

GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA.

**“Soluciones a las necesidades
de la industria y de los entes territoriales”**



Certificado CO11/4262

Calle 134 No. 7 – 83 Oficina 433
Teléfono (571) 2582112 Telfax (571) 2582162
Cel. 315 3228845
Bogotá – Colombia - Suramérica
E-mail: info@geoestudiosingenieria.com
www.geoestudiosingenieria.com

GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA

TABLA DE CONTENIDO

PRESENTACIÓN	3
VISIÓN 2020	4
MISIÓN.....	4
VALORES	5
POLÍTICA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL, AMBIENTE Y CALIDAD	6
POLÍTICA DE ALCOHOL, DROGAS Y PREVENCIÓN DEL TABAQUISMO	7
OBJETIVOS DEL.....	8
SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN.....	8
OBJETIVOS DE LA EMPRESA	9
ORGANIZACIÓN	10
SERVICIOS.....	12
EXPERIENCIA DE LA FIRMA.....	17
CERTIFICADO DE CALIDAD	26
CALIFICACIÓN RUC	27



GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA

PRESENTACIÓN

GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA es una empresa colombiana, constituida mediante escritura pública 005 del 6 de enero de 2000, con registro mercantil 993109 y NIT 832.004.321-6, con el fin de prestar servicios, asesoría, consultoría, interventoría, ejecutar obras y actividades para los sectores energético, industrial, minero, de la construcción y el desarrollo regional, de acuerdo con las políticas de las compañías a quienes presta sus servicios y acogándose a sus estándares de calidad.

La empresa cuenta con un grupo de profesionales asesores de alta experiencia en los diferentes campos de la ingeniería, el desarrollo urbano regional, social, la industria petrolera, minera ambiental, sanitaria, agronómica, biológica, de salud ocupacional y seguridad industrial.



VISIÓN 2020

GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA es una empresa líder en investigación y desarrollo para la innovación de tecnologías aplicadas a riesgos, contingencias y manejo de impactos ambientales, facilitando a nuestros clientes el desarrollo de prácticas ambientalmente sostenibles en Colombia y Latinoamérica.

MISIÓN

En **G**EOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA. trabajamos para que la operación de nuestros clientes cumpla con estándares ambientales, de seguridad industrial y salud ocupacional, mediante la prestación de servicios de asesoría, consultoría, interventoría y auditoría en riesgos, contingencias, estudios ambientales, salud ocupacional y seguridad industrial; apoyados en tecnologías de punta y personal competente bajo un enfoque de calidad y servicio al cliente.



VALORES

Innovación: Incluimos en nuestros proyectos nuevos elementos y formas que generan valor a nuestros procesos y clientes.

Respeto: Actuamos dentro de un marco ético con nuestros clientes internos y externos, competidores, proveedores, comunidades y el ambiente.

Excelencia: Nos destacamos por desarrollar procesos y proyectos con altos estándares de calidad.



POLÍTICA DE SEGURIDAD, SALUD OCUPACIONAL, AMBIENTE Y CALIDAD

G**EOESTUDIOS INGENIERIA LTDA.**, es una empresa prestadora de servicios de consultoría en la formulación de alternativas para la gestión de riesgos, prevención, salud ocupacional, planes de contingencia y gestión ambiental; que satisfagan los requisitos pactados con el cliente, requisitos legales vigentes y otros requisitos aplicables ó suscritos, asociados a Seguridad Salud Ocupacional y Ambiente.

En virtud de lo anterior **GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA.**, está comprometido con:

- La mejora continua de la eficacia del sistema de gestión integral.
- La prevención de lesiones personales, incidentes y enfermedades profesionales.
- La prevención de la contaminación del ambiente.
- La prevención de daños a la propiedad.
- El fomento de la responsabilidad social con sus grupos de interés.

GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA., destinará todos los recursos físicos, humanos, tecnológicos y económicos para el cumplimiento de la presente política.



POLÍTICA DE ALCOHOL, DROGAS Y PREVENCIÓN DEL TABAQUISMO

GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA, con el fin de dar cumplimiento al compromiso de proporcionar ambientes de trabajo sanos, seguros y saludables, tanto a sus empleados como contratistas y visitantes; prohíbe el uso, posesión y comercialización de drogas ilícitas, bebidas embriagantes y tabaco tanto en las instalaciones de la empresa como en las actividades de trabajo fuera de ella.

Por tanto ningún empleado de **GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA**, podrá presentarse a laborar bajo los efectos del alcohol, drogas, sustancias psicotrópicas o cualquier otra sustancia que altere el sistema nervioso o que cree dependencia.

GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA., como parte de su gestión frente al aseguramiento del bienestar de sus empleados desarrollará medidas de promoción y prevención para propender por una cultura de auto cuidado y ambientes laborales libres de atmósferas perjudiciales por tabaquismo, sin que esto signifique el desconocimiento de la opción personal de fumar.

La violación de esta política ó la oposición al desarrollo de acciones de cumplimiento son consideradas faltas graves, por tanto **GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA** adelantará las sanciones disciplinarias a que haya lugar.



OBJETIVOS DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN

GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA ha definido como objetivos del Sistema de Gestión Integral los siguientes:

- Aumentar el nivel de satisfacción del Cliente
- Disminuir el número de Servicios No Conformes
- Identificar, evaluar y cumplir los requisitos legales vigentes aplicables a S&SO y Ambiente.
- Mejorar Continuamente el SIG
- Prevenir incidentes laborales, lesiones, enfermedades profesionales ocasionadas por riesgos de origen ergonómico, locativo, de seguridad y psicolaboral.
- Prevenir el impacto de contaminación ambiental a través de la adecuada disposición final de los residuos sólidos generados
- Prevenir la ocurrencia de daños a la propiedad
- Suministrar los recursos físicos, humanos, tecnológicos y económicos para el cumplimiento de la política



OBJETIVOS DE LA EMPRESA

- ⇒ Prestar servicios, asesoría, consultoría e interventoría medioambiental a la industria de la construcción, petrolera, minera, vial, aeroportuaria, ferroviaria, portuaria, energética y en general a los diferentes sectores industriales.
- ⇒ Asesorar a los entes territoriales en la orientación del desarrollo urbano, rural y regional.
- ⇒ Ejecutar estudios y dar asesorías, consultoría e interventoría para la gestión y conservación del medio ambiente y de los recursos naturales renovables en todos sus órdenes.
- ⇒ Ejecutar proyectos de construcción de obras civiles para el desarrollo humano y la conservación del medio ambiente.
- ⇒ Representar a las diferentes industrias y a los entes territoriales para el desarrollo de políticas medioambientales.
- ⇒ Importar, exportar y comercializar todo tipo de bienes y servicios, en especial aquellos que tienen que ver con la atención al medio ambiente.



