (EPP).
- Auditorias de equipos contraincendios.
- Elaboración de reportes diversos

Ing. Daniel Jesús Álvarez Jiménez