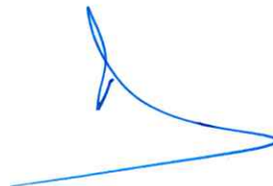


INDICE:

	PÁGINA
MISIÓN:.....	4
VISIÓN:.....	4
ANÁLISIS FUNCIONAL (1)	
FUNCIÓN: 1.2.- JUSTICIA.....	5
SUBFUNCIÓN: 1.2.4.- DERECHOS HUMANOS.....	5
OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN PROYECTOS:	
020. PROGRAMA DE IGUALDAD E INCLUSIÓN DE GÉNERO.....	5
FUNCIÓN: 1.5.- ASUNTOS FINANCIEROS Y HACENDARIOS.....	6
SUBFUNCIÓN: 1.5.2.- ASUNTOS HACENDARIOS.....	6
OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN PROYECTOS:	
042.PROGRAMA NORMAL DE OPERACIÓN DE INFRAESTRUCTURA CAMINERA.....	6
FUNCIÓN: 2.1.- PROTECCIÓN AMBIENTAL	7
SUBFUNCIÓN: 2.1.3.- ORDENACIÓN DE AGUAS RESIDUALES, DRENAJE Y ALCANTARILLADO	7
OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN PROYECTOS:	






2.1.1.2.1.280

036. PROGRAMA DE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	7
FUNCIÓN: 2.2.- VIVIENDA Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD.....	9
SUBFUNCIÓN: 2.2.3.- ABASTECIMIENTO DE AGUA.....	9
OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN	
PROYECTOS:	
050.PROGRAMA DE AGUA POTABLE.....	9
FUNCIÓN: 3.5.- TRANSPORTE.....	10
SUBFUNCIÓN: 3.5.1.- TRANSPORTE POR CARRETERA.....	10
OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN	
PROYECTOS:	
040.PROGRAMA DE CONSERVACIÓN Y RECONSTRUCCIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS, CAMINOS RURALES Y PUENTES.....	10
041. PROGRAMA DE MODERNIZACIÓN Y AMPLIACIÓN DE CARRETERAS ALIMENTADORAS.....	10
044. PROGRAMA DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE MAQUINARIAS Y VEHÍCULOS.....	10

INDICADORES DE RESULTADOS (2)

PRINCIPALES ACCIONES DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE(ODS) (3)

PRINCIPALES ADECUACIONES AL PRESUPUESTO DE EGRESOS (4)

COMPARATIVO-PRESUPUESTO DEVENGADO (5)

ALINEACIÓN DEL PRESUPUESTO DE EGRESOS POR CLASIFICACIÓN FUNCIONAL Y EJES DEL PLAN ESTATAL (6)



ANÁLISIS FUNCIONAL AL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2023

2.1.1.2.1.280

ANEXOS

- AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE INDICADORES ESTRATÉGICOS (PTO2023-53)
- AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROYECTOS DE GASTO CORRIENTE (PTO2023-54)
- AVANCE DE BENEFICIARIOS POR PROYECTOS DE GASTO CORRIENTE (PTO2023-54.1)
- AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROYECTOS DE INVERSIÓN (PTO2023-55)
- AVANCE DE BENEFICIARIOS POR PROYECTOS DE INVERSIÓN (PTO2023-55.1)
- AVANCE DE CUMPLIMIENTO DE LA MATRIZ DE INDICADORES PARA RESULTADOS POR PROGRAMA PRESUPUESTARIO (PTO2023-56)

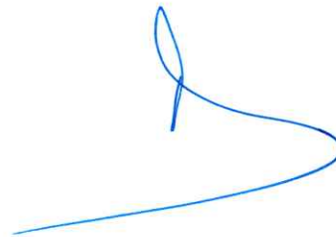
2.1.1.2.1.280

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.



2.1.1.2.1.280

FUNCIÓN: 1.2.- JUSTICIA

SUBFUNCIÓN: 1.2.4.- DERECHOS HUMANOS

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

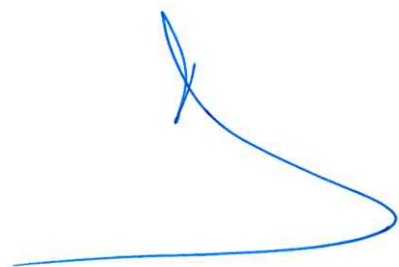
PROYECTOS DE INVERSIÓN:

EJE	TEMA	POLÍTICA PÚBLICA	PROGRAMA PRESUPUESTARIO
4. Desarrollo Económico y Competitividad	2. Ordenamiento Territorial y Obras Públicas	4.2.3. Conectividad Territorial	020. Programa de igualdad e inclusión de género

En el ámbito de la implementación de la perspectiva de género en los programas y la institución, se autorizó un proyecto con el fin de contribuir a cerrar la brecha de desigualdad entre mujeres y hombres mediante la formación en la igualdad de género, mediante la participación plena y efectiva de las mujeres y la igualdad de oportunidades.

