



2.1.1.2.0.330

MISIÓN:

Ser el organismo público responsable de programar, proyectar, construir, conservar, modernizar, y rehabilitar la infraestructura carretera e hidráulica del estado, actuando con eficiencia, eficacia, calidad, honradez y compromiso. Apegándose a las disposiciones legales y lineamientos normativos, así como cumplir en tiempo y forma con las metas programadas.

VISIÓN:

Consolidarse como un organismo público competitivo y de prestigio en el ámbito de infraestructura carretera e hidráulica que contribuya en el desarrollo y fortalecimiento del estado, al proveer de más y mejores redes carreteras, así como sistemas hidráulicos, logrando con ello elevar el nivel de calidad de vida de los usuarios.



2.1.1.2.0.330

FUNCIÓN: 1.5.- ASUNTOS FINANCIEROS Y HACENDARIOS

SUBFUNCIÓN: 1.5.1.- ASUNTOS FINANCIEROS

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

PROYECTOS DE INVERSIÓN:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
4. Desarrollo Económico y Competitividad	4.2. Ordenamiento Territorial y Obras Públicas	4.2.2. Infraestructura para el Desarrollo Social	020. Programa de igualdad e inclusión de género 042. Programa normal de operación de infraestructura caminera

Acciones comprendidas imprescindibles para la gestión de obras de inversión en el sector carretero e hidráulico, mediante actividades de programación, planeación, contratación y supervisión, a fin de beneficiar a diversas familias con rezago social, de los diferentes municipios del estado de Chiapas y mejorar sus condiciones sociales y económicas.

Como parte de las acciones realizadas por personal calificado para efectuar diversas actividades en sus respectivas áreas y direcciones, al tercer trimestre del 2022, se cuentan con **11** proyectos en proceso de ejecución, de los cuales se describen los más destacados en la gestión de proyectos:

- Elaboración, gestión y evaluación de los programas de inversión de acuerdo a los objetivos y metas del Plan Estatal de Desarrollo.
- Elaboración de estudios y proyectos en materia de infraestructura carretera e hidráulica ante las dependencias normativas.

2.1.1.2.0.330

FUNCIÓN: 2.1.- PROTECCIÓN AMBIENTAL

SUBFUNCIÓN: 2.1.3.- ORDENACIÓN DE AGUAS RESIDUALES, DRENAJE Y ALCANTARILLADO

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

PROYECTOS DE INVERSIÓN:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
4. Desarrollo Económico y Competitividad	4.2. Ordenamiento Territorial y Obras Públicas	4.2.2. Infraestructura para el Desarrollo Social	036. Programa de alcantarillado y saneamiento

Con la introducción de acciones que coadyuven a la distribución y al incremento de la cobertura de servicios básicos de vivienda, mismos que son de vital importancia y representan un beneficio significativo para los habitantes de los municipios con rezago social y de las ciudades más representativas de la entidad, en materia de sistemas de descargas de aguas residuales, drenaje y alcantarillado.

Como parte de los trabajos encaminados a mejorar la calidad de vida de la población, al tercer trimestre del 2022, con un monto devengado de 2 millones 679 mil 796 pesos, se concluyeron 2 proyectos, beneficiando a 390,374 familias en situación de pobreza, los cuales son:

- Construcción de sanitarios ecológicos, en la localidad La Ventana, del municipio de Chanal; beneficiando a 390,076 familias en situación de pobreza (203,326 mujeres y 186,750 hombres).
- Construcción del sistema de alcantarillado sanitario, en la localidad de Francisco I. Madero Norte, del municipio de Palenque (Terminación); beneficiando a 298 familias en situación de pobreza (145 mujeres y 153 hombres).

ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2022

2.1.1.2.0.330

Asimismo, se encuentran en proceso de ejecución 23 proyectos; entre los que destacan:

- Construcción del sistema de alcantarillado sanitario, en la localidad de San Vicente La Mesilla, del municipio de Tzimol.
- Construcción de sanitarios ecológicos, en la localidad Lázaro Cárdenas, del municipio de Ocosingo.
- Construcción de sanitarios ecológicos, en la localidad de San Antonio Buenavista, del municipio de Amatenango del Valle.
- Ampliación de la planta de tratamiento de aguas residuales, en la localidad El Jobo, del municipio de Tuxtla Gutiérrez.
- Reconstrucción y ampliación del sistema de alcantarillado sanitario, en la localidad de Francisco I Madero, del municipio de Salto de Agua.

2.1.1.2.0.330

FUNCIÓN: 2.2.- VIVIENDA Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD

SUBFUNCIÓN: 2.2.3.- ABASTECIMIENTO DE AGUA

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

PROYECTOS DE INVERSIÓN:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
4. Desarrollo Económico y Competitividad	4.2. Ordenamiento Territorial y Obras Públicas	4.2.2. Infraestructura para el Desarrollo Social	050. Programa de agua potable.

Se han implementado acciones esenciales para satisfacer la demanda del suministro de abastecimiento de agua potable, mismos que representan un cambio sustancial en las condiciones de pobreza de las comunidades, además de lograr un avance significativo en el bienestar social de la población, en materia de servicios de agua potable.

Al tercer trimestre del 2022, se concluyeron 3 proyectos, con un monto devengado de 2 millones 705 mil 098 pesos, beneficiando a 865 familias en situación de pobreza, los cuales son:

- Construcción de obras complementarias para el sistema de agua potable, en la localidad de Ojo de Agua II, del municipio de Escuintla; beneficiando a 51 familias en situación de pobreza (24 mujeres y 27 hombres).
- Rehabilitación del sistema de agua potable, en la localidad de Juan Diego X'Oyep, del municipio de Chenalhó; beneficiando a 138 familias en situación de pobreza (60 mujeres y 78 hombres).
- Construcción del sistema de agua potable, en la localidad de Chiotic, del municipio de Chamula (Terminación); beneficiando a 138 familias en situación de pobreza (60 mujeres y 78 hombres).



