



GENERACIÓN DE ENERGÍA



SISTEMAS DE GENERACIÓN AISLADOS



Provincia de Darién: Boca de Cupe, Garachiné, Jaqué, La Palma, Otoque, Santa Fe, Tortí, Tucutí y Yaviza.
 Comarca de Guna Yala: Narganá, Río Azúcar. Islas del Golfo de Panamá: Chepillo, Saboga, San Miguel, Taboga.
 Bocas del Toro: isla Colón



Jul 2020 a la fecha

SEGUIMIENTO Y MONITOREO

⇒ Se realizan inspecciones y elaboran informes semestrales para cuantificar el cumplimiento de la ejecución de las actividades de operación y mejoras, para las que cuentan con PAMA; se tramitaron permisos y se ejecutaron monitoreos.



May – jun 2020

15 DUE DILIGENCE AMBIENTALES

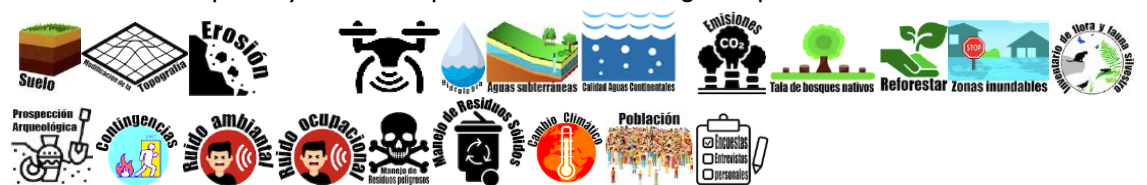
- ⇒ Inspecciones de Auditoría Ambiental a instalaciones que operaban desde hace muchos años.
- ⇒ Revisión de documentación ambiental suministrada por el antiguo propietario, incluyendo Informes de Auditorías Ambientales, EsIA, PAMAs, Informes de Cumplimiento.
- ⇒ Revisión de los expedientes en las oficinas regionales y DIVEDA del Ministerio de Ambiente.
- ⇒ Identificación de pasivos ambientales, sociales y malas prácticas que requerían acciones de mitigación y/o adecuación.
- ⇒ Se entrevistó a residentes colindantes y vecinos. Se emitieron recomendaciones y se identificaron acciones a corto (inmediatas), mediano (próximos 3 meses) y largo plazo (1 año) para cumplir con las normas ambientales.



Dic 2018 – sep 2019

ESIA CATEGORÍA II, SANTA FE LNG POWER

⇒ Se evaluaron impactos y se crearon procedimientos de mitigación para:



⇒ **Cambio Climático:** Se evaluó el efecto de la reducción de emisiones de gases de efecto de invernadero en la matriz energética de Panamá por el cambio de combustible a Gas Natural Licuado.



GENERACIÓN DE ENERGÍA

TORTÍ LNG POWER PLANT



Categoría 1
Mar - jun 2019

⇒ Se evaluaron impactos y se crearon procedimientos de mitigación para:



TÉRMICA PROGRESO



Categoría 1
Ago - nov 2021

⇒ Se evaluaron impactos y se crearon procedimientos de mitigación para:

