

Observaciones al Estudio de Impacto Ambiental del proyecto GNL del Plata, terminal de recepción y regasificación de gas natural licuado-Gas Sayago

Falencias del Estudio de Impacto Ambiental en general	1
Observaciones generales y formales.....	1
Respecto al enfoque del EIA	3

Observaciones al Estudio de Impacto Ambiental, dimensión biofísica

Respecto a la ubicación de la planta regasificadora	3
Respecto al dragado	4
Efectos de la Escollera sobre la circulación de agua y sedimento	4
No aparece suficientemente desarrollada la interacción entre la planta regasificadora y el emisario	5
Zona de exclusión	5
Residuos.....	5
Monitoreo	6
4.6 Identificación de riesgos	7
4.6.1.2 Alcance	7

Observaciones al Estudio de Impacto Ambiental, dimensión social

Situación social del territorio	8
4.7.1 Estudio de opinión pública	12
4.7.2 Impacto social	13
4.7.2.1 Riesgos de seguridad para las comunidades locales asociados con la Terminal	14
4.7.2.2 Generación de empleo y/o desarrollo local	14
4.7.2.3 Impactos económicos	14
4.7.2.4 Afectación a los pescadores artesanales	16
En cuanto al recurso:.....	16
En cuanto a las fuentes de trabajo:	16
4.7.2.5 Afectación a los productores rurales y comunidad del área rural	17
4.7.2.6 Acceso a servicios públicos	17
a) Servicios policiales y de seguridad	17
b) Salud y seguridad	17
c) Transporte público	18
d) Preocupaciones locales sobre seguridad ciudadana	19
e) Playas y calidad de vida	20
f) Responsabilidad social	21
4.7.3 Impacto social acumulativo	22
4.7.3.3 Impactos económicos del desarrollo simultáneo de proyectos	22
SOLICITUD DE PRORROGA ART 111 DEL DECRETO 500/91	22
INFORME TECNICO	22
PETITORIO	23

Coordinación de Vecinos del Oeste de Montevideo

Montevideo, 19 de septiembre de 2013

Adjuntamos documentos de otros actores que presentaron observaciones a la DINAMA:

- Documento elaborado por el Lic. Geol. Gustavo Piñeiro
- Documento elaborado por docentes de la Udelar
- Documento elaborado por la Red Intersocial Oeste
- Documento elaborado por Grupo de vecinos de Santa Catalina y Casabó
- Documento de la organización internacional Environmental Law Alliance Worldwide (ELAW)