CURRICULUM VITAE

LIC. DANIEL ALEJANDRO FERNANDEZ

AÑO 2017

DANIEL ALEJANDRO FERNANDEZ

Domicilio: Calle 5 Na 2413 e/507 y 508 **Localidad: Manuel B. Gonnet (La Plata)**

 Tel:
 (0221) 484-4085

 Cel:
 (0221) 15-4282583

 E-mail:
 daf2812@hotmail.com



INFORMACION PERSONAL

Nacionalidad: Argentino Lugar de Nacimiento: La Plata

Fecha de Nacimiento: 18 de Octubre del 1968

Documento de Identidad:20.540.505Edad:48 años.Estado Civil:Divorciado

Profesión: Licenciado en Seguridad e Higiene en el Trabajo

Matriculas: CPAGIN- INE 2019

COPIME- L00124

Consejo Profesional de Química - Mat 4769

Disponibilidad: Full Time, con disponibilidad de traslado a todo el país o fuera

del país.

FORMACION ACADEMICA

Universidad Católica de La Plata (U.C.L.P.) Licenciado en Higiene y Seguridad en el Trabajo. Periodo 1994-1998.

Universidad Nacional de La Plata (U.N.L.P.) Facultad de Ingeniería Aeronáutica (4ª Año) Periodo 1988-1994.

Escuela Nacional de Educación Técnica Na 1 "Albert Thomas" Técnico Mecánico Periodo 1982-1987

EXPERIENCIA LABORAL

Nov 2016 – Actualidad:



Servicios Vertua S.A. – Responsable de Seguridad, Salud y Medio Ambiente

Principales Responsabilidades

Coordinador de Seguridad, Salud y Medio Ambiente de los proyectos EPC 1 (Salta), EPC 7- y EPC- 4 (Formosa), GNEA- (Gasoducto del Noreste Argentino) en simultaneo.

Reportando al Gerente Operacional, proponiendo y estableciendo los lineamientos de la Política de Seguridad, Ambiente y Salud Ocupacional, gestión de su implementación y mantenimiento, verificación del cumplimiento de los estándares corporativos, legales y/o de compromisos asumidos por la empresa en materia de Seguridad, Ambiente y Salud Ocupacional. Desarrollo de herramientas de gestión ambiental y representación legal frente a los organismos de control

Acompañar en la supervisión de las actividades operativas, verificando que fueran realizadas de acuerdo a la política y estándares de Seguridad, Ambiente y Salud establecidos, asegurando la aplicación de las mejores prácticas de la industria asociadas a la seguridad en las operaciones y de los procedimientos de Seguridad

Oct 2015 - Oct 2016:

Consultor Externo

- Evaluaciones de riesgos de los diferentes puestos de trabajo
- Evaluaciones ergonómicas- Res. De la SRT 886/15
- Auditorías internas de seguridad e higiene
- Control de documentación de contratistas
- Implementación de sistemas, programas de seguridad e higiene.
- Estudio de carga de fuego
- Controles de red de incendios
- Planes de evacuación
- Planos electromecánicos
- Protocolos: Ruido Iluminación Puesta a tierra
- Capacitaciones personalizadas
- Mejoras de seguridad en máquinas
- Confección de Matrices de Riesgos, Capacitación y Legales.
- Asesoramiento por mejoras de Seguridad en Área Clasificadas.
- Inspecciones de instalaciones a Prueba de Explosión.

Oct 2013 - Agosto 2015:



Bolland y CIA S.A. Argentina – Gerente Corporativo de Seguridad y Salud Ocupacional.

Principales Responsabilidades

Responsable ante el Gerente General de todos los aspectos relacionados con el Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional de la Organización.

Responsable de las relaciones de la Organización con las autoridades, los clientes, los proveedores, la comunidad y otras partes interesadas en cuestiones de Seguridad y Salud Ocupacional.

Asiste y asesora al Representante de la Dirección, a los Representantes de las Divisiones y a los Gerentes de Sucursal en la implementación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional, ya sea recomendando modificaciones a los procesos y procedimientos, detectando situaciones de riesgo laboral, no conformidades u oportunidades de mejora, emitiendo procedimientos de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional, etc.

