

Euro Javier Hernández Nava

INGENIERO INDUSTRIAL

E-mail: eurojavierhernandez@gmail.com



Datos Personales	Fecha de Nacimiento: 8 de Noviembre de 1985. Edad: 28 Años. C.I: V.-17.629.961 DNI: 94680697. Edo. Civil: Soltero. Hijos: No. Numero Colegio de Ingenieros de Venezuela (CIV): 206.609. Dirección: Blanco Encalada 5344 8F, Villa Urquiza. Ciudad: Buenos Aires, Capital Federal. Teléfonos: 1131953520.
Estudios Realizados	<ul style="list-style-type: none">2002 - 2008 Instituto: Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda (UNEFM), Punto Fijo - Venezuela. Título Obtenido: Ingeniero Industrial.Inicio: Abril 2011 – Diciembre 2012. Instituto: Universidad de Buenos Aires (UBA). Título Obtenido: Máster en Ingeniería de Dirección Industrial. (Materias Culminadas).
Experiencia profesional:	<p><i>Mayo 2013 – Presente.</i> Aguas del Paraná UTE (Odebrecht – Roggio – Cartellone – Supercemento). Buenos Aires – Argentina. Planificador de Producción.</p> <ul style="list-style-type: none">Planificación y control de procesos productivos en los siguientes renglones del proyecto: Planta Potabilizadora, Túnel, Muelle, Acueductos y Torre toma. <u>Personal del Proyecto:</u> 2.500 trabajadores. <p><i>Junio 2011 – Mayo 2013.</i> Aguas del Paraná UTE (Odebrecht – Roggio – Cartellone – Supercemento). Buenos Aires – Argentina. Proyectista</p> <ul style="list-style-type: none">Control de Ingeniería de detalle en construcción de planta potabilizadora, Gestión y control de Documentación de la Obra. <u>Personal del Proyecto:</u> 2.500 trabajadores. <p><i>Junio 2009 - Septiembre 2010.</i> Seguridad Electrónica, C.A, Coro – Venezuela. Coordinador de Proyectos</p> <ul style="list-style-type: none">Planificación y control de proyectos de instalación de sistemas de Seguridad residenciales, comerciales e industriales. <u>Personal a cargo:</u> 2 Vendedores. <u>Personal de la organización:</u> 45 trabajadores. <p><i>Septiembre 2009 – Diciembre 2009.</i> Universidad Nacional Experimental de las Fuerzas Armadas (UNEFA), CORO – Venezuela. Docente.</p> <ul style="list-style-type: none">Cátedra: Mantenimiento General. Carrera: Ingeniería en Telecomunicaciones. <u>Auditorio:</u> 120 Alumnos. <p><i>Julio 2008 - Enero 2009.</i> PDVSA - BARIVEN, Punto Fijo – Venezuela. Analista de Procura</p> <ul style="list-style-type: none">Compra de Materiales y equipos para la industria petrolera enmarcada en la Ley de Contrataciones públicas. Los procesos fueron ejecutados bajo el sistema SAP. <u>Personal de la organización:</u> 61.900 trabajadores. <p><i>Marzo 2008 – Julio 2008.</i> PDVSA - BARIVEN, Punto Fijo – Venezuela. Líder SBC – Mantenimiento general de tanques de Almacenamiento.</p> <ul style="list-style-type: none">Coordinador del programa Seguridad Basada en Comportamiento. <u>Personal a cargo:</u> 10 supervisores. <u>Personal del Proyecto:</u> 180 operarios. <p><i>Agosto 2007 – Febrero 2008.</i> PDVSA - BARIVEN, Punto Fijo – Venezuela. Tesista</p> <ul style="list-style-type: none">Título de la Tesis: Propuestas de mejoras en los procesos asociados con la utilización del Acido Fluorhídrico (HF) en la planta de ALQUILACION II en el Centro Refinador Paraguaná – Cardón. <u>Personal de la organización:</u> 61.900 trabajadores. <p><i>Abril 2007 – Junio 2007.</i> PDVSA - BARIVEN, Punto Fijo – Venezuela. Pasante</p> <ul style="list-style-type: none">Título de Pasantía: Documentación de aspectos inherentes a la seguridad para el manejo de químicos peligrosos en el Centro Refinador Paraguaná – PDVSA. <u>Personal de la organización:</u> 61.900 trabajadores.

