

Dependencia: Presidencia Municipal

Área: Obra Públicas

No. Oficio: 030/2021

Huejúcar Jalisco 10 de Marzo del 2021

Asunto: RESPUESTA A SOLICITUD DE INFORMACION

C. DANIEL CHÁVEZ RAMÍREZ DIRECTOR UNIDAD DE TRASPARENCIA PRESENTE:

Por medio de la presente reciba un cordial saludo, y al mismo tiempo aprovecho para dar respuesta a una solicitud de información con No. de oficio: 63/2021.

Por lo que anexamos los siguientes datos:

- 1. Descripción y ubicación de la obra
- 2. Ejecutor y supervisor de la obra
- 3. Costo inicial y final de la obra
- 4. Superficie construida por metros cuadrados
- 5. Su relación con los instrumentos de planeación del desarrollo de la obra
- 6. El número y tipo de beneficiarios directos e indirectos de la obra

OBRAS 2021

- 1.- Ampliación de puente peatonal y vehicular para cruce de rio Huejucar segunda etapa
- 2.- El ejecutor ARQ. Miguel Ángel Galindo Flores representante legal de la empresa MAG Constructora S.A. de C.V. y supervisor de la obra el C. Gonzalo Carlos Márquez.
- 3.- El costo inicial de la obra es \$887.504.70 y el costo final es de \$887.504.70
- 4.-Con un total de 145 m2 construidos.
- 5.- Mejorar las infraestructuras de los servicios municipales contar con un buen servicio para la comunidad y satisfacer las necesidades en general de la población, facilitando las vías de acceso al municipio.
- 6.- Con un total de 500 beneficiarios.



- 1.- Red de alcantarillado y agua potable en la calle Miguel Hidalgo en la comunidad de Tlalcosahua Huejucar jal.
- 2.- El ejecutor ING. Oscar Booz Márquez Pérez y supervisor de la obra el C. Gonzalo Carlos Márquez.
- 3.- El costo inicial de la obra es de \$276,650.00 y el costo final es de \$276,650.00
- 4.- Con un total de m2 construidos.
- 5.- Mejorar las infraestructuras de los servicios municipales contar con un buen servicio para la comunidad y satisfacer las necesidades en general de la población, facilitando las necesidades en red de agua y alcantarillado.
- 6.- Con un total de 300 beneficiarios.
- 1.- Red de agua potable en la calle Adolfo López Mateos en la comunidad de Tlalcosahua Huejucar jal.
- 2.- El ejecutor ING. Oscar Booz Márquez Pérez y supervisor de la obra el C. Gonzalo Carlos Márquez.
- 3.- El costo inicial de la obra es de \$110,810.00 y el costo final es de \$110,810.00
- 4.- Con un total de m2 construidos.
- 5.- Mejorar las infraestructuras de los servicios municipales contar con un buen servicio para la comunidad y satisfacer las necesidades en general de la población, facilitando las necesidades en red de agua y alcantarillado.
- 6.- Con un total de 300 beneficiarios.
- 1.- Construcción de concreto hidráulico en la calle Fresa del fraccionamiento la huerta de Huejucar jal.
- 2.- El ejecutor ARQ. Efraín Rodríguez Duran y supervisor de la obra el C. Gonzalo Carlos Márquez.
- 3.- El costo inicial de la obra es de \$986,704.31 y el costo final es de \$986,704.31
- 4.- Con un total de m2 construidos.
- 5.- Mejorar las infraestructuras de los servicios municipales contar con un buen servicio para la comunidad y satisfacer las necesidades en general de la población, facilitando las necesidades en pavimentación y facilitando las vías de acceso al municipio.
- 6.- Con un total de 200 beneficiarios.



- 1.- Construcción de concreto hidráulico en la calle Agua Zarca de Huejucar jal.
- 2.- El ejecutor ARQ. Efraín Rodríguez Duran y supervisor de la obra el C. Gonzalo Carlos Márquez.
- 3.- El costo inicial de la obra es de \$505,382.36 y el costo final es de \$505,382.36
- 4.- Con un total de m2 construidos.
- 5.- Mejorar las infraestructuras de los servicios municipales contar con un buen servicio para la comunidad y satisfacer las necesidades en general de la población, facilitando las necesidades en pavimentación y facilitando las vías de acceso al municipio.
- 6.- Con un total de 200 beneficiarios.

Sin más por el momento me despido mandándoles saludos cordiales quedando a sus órdenes para cualquier duda al respecto.

A T E N T A M E N T E
"2021, AÑO DE LA INDEPENDENCIA"

C.Gonzalo Carlos Marquez

Director de Obras Publi