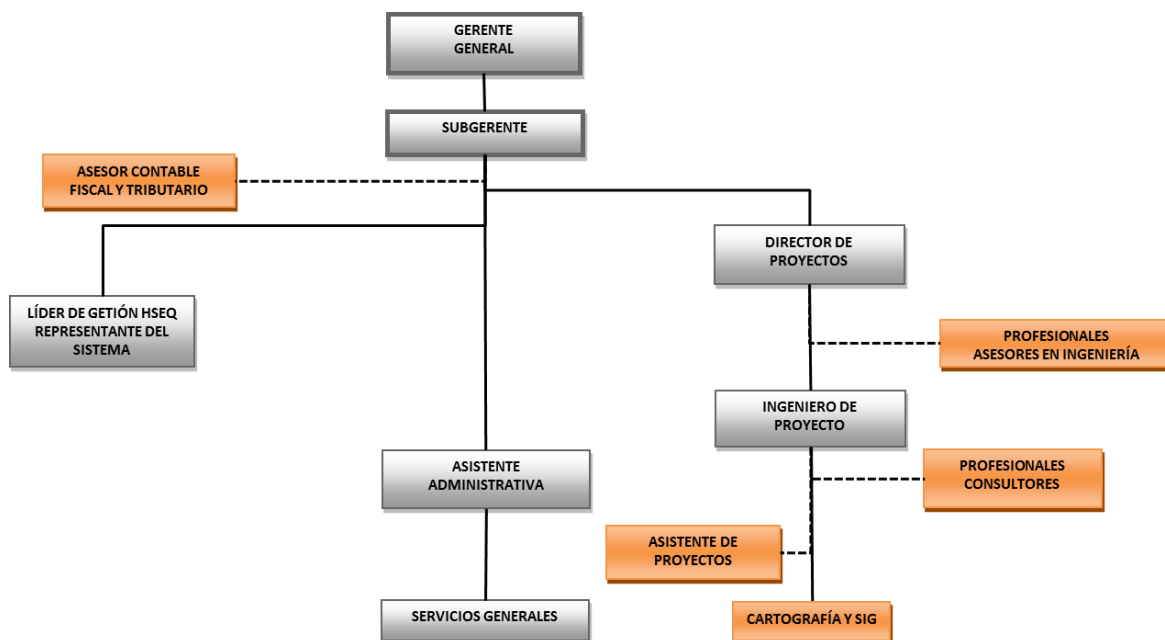
ORGANIZACIÓN

GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA está dirigida por el Ingeniero Geógrafo ABRAHAM H. CRUZ MARTÍNEZ, quien obra en calidad de Gerente General y cuenta con asesores profesionales especializados para el desarrollo de los estudios técnicos y la ejecución de las obras, quienes cuentan con alta experiencia en los diferentes campos de trabajo.

La empresa igualmente cuenta con un grupo asesor en la parte administrativa para el correcto cumplimiento de los deberes con el Estado, los Asesores y los Clientes.

La organización de la empresa se presenta con la figura 1.

Figura 1
Estructura Organizacional



Mediante la tabla 1 se presentan los perfiles de los principales profesionales que coadyuvan con el cumplimiento del objeto de la empresa.



Tabla 1
Principales Profesionales Asesores

Nombre	Profesión	Experiencia	Perfil profesional
Abraham Cruz	Ingeniero Geógrafo Msc en Administración y Dirección de Empresas	15 años	Especialista en la realización de estudios de impacto ambiental, planes de manejo, análisis de riesgos, planes de contingencia, ejecución de interventorías y formulación de proyectos de desarrollo. Valoración ambiental.
Janeth Rivera	Ingeniera Industrial	15 años	Experiencia Administrativa y comercial en empresas nacionales e internacionales de servicios. Amplias aptitudes en la dirección y el manejo administrativo. Habilidades en relaciones públicas y trabajo en equipo.
Gustavo Villegas	Ingeniero Mecánico. Esp. en Gerencia de Proyectos	16 años	Especialista en Gerencia de Proyectos. Especialista en temas de gas. Analista de riesgos operacionales de proyectos.
Martha González	Ingeniera Hidróloga. Esp. en Evaluación de Riesgos y Prevención de Desastres	21 años	Estudio y análisis del comportamiento de las cuencas hidrográficas y su relación frente a proyectos de diversos sectores. Análisis de fenómenos por inundaciones y fenómenos meteorológicos.
Noel Téllez	Geólogo - Msc. En Geología aplicada, Esp. en teledetección y SIG	40 años	Aplicación del SIG y sensores remotos en elaboración de estudios geológicos de superficie, geotectónicos y ambientales, evaluación de amenazas, vulnerabilidad y riesgos
José Vicente Casas	Ingeniero Químico Msc. Ingeniería Ambiental Auditor Ambiental	35 años	Diseño, Monitoreo, y Evaluación de sistemas de manejo de residuos sólidos y líquidos, control de emisiones atmosféricas, tanto en el nivel regional como para diferentes sectores industriales
Daniel Sotomayor	Lic. En Sociología y Desarrollo Económico	36 años	Especialista en planificación Regional, comercialización agropecuaria y agroindustria. Elaboración diagnósticos socioeconómicos.
Alexander Patiño	Ing. Ambiental y Sanitario	17 años	Director de proyectos para estudios ambientales, estudios de riesgos, planes de contingencia y estudios de higiene industrial.
Hernando Bedregal	Médico y Cirujano Maestría en Salud Ocupacional	8 años	Maestría en Salud Ocupacional; Formación y trayectoria en el diseño, montaje, desarrollo y evaluación de proyectos y programas de salud ocupacional. Realización procesos de investigación e intervención en el área de salud ocupacional, medicina del trabajo y prevención de riesgos profesionales.
Paola García	Ingeniera Química Esp. en Seguridad Industrial, Higiene y Gestión Ambiental	5 años	Formación y trayectoria en el diseño, montaje, desarrollo y evaluación de proyectos y programas de salud ocupacional e Higiene Industrial.