Brinda capacitación interna y a clientes, proveedores y otras partes interesadas en cuestiones relativas a su función.

Mantiene actualizados los registros y estadísticas de incidentes y accidentes y difundirá dentro de la organización, y a las partes interesados, sus resultados.

Coordina con los servicios médicos los aspectos relativos a la Salud Ocupacional de los integrantes de la Organización.

Participación en el establecimiento de los Objetivos de Seguridad y Salud Ocupacional.

En las reuniones de Revisión por la Dirección o en las ocasiones que lo considere oportuno:

- Informa a la Gerencia General acerca del desempeño del Sistema de Gestión Seguridad y Salud Ocupacional y del cumplimiento de los Objetivos y Metas.
- Comunica la necesidad de la asignación de recursos para el mantenimiento y desarrollo del Sistema de Gestión de Seguridad y salud Ocupacional.

Conducción de un equipo de trabajo de **30 personas** entre Coordinadores, técnicos en Hig e Seg., Médicos y enfermeros distribuidos entre Salta, Mendoza, Neuquén, Chubut, Santa Cruz y Buenos Aires

Sucursales y Bases

Sucursales y bases en Chubut, Santa Cruz, Neuquén, Río Negro, Mendoza, Salta, Laboratorio de desarrollos y oficinas centrales en la Ciudad de Buenos Aires.

Productos y Servicios

Productos Químicos

- o Productos PQB
- o Servicios PQB
- o Investigación y Desarrollo
- Operaciones en el Exterior
- Certificaciones PQB

Tratamiento de Agua, Petróleo, Gas y Efluentes

- Construcción de Plantas
- Plantas para Recuperación Secundaria
- Plantas para Recuperación Mejorada
- Baterías de Petróleo y EPF
- Plantas Prefabricadas y Móviles
- Plantas de Tratamiento de Petróleo

- Plantas de Efluentes Industriales
- Ingeniería
- Puesta en Marcha
- Operación y Mantenimiento de Plantas
- Separadores de Líquidos, Gases y Sólidos
- Sistemas de Flotación
- Sistemas de Filtrado

Bombas Mecánicas de Profundidad

- Planta de fabricación de bombas
- Bombas
- Barriles
- Pistones
- o Jaulas
- o Repuestos y accesorios
- o Válvulas
- Vástagos de bombeo
- o Talleres
- o Contacto
- Mediciones Físicas
- Atención Integral de Yacimientos y Plantas
- Optimización de Producción en Bombeo Mecánico

Obras:

1- Obra: Readecuación de la planta de inyección de agua salada PIA II.

YACIMIENTO CENTENARIO, NEUQUEN, ARGENTINA.

OPERADORA: PLUSPETROL.

Periodo: 12-11-2012 – Finalización Dic 2013.

2- Obra: MODIFICACIONES EN PIA II.

YACIMIENTO LOMA LA LATA NORTE, NEUQUEN, ARGENTINA.

OPERADORA: YPF – UNIDAD DE NEGOCIOS **NO CONVENCIONAL**

Periodo: 31/03/2014 - Finalización 31/08/2014

3- Obra: EARLY PRODUCTION FACILITIES PARA SHALE GAS

YACIMIENTO RINCÓN DE LA CENIZA. RUTA PROVINCIAL Nº7 PROVINCIA, 70 Km de la ciudad de

Añelo, NEUQUÉN - ARGENTINA

OPERADORA: TOTAL AUSTRAL.

Descripción de Proyecto: suministro, operación y mantenimiento de una instalación Early Production Facilities destinada a la producción de pozos de Shale Gas, incluyendo Ingeniería, Provisión de Materiales y Equipos, Construcción y Montaje, a ser ubicadas dentro del Yacimiento Rincón de la Ceniza, Provincia de Neuquén.

Periodo: 05/01/2015 - Finalización: 05/04/2016

Oct 2007- Oct 2013: Techint Ingeniería y Construcciones SACI- Jefe de MASS

Obras a Cargo en MASS:



Ingeniería y Construcciones SACI

Sector: Jefe de MASS, Medio Ambiente, Seguridad y Salud Ocupacional

Periodo: Noviembre 2012 / Septiembre 2013.

Proyecto: Pascua Lama – Mina Site (4200 metros) / San Juan

Pascua—Lama es el primer proyecto minero binacional del mundo y consiste en desarrollar una mina que comparten Chile y Argentina. Se trata de una mina de oro a rajo abierto, ubicada a más de 4.000 metros de altura en la frontera de Chile con Argentina (entre los 3.800 y los 5.200 metros).

Gerenciando en Barrick Gold Corporation, Auditando y Liderando el cumplimiento del Sistema de Gestión OHSAS. Análisis de Investigación de Acontecimientos usando la Metodología TAP ROOT. Responsable HSE Proyecto Pascua Lama. Coordinación y articulación con organismos gubernamentales y oficiales (estudios jurídicos y legales, etc) Confección Mapa de riesgos del proyecto, Investigación y cierres de acontecimientos ante ART y SRT. Planificación de mediciones y control de parámetros medio ambientales de trabajo en site. Confección y cumplimiento PP.SS - Matriz de riesgo, Matriz de capacitaciones y de cumplimiento legal para el proyecto. Asesor de proyecto para cumplimiento Leyes 19587 y 24557 (desde ingreso del aspirante a egreso del mismo (pre ocupacionales - periódicos - ART - post ocupacionales).



Ingeniería v Construcciones SACI

Sector: Jefe de MASS, Medio Ambiente, Seguridad y Salud Ocupacional

Periodo: Octubre 2011 / Octubre 2012.

Proyecto: Potasio Rio Colorado – Mina / Mendoza

Funciones: Responsable de On Site

Principales Responsabilidades:

Implementar el Sistema Integrado de Gestión MASS – TACOP Tablero de Control de Actividades Operativas de Prevención & el IDP Índice Desempeño en Prevención.

Elaborar y conformar las matrices de seguridad y legales; redacción de los planes de seguridad, establecer objetivos y metas, implementar el plan estratégico de contingencias, rol de emergencias, plan de capacitación, planes motivacionales, comités, planes de trabajo (seguridad vial, homologación de EPP, incendio, contratistas, cliente, estadísticas e indicadores, etc).

- Certificación de Equipos y de Operadores de Equipos Industriales y Choferes.
- Administración del SIG entre otras actividades preventivas. Redacción de Prácticas Operativas, AST / DDS / PT, etc.
- Interlocución con el cliente (VALE).

Conducción de un equipo de trabajo que comprende: 18 técnicos en Seg. e Hig.

Descripción de Proyecto:

Servicios de gerenciamiento de ingeniería, gerenciamiento / activación provisiones y construcción relativos a la implementación del Proyecto Potasio Rio Colorado en el paquete referente a las fases 1 y obras civiles de fase 2 de la Planta de proceso, interconexiones con la mina y otros servicios adyacentes de sus futuras instalaciones.

Alcance:

Incluye los trabajos de utilidades necesarios para la formación de cavernas e instalaciones civiles y electromecánicas de unidades de proceso (con sus servicios y facilidades auxiliares asociadas) referidos a la 1° fase y los trabajos civiles de la 2° fase de forma que no impacten en la operación de la planta y garantice el plazo de entrega de las demás fases. Construcción de campamento, aeropuerto, movimiento de suelos y cinta Ropecon por otros.



Ingeniería y Construcciones SACI

Sector: Jefe de MASS, Medio Ambiente, Seguridad y Salud Ocupacional

Periodo: Febrero 2009 / Octubre 2011

Proyecto: Planta Nuclear de Atucha II / Buenos Aires

Funciones: Gerenciamiento en Higiene y Seguridad en el Trabajo

Los trabajos y/o servicios a proveer por Techint Compañía Técnica Internacional S.A. a N.A.S.A.(Nucleoeléctrica Argentina S.A.)., contemplan trabajos de Relevamiento de Obra existente, Construcción de Piping y Montajes en la **Planta Nuclear de Atucha II** en la ciudad de Lima, Provincia de Buenos Aires.