Como parte de las acciones realizadas por la unidad de igualdad de género, en base a su programación, al segundo trimestre del 2023, se tiene el proyecto en proceso de ejecución:

- Coordinación y formación en materia de Igualdad de Género de la Comisión de Caminos e Infraestructura Hidráulica; el cual beneficiará a 265 servidores públicos (165 mujeres y 100 hombres).




2.1.1.2.1.280

FUNCIÓN: 1.5.- ASUNTOS FINANCIEROS Y HACENDARIOS

SUBFUNCIÓN: 1.5.1.- ASUNTOS FINANCIEROS

OBJETIVOS Y PRINCIPALES COMENTARIOS DE LOS PROYECTOS INMERSOS EN ESTA SUBFUNCIÓN

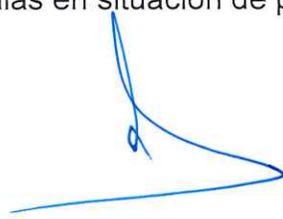
PROYECTOS DE INVERSIÓN:

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	042. Programa normal de operación de infraestructura caminera

Acciones imprescindibles para la gestión de proyectos 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 ayudar al mejoramiento de la calidad de vida, condiciones sociales y económicas.

Como parte de las acciones realizadas por personal calificado para efectuar diversas actividades en sus respectivas áreas y direcciones, al segundo trimestre del 2023, con un monto devengado de 4 millones 258 mil 601 pesos, se concluyó **un** proyecto, asimismo, se cuenta con **9** proyectos en proceso de ejecución, en los que se describen los más destacados respecto a 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; el cual beneficiará a 5,507,440 familias en situación de pobreza (2,814,991 mujeres y 2,692,449 hombres).
- Elaboración de estudios y proyectos en materia de infraestructura carretera e hidráulica ante las dependencias normativas; beneficiando a 5,507,440 familias en situación de pobreza (2,814,991 mujeres y 2,692,449 hombres).






2.1.1.2.1.280

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 segundo trimestre del 2023, se cuenta con **10** proyectos en proceso de ejecución, los cuales son:

- Construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales, en la localidad Tres Picos, del municipio de Tonalá; el cual beneficiará a 4,298 familias en situación de pobreza (2,149 mujeres y 2,149 hombres).



ANÁLISIS FUNCIONAL AL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2023

2.1.1.2.1.280

- Construcción del Colector Sanitario El Sabino e Interconexión al Colector existente frente al Instituto Tecnológico Regional del municipio de Tuxtla Gutiérrez; el cual beneficiará a 13,676 familias en situación de pobreza (6,675 mujeres y 7,001 hombres).
- Ampliación del Sistema de Alcantarillado Sanitario (2a. de 3 Etapas), en la cabecera municipal de Palenque; el cual beneficiará a 54,186 familias en situación de pobreza (27,093 mujeres y 27,093 hombres).
- Construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales, en la localidad San Pedro Buenavista, del municipio de Villacorzo; el cual beneficiará a 10,288 familias en situación de pobreza (5,144 mujeres y 5,144 hombres).

2.1.1.2.1.280

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

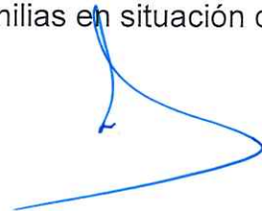
PROYECTOS DE INVERSIÓN:

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 segundo trimestre del 2023, se cuenta con 3 proyectos en proceso de ejecución, los que se detallan a continuación:

- Construcción de 25 Tanques Individuales de Captación Pluvial de Ferrocemento, en la localidad 13 de Agosto, del municipio de Ocosingo; el cual beneficiará a 84 familias en situación de pobreza (44 mujeres y 40 hombres).
- Construcción del Sistema de Agua Potable 2a etapa de 2, en la localidad El Lacandón, del municipio de Palenque; el cual beneficiará a 202 familias en situación de pobreza (106 mujeres y 96 hombres).
- Construcción del Sistema Integral de Agua Potable (2a de 2 etapas) en el Barrio Vista Hermosa, del municipio de Chalchihuitán; el cual beneficiará a 1,277 familias en situación de pobreza (641 mujeres y 636 hombres).




