

“ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DE DIVERSOS PROYECTOS EN CD. JUÁREZ, CHIH.”

TIPO DE DOCUMENTO: ESTUDIOS

FECHA DE ELABORACION: 2000 – 2011

COORDINACIÓN RESPONSABLE: MOVILIDAD E INFRAESTRUCTURA

ESTATUS: COORDINACION DE MEI

CONTENIDO:

PORTADA

INDICE

- I. DATOS GENERALES ¡Error! Marcador no definido.
- II. DESCRIPCIÓN DE LA OBRA O ACTIVIDAD PROYECTADA ¡Error! Marcador no definido.
- III. ASPECTOS GENERALES DEL MEDIO NATURAL Y SOCIOECONOMICO ¡Error! Marcador no definido.
- IV. VINCULACIÓN CON LAS NORMAS Y REGULACIONES SOBRE USO DEL SUELO ¡Error! Marcador no definido.
- V. IDENTIFICACIÓN DE IMPACTOS AMBIENTALES ¡Error! Marcador no definido.
- VI. BIBLIOGRAFÍA ¡Error! Marcador no definido.

AUTORES

ING. RUBEN SALCIDO
 BIOLOGO FRANCISCO NUÑEZ
 ING. ROSA DURON
 ING. SERGIO TORRES
 ING. BENITO JUAREZ
 ING. ALBA PEREZ
 ING. JESUS GAYTAN

INTRODUCCIÓN

La necesidad de evaluar las obras que se pretenden llevar a cabo tiene su importancia al verificar si las actividades que se pretenden realizar en el proyecto u obra no afectan social o ambientalmente a la población establecida en la zona.

RESUMEN

Estos estudios de impacto ambiental se realizan para dar cumplimiento con las normas y requisitos que se establecen para la construcción de obras en Ciudad Juárez.

OBJETIVOS

Proveer de información a las esferas gubernamentales para la toma de decisiones en cuestiones ambientales.

RESULTADOS

Estos estudios proveen de un análisis ambiental que permite tomar decisiones y consideraciones respecto de la construcción de diversas obras en la ciudad, a fin de definir soluciones que minimice el riesgo a la población.

ANEXOS

N/A