Principales Responsabilidades:

Continuar con el Sistema Integrado de Gestión MASS – TACOP Tablero de Control de Actividades Operativas de Prevención & el IDP Índice Desempeño en Prevención.

Elaborar y conformar las matrices de medio ambiente, seguridad y legales; redacción de los planes de seguridad, establecer objetivos y metas, implementar el plan estratégico de contingencias, rol de emergencias, plan de capacitación, planes motivacionales, comités, planes de trabajo (seguridad vial, ambiente, homologación de EPP, incendio, contratistas, cliente, estadísticas e indicadores, etc).

- Certificación de Equipos y de Operadores de Equipos Industriales y Choferes.
- Administración del SIG entre otras actividades preventivas. Redacción de Prácticas Operativas, AST / DDS / PT, etc.
- Interlocución con el cliente (NA-SA).

Conducción de un equipo de trabajo que comprende: **8** técnicos en Seg. e Hig., 3 enfermeros, un Profesional de Medio Ambiente, un Medico Laboral y ambulancia.

Descripción de Proyecto:

Los trabajos y/o servicios a proveer por Techint Compañía Técnica Internacional S.A. a N.A.S.A.(Nucleoeléctrica Argentina S.A.)., contemplan trabajos de Relevamiento de Obra existente, Construcción de Piping y Montajes en la Planta Nuclear de Atucha II en la ciudad de Lima, Provincia de Buenos Aires.



Ingeniería y Construcciones SACI

Sector: Jefe de MASS, Medio Ambiente, Seguridad y Salud Ocupacional

Periodo: Octubre 2007 / Febrero 2009

Proyecto: LOOPS TGS 2007-2008 (1° Etapa). Octubre 2007- Noviembre 2008.

GASODUCTO

Funciones: Gerenciamiento en Higiene y Seguridad en el Trabajo

Principales Responsabilidades:

Implementar el Sistema Integrado de Gestión MASS – TACOP Tablero de Control de Actividades Operativas de Prevención & el IDP Índice Desempeño en Prevención.

- Selección y conformación del Equipo MASS de Prevencionistas , instaurar las políticas corporativas de la OT, montar la estructura administrativa MASS, administrar la evaluación de impacto ambiental, elaborar y conformar las matrices de medio ambiente, seguridad y legales; redacción de los planes de seguridad, establecer objetivos y metas, implementar el plan estratégico de contingencias, rol de emergencias, plan de capacitación, planes motivacionales, comités, planes de trabajo (seguridad vial, ambiente, homologación de EPP, incendio, contratistas, cliente, estadísticas e indicadores, etc).
- Certificación de Equipos y de Operadores de Equipos Industriales y Choferes.
- Administración del SIG entre otras actividades preventivas. Redacción de Prácticas Operativas, AST / DDS / PT, etc.
- Interlocución con el cliente (ODEBRECHT), con la Gerencia de TGS y Ministerio de Trabajo).

Conducción de un equipo de trabajo que comprendía: 7 técnicos en Seg. e Hig., 4 enfermeros, un Profesional de Medio Ambiente con su personal a cargo, un Medico Laboral con dos consultorios en distintas localidades y 3 ambulancias.

Auditoria de Cumplimiento

- Recorrido por la traza y obrador.
- Identificación de índice de cumplimiento legal y al que la empresa suscribe.
- Análisis de los accidentes laborales desde un enfoque psicosocial y empresarial.
- Identificación de desvíos.
- Definición de programa para medidas de control.
- Creación e implementación del Plan para Corrección de desvíos.

Plan para Corrección de desvíos

- Cumplimiento del Plan de Seguridad y Medio Ambiente.
- Capacitación al personal.
- Control de residuos según la clasificación.

- Control a Subcontratistas. Implementación y Verificación del Cumplimiento de Normas de Seguridad AN 24002. (Procedimientos para Subcontratistas según Plan de Seguridad).

