

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%	
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%	
K	Desarrollo Regional y Urbano										85,023,033.00	168,259,219.28	158,744,385.94	186.71%	94.35%	
B	Urbanización										85,023,033.00	168,259,219.28	158,744,385.94	186.71%	94.35%	
D	Programa de Infraestructura para el Desarrollo										85,023,033.00	168,259,219.28	158,744,385.94	186.71%	94.35%	
00	Programa normal de operación										83,823,033.00	167,059,219.28	157,566,262.14	187.97%	94.32%	
411	Proporcionar asistencia técnica.										0.00	1,368,437.20	693,387.20	0.00 %	50.67%	
B001	Libramiento sur - Acceso al nuevo Aeropuerto (Alternativa Inmediata).								Habitante	289,626	0.00	18,337.20	18,337.20	0.00 %	100.00%	
		5103-D02-03							150,148	139,478						
	Formular Estudios y Proyectos, que determinen los datos técnicos para la construcción del libramiento.															
	Estudio y Proyecto de Caminos.		2.23	2.23	2.23	2.23	100.00%	100.00%	0							SI
	Kilómetros anuales a realizar.															
	Longitud total del camino.	/														
B002	Libramiento Norte - Oriente.								Habitante	424,579	0.00	1,350,100.00	675,050.00	0.00 %	50.00%	
		4203-D11-06							220,667	203,912						
	Formular Estudios y Proyectos, que determinen los datos técnicos para la construcción de pasos a desnivel															
	Estudio y Proyecto de Puentes.		2.00	2.00	2.00	2.00	100.00%	100.00%	0							SI
	Estudios y proyectos Anual a Realizar.	/														
	Total de Estudios y proyectos Programados.	/														
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.										83,823,033.00	165,525,004.35	156,872,874.94	187.15%	94.77%	

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.	
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B		
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)				
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%		
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%		
B001	Pavimentación del Libramiento de Frontera Comalapa, Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+840. Mantener en condiciones óptimas de operaciones y servicio la infraestructura vial urbana. Modernizar la Infraestructura Vial Urbana Kilómetros anuales de vialidad a pavimentar. Longitud total de la vialidad.	4203-D11-06		5.84	5.84	5.84	2.22	38.01%	38.01%	0	Habitante 26,664 25,504	52,768 18,191,668.00	8,428,365.25	8,281,338.77	45.52%	98.26%	NO
B002	Pavimentación del Libramiento de Villaflores, Tramo: Km. 0+000 - Km. 4+460. Mantener en condiciones óptimas de operaciones y servicio la infraestructura vial urbana Modernizar la Infraestructura Vial Urbana Kilómetros anuales de vialidad a pavimentar. Longitud total de la vialidad.	4203-D11-06		4.46	4.60	4.46	2.99	67.04%	67.04%	0	Habitante 43,034 42,923	85,957 15,631,365.00	11,482,433.75	11,276,437.62	72.14%	98.21%	NO
B003	Pavimentación de Calles de Tapachula. Lograr fluidez al tránsito vehicular y brindar seguridad a los usuarios. Modernizar la infraestructura vial urbana Kilómetros anuales de vialidad a pavimentar Longitud total de la vialidad	4203-D11-06		7.50	7.50	7.50	0.00	0.00%	0.00%	0	Habitante 0 0	0 50,000,000.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	NO

