

PREFACTIBILIDAD AMBIENTAL PARA LA UBICACIÓN DEL PUERTO DE ITUZAINGO

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

ACCIONES FACTORES SUBFACTORES		OPCION 5 = ZONA DE PUERTO ZABALA-CUÉ (Km 1437)							
		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					3
	Procesos pedogenéticos	3	3	3					3
Hidrología superficial	Escorrentias permanentes	2	2		2				4
	Escorrentias temporales	2	2	2					3
	Calidad del agua	3	1	2	3	3	3	2	4
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	3	2	3		1			4
	Fauna	3	2	2	4	2	1	2	4
MEDIO SOCIO- ECONOMICO									
Infraestructura	Urbana	1	1	1		1	1	2	2
	Red vial	1	1	3				3	3
	Servicios	1	1						2
Población		1	1	1	1	1	1	1	4
Actividades económicas	Turismo	2	3	2	2	2	2	2	3
	Comercio e Industria				1				3
MEDIO PERCEPTUAL									
Paisaje		1	1	1	1	1	1	1	2

Tipos de impacto:

1= Muy Bajo

2= Bajo

3= Medio

4= Alto