

PREFACTIBILIDAD AMBIENTAL PARA LA UBICACIÓN DEL PUERTO DE ITUZAINGO

MATRIZ DE IMPACTO AMBIENTAL DEL PUERTO DE ITUZAINGO (CTES.)

ACCIONES FACTORES SUBFACTORES		OPCION 4 = ZONA DE FORESTAL FIPLASTO (Km 1449)							
		Fase de ejecución			Fase de operación				
		Construcción del Muelle e Instalación de Gruas	Construcción Área de Carga y Almacenaje	Construcción carretera portuaria y caminos de servicios	Maniobra de y limpieza de barcasas	Carga y descarga	Acopio y Almacenaje	Movimiento de camiones	Accidentes
MEDIO FISICO									
Geomorfología	Unidades Geomorfológicas	3	3	3					3
	Procesos Geomorfológicos	3	3	3					3
Suelos	Unidades de Suelo	3	3						3
	Procesos pedogenéticos	3	3	3					3
Hidrología superficial	Escorrentías permanentes	2	2		2				3
	Escorrentías temporales	2	2	2					2
	Calidad del agua	3	1	2	3	2	2	2	3
Hidrología subterránea	Características hidrológicas	1	1	1					3
	Calidad del agua	1	1	1					4
Atmósfera	Calidad del aire	2	2	2	2	2	2	2	3
	Nivel sonoro	2	2	2	2	2	2	2	3
Especies y genes	Cubierta vegetal	2	2	3		1			3
	Fauna	2	2	2	4	2	1	2	3
MEDIO SOCIO- ECONOMICO									
Infraestructura	Urbana	2	2	1	1	1	2	2	3
	Red vial	2	2					3	3
	Servicios	2	2			1	1	2	3
Población		1	1	1	2	1	1	2	4
Actividades económicas	Turismo	2	2	1	2	2	2	2	3
	Comercio e Industria				1				3
MEDIO PERCEPTUAL									
Paisaje		2	2	2	2	2	2	2	4

Tipos de impacto:

1= Muy Bajo

2= Bajo

3= Medio

4= Alto