

Carlos Ernán Pérez G.

San Miguelito – Villa Guadalupe, Calle N – Casa 16-195
C.I.P 8-752-2242

Experiencia de 12 años desarrollada en el área de medio ambiente, salud y seguridad ocupacional. Ejecutando trabajos como coordinador de proyectos, manejando sitios contaminados, como Gerente de Proyecto, gerente de campo, oficial de salud y seguridad y supervisor para varias compañías de consultoría en el campo ambiental (relacionadas con la industria de petróleo y gas y la industria de la construcción). De igual forma como supervisor de control de calidad y garantía de calidad (QA / QC) y supervisor de campo para varias empresas de consultoría en varios proyectos de ingeniería y construcción ambiental. Incluyendo el desarrollo de mediciones de Ruido Ambiental, Ruido Ocupacional, toma de muestras de suelo, agua superficial, agua subterránea, perforaciones ambientales y remediación de suelo y aguas contaminadas por hidrocarburos/químicos y mediciones de atmosferas explosivas.

FECHA DE NACIMIENTO

8 de enero de 1982

NACIONALIDAD

panameña

TELEFONO

Cel. 6706-3739

E-MAIL

carlosperez08@hotmail.com

LICENCIA DE CONDUCIR

Tipo D.

ESTUDIOS ACADEMICOS:

2003-2006	Universidad Tecnológica de Panamá Licenciatura en Ingeniería con Especialización Tecnología Industrial
2000-2002	Universidad Tecnológica de Panamá Técnico en Ingeniería con Especialización en Tecnología Industrial
1994-1999	Instituto América Bachiller en Ciencias

CURSOS/ENTRENAMIENTOS:

2019	Curso de Programa de Adecuación y Manejo Ambiental P.A.M.A (HAACI) Basado en el Decreto Ejecutivo #57 del 10 de agosto del 2004 (40 horas).
2019	Curso de Auditoria Ambiental A.A (HAACI) Basado en el Decreto Ejecutivo #57 del 10 de agosto del 2004 (40 horas).
2016	1er. Congreso Internacional de Higiene e instrumentación Ambiental y Salud Ocupacional (AireTech Internacional). Mediciones de Ruido Ambiental y Ocupacional, Calidad de Aire (8 horas).
2016	6to Congreso de Higiene Ambiental (J3 Corp.) Evaluación de contaminantes ambientales para estudios de Evaluación de Impactos ambientales y Auditorías Ambientales y PAMA (12 horas).
2016	Despeje de estructuras subterráneas, en actividades de perforación (ERM)

2012	Seguridad en Operación de Perforación Ambiental (Stantec Co.)
2011/2012	Practicas de Trabajo Seguro (Safe Work Practice - ALTAIR COLOMBIA) Trabajo General, Trabajo en Caliente, Trabajo en Espacio Confinado Excavaciones, Trabajo Eléctrico, Bloqueo/Etiquetado. Monitoreo de Gases con Monitoreo de Gases Múltiple. Permisos de Trabajo y Análisis de Riesgos.
2011	Inducción/Reforzamiento: Loss Prevention Systems. Chevron Panamá Herramientas LPS (Loss Prevention Systems) Análisis de Riesgos
2010	Inducción/Reforzamiento: Loss Prevention Systems. Chevron Panamá Herramientas LPS (Loss Prevention Systems) Análisis de Riesgos
2010	Manejo Defensivo (ROCAYOL SAFETY)
2009	Inducción/Reforzamiento: Loss Prevention Systems. Chevron Panamá Herramientas LPS (Loss Prevention Systems) Análisis de Riesgos
2008	Practicas de Trabajo Seguro (Safe Work Practice - Groupe PREVAC) Trabajo General, Trabajo en Caliente, Trabajo en Espacio Confinado. Excavaciones, Bloqueo/Etiquetado. Monitoreo de Gases con Explosímetros. Permisos de Trabajo y Análisis de Riesgos.
2000	Curso de Inglés. Nivel Avanzado. V.I.P. IMMERSION CLASS

EXPERIENCIA LABORAL:

2014 - actual	Coordinador de Seguridad y Salud Ocupacional – Supervisor de Campo. Departamento de Sitios Contaminados - CSM ERM Panamá (Environmental Resources Management Panama).
2013	Supervisor de Campo (Remediaciones y Perforaciones Ambientales) Hidrogeocol Panamá.
2012	Supervisor de Campo (Remediaciones y perforaciones Ambientales) Stantec Consulting Panama.
2007- 2012	Jefe del departamento de Seguridad, Salud y Medio Ambiente Compañía J. Chen S.A.
2004-2007	Supervisor de Mantenimiento de Naves Club de Yates y Pesca
2003-2004	Maquilador y Encargado de Depósito Didel Comercial S.A.
2003	Práctica Profesional en el Área de Control de Calidad Cervecería Nacional

Proyectos de Interés:

Investigación de campo y evaluación de riesgos

- Medición de Ruido Ambiental y Ocupacional en la Terminal PETROPORT, S.A. en la Provincia de Colón, Panamá. (2018 y 2019). Participación en seguimiento de PAMA.
- Medición de Ruido Ocupacional en la Terminal de Bahía Las Minas, Cativá, Provincia de Colón, Panamá. (2018 y 2019). Participación en Seguimiento de Estudio Impacto Ambiental.
- Investigación Ambiental Fase I & II en Nestle MX. En Tamuín, San Luis Potosí, México.
- Investigación Ambiental Fase I & II, en Acajutla, El Salvador (2018).
- Encargado de Proyecto de Demolición Ambiental de Plantel Químicos Holanda – BRENTAG. Ubicada en Moín, Limón, Costa Rica. (2017-2018).
- Interventoría de Seguridad Ocupacional en Plantel Johnson & Johnson en Ciudad Juárez, México (2016).
- Monitoreo de gases en la Estación Terpel Cerro Batea, mediante utilización de un PID, realizó mediciones de VOC en la estación y las casas adyacentes, preparación de HASP, vertido de biosolve, entrevistas a los residentes, preparación de reporte y discusión con cliente de pasos a seguir.
- Auditorías de Seguridad y Salud Ocupacional para la ACP (Autoridad del Canal de Panamá) en las Esclusas de Miraflores. Responsable del componente de seguridad y la toma de muestras de suelos para hidrocarburos totales. Desarrolló el HASP del proyecto, coordinó las reuniones de seguridad, dirigió al personal de ACP para realizar el SSC.
- Auditorías de Campo en Proyectos de Reforestación en Panamá por parte de ACP (Autoridad del Canal de Panamá) en Proyectos de Comarca Madugandí, Aguas Claras, Camping, Chepo y Manglares en Chame y Puerto Armuelles.
- Participación en Auditoría de Seguimiento al Cumplimiento de Estudio de Impacto Ambiental para las Hidroeléctricas de Pando y Monte Lirio.
- Coordinador específico de seguridad en Proyecto de Changuinola para Estudios Complementarios de línea base, coordinador de los trabajos de campo, de más de 20 profesionales en sitio, responsable de toda la logística y la seguridad, que incluyó las reuniones de seguridad diarias, control de los eventos de seguridad, reportes de ECS, coordinar los turnos de trabajo, monitoreo de las actividades nocturnas.
- Coordinador de Seguridad en la etapa inicial de Proyecto de limpieza del oleoducto de Bunker en Mt. Hope, Panamá, de aproximadamente 15 kilómetros. Responsable del Plan de Seguridad, reuniones matutinas de seguridad, supervisión de seguridad de los subcontratistas, coordinar con personal de Chevron de seguridad.
- Coordinador de Seguridad, Persona experimentada (EP) en trabajos de perforación, toma de muestras de suelo y agua subterránea y levantamiento Fase I para estaciones de Servicio Terpel en la capital y provincias de Panamá. Aproximadamente 40 estaciones de servicio a lo largo de Panamá. Incluyendo Fase I y Fase II, toma de muestras, envío de muestras al laboratorio, SSC, apoyo con reportes. Responsable de la preparación del HASP y todos los aspectos de seguridad en el sitio.
- Desempeño como Coordinador de Seguridad, EP en trabajos de perforación, toma de muestras de suelo y agua subterránea, levantamiento Fase I y extracción de tanques para estaciones de Servicio de Chevron/Texaco en Panamá y Centro América. Aproximadamente 100 estaciones en las cuales se ha realizado dicho trabajo.
- Supervisor de campo, coordinador de proyectos y técnico de campo (inspección, monitoreo y toma de muestra de pozos de agua subterránea, confección de pozos de monitoreo, presentación de informes y elaboración de HASP) en Hydrogeocol Environment Inc. y Stantec Consulting Panamá.

Construcción y Demolición

- Manejo y Control de Proyecto de Instalación de Tanques aéreos de combustible, construcción de Oficinas de Operación, sistema de lavado de buses y talleres de mantenimiento en Patios de Metrobus Panamá, bajo la Compañía J. Chen S.A.
- Supervisión de construcción de sistema de contención de derrames de combustible, instalación de red de tanques aéreos y oficinas para el control de despacho de combustible a equipos en Patio del Metro de Panamá.
- Supervisión de construcción y remodelación de estaciones de combustible para Petrolera Nacional (Terpel) y Chevron (Texaco), bajo la compañía J. Chen, S.A.
- Encargado de Proyectos de demolición de estaciones de servicio y extracción de tanques soterrados y aéreos de Chevron (Texaco), bajo la compañía J. Chen, S.A.
- Encargado de Proyectos de construcción de oficinas e instalación de sistemas de Combustible para Hidroeléctricas AES y Cinta Costera, bajo la Compañía J. Chen S.A.
- Encargado de la desmantelación de sistemas de combustibles en Compañía Raenco y Bonlac.
- Encargado de la desinstalación de sistema de combustible e instalación de Tanques Aéreos de Producto Bunker y sistema de combustible diésel para Empresa Pascual Hermanos.
- Encargado de la Instalación de Tres tanques aéreos con Tinas de contención de derrame, edificación de oficinas y adecuación de sistema de despacho a yates en la Marina de Turtle Cay en Costa Arriba de Colón, Panamá.
- Supervisión de la extracción de tanques soterrados y cierre total de estación de servicio en el aeropuerto Internacional de Tocumen.
- Encargado de la instalación de dos Tanques aéreos de 30,000 galones de diésel y sistema de combustible y electricidad en la represa de Changuinola Primera Etapa.

Cierre definitivo, descontaminación

- Jefe del departamento de Seguridad, Salud y Medio Ambiente en la Compañía J. Chen S.A. Elaboración de planes de Seguridad, Salud y Medio Ambiente.
- Responsable de la supervisión y control de los inspectores de seguridad en proyectos de extracción e instalación de tanques (soterrados y aéreos), y en la demolición, confección y remodelación de estaciones de combustible.

Sistemas de gestión y apoyo en el proceso de cumplimiento

- Responsable de la supervisión y la coordinación del mantenimiento mecánico y eléctrico de naves.
- Responsable de la evaluación y logística de los viajes al archipiélago en Club de Yates y Pesca.
- Encargado del control de inventario de los productos en bodega en Didel Comercial S.A.
- Llevó a cabo su práctica profesional en el Área de Control de Calidad y Monitoreo de Cervecería Nacional. Responsable del control de calidad de la producción en las líneas de sodas y cerveza y tuvo a cargo la redacción del informe con datos y gráficas estadísticas.