SERVICIOS

GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA cuenta con servicios en los campos de la Ingeniería de Riesgos, Ambiental y el Desarrollo Regional, para los diferentes Sectores Industriales.

① INGENIERÍA DE RIESGOS Y PLANES DE CONTINGENCIA

La empresa cuenta con la capacidad de analizar los riesgos naturales, operacionales y sociales a los que se ve sometido un proyecto y propone las medidas para su eliminación, mitigación, transferencia o aceptación.



Con la participación de profesionales expertos en diferentes ramas que componen los planes de contingencia, entre las que se encuentran especialistas en control de derrames, incendios, explosiones, áreas clasificadas, sistemas de comando, entre otras, la empresa desarrolla planes de contingencia, así como la implementación y administración de los mismos.

Los servicios abarcan:

- ① Análisis de Riesgos, Planes de Manejo del Riesgo y Gestión de Riesgos
- ① Diseño de planes de contingencia sectoriales (hidrocarburos, minas, aeroportuario, otros).
- ① Administración de los planes de contingencia.
- ① Suministro de equipos para contingencias.
- ① Implementación temática de los planes de contingencia (Riesgos, capacitación, entrenamientos y simulacros de emergencias, conformación de sistemas de comando)
- ① Implementación integral de los planes de contingencia. Incluye desde el diseño del plan hasta los desarrollos temáticos de cada una de las partes que conforman el plan.
- ① Suministro de equipos de atención de contingencias (derrames, incendios, explosiones).
- ① Interventorías para la implementación de planes de gestión de riesgos y contingencias.
- ① Elaboración de fichas técnicas de seguridad de productos.
- ① Elaboración de sistemas de información geográfico aplicados a planes de contingencia.



2 INGENIERÍA AMBIENTAL

El desarrollo de la Ingeniería Ambiental, se ejecuta con base en la aplicación de SIG`s y de la participación de profesionales especializados en la parte ambiental y según el sector específico de trabajo.

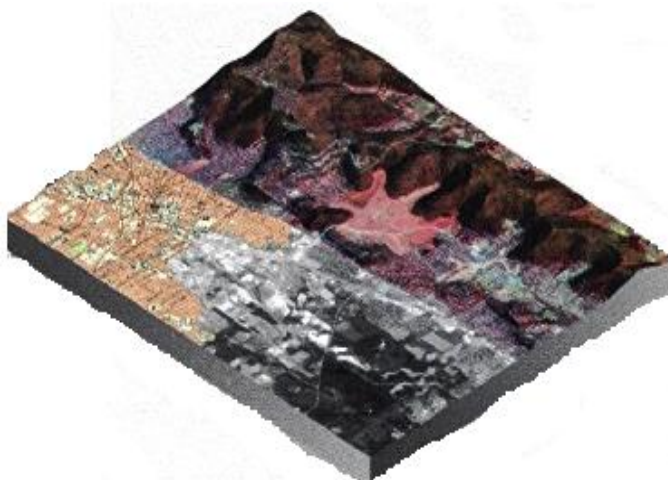
Los productos que se ofrecen son:

- ⇒ Elaboración de Diagnósticos Ambientales de Alternativas.
- ⇒ Estudios de Impacto Ambiental.
- ⇒ Planes de Manejo.
- ⇒ Planeación, evaluación y seguimiento de estudios, diseños y obras ambientales.
- ⇒ Asesorías, Consultorías e Interventorías socio - ambientales para la ejecución de líneas sísmicas, pozos exploratorios, estaciones de servicio y campos de desarrollo (pozos, estaciones, líneas de flujo, oleoductos, poliductos, gasoductos).
- ⇒ Asesoría en el manejo de residuos sólidos y líquidos.
- ⇒ Monitoreos de Aire, Agua, Suelos y Biológicos.
- ⇒ Análisis físico – químico de suelos, aire, e hidrobiológicos de cuerpos de agua.
- ⇒ Ejecución de programas de educación ambiental.
- ⇒ Investigaciones sociales, biológicas, económicas, de desarrollo comunitario y de uso de tecnologías apropiadas para el bienestar de las comunidades.
- ⇒ Inventarios de Flora y Fauna.
- ⇒ Estudios Hidrológicos, Climatológicos, Geomorfológicos, Geológicos.
- ⇒ Tramitación de permisos y licencias ambientales.
- ⇒ Ejecución de obras civiles de control ambiental.
- ⇒ Elaboración y ejecución de planes de recuperación de cuencas hidrográficas.
- ⇒ Asesoría, consultoría e interventoría en salud ocupacional y seguridad industrial.



3 DESARROLLO REGIONAL

A través del uso de herramientas importantes para la planificación territorial, como son los Sistemas de Información Geográfica (SIG's), donde intervienen las diferentes disciplinas de los entornos socioeconómico, biótico, abiótico, y atmosférico, se desarrollan propuestas para el desarrollo urbano – rural y regional, los cuales son aprovechados para planteamientos concretos especificados en los siguientes productos:



- ⇒ Planes de desarrollo territorial (Municipal, departamental y nacional).
- ⇒ Planes de ordenamiento territorial.
- ⇒ Análisis de Riesgos Ambientales y Naturales.
- ⇒ Planes de Emergencia y Contingencia Territoriales.
- ⇒ Avalúos prediales e inmobiliarios.

