

Dirección de Gestión Ambiental, Sustentabilidad y cambio climático
033/DGACCS/O/2019
Tonalá, Jal., a 21 de Febrero del 2019

Ing. Jose Isabel Sandoval Moran
Director de Obras Públicas
Ayuntamiento de Tonalá
Presente.-

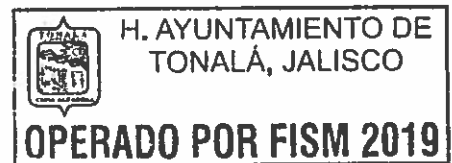
GOBIERNO DE TONALÁ
1105
22 FEB 2019
RECIBIDO
D.G.O.P.

H. AYUNTAMIENTO DE TONALÁ, JALISCO
OPERADO POR FISM 2019

Por este conducto y de la manera más atenta, le comunico que en respuesta a su similar DGOPT/0536/2019 de fecha de recepción 08 de Febrero del presente girado a esta Dirección ami cargo, en donde solicita Dictamen en materia de impacto ambiental del proyecto para la realización de la obra denominada:

Obra	Ubicación	Colonia
ELECTRIFICACIÓN EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN	En la calle Circuito las Aguilas desde calle Artesanos hasta calle Artesanos, calle halcón desde circuito las Aguilas hasta circuito las águilas, y calle Hornos desde Artesanos hasta Privada Primavera	Las Águilas

Al respecto quiero informar a Usted que la obra que se pretenden llevar a cabo se localiza dentro de una zona urbana de rápido crecimiento y desarrollo e impactada ambientalmente por elementos físicos y sociodemográficos que se conjugan en el lugar. Las condiciones en las que se encuentra actualmente el lugar, permite deducir que una obra de este tipo traerá consigo más impactos positivos que negativos por lo que no es necesario la presentación del Estudio de Impacto Ambiental para llevar a cabo el desarrollo de la misma. De esta forma se considera **favorable** el desarrollo de las mismas para lo cual se emite **VISTO BUENO** en materia de **Impacto Ambiental** condicionado al cumplimiento de la normatividad ambiental estatal y lo concerniente a la reglamentación municipal vigente; por lo que para tal efecto se requiere del cumplimiento de las siguientes condicionantes:



1. Deberá de dar cabal cumplimiento a los lineamientos propios de la obra a desarrollar de acuerdo a los estudios realizados para tal efecto como es la mecánica de suelos.
2. En caso de que exista arbolado que obstruya el desarrollo de la obra, tendrá que tramitar ante esta Dirección el Dictamen correspondiente ya sea de derribo ó de trasplante.
3. En caso de que existan por la vialidad ductos de gas natural ó cualquier otro hidrocarburo, tendrá que tramitar ante la Dirección General de Protección Civil el dictamen de riesgo correspondiente.
4. En el apartado de equipamiento urbano de la obra deberá de establecer estratégicamente cajetes para la plantación de arbolado apto para las zonas urbanas, tal y como se establece en Norma Ambiental Estatal **NAE-SEMADES-005-2005** que establece los criterios ambientales para la selección, planeación, forestación y reforestación de especies arbóreas en zonas urbanas y que para el caso necesario esta Dirección puede emitir la opinión técnica respectiva.
5. En el apartado de equipamiento urbano de la obra y si la naturaleza de la misma lo contempla, deberá de establecer estratégicamente contenedores de basura con los letreros de Orgánicos, Inorgánicos y Sanitarios, tomando en cuenta los colores utilizados para cada tipo de residuo, tal y como se menciona en la Norma Ambiental Estatal NAE-SEMADES-007/2008 que establece los criterios y especificaciones técnicas bajo las cuales se deberá realizar la separación, clasificación, recolección selectiva y valorización de los residuos en el Estado de Jalisco.
6. Los residuos generados por la obra como son lodos, escombros y residuos sólidos, tendrán que ser depositados en lugares autorizados por la Secretaría del Medio Ambiente y Desarrollo Territorial y la Dirección de Ecología Municipal.
7. El presente Visto Bueno tiene una vigencia de 06 meses a partir de la fecha de emisión de la presente y no lo exime del cumplimiento normativo requerido por otras instancias Federales, Estatales y Municipales.

Sin otro particular a que referirme quedo a sus órdenes para cualquier aclaración al respecto.

Atentamente
"Tonalá, Capital Mexicana de las Artesanías"

P.A. - 



Dirección
de Gestión Ambiental,
Cambio Climático
y Sustentabilidad
GOBIERNO DE TONALÁ

C. Dunieska Karenina Sanchez Alvarado
Directora de Gestión Ambiental, Cambio climático y Sustentabilidad

C.c.p. Archivo
DKSA/avp