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%	
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%	
B014	Preparatoria No. 06, Pavimentación del Acceso y Estacionamiento									Habitante 434,143	0.00	257,191.83	252,795.39	0.00 %	98.29%	
	Dar mayor fluidez al tránsito vehicular y brindar seguridad a los usuarios.	4203-D11-06								225,484 208,659						
	Modernizar la Infraestructura Urbana Vial		1,147.30	1,147.30	1,147.30	1,147.30	100.00%	100.00%	0							SI
	Metros cuadrados de pavimentación a realizar															
	Total de metros cuadrados	/														
B015	Reconstrucción de la calle principal de Amatán, Tramo: km 0+000 al km 1+700.									Habitante 0	0.00	1,049,690.25	0.00	0.00 %	0.00%	
	Dar fluidez al tránsito vehicular y brindar seguridad al usuario	4203-D11-06								0 0						
	Modernizar la infraestructura Urbana Vial.		1.70	1.70	1.70	0.00	0.00%	0.00%	0							NO
	Kilometros de vialidad a reconstruir.	/														
	Kilometros anual de vialidad.	/														
B016	Construcción del E.C. Julian Grajales - Narciso Mendoza E.C. Libramiento Sur - Acceso al Nuevo Aeropuerto, km. 40+186.98									Habitante 7,784	0.00	244,159.47	0.00	0.00 %	0.00%	
	Dar fluidez al tránsito vehicular y brindar seguridad a los usuarios	4203-D11-06								4,203 3,581						
	Modernizar la Infraestructura Urbana Vial		5.98	598.00	598.00	598.00	100.00%	10,000.00%	0							SI
	Metros Cuadrados anuales de entronque a construir	/														
	Total metros cuadrados de entronque	/														
438	Conservar y mantener la infraestructura básica.										0.00	165,777.73	0.00	0.00 %	0.00%	

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.	
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B		
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)				
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%		
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%		
B001	Conservación de Vialidades Clínica de Especialidades									Habitante	434,143	0.00	165,777.73	0.00	0.00 %	0.00%	
	Dar fluidez al tránsito vehicular y aumentar la seguridad de usuarios.	4203-D11-06								225,484	208,659						
	Modernizar la Infraestructura Urbana Vial		1,069.95	1,069.95	1,069.95	1,069.95	100.00%	100.00%	0								SI
	Metros Lineales anuales de vialidad a conservar	/															
17	Programa de infraestructura social											1,200,000.00	1,200,000.00	1,178,123.80	98.18%	98.18%	
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.											1,200,000.00	1,200,000.00	1,178,123.80	98.18%	98.18%	
B001	Reconstrucción del Libramiento de Yajalon, Tramo: Km. 0+000- Km. 4+100 (T.A.)									Habitante	25,266	1,200,000.00	1,200,000.00	1,178,123.80	98.18%	98.18%	
	Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente.	5103-D03-02								12,633	12,633						
	Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas.		4.10	4.10	4.10	1.64	40.00%	40.00%	0								NO
	Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir.	/															
	Longitud total del camino.	/															
O	Comunicaciones y Transportes											498,993,781.31	263,267,028.79	226,771,094.32	45.45%	86.14%	
B	Carreteras											498,993,781.31	263,267,028.79	226,771,094.32	45.45%	86.14%	
D	Programa de Infraestructura para el Desarrollo											498,993,781.31	263,267,028.79	226,771,094.32	45.45%	86.14%	
00	Programa normal de operación											38,700,000.00	155,624,073.26	136,687,799.37	353.20%	87.83%	
411	Proporcionar asistencia técnica.											0.00	727,310.42	575,459.42	0.00 %	79.12%	

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.		
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B			
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)					
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%			
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%			
B001	Camino: Nicolas Ruiz - Venustiano Carranza. Formular Estudios y Proyectos, que determinen los datos técnicos para la construcción del puente. Estudio y Proyecto de Puentes. Estudio anual a realizar. Total de estudios de puentes.	5103-D02-03		1.00	1.00	1.00	1.00	100.00%	100.00%	0	Habitante 1,585 1,676	3,261	0.00	331,907.41	331,907.41	0.00 %	100.00%	SI
B002	Camino: Paso Naranja - San Mateo - e.c. (Palenque - Catazaja), Tramo: km. 0+000 al km. 35+000 Formular Estudios y Proyectos e Impacto Ambiental, que determinen los datos técnicos y el Dictamen Ambiental para la construcción del camino. Estudio y Proyecto de Caminos. Kilómetros de estudio anual a realizar. Longitud total del camino.	5103-D02-03		5.00	5.00	5.00	5.00	100.00%	100.00%	0	Habitante 1,797 1,857	3,654	0.00	243,552.01	243,552.01	0.00 %	100.00%	SI

