

DICTAMEN SOBRE IMPACTO AMBIENTAL

PROGRAMA: **SH - VIVIENDA DIGNA**
SUB-PROGRAMA: **03 - CONSTRUCCIÓN DE VIVIENDA A) URBANO**
REGIÓN: **III.- CENTRO OESTE**
NOMBRE DE LA OBRA: **CONSTRUCCIÓN DE 45 CUARTOS DORMITORIO EN LAS COLONIAS: SANTA RITA, EL LLANO, HIDALGO, PURÍSIMA CONCEPCIÓN, RIVERA DEL RÍO, BARRIO DE GUADALUPE, SAN ANTONIO, JUAN PABLO II, SANTA MARÍA, MONTE VERDE, FRACC. SAN MIGUEL, NUEVA SANTA MARÍA"**
MUNICIPIO: **031.- SAN FRANCISCO DEL RINCON**
LOCALIDAD: **SAN FRANCISCO DEL RINCÓN, GTO.**

CONSIDERANDO QUE EL PROYECTO EN CUESTIÓN SERÁ REALIZADO EN UNA PREVIAMENTE AFECTADA POR ASENTAMIENTOS HUMANOS, EL IMPACTO AMBIENTAL RESULTANTE DE SU EJECUCIÓN NO SERÁ SIGNIFICATIVO; POR LO QUE SE RESUELVE PROCEDENTE QUEDANDO SUJETO A LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- 1.- La presente autorización se otorga al término de la obra, contando a partir del día siguiente de su recepción, prorrogable a juicio de ésta Dirección.
- 2.- Queda prohibido realizar quemas de maleza, utilizar herbicidas y productos químicos para mantener limpia el área del proyecto.
- 3.- Los residuos generados durante las etapas de preparación del sitio y ejecución de la obra a la que se refiere la presenta autorización, deberán disponerse en los lugares que para tal fin designe la autoridad competente.
- 4.- Los materiales utilizados deberán ser transportados en camiones cubiertos para evitar la dispersión de polvos.
- 5.- No se autoriza la explotación de bancos de préstamo de material, en su caso, el permiso respectivo deberá ser tramitado ante la autoridad local correspondiente.
- 6.- En la construcción de banquetas se deberán prever áreas específicas para cepas de aproximadamente 40x40x40 cm. Manteniendo distancias de por lo menos 2 mts. de postes, arbotantes e hidrantes, 1.5 mts. de alcantarillas o coladeras pluviales y 1 mt. de la entrada de vehículos.

POR LA DEPENDENCIA EJECUTORA

POR LA DIRECCION DE ECOLOGIA.

C.P. JAVIER CASILLAS SALDAÑA
PRESIDENTE MUNICIPAL

ING. JOSÉ DE JESÚS RODRÍGUEZ IBARRA
DIRECTOR DE MEDIO AMBIENTE Y ECOLOGIA