▶ Plan mejoramiento imagen empresarial con el cliente

- Cumplimiento del Plan de Seguridad y Medio Ambiente
- Verificación en campo del uso de las herramientas administrativas para prevención de accidentes. Corrección de desvíos.
- Verificación en campo de cumplimiento de plan para corrección de desvíos. Corrección de desvíos.
- Generación y Entrega de material para capacitación según puesto de trabajo.
- Control, revisión e inspección de equipos, maquinarias y herramientas de obra.
- Inspección de vestuarios y sanitarios, herrería, talleres y trailers para depósito.
- Inspección de extintores, eslingas, fajas, equipos de oxicorte, etc.
- Control Empresa subcontratada para servicio de Comedor
- Manejo y control de las hojas de Seguridad de Productos Peligrosos manejados en la obra. Capacitación al personal para su manejo y acción ante contingencia.
- Control diario de la tarea preventiva para evitar accidentes laborales.
- Asesoramiento y asistencia diaria en línea a Supervisores para mejorar la actitud preventiva ante accidentes.

→ Capacitación al personal según puesto de trabajo

Otras actividades:

- Análisis de accidentes laborales. Informe y difusión
- Estadística de accidentes laborales
- Reuniones con el Cliente.
- Atención en auditorias de ENARGAS.
- Informes de Gestión para presentar a Obra y Cliente (ODEBRECHT).

Descripción de Proyecto:

El proyecto de ampliación del sistema de gas - fideicomiso de gas - gasoductos sur, tuvo por objeto ampliar la capacidad de transporte del sistema San Martín en varias secciones del mismo y del Neuba II, en sus secciones finales de la provincia de Buenos Aires, mediante la construcción de tramos paralelos. El alcance de la obra a cargo de Techint cubrió la construcción de los tramos paralelos sobre el Neuba II, según se detalla a continuación:

- 1.- tramo I, Gral. Cerri, 57.000 metros en tubería de 36"
- 2.- tramo II, **Saturno**, 60.000 metros en tubería de 36"
- 3.- tramo IIIa, **Ordoqui**, 35.000 metros en tubería de 36".
- 4.- tramo IV, Las Heras / Gral. Rodríguez, 24.500 metros en tubería de 36".

Total, 176,5 Km. de construcción.

Además de la construcción de los distintos tramos de tubería, se realizaron las estaciones de superficie suficientes para el correcto funcionamiento de la obra y las interconexiones a la tubería existente. Por ello se instrumentaron las diferentes fases para la construcción del gasoducto:

- .- topografía
- .- nivelación y apertura de pista
- .- desfile

- .- acopio de tubería
- .- curvado de tubería
- .- soldadura en doble junta
- .- soldadura en terreno y su correspondiente ensayo no destructivo
- .- excavación de zanja
- .- revestimiento de tubería
- .- bajada y tapada de tubería
- .- empalmes
- prueba hidráulica
- .- recomposición final de terreno
- .- frentes de cruces especiales
- .- interconexiones a tramos existentes de gasoducto.

La obra se llevó a cabo con un solo frente de línea regular, considerando la instalación y traslado de las oficinas centrales, para el gerenciamiento del proyecto, en la Localidad donde se encuentren trabajando los frentes principales, con obradores secundarios en aquellos tramos en avanzada y/o en terminaciones. Durante el desarrollo del proyecto, se contó con cuatro obradores: Carhué, Henderson, 9 de Julio y Las Heras.

Wal-Mart Argentina SRL.

Sector: Gerencia de Control de Riesgos

Wal Mart Argentina S.A.- La Plata

Periodos: Septiembre 2006 / Octubre del 2007

Gerente de Higiene y Seguridad Sucursal La Plata – San Justo. Septiembre 2005 a Agosto 2006.

Gerente de Higiene y Seguridad Sucursal La Plata – Avellaneda.

Diciembre 2001 a Septiembre 2005.

Gerente de Higiene y Seguridad Sucursal San Justo. Septiembre 2000 a Diciembre del 2001

Septiembre 2000 a Diciembre dei 2001

Funciones: Gerenciamiento en Higiene y Seguridad en el Trabajo, Aseguramiento de La Calidad en los alimentos.