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.	
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B		
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)				
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%		
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%		
B014	Reconstrucción del camino: E.C. (Las Limas - Angostura) -Acala, Tramo: 0+000 - Km. 10+000 (T.A) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir Longitud total del Camino.	5103-D03-02		10.00	10.00	10.00	1.80	18.00%	18.00%	0	Habitante 1,900 1,900	3,800 0.00	1,600,000.00	1,576,863.74	0.00 %	98.55%	
B015	Reconstrucción del camino: Ramal a Benito Juarez, Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+700 (T.A) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir Longitud total del Camino.	5103-D03-02		6.70	6.70	6.70	2.50	37.31%	37.31%	0	Habitante 1,462 1,458	2,920 0.00	1,800,000.00	1,760,737.29	0.00 %	97.82%	
B016	Reconstrucción del camino: Palenque - La Libertad, Tramo: Km. 0+000 - Km. 38+900 (T.A) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir Longitud total del Camino.	5103-D03-02		38.90	38.90	38.90	31.10	79.95%	79.95%	0	Habitante 8,233 8,234	16,467 0.00	4,034,121.63	3,960,332.00	0.00 %	98.17%	

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.		
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B			
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)					
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%			
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%			
B017	Reconstrucción del camino: Angostura - Flores Magon, Tramo: Km. 54+000 - Km. 61+200 (T.A) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anuales de caminos pavimentados a reconstruir. Longitud total del Camino.	5103-D03-02		7.20	7.20	7.20	4.70	65.28%	65.28%	0	Habitante 741 759	1,500	0.00	800,000.00	788,387.53	0.00 %	98.55%	
B018	Reconst. del camino: Cate- Simojovel - Hutiupan, Tramo: Km. 0+000 - K. 44+000, Sub Tramo: Km. 20+000 - Km. 44+000 (T.A) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir Longitud total del Camino.	5103-D03-02		24.00	24.00	24.00	7.20	30.00%	30.00%	0	Habitante 5,797 5,798	11,595	0.00	4,994,305.39	4,929,746.58	0.00 %	98.71%	
B019	Reconstrucción del camino: Galecio Narcia - Zapata - E.C. (Tuxtla - Suchiapa)Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+100 (T.A) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular. Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir. Longitud total del Camino.	5103-D03-02		5.10	5.10	5.10	4.10	80.39%	80.39%	0	Habitante 693 607	1,300	0.00	1,100,000.00	1,086,349.02	0.00 %	98.76%	

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.		
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B			
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)					
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%			
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%			
B020	Reconstrucción del camino: Boca del Cielo, Km. 16+060 -E.c.-(Tonala - Pto. Arista), Tramo: Km. 0+000 - Km. 18+500 (T.A) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular. Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir. Longitud total del Camino.	5103-D03-02		18.50	18.50	18.50	2.20	11.89%	11.89%	0	Habitante 3,674	7,348 3,674	0.00	2,891,438.48	2,831,889.00	0.00 %	97.93%	NO
B021	Reconstrucción del camino: Las Limas - Rev. Mexicana - Valdivia, Tramo: Km. 17+000 - KM. 145+300 (T.A). Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular. Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir. Longitud total del Camino.	5103-D03-02		30.00	30.00	30.00	9.00	30.00%	30.00%	0	Habitante 6,024	11,980 5,956	0.00	3,743,936.65	3,673,686.15	0.00 %	98.12%	NO
B022	Camino: Simojovel - San Andrés Duraznal, Tramo: Km. 0+000 al Km. 23+887.10 Impulsar la economía de las comunidades y promover la producción que se genere trasladándose esta hacia los centros de abasto menor costo, fomentando el intercambio comercial entre las regiones. Pavimentar los accesos a cabeceras municipales Construcción de accesos pavimentados a cabeceras municipales kilometros de accesos pavimentados	5103-D01-01		2.97	2.97	2.97	2.17	73.06%	73.06%	0	Habitante 17,695	35,825 18,130	0.00	8,349,904.18	8,260,160.85	0.00 %	98.93%	NO