2.1.1.2.1.280

FUNCIÓN: 3.5.- TRANSPORTE

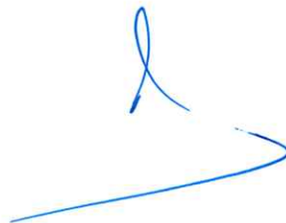
SUBFUNCIÓN: 3.5.1.- TRANSPORTE POR CARRETERA

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




ANÁLISIS FUNCIONAL AL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2023

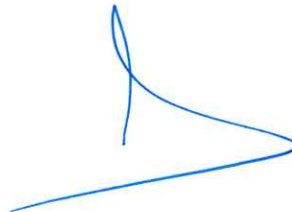
2.1.1.2.1.280

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 segundo trimestre del 2023, con un monto devengado de 4 millones 574 mil 798 pesos, se concluyó un proyecto, descrito a continuación:

- Reconstrucción del Camino: E.C. (Chenalho - Pantelho) - Bodega del Cafe Maya Winic - Queshtic Centro; tramos: km. 0+000 - km. 1+330 y km. 0+000 - km. 0+081.62 (Ramal a Poblado Queshtic), del municipio de Chenalhó; beneficiando a 44,632 familias en situación de pobreza (22,316 mujeres y 22,316 hombres).

De igual manera, se encuentran 55 proyectos en proceso de ejecución, destacando los siguientes por su impacto social y económico:

- Reconstrucción del Camino: Julián Grajales - El Parral, tramo: km. 17+000 - Km. 33+800, del municipio El Parral; el cual beneficiará a 15,514 familias en situación de pobreza (7,757 mujeres y 7,757 hombres).
- Camino: Villa Corzo - Monterrey, tramo: km. 0+000 - km. 19+200, en la localidad de Monterrey, del municipio de Villa Corzo; el cual beneficiará a 72,812 familias en situación de pobreza (36,406 mujeres y 36,406 hombres).
- Reconstrucción del Camino: La Independencia - La Concordia, Tramo: Km. 0+000 - Km. 18+000 (T.A.), del municipio La Concordia; el cual beneficiará a 50,842 familias en situación de pobreza (25,421 mujeres y 25,421 hombres).





ANÁLISIS FUNCIONAL AL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2023

2.1.1.2.1.280

- Reconstrucción del Camino: Copainala - Coapilla - Ocoatepec; tramo: km. 0+000 al km. 43+100 (T.A.), del municipio de Ocoatepec; el cual beneficiará a 14,212 familias en situación de pobreza (7,106 mujeres y 7,106 hombres).
- Reconstrucción del Camino: E.C. (Tecpatán Malpaso) - Francisco León (Viejo Carmen); tramo: del km. 0+000 al km. 33+800; subtramo: km. 13+000 - km. 33+800 (T.A.), en la localidad de Rivera el Viejo Carmen, del municipio de Francisco León; el cual beneficiará a 8,262 familias en situación de pobreza (4,131 mujeres y 4,131 hombres).
- Reconstrucción del Camino: Chespal Nuevo - Pavencul, tramo: km. 0+000 al km. 27+360; subtramo: km. 0+000 - km. 20+000 (T.A.), en la localidad de Nuevo Chespal, del municipio de Tapachula; el cual beneficiará a 406,652 familias en situación de pobreza (203,326 mujeres y 203,326 hombres).
- Camino: El Parral - Revolución Mexicana - La Independencia, Tramo: Km. 33+800 - Km. 94+800, en la localidad de Independencia, del municipio La Concordia; el cual beneficiará a 50,842 familias en situación de pobreza (25,421 mujeres y 25,421 hombres).
- Camino: Salto de Agua - E.C. (Villahermosa - Mérida), Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+200, del municipio de Salto de Agua; el cual beneficiará a 6,181 familias en situación de pobreza (3,262 mujeres y 2,919 hombres).
- Construcción del camino: E.C. (Lagos de Montebello - Marqués de Comillas) - Jerusalén - Guadalupe Tepeyac, tramo: km. 0+000 - km. 25+000, subtramo: km. 4+000 - km. 7+000, en la localidad de Nuevo Santo Tomas, del municipio Las Margaritas; el cual beneficiará a 129,693 familias en situación de pobreza (66,254 mujeres y 63,439 hombres).



COMISIÓN
DE CAMINOS
E INFRAESTRUCTURA
HIDRÁULICA
GOBIERNO DE CHIAPAS

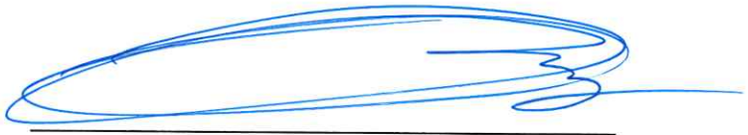
GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
COMISIÓN DE CAMINOS E INFRAESTRUCTURA HIDRÁULICA

ANÁLISIS FUNCIONAL AL SEGUNDO TRIMESTRE DE 2023

2.1.1.2.1.280



Lic. Agustín Estrada Lara
Director de Planeación



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