4 SALUD OCUPACIONAL Y SEGURIDAD INDUSTRIAL

En el tema de salud ocupacional y seguridad industrial, Geoestudios Ingeniería Ltda posee licencia para la prestación de servicios en salud ocupacional mediante Resolución 11603 de 2009, de la Secretaría de Salud de Bogotá. Cuenta con un equipo humano y logístico que permite una óptima prestación de los servicios. Dentro de esta gama de servicios, se prestan los siguientes:

- ⇒ Seguridad Ocupacional,
- ⇒ Higiene Ocupacional,
- ⇒ Investigación,
- ⇒ Diseño, Administración y Ejecución de Programas de Salud Ocupacional.
- ⇒ Educación y Capacitaciones en: Control de derrames de crudo y productos químicos, control de incendios, primeros auxilios, espacios confinados, trabajos en alturas
- ⇒ Simulacros temáticos e integrados de control de emergencias

Higiene Industrial



La expansión de la actividad industrial registrada en las últimas décadas tanto en dimensión como en diversidad, ha generado un aumento en la población trabajadora expuesta a factores de riesgo derivados de su ambiente de trabajo, que se han tornado de mayor impacto adverso en sus efectos para la salud, tanto por el incremento en su intensidad como por la compleja red de interacciones algunas veces sinérgicas de los mismos.

El desarrollo de programas de salud ocupacional y en particular los de prevención de riesgos profesionales, hace que con cada vez mayor premura se disponga de servicios integrales de apoyo en el área de Higiene Industrial como soporte de las decisiones que en la prevención y mitigación de riesgos del trabajo, adelantan los empleadores y las administradoras de riesgos profesionales.





Dosimetrías acústicas



Mediciones de gases y vapores

Los servicios que actualmente ofrecemos en esta área son:

- ⇒ Luxometrías
- ⇒ Acelerometrías
- ⇒ Dosimetrías acústicas
- ⇒ Gases y Vapores
- ⇒ Sonometrías

Para el desarrollo de esta labor contamos con los siguientes equipos :

Cantidad	Equipos
1	Sonómetro profesional Soundpro DL (clase 1) DL-1-1/1, con calibrador.
1	Luxómetro marca Extech
3	Bombas de Muestreo Personal Tipo Universal PCXR-4 Marca SKC
1	Calibrador para Bombas de Muestreo Personal Marca BIOS
5	Dosímetros acústicos PCE 355
1	Acelerómetro SVANTEK 956
2	Pistófonos para calibración de dosímetros y sonómetro.



EXPERIENCIA DE LA FIRMA

OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Análisis de Riesgos para la ubicación de puertos de regasificación de GNL en las costas Pacífica y Atlántica Colombiana	DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN NACIONAL -HIDROCARIBE	Abril de 2012
Plan de Contingencia Transporte de fluidos (Gas Comprimido – Condensado y Aguas de producción desde el Pozo Cotorra hasta Valledupar, Fundación, Cartagena y Barranquilla	PACIFIC RUBIALES ENERGY – PACIFIC STRATUS ENERGY	Marzo – Abril de 2012
Análisis de Riesgos y Plan de Contingencia para el proyecto de perforación exploratoria en el Bloque RC9.	ECOPETROL COLOMBIA - GEOCOL	En ejecución
Plan de Contingencia puerto de carbón MPX	ENVIRONMENTAL RESOURCES MANAGEMENT ERM COLOMBIA LTDA	Enero – Febrero de 2012
Plan de contingencia Bloque Fuerte Norte	GEOTEC LTDA	Febrero – Mayo de 2012
Análisis de Riesgos y Plan de Contingencia para la construcción barcaza compresora de gas natural licuado	PACIFIC RUBIALES ENERGY- CONSORCIO ONE S.A.S – GEOINGENIERÍA	En ejecución
Mediciones de Higiene minas Segovia	GRAN COLOMBIA GOLD	Febrero – Mayo de 2012
Plan de Contingencias para la operación minera Segovia	GRAN COLOMBIA GOLD	Febrero – Abril de 2012
Análisis de vulnerabilidad de operaciones mineras Segovia.	GRAN COLOMBIA GOLD	Febrero – Abril de 2012
Simulacros minas Segovia	GRAN COLOMBIA GOLD	Febrero de 2012
Simulacro de emergencias por fugas de gas y derrames de mercancías peligrosas en el Campo de Gas la Creciente	PACIFIC RUBIALES ENERGY – PACIFIC STRATUS ENERGY	Febrero de 2012
Análisis de Riesgos y Plan de Contingencia para el transporte de crudo desde el pozo Azor en Paz de Ariporo – Casanare hasta las facilidades PF1 y PF2 en Guaduas – Cundinamarca.	PETROMAGDALENA	Febrero – Marzo de 2012
Interventoría HSE para la perforación Exploratoria del Cotorra 1X	PACIFIC RUBIALES ENERGY – PACIFIC STRATUS ENERGY	Febrero – Marzo de 2012
Interventoría HSE para la perforación Exploratoria del Apamate 3	PACIFIC RUBIALES ENERGY – PACIFIC STRATUS ENERGY	Febrero 20 – Marzo de



OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Interventoría HSE para la perforación Exploratoria del pozo Yariquí 1 – Bloque Topoyaco	PACIFIC RUBIALES ENERGY – PACIFIC STRATUS ENERGY	Enero 1 – Marzo 15 de 2012
Interventoría HSE para la perforación Exploratoria del pozo Abanico 30	PACIFIC RUBIALES ENERGY – PACIFIC STRATUS ENERGY	Enero 1 – Febrero 29
Análisis de riesgos y plan de contingencias para la operación de la planta compresora de gas de Abocol – Cartagena	PACIFIC STRATUS ENERGY	Diciembre 2011 – Enero de 2012
Análisis de Riesgos y Plan de Gestión de Riesgos para las minas de oro Zandor y Segovia Gold en el municipio de Segovia - Antioquia	GRAN COLOMBIA GOLD	Septiembre 2011 – Enero 2012
Diagnóstico de Higiene para las minas de oro Zandor y Segovia Gold en el municipio de Segovia - Antioquia	GRAN COLOMBIA GOLD	Noviembre 2011
Plan de Contingencia para el dragado del canal del Varadero – Cartagena de Indias	CORPORACIÓN PROMOTORA CANAL EL VARADERO – HIDROCARIBE LTDA.	Septiembre – Octubre de 2011
Mediciones ocupacionales Campos Guaduas, La Creciente, Cerrito, Abanico, La Dorada, Moriche	PACIFIC STRATUS ENERGY	Agosto 1 – Octubre 1 de 2011
Soporte de Seguridad para el cargue de mulas con Agua – Xileno 500 Bbls- Pozo Tororoi 1X-Arauca	PACIFIC STRATUS ENERGY	Agosto de 2011
Plan de Contingencia para la construcción y Operación del Puerto Bahía – Cartagena.	SOCIEDAD PORTUARIA PUERTO BAHÍA -HIDROCARIBE	Agosto –Septiembre de 2011
Monitoreo de Variables de Control Operacional- HSEQ y Desarrollo del Programa de Riesgo Psicosocial	PACIFIC STRATUS ENERGY	Febrero 2011 – Diciembre 2011
Diseño e Implementación de los Sistemas de Gestión Ambiental, Seguridad y Salud Ocupacional Petronova Colombia	PETRONOVA COLOMBIA	Diciembre 2010 – Abril de 2011
Actualización Plan de Contingencia Campo la Creciente.	PACIFIC STRATUS ENERGY	Noviembre 2010 – Enero 2011
Simulacro de Contingencias Campo Guaduas	PACIFIC STRATUS ENERGY	Diciembre 2010
Simulacro de Emergencia Química Bloque Quinchas	PACIFIC STRATUS ENERGY	Noviembre 2010
Plan de Contingencia para el proyecto de perforación exploratoria Offshore de los bloques RC4-RC5 en el Caribe Colombiano	BP EXPLORATION- GEOTEC INGENIERÍA	Julio –Octubre de 2010
Plan de Contingencia de Incendios Forestales para el programa sísmico	PLUSPETROL- ERM	Julio - Septiembre de 2010



OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Lineamientos para el Plan de Contingencia para el proyecto de perforación exploratoria Offshore del Bloque Fuerte Norte en el Caribe Colombiano	ECOPETROL - GEOTEC INGENIERÍA	Abril –Junio de 2010
Capacitación y entrenamiento de brigadas de emergencia de los campos Guaduas, Abanico, Moriche, Quinchas, La Creciente. (contra incendios, estructuras colapsadas, control derrames, primeros auxilios)	PACIFIC RUBIALES ENERGY	Mayo de 2010
Lineamientos para el Plan de Contingencia para el proyecto de perforación exploratoria Offshore del Bloque Fuerte Sur en el Caribe Colombiano	ECOPETROL - GEOTEC INGENIERÍA	Febrero-Abril de 2010
Plan de Contingencia del Bloque Quinchas, Campos Arce y Acacia en Puerto Berrío y Vía de transporte a las estaciones Vasconia, PF1 y PF2 en Guaduas.	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD.- KAPPA RESOURCES	Abril – Mayo de 2010
Factibilidad Técnica Ambiental para el Vertimiento de las aguas tratadas de producción del campo rubiales a los ríos Tillava y Planas	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Noviembre de 2009-Abril de 2010
Plan de Manejo Ambiental para la Batería 4 del Campo Rubiales.	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Marzo - Abril de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 243, RB 244 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Marzo - Abril de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 368, RB 265 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Marzo - Abril de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 277, RB 281, RB 370 Y RB 371 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Febrero - Marzo de 2010
Plan de Manejo Ambiental para la perforación de los pozos exploratorios Quifa H3	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Noviembre -Diciembre de 2009
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 273, RB 278, RB 279 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Febrero - Marzo de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 280, RB 316, RB 372 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Enero - Febrero de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 272, RB 275, RB 276, RB 352 Y RB 353 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Enero - Febrero de 2010



OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 4 E del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Diciembre de 2009 -Enero de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 271, RB 274, RB 355, 356, 358 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Diciembre de 2009 -Enero de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 269, RB 270, RB 310, 315, 351 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Diciembre de 2009 -Enero de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 251, RB 252, RB 366 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Diciembre de 2009 -Enero de 2010
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 251, RB 252, RB 366 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Noviembre -Diciembre de 2009
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 245, RB 246, RB 357 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Noviembre -Diciembre de 2009
Plan de Manejo Ambiental para la perforación de los pozos exploratorios Quifa 11, 17	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Noviembre -Diciembre de 2009
Plan de Manejo Ambiental para los pozos de desarrollo RB 147E, RB241, RB 359, RB 360 del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Octubre -Noviembre de 2009
Complemento al Estudio de Impacto Ambiental para las Áreas de Interés J,J2,J3,D1,H1 Y K1 en el Área de Perforación Exploratoria Quifa Suroeste	".METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Septiembre -Noviembre de 2009
Plan de Manejo Ambiental para la perforación de los pozos exploratorios Quifa 7A, 7B , 8A, 9A	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Septiembre -Octubre de 2009
Plan de Manejo Ambiental para la perforación de los pozos exploratorios Quifa 7 y Quifa 9	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Junio -Agosto de 2009
Plan de Manejo Ambiental para la perforación de los pozos RB 233, P18V, R98V y RA2 en el Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Junio-Agosto de 2009



OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Plan de Manejo Ambiental para la perforación del pozo exploratorio Quifa 8 en el Área de perforación Exploratoria Quifa Suroeste	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Junio - Agosto de 2009
Plan de Manejo Ambiental para la perforación de los pozos RB 85, RB 139, RB 145, RB 220, RB 221 y RB 222 en el Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Mayo - Julio de 2009
Plan de contingencia para el transporte terrestre de nafta entre el municipio de guayabetal y el campo rubiales,	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Mayo - Julio de 2009
Plan de contingencia para el transporte terrestre de nafta entre el municipio de guayabetal y el campo rubiales,	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Mayo - Julio de 2009
Plan de Contingencia para las operaciones de la estación de combustible Jet A1 del aeródromo de Morelia del Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Mayo -Julio de 2009
Plan de Manejo Ambiental para la perforación del pozo de desarrollo Rubiales 224	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Abril -Junio de 2009
Plan de Manejo Ambiental para el pozo exploratorio en el campo de desarrollo Rubiales Pozo RB i9	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Abril -Junio de 2009
Plan de Manejo Ambiental para la perforación de los pozos RB 158, RB 160, RB 164, RB 165, RB 217, RB 218 y RB 219 en el Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Abril -Junio de 2009
Plan de Manejo Ambiental para la perforación de los pozos de desarrollo RB 155, RB 159, RB 161, RB 162 y RB 163 en el Campo Rubiales	PACIFIC RUBIALES ENERGY - METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Abril -Junio de 2009
Complemento al Estudio de Impacto Ambiental para cinco Áreas de Interés en el Área de Perforación Exploratoria Quifa Suroeste	".METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Febrero -Abril de 2009
Plan de Contingencia para la elaboración del EIA y tramite de Licencia Ambiental de la construcción de un pozo estratigráfico en la cuenca Cauca- Patía y Tumaco	ANH - SOLUCIONES AMBIENTALES Y SOCIALES LTDA	Julio -Agosto de 2009
Plan de Contingencia para la ruta de transporte de crudo desde el pozo Balay hasta la estación Santiago	PLARE LTDA	Julio -Agosto de 2009
Plan de Contingencia para la construcción y operación del Propanoducto Cusiana – Sutamarchan	PLARE LTDA	Julio -Septiembre de 2009



OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Actualización "Debida Diligencia" Ambiental y Social para el proyecto de Modernización y Expansión del Aeropuerto Internacional El Dorado, Bogotá – Colombia	AEROPUERTO EL DORADO – GEOTEC LTDA	Julio – Agosto de 2009
Plan de Contingencia para la operación de transporte terrestre de crudo desde el Campo Abanico ubicado en el Municipio del Espinal – Tolima, hasta la estación de recibo PF2 en el Municipio de Guaduas – Cundinamarca	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Junio – Julio de 2009.
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo Acacia	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo Samakanda	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Pozo LISA	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo Delta	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo Arce.	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo Abanico	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo Cerrito	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo La creciente	PACIFIC RUBIALES ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo Guaduas	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Oleoducto Guaduas La Dorada	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD	Mayo – Agosto de 2009



OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de ruido, iluminación, vibraciones, gases y vapores, en el Campo Union Temporal Moriche	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD	Mayo – Agosto de 2009
Servicio para evaluar las condiciones actuales de los diferentes puestos de trabajo, con relación a los niveles de exposición de iluminación, en las oficinas de Bogotá	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD	Mayo – Agosto de 2009
Elaboración de Protocolos de Emergencia por Derrames de Crudo en los Canales de Riego de USOCOELLO”, Ubicados en los municipios de Espinal y Coello en el Departamento de Tolima	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD	Mayo – Agosto de 2009
Plan De Contingencia Para la Variante Rincon Santo del Poliducto Mansilla – Tocancipá	ECOPETROL - PLARE LTDA	Agosto -Septiembre de 2009
Plan de Contingencia para el transporte de condensados (PDC) desde el Campo La creciente hasta las zonas de descargue ubicadas en Barranquilla (zona franca) y Santa Marta (Mamatoco	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD	Mayo – Julio de 2009
Elaboración Fichas Hojas De Seguridad Para Los Productos Petróleo Crudo Pozo Acacia Este 1 Y Pozo Arce - 4municipio De Cimitarra – Santander	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Mayo – Julio de 2009
Actualización del Plan de Contingencia del Oleoducto Guaduas – La Dorada incluida la estación Dorada, ubicado entre los municipios de Guaduas, Caparrapí (Departamento de Cundinamarca) y La Dorada (Departamento de Caldas)	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD	Enero – Marzo de 2009
Actualización del Plan de Contingencia del Bloque Dindal y Río Seco Campo Guaduas	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD	Enero – Marzo de 2009
Simulacro de contingencias Campo guaduas y Oleoducto guaduas – la dorada	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD– GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA	Diciembre - Enero de 2009
Plan de Contingencia para el Poliducto Andino	SALGADO MELENDEZ Y ASOCIADOS S.A	Diciembre 2008 - Enero de 2009
Plan de Contingencia para la Expansión Del Sistema De Transporte Del Gasoducto Cusiana – Vasconia – Cali	SALGADO MELENDEZ Y ASOCIADOS S.A	Diciembre 2008 - Enero de 2009
Plan De Contingencia Para El Poliducto Mansilla – Tocancipá	ECOPETROL - PLARE LTDA	Octubre -Noviembre de 2008
Elaboración Fichas Hojas De Seguridad Para Los Productos Petróleo Crudo Pozo Acacia Este 1 Y Pozo Arce - 4municipio De Cimitarra – Santander	PACIFIC STRATUS ENERGY LTD .- KAPPA RESOURCES	Junio – Julio de 2009
Plan De Contingencia Para El Transporte De Fluidos Por Carrotanque Entre El Pozo Carrao 1 Y La Estacion Caricare	PACIFIC RUBIALES ENERGY – GEOTEC INGENIERIA LTDA	Enero – Marzo de 2009.



OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Conformación del Sistema de Comando de Incidentes y entrenamiento del mismo	PACIFIC RUBIALES ENERGY	Agosto - Septiembre de 2008
Complemento al Estudio De Impacto Ambiental Área De Perforación Exploratoria Quifa Suroeste – Área De Interés A1 Prospecto De Perforación Exploratoria E (Quifa 5)	METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Junio –Agosto de 2008
Plan de Manejo Ambiental para el programa Sísmico 3D y 2D Jagüeyes	METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Junio –Agosto de 2008
Concepto de viabilidad Ambiental para la Estación Monterrey	METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Junio –Agosto de 2008
Plan de Contingencia Para la estación PF2 en Guaduas	METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Junio –Agosto de 2008
Elaboración Estudio de Impacto Ambiental La Esperanza – PMA Versalles / La Esperanza	SOLANA ESPLORATION COLOMBIA LIMITED	Febrero – Abril de 2008
Plan de Contingencia para el campo Rubiales	METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Diciembre 2007–Marzo de 2008
Plan de Contingencia para el campo Rubiales	METAPETROLEUM COLOMBIA LTD-ASI LTDA	Diciembre 2007–Marzo de 2008
Plan de Cotingencia para el transporte terrestre de crudo desde la batería 2 de campo Rubiales hasta Guayabetal	METAPETROLEUM – ASI LTDA	Agosto a Septiembre 2006.
Diseño del Plan de Contingencia para el Transporte por Carrotanque de Crudo Rubiales en la jurisdicción del departamento del Meta.	METAPETROLEUM LIMITED.- ASI LTDA	Julio a Septiembre de 2006
Actualización Plan de Contingencia Bloques Totare, Puli B y Puli C	INTEROIL COLOMBIA EXPLORATION AND PRODUCTION	Julio 4 de 2007 a Septiembre 17 de 2007
Formulación Plan de Contingencia para el Transporte de crudo desde el pozo Mauritia Norte 1 a las estaciones Gloria, Santiago, Arguaney y complejo Industrial Santa Cruz en Guaduas Cund.	UNIÓN TEMPORAL MORICHE	Junio 4 de 2007 a Septiembre 4 de 2007
Implementación del Sistema de Información Geográfico, aplicado a Riesgos Naturales Viales	INVIAS	Feb 20 de 2007 – Agosto de 2007 (En ejecución)
Análisis de Riesgos del Municipio de Zipaquirá	MUNICIPIO DE ZIPAQUIRÁ	Octubre 30 de 2006 – Febrero 13 de 2007



OBJETO	ENTIDAD	FECHA DE INICIO Y TERMINACIÓN
Actualización Planes de Contingencia Campo Guaduas y Oleoducto Guaduas – La Dorada / Simulacro de emergencias	SEEP S.A – PACIFIC STRATUS ENERGY	Diciembre 28 de 2006 – Marzo 15 de 2007
Análisis de riesgos y lineamientos del plan de contingencia para una Planta de Etanol	ECB-GEOTEC LTDA.	Agosto de 2006 – Octubre de 2006
Plan de Contingencia para el Transporte por Carrotanque de Crudo Rubiales en la jurisdicción del departamento del Meta	ASI LTDA. – METAPETROLEUM LIMITED.	Julio de 2006 – Septiembre de 2006
Plan de Contingencia para el transporte terrestre de crudo desde la estación Valdivia hasta la estación Apiay	PETROTESTING SUMPROCOL - AUDITORÍA AMBIENTAL LTDA.- GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA	Julio de 2006 – Septiembre de 2006
Actualización de los planes de contingencia y Planes de Manejo del campo Guaduas y del Oleoducto Guaduas – La Dorada.	SIPETROL S.A	Enero del 2006 – Marzo de 2006
Diseño de Captación de Aguas Superficiales y Evaluación Técnica de Emisiones	SOCIEDAD ALGARRA S.A	Agosto de 2004 – Octubre de 2004



CERTIFICADO DE CALIDAD



Certificado CO11/4262

El Sistema de Gestión de

GEOESTUDIOS INGENIERÍA LTDA.

Calle 134 No. 7 - 83 Oficina 433 Edificio Altos Del Bosque
Bogotá D.C., Colombia

Ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

ISO 9001:2008

Para las siguientes actividades

**PRESTACIÓN DE SERVICIOS DE CONSULTORÍA EN: PLANES DE CONTINGENCIA,
RIESGOS OPERACIONALES, ESTUDIOS AMBIENTALES, MEDICIONES DE HIGIENE
INDUSTRIAL.
Excluye 7.3**

La validez de este Certificado esta sujeta a las auditorias de seguimiento satisfactorias y cualquier verificación deberá hacerse con la Oficina SGS Colombia S.A.

Este certificado es válido desde 30/07/2011 Hasta 29/07/2014
Edición 1 , certificado con SGS desde 30/07/2011
Auditoría de Re Certificación 30 días antes del 29/07/2014

Autorizado por
Authorised by

Alvaro Bendeck

SGS Colombia S.A. Systems & Services Certification
Carrera 16A No 78-11 piso 3 Bogotá D.C., Colombia
Tel: (+57-1) 6069292 Fax: +57 - 1) 6359252 www.sgs.com.co



Page 1 of 1



Este documento se emite por SGS bajo sus condiciones generales de servicio, a las que se puede acceder en http://www.sgs.com/terminos_y_condiciones.htm. La responsabilidad de SGS queda limitada a los límites establecidos en las citadas condiciones generales que resultan de aplicación a la prestación de sus servicios. La autenticidad de este documento puede ser comprobada en http://www.sgs.com/identificacion_cliente.htm. El presente documento no podrá ser alterado ni modificado, ni en su contenido ni en su apariencia. En caso de modificación del mismo, SGS se reserva las acciones legales que estime oportunas para la defensa de sus legítimos intereses.