Adiestramiento especializado:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Planejamento e Orçamento Integrados. Abril 2013. Constructora Norberto Odebrecht. ▪ Tecnología Empresarial Odebrecht. Octubre, 2012. Constructora Norberto Odebrecht. ▪ Planificación y Control de Proyectos. Duración: 32 Horas. Febrero, 2010. Universidad Nacional Experimental Francisco de Miranda (UNEFM) ▪ Protección de Activos de Información (PAI) : 8 Horas. Agosto, 2008. PDVSA - CRP. Punto Fijo, Venezuela. ▪ Sistema de Optimización de Procura (SOP). Duración: 16 Horas. Agosto, 2008. PDVSA - BARIVEN. Punto Fijo, Venezuela. ▪ Gerencia de Proyectos con Primavera 5.0. Duración: 32 Horas. Mayo, 2008. TESICA. Punto Fijo, Venezuela. ▪ SAFESTART. Duración: 16 Horas. Mayo, 2008. PDVSA - CRP. Punto Fijo, Venezuela. ▪ Seguridad en Espacios Confinados. Duración: 8 Horas. Noviembre, 2007. Actualizado: Julio 2010. PDVSA - CRP. Punto Fijo, Venezuela. ▪ Evaluación de Atmosferas Peligrosas. Duración: 16 Horas. Octubre, 2007. PDVSA - CRP. Punto Fijo, Venezuela. ▪ Riesgos ocupacionales: Exposición al Acido Fluorhídrico (HF). Duración: 8 Horas. Octubre, 2007. Actualizado: Julio 2010. PDVSA - CRP. Punto Fijo, Venezuela. ▪ Seguridad Basada en Comportamiento (SBC). Duración: 16 Horas. Septiembre, 2007. PDVSA - CRP. Punto Fijo, Venezuela.. ▪ Riesgos ocupacionales: Exposición al Sulfuro de Hidrogeno (H2S). Duración: 8 Horas. Septiembre, 2007. Actualizado: Julio 2010. PDVSA - CRP. Punto Fijo, Venezuela ▪ Participación a congreso "Gerencia e Ingeniería Empresarial" Duración: 24 Horas. Abril, 2007. FUDESEV. Merida, Venezuela ▪ Seguridad e Higiene Industrial. Duración: 48 Horas. Mayo, 2005. Instituto de Adiestramiento Profesional "TAMANACO". Coro, Venezuela
Herramientas Informáticas:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Manejo de programas y aplicaciones de informática: MS Office 2003 / 2007, MS Project 2003 / 2007 / 2010, MS Visio, Access, Windows OS, Mac Os entre otros. ▪ Manejo Avanzado de Software de Gestión Empresarial: - SAP. Modulo: Procura de Materiales, Ambiente PR1 y PR2. - Profit Plus. ▪ Domino del Autocad y Sistema de administración de Ingeniería Citadon. ▪ Dominio de Software de Gerencia de Proyectos, MS Project y Primavera 5.0
Aspectos Resaltantes:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Con el Objetivo de Desarrollar mi carrera profesional acorde con los valores y filosofía de la organización, demostrando entrega, compromiso, lealtad y dedicación para contribuir al desarrollo de los objetivos planteados. ▪ Capacidad de trabajo bajo presión, proactivo, organizado, innovador, buena redacción, de fácil adaptación al ambiente de trabajo, excelentes relaciones interpersonales, aprendizaje continuo. Movilidad propia. ▪ Dominio Inglés Intermedio – Portugués Básico.
Referencias personales:	<p>Nicolas Vetrone, Oficina Técnica – Odebrecht- Tlf, 1141625388 – 5552-4600 Email: nvetrone@odebrecht.com .</p> <p>Jose García, Superintendente de Procura Paradas Proyectos - PDVSA / BARIVEN Tlf. 0058 24166420762 - 0058 2424-6223422 E-mail: garciajs@pdvsa.com</p>