## DICTAMEN SOBRE EL IMPACTO AMBIENTAL

PROGRAMA: FISMDF MUNICIPIO: 028 SAN IIII		
	AMPLIACION RED DE ALCANTARILLADO SEGUNDA ETAPA	EN LA LOMA
EJERCICIO PRESUPUESTAL: IMPORTE APROBADO:	2018 41,378.34	
	028_SAN JUAN DEL SAN JUAN DEL BRA O PROYECTO:	028_SAN JUAN DEL RIO SAN JUAN DEL RIO  BRA O PROYECTO:  AMPLIACION RED DE ALCANTARILLADO SEGUNDA ETAPA  PUESTAL: 2018

ESTE DICTAMEN EVALUARA LA FORMA DE CÓMO PUEDE INFLUIR EN LA ALTERACION DEL MEDIO AMBIENTE LA REALIZACION DE LA OBRA, Y SE INDICARAN LAS METAS PREVENTIVAS QUE HABRAN DE ADOPTARSE PARA EVITAR EL DETERIORO DEL EQUILIBRIO ECOLOGICO DEL LUGAR EN DONDE SE LLEVERA ACABO EL PROYECTO

# NO APLICA

GOBIERNO DEL ESTADO DE DURANGO DIRECCIÓN DE ECOLOGÍA Y RECURSOS NATURALES

NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE

N

#### PRESIDENCIA MUNICIPAL DE SAN JUAN DEL RIO, DGO.

#### INFORME PREVENTIVO DE IMPACTO AMBIENTAL

#### I.- DATOS GENERALES

- 1- NOMBRE DE LA EMPRESA U ORGANISMO SOLICITANTE MUNICIPIO DE SAN JUAN DEL RIO, DURANGO.
- 2- NOMBRE Y PUESTO DEL REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA ING. VICTOR HUGO RAMIREZ RAMIREZ
- 3.- NOMBRE Y PUESTO DEL RESPONSABLE DEL PROYECTO C. DIEGO ENRIQUEZ SOTO
- 4.- NACIONALIDAD DE LA EMPRESA MEXICANA
- 5. ACTIVIDAD PRINCIPAL DE LA EMPRESA U ORGANISMO PLANTACIÓN Y DESARROLLO SOCIAL MUNICIPAL
- 6.- DOMICILIO PARA OIR Y RECIBIR NOTIFICACIONES
- 7.- CÁMARA O ASOCIACIÓN A QUE PERTENECE LA EMPRESA U ORGANISMO
- A) NUMERO DE REGISTRO

B)FECHA DE INGRESO

8.- REGISTRO FEDERAL DE CAUSANTES

MSJ-920901-JVA

#### IL- UBICACIÓN Y DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA OBRA O ACTIVIDAD PROYECTADA INDICANDO :

#### 1.-NOMBRE DEL PROYECTO

AMPLIACION RED DE ALCANTARILLADO EN LA LOMA SEGUNDA ETAPA

2 - NATURALEZA DEL PROYECTO (DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROYECTO INDICADO LA CAPACIDAD PROYECTADA Y LA INVERSIÓN REQUERIDA)
A) CAPACIDAD PROYECTADA

B) INVERSIÓN REQUERIDA =

41,378.34

C) VIDA UTIL DEL PROYECTO:

50 AÑOS

3.-PROGRAMA DEL TRABAJO SE ANEXA PROGRAMA DE TRABAJO

4. UBICACIÓN FÍSICA DEL PROYECTO, ANEXAR PLANO DE DISTRIBUCIÓN DE LA PLANTA Y PLANO DE LOCALIZACIÓN DEL PREDIO ESPECIFICADO

ESTADO: DURANGO

MUNICIPIO: 028\_SAN JUAN DEL RIO



LOCALIDAD:

SAN JUAN DEL RIO

LOCALIZACIÓN:

028\_SAN JUAN DEL RIO

- 5.- SITUACIÓN LEGAL DEL PREDIO
- 6.- SUPERFICIE REQUERIDA (HA,M)

