





de carácter transitorio de corta duración, ya que cumplen con un cronograma establecido en el expediente técnico; así mismo los efectos causados son de tipo local, ya que los trabajos a realizarse tienen un lugar específico de actividad.

Se evaluaron los siguientes impactos positivos y negativos:

► **Impactos Positivos:**

- Las personas que habitan en **Mexcalcingo** se verán beneficiadas por la ejecución del presente proyecto, ya que dicha obra se traduce en una mayor calidad de vida.

► **Impactos Negativos:**

Este tipo de impacto solo se presentará durante el proceso de ejecución de la obra "Construcción de muro de contención en la localidad de Mexcalcingo, Municipio de Chilapa de Álvarez", que será generado por:

- La presencia de polvo por los trabajos de movimiento de tierras carga y descarga de material y eliminación de material excedente.
- El creciente ruido generado por las diferentes actividades durante la ejecución de la obra.

**Medidas de Mitigación**

- Se desviará el tránsito hacia rutas alternas, para evitar las constantes interrupciones durante el proceso constructivo.
- Se colocarán señales visibles durante el día.
- El material excedente será transportado y eliminado constantemente para evitar la acumulación de basura.
- Se deberá concluir la obra en el plazo indicado para evitar prolongar las molestias a los vecinos de la zona.

**CONCLUSIONES**

**MEDIO FÍSICO NATURAL**

Impacto positivo pues porque se mejora la infraestructura social, con un adecuado tratamiento urbano arquitectónico.

El proyecto considera su sostenibilidad dentro del horizonte del proyecto. Este proyecto está enmarcado en una zona estratégica importante de la localidad de Mexcalcingo.

### MEDIO BIOLÓGICO

Es positivo porque no genera perjuicio de algún ente biológico.

### MEDIO SOCIAL

Es positivo porque contribuye a la mejora de la calidad de vida social económica y cultural del beneficiario directo e indirecto del proyecto. La mejora de la infraestructura vial contribuirá a desarrollar proyectos alternativos de desarrollo, garantizando su sostenibilidad en el tiempo. Es positivo pues busca satisfacer las necesidades de los beneficiarios del proyecto.

Elaboró:



**Ing. Jorge Bolaños Galeana**  
Secretario de Desarrollo Urbano y Obras Públicas  
del Municipio de Chilapa de Álvarez, Gro.