

**DICTAMEN SOBRE EL IMPACTO AMBIENTAL**



PROGRAMA: PROGRAMAS REGIONALES 2018  
MUNICIPIO: 028 SAN JUAN DEL RIO  
LOCALIDAD: CIENEGA GRANDE

NOMBRE DE LA OBRA O PROYECTO: CONSTRUCCION DE 640 M2 DE TECHUMBRE DEPORTIVA,  
LOCALIDAD DE CIENEGA GRANDE

EJERCICIO PRESUPUESTAL: 2018  
IMPORTE APROBADO: 1,498,497.13

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 ECOLOGIA Y RECURSOS NATURALES

\_\_\_\_\_  
NOMBRE Y FIRMA DEL RESPONSABLE



## 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  
PLANEACIÓN Y DESARROLLO SOCIAL MUNICIPAL

6.- DOMICILIO PARA OIR Y RECIBIR NOTIFICACIONES  
VICTORIA # 2, CENTRO, SAN JUAN DEL RIO, DGO. C.P 34490

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

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

##### 1.-NOMBRE DEL PROYECTO

CONSTRUCCION DE 640 M2 DE TECHUMBRE DEPORTIVA, LOCALIDAD DE CIENEGA GRANDE

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

A) CAPACIDAD PROYECTADA

B) INVERSIÓN REQUERIDA = \$ 1,498,497

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: CIENEGA GRANDE  
LOCALIZACIÓN: 028\_SAN JUAN DEL RIO

**5.- SITUACIÓN LEGAL DEL PREDIO**

6.- SUPERFICIE REQUERIDA (HA,M) 640 M2

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

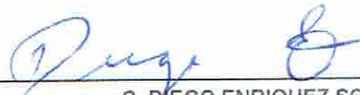
MANIFESTAMOS BAJO PROPUESTA DE DECIR VERDAD, QUE LA INFORMACIÓN QUE ANTECEDE ES CORRECTA Y VERÍDICA, MISMA QUE PUEDE SER CONFIRMADA EN CUALQUIER MOMENTO POR LA AUTORIDAD CORRESPONDIENTE.

**EPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA**

**RESPONSABLE DEL PROYECTO**



ING. VÍCTOR HUGO RAMÍREZ RAMÍREZ  
PRESIDENTE MUNICIPAL



C. DIEGO ENRIQUEZ SOTO  
DIRECTOR OBRAS PUBLICAS

**RESPONSABLE TÉCNICO DE LA INFORMACIÓN**



ARQ. ERIKA RAMÍREZ SOLORZANO