



OFICINA DE REPRESENTACIÓN EN EL ESTADO DE VERACRUZ

Bitácora: 30/BW-0136/06/24

Oficio No. 150/ORV/1715/24

Asunto: Constancia de Inscripción en el Registro Forestal Nacional
Xalapa, Veracruz; a 19 de junio de 2024

EJIDO EL PALIZAR

Me refiero a su solicitud recibida con fecha 07 de junio de 2024, para que se le expida Constancia de la inscripción en el Registro Forestal Nacional del Aprovechamiento de Recursos Forestales que le fue autorizado.

Con fundamento en los Artículos 26 y 32 Bis de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, 35 fracción XII del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales; 14 fracción IV, 42 fracción I y 50 fracción I de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable; 8 del Reglamento de la Ley General de Desarrollo Forestal Sustentable; y en virtud de haber cumplido con lo dispuesto en el artículo 194-N-1 de la Ley Federal de Derechos y demás requisitos; **se hace constar:**

Que en el Registro Forestal Nacional se encuentra inscrito con fecha 19 de abril de 2017, el Programa de Manejo Forestal de tipo avanzado, integrado en el **LIBRO VER, TIPO PI, VOLUMEN 2, NÚMERO 17, AÑO 17**, del (los) predio (s) y su respectivo Código de Identificación **Ejido El Palizar, P-30-072-PAL-075/17**; ubicado en el municipio de HUAYACOCOTLA; autorizado mediante Oficio Número **SGPARN.03/F.S./A.P.-2420/17**.

Lo anterior, para su observancia y cumplimiento de las disposiciones legales aplicables.

A T E N T A M E N T E

ENCARGADO DE DESPACHO DE LA OFICINA DE REPRESENTACIÓN SEMARNAT, EN EL ESTADO DE VERACRUZ

BIOL. DAVID FIGUEROA BUSTOS

"Con fundamento en lo dispuesto por los artículos 6, fracción XVI; 33, 34 y 35 del reglamento interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia definitiva del titular de la oficina de representación de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales en el estado de Veracruz, previa designación, firma el C. David Figueroa Bustos, Jefe de la Unidad de Aprovechamiento y Restauración de Recursos Naturales."

"Por un uso responsable del papel, las copias de conocimiento de este asunto son remitidas vía electrónica"

C.c.e.p.- Mtro. Román Hernández Martínez, Titular de la Unidad Coordinadora de Delegaciones SEMARNAT
Gabriel García Parra, Encargado de Despacho de PROFEPA
Enlace Regional Forestal de la SEMARNAT.- Huayacocotla, Ver.
Prestador de Servicios Técnicos Forestales.

DFB/RIC/NCG/JAL





Informe de Evaluación de Impacto Ambiental
del Proyecto de Construcción y Operación
de una Planta de Tratamiento de Aguas Residuales
en el Municipio de San Juan, P.R.

1. INTRODUCCIÓN

El presente informe tiene como objetivo evaluar los impactos ambientales que se derivarían de la construcción y operación de una planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de San Juan, P.R.

El estudio se realizó en el mes de mayo del 2004, con el fin de determinar los impactos ambientales que se derivarían de la construcción y operación de la planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de San Juan, P.R.

El estudio se realizó en el mes de mayo del 2004, con el fin de determinar los impactos ambientales que se derivarían de la construcción y operación de la planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de San Juan, P.R.

El presente informe es el resultado de un estudio de campo y de gabinete realizado en el mes de mayo del 2004.

2. OBJETIVOS

El objetivo principal de este estudio es determinar los impactos ambientales que se derivarían de la construcción y operación de una planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de San Juan, P.R.

3. METODOLOGÍA

El estudio se realizó en el mes de mayo del 2004, con el fin de determinar los impactos ambientales que se derivarían de la construcción y operación de la planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de San Juan, P.R.

El estudio se realizó en el mes de mayo del 2004, con el fin de determinar los impactos ambientales que se derivarían de la construcción y operación de la planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de San Juan, P.R.

El estudio se realizó en el mes de mayo del 2004, con el fin de determinar los impactos ambientales que se derivarían de la construcción y operación de la planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de San Juan, P.R.

El estudio se realizó en el mes de mayo del 2004, con el fin de determinar los impactos ambientales que se derivarían de la construcción y operación de la planta de tratamiento de aguas residuales en el municipio de San Juan, P.R.