

• Asesoría Ambiental



La asesoría ambiental del Grupo Incostas Nouel, tiene por objeto ofrecer soluciones para la ejecución de proyectos sostenibles, que minimicen el impacto ambiental en el entorno en el que se desarrollan.

Contamos con un equipo interdisciplinario de expertos, y amplia experiencia en el desarrollo de consultorías ambientales, que diseña en función de las particularidades de cada proyecto.

Nuestros servicios comprenden tres grandes grupos de actividades:

- I. Estudios Ambientales, de acuerdo a los requisitos legales de cada país y a las exigencias de los organismos de crédito.
- II. Supervisión en obra para medio ambiente, seguridad y salud ocupacional, que garantice un excelente desempeño en la gestión integrada ambiente – seguridad, a través del asesoramiento, la tercerización del servicio, el entrenamiento y capacitación.
- III. Sistemas Integrados de Gestión, enfocados a prevenir la contaminación y los riesgos para las personas.

- Evaluación de Impacto Ambiental (EIA).
- Evaluación Ambiental Estratégica (EAE).
- Informe de Factibilidad Ambiental (IFA).
- Supervisión en obra para medio ambiente y seguridad.
- Sistemas de Gestión Ambiental (ISO 14001).
- Sistemas de Seguridad y Salud Ocupacional (OHSAS 18001).
- Auditorías de Sistemas de Gestión (SGA, SySO, SIG).
- Entrenamiento de personal para la implantación de sistemas.
- Suministro de personal técnico de alta calificación en Ambiente y SySO.

Experiencia en Asesoría Ambiental

Evaluación del Frente Costero e
Instalaciones Portuarias del sector
Chichiriviche.
Tratevenca, C.A.
Estado Falcón. Venezuela.



Aspectos ambientales para la Ingeniería
Conceptual Básica del (TPC) terminal para
el almacenamiento y embarque de crudos
Orinoco, en el área de Punta Cuchillos.
PDVSA
Estado Bolívar. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental y Socio
Cultural para el proyecto: Facilidades
Portuarias de un Terminal para Ferris en
Carenero, Municipio Brión del Estado
Miranda.

Bolivariana de Puertos, S.A.
Estado Miranda. Venezuela.



Estudio de Impacto Ambiental y Socio
Cultural para el proyecto: Plan de Mejoras
Portuarias para el Puerto de Guaraño en
el Estado Falcón.

Bolivariana de Puertos, S.A.
Estado Falcón. Venezuela.

Experiencia en Asesoría Ambiental

Servicio para diseñar el modelo del sistema de gestión ambiental del I.N.C. y su implantación dentro de la organización.

INSTITUTO NACIONAL DE CANALIZACIONES

2016 – 2017

Estado Zulia. Venezuela.

Análisis conceptual de cambios en la costa de rocha (Uruguay) ante la ocurrencia de eventos climáticos extremos.

GEA CONSULTORES, S.A

2016

Costa de Rocha. Uruguay

Desarrollo de un Sistema Natural del tipo Humedal de Flujo Subterráneo (SFS), para el Tratamiento de Efluentes del Complejo Turístico, Instalaciones de Pescadores y Estación Secundaria de Guardacostas en la Isla La Tortuga.

SERVICIOS PICARDI SERVIPICA, C.A.

2016

Isla La Tortuga. Mar Caribe.

Ingeniería para ejecución de las obras costeras para las Playas Honda, Brava y Ramírez, Montevideo-Uruguay.

INTENDENCIA DE MONTEVIDEO

2015 -2016

Montevideo. Uruguay

Probabilidad de presencia de comunidades de corales de aguas profundas en el Caribe y el Pacífico Colombiano.

SCHLUMBERGER SURENCO, S.A.

2015

Mar Caribe Colombiano.

Análisis de corales en el parque nacional Morrocoy, sector Boca de Aroa - Cayo Sombrero.

Grupo Puerto Morrocoy

2015

Estado Carabobo. Venezuela.

Estudio de impacto ambiental y socio cultural del campamento y del oleducto campo petrowarao.

Perenco de Venezuela, S.A.

2015

Estado Sucre, Venezuela.

Estudio de impacto ambiental y socio cultural para el desarrollo turístico del servicio de “Todo el Día” (Full Day) en la isla La Blanquilla, primera etapa.

Instituto Nacional de Turismo. INATUR

2014

La Blanquilla. Venezuela.

Estudio de impacto ambiental y socio cultural para el desarrollo turístico del servicio de “Todo el Día” (Full Day) en la isla La Tortuga, primera etapa.

Instituto Nacional de Turismo. INATUR

2014

La Tortuga. Venezuela.

Evaluación preliminar de las inslataciones portuarias en cayos del parque nacional Morrocoy, Estado Falcón.

TRATEVENCA

2014

Estudio de impacto ambiental y socio cultural de un patio de contenedores para CORPOVEX en el puerto de la Guaira, Estado Vargas.

Consortio Constructivo GR.

2014

Estado Vargas. Venezuela.

Aspectos ambientales para el proyecto: “Evaluación del frente costero e instalaciones portuarias del sector Chichiriviche.

Tratevenca, C.A.

2014

Estado Falcón. Venezuela.

Aspectos ambientales para los servicios profesionales para la ingeniería conceptual básica del Terminal para el almacenamiento y embarque de crudos orinoco TAECO, en el área de Punta Cuchillos.