2.1.1.2.0.330

Asimismo, se encuentran en proceso de ejecución 19 proyectos; entre los que se destacan:

- Construcción de tanques individuales de captación pluvial de ferrocemento en la localidad Hidalgo, municipio de Las Margaritas.
- Ampliación del sistema de agua potable, en la localidad de Yaxgemel Unión, del municipio de Chenalhó.
- Construcción del sistema de agua potable, en la localidad Joltzemén, municipio de Chamula.
- Construcción del sistema integral de agua potable, en 19 localidades de los municipios de Bellavista, Chicomuselo y Frontera Comalapa (Quinta Etapa).
- Reconstrucción del sistema de agua potable (2a. de 2 etapas), en la cabecera municipal de Acala.



2.1.1.2.0.330

FUNCIÓN: 3.5.- TRANSPORTE

SUBFUNCIÓN: 3.5.1.- TRANSPORTE POR CARRETERA

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

PROYECTOS DE INVERSIÓN:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
4.Desarrollo Económico y Competitividad	4.2. Ordenamiento Territorial y Obras Públicas	4.2.3. Conectividad Territorial	040. Programa de conservación y reconstrucción de carreteras alimentadoras, caminos rurales y puentes 041. Programa de modernización y ampliación de carreteras alimentadoras 044. Programa de mantenimiento y reparación de maquinarias y vehículos

La implementación de los programas de infraestructura carretera y puentes dan como resultado un desarrollo en comunicación vial factible que refleja menores costos para la realización de actividades económicas, operación vehicular y de transportación, hacen más seguros y eficientes el desplazamiento de bienes y personas que circulan a través de ellos, además lo que contribuye a la disminución de tiempos de recorrido, lo cual es un importante beneficio en asuntos médicos y de salud.



ANÁLISIS FUNCIONAL AL TERCER TRIMESTRE DE 2022

2.1.1.2.0.330

Como parte de los trabajos para satisfacer las demandas de conectividad, con el mejoramiento de la red estatal por el que se promueve el desarrollo de las regiones con mayor rezago en materia de infraestructura carretera. Al tercer trimestre del 2022, con un monto devengado de 60 millones 594 mil 572 pesos, se concluyeron 11 proyectos, beneficiando a 758,483 familias en situación de pobreza entre los que se destacan por su impacto social y económico:

- Camino: Sur de Villaflores - Francisco Villa, tramo: km. 0+000 - km. 6+700, en la localidad de Francisco Villa, del municipio de Villaflores; beneficiando a 117,193 familias en situación de pobreza (57,361 mujeres y 59,832 hombres).
- Camino: Salto de Agua - E.C. (V. Hermosa - Merida), tramo: km. 0+000 - km. 6+200, del municipio de Salto de Agua; beneficiando a 69,696 familias en situación de pobreza (35,028 mujeres y 34,668 hombres).
- Camino: San Antonio Las Rosas - E.C.(Candelaria - San Cristóbal), tramo: km. 0+0000 - km. 0+790.59, en la localidad de San Antonio de las Rosas, del municipio de San Cristóbal de las Casas; beneficiando a 234,878 familias en situación de pobreza (123,221 mujeres y 111,657 hombres).
- Construcción del camino: E.C. (Salto de Agua - Palenque) - Paso Naranja - Emiliano Zapata, tramo: km 0+000 - km 3+224.86, subtramo: km. 1+987 - km. 3+224.86, del municipio de Salto de Agua; beneficiando a 69,696 familias en situación de pobreza (35,028 mujeres y 34,668 hombres).
- Construcción de Puente Vehicular Monte Verde de 30.0 m.l. ubicado en el km. 12+050, sobre el Camino: E.C. Puerto Arista - Paredón, tramo: km. 0+000 - km. 13+300, en la localidad de Paredón, del municipio de Tonalá; beneficiando a 99,064 familias en situación de pobreza (50,180 mujeres y 48,884 hombres).



2.1.1.2.0.330

De igual manera, se encuentran **61** proyectos en proceso de ejecución, destacando los siguientes:

- Rehabilitación camino: Estación Palenque - La Libertad, tramo: km. 0+000 - km 37+300, subtramo: km 15+000 - km 24+000 (T.A.), en el municipio de La Libertad.
- Rehabilitación del camino: e.c. km. 83 (Bochil - Pichucalco) - Nachinton - Santo Domingo, tramo: km. 0+000 - km. 36+000 (T.A.), en la localidad de Nachiton, del municipio de Larráinzar.
- Camino: Chespal Nuevo - Pavencul, tramo: km. 0+000 - km. 27+360, en la localidad de Nuevo Chespal, del municipio de Tapachula.
- Rehabilitación del camino: Huitiupan - Amatan; tramo: km. 0+000 - km. 45+700, subtramo: km. 26+000 - km. 41+700 (T.A.), del municipio de Amatlán.
- Ampliación del tramo: La Angostura - San Francisco Pujilic (Tercera Etapa); tramo: km. 0+000 - km. 44+040; subtramo: km. 23+000 al km. 33+000, en la localidad de La Angostura, del municipio de Venustiano Carranza.
- Camino: e.c. (Simojovel - Huitiupán) - San Rafael, tramo: km. 0+000 - km. 12+500, del municipio de Simojovel.



2.1.1.2.0.330

Lic. Agustín Estrada Lara
Director de Planeación

Lic. Aníbal López Martínez
Jefe del Departamento de Control y Evaluación