Implementación de programas de reducción de accidentes. Estadística de Accidentes. Reportes semanales y Mensuales sobre observaciones y novedades en diferentes puestos de trabajo. Controles varios requeridos en las legislaciones vigentes. Inspección y control sobre instalaciones fijas contra incendios. Formación de brigadas de incendios, Ergonomía aplicada a los distintos puestos de Trabajo. Controles y Auditorias en lo referente a Buenas Practicas de Manufactura (BMP) en los sectores elaboradores y manipuladores de alimentos. Control de Vectores (Control de Plagas). Realización de auditorias en alimentos (Chequeos Sanitarios), (HACCP). Recepción de Organismos Gubernamentales tanto en Seguridad e Higiene como en Calidad Alimentaría. Desarrollo de Normas y Procedimientos en los alimentos. Capacitación en materia de Manejo de alimentos. Estudio de puestos de Trabajo.

FORD ARGENTINA S.A.

Sector: Gerencia de Seguridad e Higiene (parada de planta)

Periodo: Diciembre 1999 / Enero 2000

Funciones: Coordinación de Higiene y Seguridad en el Trabajo de las siguientes empresas

Contratistas: (Master S.A., EG S.A., Obras y Servicios SRL., CEM, ITACEM,

MANIPULL, BERENGUEL Y OBRINSA)

Localidad: Gral. Pacheco. Ruta Panamericana y Henry Ford.

EMPRESA CONSTRUCTORA ARQUIBAR S.A.

Asesor independiente.

Periodo: Agosto 1999 / Febrero 2000.

Funciones: Responsable del Servicio de Higiene y Seguridad Laboral Localidad: La Plata. Camino Gral. Belgrano, calle 514. Ringuelet.

Obra Civil: Show Center

Dicho proyecto fue detenido a causa de conflictos gremiales, lo que termino retirándose

la empresa del partido de La Plata

D.I.A.S.A. (Desarrollo Industriales Automotrices S.A. FIAT Auto)

Sector: Calidad Modulo Montaje

Periodo: 1996 / Julio 1999.

Funciones: Control de Calidad, prueba en pista, verificación final de calidad.

C.P.I. (Controlador de Proceso Integral)

Coordinador de la Brigada de Incendio Modulo Terminación Montaje.

Localidad: Berazategui. (Centro Industrial Ruta II). Ruta 36 Km 37.5-

SEVEL Argentina SA

Sector: Producción-Calidad

Periodo: 1994 / 96.

Funciones: Control de Calidad Modulo Pintura y Montaje

Coordinador de la Brigada de Incendio Modulo Pintura.

Localidad: Berazategui. (Centro Industrial Ruta II). Ruta 36 Km 37.5-

ANTECEDENTES DE FORMACION ESPECÍFICA

- ✓ Certificación de Normas ISO 9000 y 14000. Universidad Católica de La Plata.
- ✓ Formación de Brigadas contra Incendios Sevel Argentina S.A.
- ✓ Plan de Autoprotección para Planta Automotriz. Sevel Argentina S.A.
- ✓ Planta Integrada, Calidad Centrada en el Cliente, Formación de Lideres. Sevel Argentina S.A.
- ✓ Calidad y Medio Ambiente. Agua y Efluentes Líquidos. Efluentes Gaseosos Universidad Católica de La Plata.
- ✓ Jornada Prevención y Seguridad para la industria de la Construcción. Cámara Argentina de la Construcción (21/09/2000).
- ✓ 1ª Jornadas Interdisciplinarias de Seguridad e Higiene. Foro Multisectorial del Gran La Plata (del 31/05/2000 hasta 28/06/2000)
- ✓ Jornada de Gestión Ambiental por una Ciudad Sustentable. Consejo Deliberante de Ensenada. (28/06/2000)
- ✓ Curso Intensivo de Manejo Integrado de Vectores en la Industria Alimentaria. Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología (U.C.L.P.) (14/07/2000). 10 Horas.
- ✓ "Curso Taller" Análisis de Peligro y Puntos Críticos de Control, HACCP.
 Universidad Católica de La Plata. 70 Horas.
- ✓ Curso de GANANCIAS A TRAVES DE LA SANITIZACION, dado por Johnson. Wal Mart San Justo (3 días). (08/11/2000)
- ✓ Capacitación sobre Entrenador en Control de Riesgos. División Recursos Humanos. Wal Mart San Justo 13/02/2001.
- ✓ Curso de Ganancias con Sanitizacion y Recepción. Prevención de Perdidas.
 Wal Mart Argentina S.A. (01/03/2001)
- ✓ Curso- Taller, Evaluación Sensorial de los Alimentos Universidad Católica de La Plata. 24 Horas. 16/06/2001
- ✓ Seminario 2002 –Workshop- Implementación de Programas de Manejo Integrado de Plagas (IPM) en la Industria Alimentaria. UADE. (9 Y 10/05/2002)
- ✓ Taller de Trabajo en Equipo. Recursos Humano, Wal Mart Argentina. Julio 2004.
- ✓ Seminario 2004 –Workshop- Implementación de Programas de Manejo Integrado de Plagas (IPM) en la Industria Alimentaria. UADE. (11/05/2004)
- ✓ 2008 Curso Detección electromagnética e introducción en tecnologías de detección de utilidades enterradas. Radef SRL. Capacitación teórico práctica, dictado por Ing. Aleks Dushevskyy.