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%	
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%	
B023	Camino: Nicolas Ruiz-Guadalupe Victoria. Impulsar y/o generar las actividades económicas de las comunidades Metros Lineales de construcción de puentes Metros Lineales de Construcción de puente Longitud Total de Puente	5103-D04-04								Habitante 2,150 2,150	4,300 0.00	5,292,717.66	5,158,157.04	0.00 %	97.46%	
			40.00	40.00	40.00	21.60	54.00%	54.00%	0							NO
B024	CAMINO: E. C. (Coapilla - Ocoatepec) - Tapalapa, Tramo: Km. 0+000 AL Km. 13+000 Pavimentar los accesos a cabeceras municipales. Modernizar kms. de caminos de la red pavimentada y rural. Kilómetros de caminos revestidos anuales a modernizar. Longitud total del camino.	5103-D02-03								Habitante 2,053 1,979	4,032 0.00	1,200,000.00	1,200,000.00	0.00 %	100.00%	
			6.00	6.00	6.00	6.00	100.00%	100.00%	0							SI
B025	Camino:E.C. (Cate - Simojovel) - Los Plátanos, Tramo: Km. 0+000 al Km. 6+500 = Km. 6+800. Restablecer el nivel de servicio y garantizar mayor seguridad al tránsito vehicular. Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Total de kilómetros de caminos reconstruidos. Total de kilómetros programados a reconstruir.	5103-D02-03								Habitante 8,334 8,610	16,944 0.00	3,068,388.30	3,018,112.40	0.00 %	98.36%	
			4.40	4.40	4.40	0.00	0.00%	0.00%	0							NO

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%	
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%	
B029	Camino: E.C. (Escopetazo -Pichucalco) - San Francisco Jaconá; Tramo: Km. 0+000 al Km. 2+044.11 Impulsar la economía de las comunidades y promover la producción que se genere trasladándose esta hacia los centros de abasto a menor costo, fomentando el intercambio comercial entre las regiones.	5103-D02-03								Habitante 22,846 11,141 11,705	0.00	9,466,482.92	9,319,662.70	0.00 %	98.45%	
	Modernizar kms. de caminos de la red pavimentada y rural. Kilómetros de caminos revestidos anuales a modernizar. Longitud total del camino.		2.04	2.04	1.02	0.55	53.92%	26.96%	0							NO
B030	Programa Estatal de Inversión en Infraestructura Pública y Equipamiento en Materia. Comunicaciones, Transportes y VÍ Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular.	5103-D03-02								Habitante 0 0	0.00	0.00	0.00	0.00 %	0.00 %	
	Const. y Reconst. de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anual de caminos pavimentados a Constr. y Reconst Longitud total del Camino.		220.00	220.00	220.00	0.00	0.00%	0.00%	0							NO

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.	
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B		
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)				
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%		
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%		
B039	Camino: Agustín Rubio - Ignacio Zaragoza, tramo km 0+000 - km 12+000. Impulsar la economía de las comunidades y promover la producción que se genere, trasladándose esta hacia los centros de abasto a menor costo, fomentando el intercambio entre las regiones. Metros lineales de construcción de puente s/c alimentadoras. Metros lineales anual de construcción de puente. Total de metros lineales. /	5103-D02-03		40.00	40.00	40.00	0.00	0.00%	0.00	0	Habitante 0 0	0.00	1,061,369.82	0.00	0.00 %	0.00%	NO
B040	Camino: Simojovel Constitución; Tramo: Mercedes Esperanza-Constitución Impulsar y/o generar las actividades económicas de las comunidades. Reducir el número de localidades SERUD Metros lineales anuales de construcción de puente Longitud Total de puente /	5103-D04-04		18.20	18.20	18.20	0.00	0.00%	0.00%	0	Habitante 0 0	0.00	299,655.14	0.00	0.00 %	0.00%	NO
B041	Camino: La Libertad - Aldama - La Placa; tramo: del km 0+000 - km 20+500. Impulsar la economía de las comunidades y promover la producción que se genere, trasladándose esta hacia los centros de abasto a menor costo fomentando el intercambio entre las regiones. Metros lineales de construcción de puente s/c alimentadoras Metros lineales anual de construcción de aproches Total de metros lineales /	5103-D03-02		358.00	358.00	358.00	0.00	0.00%	0.00	0	Habitante 0 0	0.00	7,850,592.95	0.00	0.00 %	0.00%	NO
438	Conservar y mantener la infraestructura básica.											23,000,000.00	16,172,710.52	9,172,789.17	39.88%	56.72%	