024059 11MAY, 2011 SGS COL



CALIFICACIÓN RUC

Consejo
Colombiano de
Seguridad



El CONSEJO COLOMBIANO DE SEGURIDAD certifica que el sistema de gestión de seguridad, salud ocupacional y ambiente de GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA. fue auditado de acuerdo con los requisitos establecidos en la guía para la evaluación de contratistas del sector hidrocarburos.

ACTIVIDAD ECONOMICA DE LA EMPRESA: SERVICIOS DE CONSULTORIA EN LA FORMULACION DE ALTERNATIVAS PARA LA GESTION DE RIESGOS, PREVENCIÓN, SALUD OCUPACIONAL, PLANES DE CONTINGENCIA Y GESTION MABIENTAL.

DIRECCION PRINCIPAL DE LA EMPRESA: CALLE 147 N° 17-60 INTE 4 APA 204

SITIOS AUDITADOS	UBICACIÓN GEOGRÁFICA	ACTIVIDADES DESARROLADAS
BASE ADMINISTRATIVA	CALLE 134 N° 7-83 TORRE 4 OFC. 33	SERVICIOS DE CONSULTORIA

RESUMEN DE CALIFICACION OBTENIDA

REQUISITOS	PUNTAJE POSIBLE	PUNTAJE OBTENIDO	% DE CUMPLIMIENTO
1. LIDERAZGO Y COMPROMISO GERENCIAL	190	122	64%
Política	19	19	100%
Elementos visibles del compromiso gerencial	57	43	75%
Evidencia en el Proceso (CAMPO)	114	60	53%
2. DESARROLLO Y EJECUCION DEL SSOMA	400	393	98%
Documentación	14	14	100%
Requisitos Legales	78	71	91%
Responsabilidades, Competencias, Capacitación y Entrenamiento, Programa de Inducción y Reinducción, Motivación y Difusión	76	76	100%
Evidencia en el Proceso (CAMPO)	232	232	100%
3. ADMINISTRACION DEL RIESGO	1531	1490	97%
3.1 IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS, ASPECTOS AMBIENTALES, VALORACIÓN Y DETERMINACIÓN DE CONTROL DE RIESGO E IMPACTOS. (GESTIÓN DEL RIESGO)	267	267	100%
Identificación de peligros, evaluación y control de riesgos	107	107	100%
Evidencia en el Proceso (CAMPO)	160	160	100%
3.2 TRATAMIENTO DEL RIESGO	1264	1223	97%
Control de contratistas	66	66	100%
Visitantes, Comunidad y Autoridad	15	15	100%
Programas de Gestión	100	98	98%

NOTA. ESTE DOCUMENTO ES VÁLIDO ÚNICAMENTE SI TIENE EL SELLO SECO DEL CONSEJO COLOMBIANO DE SEGURIDAD

Guía Informe auditoria RUC CMT

Rev. 2. 10.06.28

Entidad Privada sin Animo de Lucro
Personería Jurídica 3092 de 1955 expedida por MinJusticia.
Carrera 20 No. 39 - 52 PBX: 288 6355 / Fax: 288 4367 / E-mail: correo@laseguridad.ws / A.A. 6839 Bogotá, D.C.
Visite: www.laseguridad.ws



GEOESTUDIOS INGENIERIA LTDA.

PRESENTACIÓN DE LA FIRMA



Consejo
Colombiano de
Seguridad



REQUISITOS	PUNTAJE POSIBLE	PUNTAJE OBTENIDO	% DE CUMPLIMIENTO
Definición Programas de Gestión	40	38	95%
Evidencia en el Proceso (CAMPO)	60	60	100%
Subprograma de Medicina Preventiva y del Trabajo	277	262	95%
Evaluaciones Medicas Ocupacionales	12	9	75%
Actividades de Promoción y Prevención en Salud	14	14	100%
Programas de Vigilancia Epidemiológica	69	65	94%
Registros y Estadísticas en Salud	14	6	43%
Evidencia en el Proceso (CAMPO)	168	168	100%
Subprograma de Higiene Industrial	190	190	100%
Subprograma de Seguridad Industrial	326	310	95%
Seguridad Industrial	108	99	92%
Evidencia en el Proceso (CAMPO)	218	211	97%
Planes de Emergencia y Contingencia	110	102	93%
Plan Estratégico	12	12	100%
Plan Operativo	23	15	65%
Plan Informático	9	9	100%
Evidencia en el Proceso (CAMPO)	66	66	100%
Subprograma de Gestión Ambiental	180	180	100%
Estándares y Procedimiento	27	27	100%
Plan de Gestión de Residuos	14	14	100%
Programas Ambientales	31	31	100%
Evidencia en el Proceso (CAMPO)	108	108	100%
4. EVALUACION	402	272	68%
Accidentalidad	199	127	64%
Auditorías Internas las Sistema de Gestión de Seguridad, Salud Ocupacional y Ambiente	37	37	100%
Acciones Correctivas y Preventiva	46	45	98%
Inspecciones	76	47	62%
Seguimiento a Requisitos Legales	44	16	36%
Evaluaciones Post Contrato	0	0	NA
TOTAL DE GESTIÓN	2523	2277	90%
Impacto de la accidentalidad		0	NO
PUNTAJE TOTAL DE LA EVALUACIÓN		2282	90%

RELACIÓN NO CONFORMIDADES MAYORES

Se detectaron **CERO (0)** no conformidades mayores al Sistema de Gestión de Seguridad, Salud Ocupacional y Ambiente.

NOTA. ESTE DOCUMENTO ES VÁLIDO ÚNICAMENTE SI TIENE EL SELLO SECO DEL CONSEJO COLOMBIANO DE SEGURIDAD

Guía Informe auditoría RUC CMT

Rev. 2. 10.06.28

Entidad Privada sin Animo de Lucro
Personería Jurídica 3092 de 1955 expedida por MinJusticia.
Carrera 20 No. 39 - 52 PBX: 288 6355 / Fax: 288 4367 / E-mail: correo@laseguridad.ws / A.A. 6839 Bogotá, D.C.
Visite: www.laseguridad.ws

