





PERFIL PROFESIONAL LITORAL

¡LA ESPERANZA ES VERDE!

1. ANTECEDENTES

La empresa de Consultoría Ambiental LITORAL S. de R.L. fue creada bajo la imperiosa necesidad de ofrecer servicios especializados de consultoría ambiental a la empresa privada y demás entidades, contribuyendo al crecimiento, actualización y comprensión de las nuevas oportunidades de negocio que representa la variable ambiental en Honduras.

2. UBICACIÓN

LITORAL S. de R.L. tiene su domicilio en edificio Nuevos Horizontes 2da calle, 3era avenida Oficina No.2007 Col. Rancho El Coco en la ciudad de San Pedro Sula.

3. OBJETIVOS

- Ofrecer una visión integral del desarrollo sostenible y sus repercusiones sobre la empresa y la sociedad.
- Identificar los aspectos ambientales que determinan el correcto funcionamiento de cualquier actividad.
- Realizar la evaluación de impacto ambiental de las actividades industriales y proponer soluciones viables.
- Realizar una evaluación interna del estado ambiental de la empresa y proponer una política respetuosa con el medio ambiente que, además, sea económicamente viable.
- Adaptar Sistema de Gestión según la normativa ISO 14001 (Ambiente), ISO 9001 (Calidad) y ISO 45001 (Seguridad y Salud Laboral) a cualquier tipo de empresa.
- Aplicar la legislación vigente en cada una de las empresas y entidades que requieran servicios de consultoría.



4. SERVICIOS DE CONSULTORÍA AMBIENTAL

Asesoría ambiental a empresas públicas, privadas y municipalidades sobre realización de estudios ambientales, así como fortalecimiento institucional. Estudios requeridos por la SERNA a diferentes sectores productivos para obtención de los respectivos permisos ambientales. Estudios de evaluación de posibles situaciones de contaminación en suelo, aire y agua. Consultoría de Agencias Internacionales e Instituciones Estatales.

4.1. ESTUDIOS

- Planes de mejoramiento ambiental, Estudios de Evaluación de Impactos Ambientales (EIA's).
- Auditorías Ambientales.
- Caracterización de Aguas para Diversos Usos (calidad y producción).
- Prevención de la Contaminación de Fuentes de Agua superficial y subterránea.
- Evaluación de Sitios de Relleno Sanitario y Diseño de éstos.
- Estudios de riesgo y vulnerabilidad, Planes de contingencia y programas de seguridad industrial.

4.2. DISEÑOS

- Sistemas de Agua Potable: Conducción, Tratamiento y Distribución.
- Sistemas de Recolección y Disposición de Aguas Residuales.
- Sistemas de Recolección y Disposición de Desechos Sólidos y Desechos peligrosos.
- Sistema de Drenaje de Aguas Pluviales.
- Soluciones Técnicas para Control y Reducción de Emisiones Atmosféricas
- Sistemas de Gestión Ambiental basados en normas internacionales ISO 14001, ISO 9001 e ISO 45001.

4.3. PLANIFICACIÓN

- Planes Maestros para Sistemas de Agua Potable, Alcantarillado Sanitario, Alcantarillado Pluvial v Desechos Sólidos.
- Planes para Mitigación de Impactos Ambientales.
- Planes de Gestión Ambiental.
- Planes de Manejo de Recursos Hídricos.
- Planes de Manejo de Desechos Sólidos y Desechos Peligrosos.



4.4. EVALUACIÓN Y MONITOREO

- Planes de Monitoreo de Calidad y Producción de Fuentes de Agua.
- Planes de Contingencia, evaluación de riesgos laborales
- Monitoreo, Evaluación y Optimización de la Operación de Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales y Agua Potable.
- Planes de Monitoreo y Seguimiento Ambiental, análisis de ruido, humedad relativa, temperatura en ambientes de trabajo.

4.5. FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL

- Empresas de Agua y Saneamiento.
- Empresas de Servicios Ambientales.
- Unidades de Gestión Ambiental Públicas y Privadas.

4.6. REGLAMENTACIÓN AMBIENTAL

- Uso de Suelos para Protección de Fuentes de Agua.
- Aprovechamiento de Fuentes de Agua.
- Descargas de Aguas Residuales.
- Uso, Almacenamiento y Disposición de Sustancias Peligrosas.
- Estudios legales en materia ambiental.

4.7. SUPERVISIÓN DE PROYECTOS

- Supervisión de Instalaciones Sanitarias.
- Supervisión Ambiental y de Seguridad de proyectos de obra civil.

4.8. CAPACITACIONES

- Temas de Legislación Ambiental, laboral e industrial y Cumplimiento de Normas y Regulaciones.
- Temas de saneamiento ambiental y seguridad industrial.
- Temas Gestión Ambiental.

4.9. SEÑALIZACIÓN

Elaboración de señales de seguridad industrial estandarizada y personalizada de diversos materiales: pvc, vinil impreso, cortado y/o laminado (3M), galvanizadas, reflectivas.



5. PERSONAL

Iván Darío Aguirre Hoffmann

Ingeniero ambiental, Maestría en Gestión y Control Ambiental

Registro SERNA RI-253-2009,

Cel. (504) 3330-0857

e-mail: aguirrehoffmann@yahoo.com

Ángel Enamorado Echeverri

Ingeniero ambiental,

Registro SERNA RI-100-2004,

Cel. (504) 9553-4086

e-mail: echeverri1981@yahoo.com