80

ML

- 7.- COLINDANCIA DEL PREDIO Y ACTIVIDAD QUE SE DESARROLLA.
- EL PUEBLO
- 8.- OBRA CIVIL DESARROLLADA PARA PREPARACIÓN DEL TERRENO NINGUNA
- 9.- VIAS DE ACCESO (MARÍTIMAS Y TERRESTRES) TERRESTRES
- 10.- RELACIÓN CON NORMAS Y REGULACIONES SOBRE USO DE SUELO EN EL ÁREA.
- 11.- REQUERIMIENTO DE MANO DE OBRA.( NUMERO DE TRABAJADORES)
- 12- OBRAS Y SERVICIOS DE APOYO YA EXISTENTES A UTILIZAR EN LAS DIFERENTES ETAPAS DEL PROYECTO SEÑALADAS EN EL CRONOGRAMA, INDICANDO:

  A) ETAPAS DE CONSTRUCCIÓN (CAMINOS DE ACCESO)
- B) INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA
- C) INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA
- D) OTROS.
- 13- SITIOS ALTERNATIVOS PARA EL DESARROLLO DE LA OBRA O ACTIVIDAD, (INDIQUE SU LOCALIZACIÓN). NINGUNO
  - III.- DESCRIPCIÓN DEL PROCESO.
- 1- MATERIALES, Y SUSTANCIAS QUE SERÁN UTILIZADOS EN LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA OBRA O ACTIVIDAD PROYECTADA, ENLISTAR E INDICAR VOLÚMENES.
- 2.- EQUIPO REQUERIDO PARA LAS ETAPAS DE PREPARACIÓN DEL SITIO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA OBRA O ACTIVIDAD PROYECTADA ( ENLISTAR E INDICAR CAPACIDAD HERRAMIENTA MENOR
- 3.- RECURSOS NATURALES DEL ÁREA QUE SERÁN AFECTADOS EN LAS DIFERENTES ETAPAS, ESPECIFICAR. NINGUNO
- 4.- EN CASO DE UNA INDUSTRIA DE TRANSFORMACIÓN Y/O EXTRACTIVA INDICAR:
  A) SUSTANCIAS O MATERIALES QUE SERÁN UTILIZADOS EN EL PROCESO: NINGUNA
- B) ENLISTAR LOS PRODUCTOS FINALES: NINGUNO
- 5.- FUENTES DE SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y/O COMBUSTIBLE DIESEL, GASOLINA.
- 6.- REQUERIMIENTO DE AGUA EN LA OBRA Y ACTIVIDAD PROYECTADA.
  A) VOLÚMENES REQUERIDOS EN LITROS POR SEGUNDO
- B) FUENTE DE APROVISIONAMIENTO
- C) INDICAR SUS USOS : DOMESTICO ( ) INDUSTRIAL ( ) COMERCIAL ( )



### 7.- INFRAESTRUCTURA DE ALCANTARILLADO SANITARIO, INDICANDO: A) EL PUNTO MAS PRÓXIMO PARA SU INTERCONEXIÓN.

- B) EN EL CASO DE QUE NO EXISTA RED DE ALCANTARILLADO, QUE TIPO DE ESTRUCTURA UTILIZARA PARA SU TRATAMIENTO.
- 8.- RESIDUOS QUE SERÁN GENERADOS EN LAS DIFERENTES ETAPAS DEL PROYECTO Y DESTINO FINAL DE LOS MISMOS.
- A) EMISIONES A LA ATMÓSFERA: NO.
- B) DESCARGA DE AGUAS RESIDUALES: NO
- C) RESIDUOS SÓLIDOS : NO
- D) EMISIÓN DE RUIDO : LOS NORMALES OCASIONADOS POR HERRAM. Y EQUIPO
- E) OTROS: NO

MANIFESTAMOS BAJO PROPUESTA DE DECIR VERDAD, QUE LA INFORMACIÓN QUE ANTECEDE ES CORRECTA Y VERÍDICA, MISMA QUE PUEDE SER CONFIRMADA EN CUALQUIER MOMENTO POR LA AUTORIDAD CORRESPONDIENTE.

EPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA

RESPONSABLE DEL PROYECTO

ING. VIOTOR HUGO RAMIREZ RAMIREZ
PRESIDENTE MUNICIPAL

C. DIEGO ENRIQUEZ SOTO DIRECTOR OBRAS PUBLICAS

RESPONSABLE TÉCNICO DE LA INFORMACIÓN

ARQ. ERIKA RAMIREZ/SOLORZANO