- ✓ 2008 Jornada de Prevención Contaminantes en el Ambiente de Trabajo OT Buenos Aires. Salud Ocupacional. Introducción a la Toxicología. Vibraciones aplicadas al ser humano. La Caja ART.
- ✓ 2008 Jornada de Capacitación y Análisis Preventivo. OT Buenos Aires. Sistemas de Detección de Instalaciones Enterradas, uso de instrumentos y aplicaciones en campo. Radef S.A.
- ✓ 2009 WORKSHOP en "Colaboración Efectiva en Prevención". Dictado por Empresa Techint Ingeniería y Construcciones en TEPAM, Pacheco, los días 15 y 16 de Diciembre de 2009.
- ✓ 2009 "Jornadas de Capacitación SAP EHS" Dictado por Empresa Techint Ingeniería y Construcciones en TEPAM, Pacheco, 15 y 16 de Diciembre en TEPAM.
- ✓ 2009 WORKSHOP "Excelencia en la Gestión de Prevención". TEPAM, Pacheco, 17 de Diciembre.
- ✓ 2009 WORKSHOP en "Excelencia en Nuestros Equipos de Prevención". Dictado por Empresa Techint Ingeniería y Construcciones en TEPAM, Pacheco, los días 7 y 8 de Enero de 2009.
- ✓ **2010** WORKSHOP en "Anticipando Desvíos". Dictado por Empresa Techint Ingeniería y Construcciones en TEPAM, Pacheco, los días 23, 24, 25 y 26 de Noviembre de 2010
- ✓ 2010 Metodología de análisis de riesgos HAZOP Gerencia Ambiental
- ✓ 2011 Capacitación- "La práctica diaria de la Seguridad en el Izaje". Dictado por IPH en el Centro de Capacitación de TEPAM, Pacheco, 9 de Marzo 2011.
- ✓ **2011** Capacitación de Prevención de Riesgos en Espacios Confinados RES. S.R.T. 933/10 NORMA IRAM Nº 3625/03. DIPREM NA-SA. Lima, Prov. Bs As.
- ✓ 2011 Capacitación específica sobre "Investigación de Incidentes y Accidentes". Dictado por Empresa Techint Ingeniería y Construcciones en TEPAM, Pacheco, 7 de Julio 2011. Ing Omar Campos.
- ✓ 2012 Curso de "Sistema de Andamios Layher Allround", dictado por dicha firma en CRC-Mendoza. Ing Mauricio Japaz.
- ✓ **2014** Seminario sobre **Seguridad Basada en el Liderazgo**, dictado por FORUM. 23-05-2014.
- ✓ 2014- Seminario sobre Sistema Globalmente Armonizado (SGA). Dictado por CIQUIME 17-07-2014
- ✓ 2014- Atmosferas Explosivas. Dictado por CTI Solari y Asociados S.R.L.- 21 y 22-08-2014
- ✓ 2015 -MA-05 Formación de Auditores Internos de Sistemas de Gestión Ambiental, según la norma ISO 19011. Dictado por IRAM, 16 horas, distribuidas en 2 días. Comodoro Rivadavia 21 y 22 de Mayo.