PDVSA.

2014

Río Orinoco, Estado Bolivar. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental y Socio Cultural para el proyecto: Plan de Mejoras Portuarias para el puerto de Guaranao en el Estado Falcón.

Bolivariana de Puertos, S.A.

2014

Estado Falcón. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental y Socio Cultural para el proyecto: Facilidades portuarias de un terminal para ferris en Carenero, Municipio Brión del Estado Miranda.

Bolivariana de Puertos. Bolipuertos S.A.

2014
Estado Miranda. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental para el proyecto: Ingeniería conceptual y básica para la construcción del muelle de servicios del Complejo Industrial José Antonio Anzoátegui.
INELECTRA

2014
Estado Miranda. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental para el proyecto: Ingeniería para el sistema de anclaje de los equipos flotantes en la operación de transferencia de coque al sur de las islas de Piritu.

Energy Coal de Venezuela
2013
Estado Anzoátegui. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental y Socio Cultural para el proyecto: Facilidades portuarias para la operación del ferry HSS Discovery.

Albamar, C.A.
2013
Estados Vargas y Nueva Esparta. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental para el proyecto: Ingeniería conceptual para la infraestructura del puerto de gran calado en el Delta del Orinoco.

Instituto Nacional de los Espacios Acuáticos INEA.
2011
Delta Amacuro. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental para el proyecto: Diseño de Muelle tipo espigón para descarga de equipos pesados del proyecto Conversión Profunda. RPLC.

PDVSA Petróleos S.A.
2010
Estado Anzoátegui. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental para el proyecto: Factibilidad para la Localización de un Puerto de Gran Calado en el Delta del Orinoco. Segunda Etapa.

Instituto Nacional de los Espacios Acuáticos e Insulares. INEA.
2010
Estado Delta Amacuro. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental para el proyecto: Plan Maestro para los puertos de la CVG (Alcasa, Venalum, Ferrominera, San Felix, Bauxilum).

Corporación Venezolana de Guayana.
2007
Estado Bolívar. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental para el proyecto: Ingeniería básica del muelle Temporal de Carga del proyecto CIGMA.

PDVSA GAS, S.A.

2007

Estado Anzoátegui. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental para el proyecto: Ingeniería de detalle Puertos de Aguas Profundas. II Etapa.

Ministerio de Infraestructura MINFRA.

2007

Lineamientos Ambientales para el proyecto: Planes maestros y Visualización de Cartera de Proyectos de Optimización de los Terminales Marinos de Cemex.

Cemex de Venezuela.

2007

Territorio Nacional. Venezuela.

Estudio de Impacto Ambiental y Socio Cultural para el estudio de factibilidad para la localización de un Puerto de Aguas Profundas en la Península de Araya.

Ministerio de Infraestructura. MINFRA.

2004

Estado Sucre. Venezuela.

Documento de intención y términos de referencia para la evaluación ambiental del acondicionamiento de obras marítimas del proyecto Punta de Aves, Chichiriviche.

Promotora Varadero, C.A.

2003

Estado Falcón. Venezuela.

Diagnostico de las condiciones ambientales para el proyecto: Factibilidad técnico financiero para la construcción de un puerto fluvial en Cabruta, Estado Guárico.

Ministerio de Infraestructura. MINFRA.

2003

Estado Guárico. Venezuela.

Evaluación ambiental de impacto marino costero del proyecto Terminal de Aguas Profundas de Guiria.

Lagoven, S.A.

1997

Estado Monagas. Venezuela.

Estudio de impacto ambiental del Oleoducto Caripito – Guiria.

Lagoven S.A.

1997

Estado Monagas. Venezuela.

Estudio ambiental de recuperación del cañito de Tucacas. Municipio Silva.

Gobernación del Estado Falcón

1995

Estado Falcón. Venezuela.

Lineamientos para protección integral. Proyecto Terminal de Aguas Profundas en el Golfo de Paria.

Lagoven, S.A.

1996

Estado Sucre. Venezuela.

Estudio de impacto ambiental para el puerto pesquero ciudad de Barcelona Maurica.

Altamar, S.A.

1994

Estado Anzoátegui. Venezuela.

Asesoría para la disposición del material dragado en la rada del puerto de Puerto Cabello.

Instituto Nacional de Canalizaciones. I.N.C.

1994

Estado Carabobo. Venezuela.

Obtención de permisos preliminares para el terminal de exportación de la planta de astillas Punta de Piedra.

Venepal - Ston.

1994

Estado Monagas. Venezuela.

Caracterización biológica de los fondos marinos entre Punta Adaro y Punta Culata.

Lagoven, S.A.

1992

Estado Falcón. Venezuela.

Manejo de la descarga del material dragado en los muelles de la refinería de Amuay.

Lagoven, S.A.

1991

Estado Falcón. Venezuela.

Análisis de calidad de agua en las ensenadas Mapire y Mejillones, Península de Paria.

Lagoven, S.A.

1988

Estado Sucre. Venezuela.



Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto de construcción de espigones frente al Club de Playa de Pequiven en Morón.

Nouel Ingenieros Consultores, C.A.

1987

Estado Carabobo. Venezuela.

Saneamiento de la playa del mercado viejo en Porlamar.

1986

Estado Nueva Esparta. Venezuela.