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.	
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B		
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)				
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%		
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%		
B001	Mantenimiento y Reparación de Maquinaria Pesada y Equipo.									Trabajador	478	15,000,000.00	10,794,886.98	5,414,878.76	36.10%	50.16%	
	Reducir el índice de ineficiencia operativa del parque de maquinaria pesada y equipo.	5103-D06-05								0	478						
	No. de Máquinas Reparadas (manttos. correctivos).		202.00	202.00	101.00	71.00	70.30%	35.15%	1								NO
	Total de máquinas alcanzadas.																
	Total de máquinas anuales a reparar.	/															
	No. de Máquinas Reparadas (manttos. preventivos).		988.00	988.00	494.00	352.00	71.26%	35.63%	1								NO
	Total de máquinas alcanzadas.																
	Total de máquinas anuales a reparar.	/															
B002	Mantenimiento y Reparación de Vehículos.									Trabajador	379	8,000,000.00	5,377,823.54	3,757,909.41	46.97%	69.88%	
	Reducir el índice de ineficiencia operativa del parque vehicular.	5103-D06-05								0	379						
	No. de Vehículos Reparados (manttos. correctivos).		80.00	80.00	40.00	38.00	95.00%	47.50%	1								NO
	Total de vehículos alcanzados.																
	Total de vehículos anuales a reparar.	/															
	No. de Vehículos Reparados (manttos. preventivos).		1,084.00	1,084.00	542.00	494.00	91.14%	45.57%	1								NO
	Total de vehículos alcanzados.																
	Total de vehículos anuales a reparar.	/															
17	Programa de infraestructura social											329,833,540.00	107,642,955.53	90,083,294.95	27.31%	83.69%	
412	Atender a la población en desastres naturales.											222,533,540.00	0.00	0.00	0.00%	0.00 %	

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%	
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%	
B003	Reconstrucción del camino: Santa Isabel-Villaflores-Revolución Mexicana, Tramo: Km. 0+000 - Km. 124+000 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente.	5103-D03-02								Habitante 23,004 23,005	46,009 5,000,000.00	4,434,405.40	4,385,306.42	87.31%	98.44%	
	Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.		45.00	45.00	45.00	29.70	66.00%	66.00%	0							NO
B004	Reconstrucción del camino: San Cristobal - Tenejapa - Cancuc, Tramo: Km. 0+000 - Km. 54+500 (T.A.) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular	5103-D03-02								Habitante 8,264 8,263	16,527 0.00	3,952,527.62	3,914,411.41	0.00 %	99.04%	
	Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir. Longitud total del Camino.		54.50	54.50	54.50	43.10	79.08%	79.08%	0							NO
B005	Reconstrucción del camino: Angostura - Flores Magon, Tramo: Km. 54+000 - Km. 61+200 (T.A.) Restablecer el nivel de servicio que garantice la seguridad al usuario en el tránsito vehicular.	5103-D03-02								Habitante 741 759	1,500 0.00	1,344,046.97	1,322,319.10	0.00 %	98.38%	
	Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anual de caminos pavimentados a reconstruir. Longitud total del Camino.		7.20	7.20	7.20	4.70	65.28%	65.28%	0							NO

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.	
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B		
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)				
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%		
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%		
B012	Camino: Chespal Nuevo - Pavencul , Tramo: Km. 0+000 - km. 27+500. Impulsar la economía de las comunidades y promover la producción que se genere trasladándose esta hacia los centros de abastos a menor costo, fomentando el intercambio comercial entre las regiones. Modernizar Kms. de caminos de la red pavimentada y rural. Kilómetros de caminos revestidos anuales a modernizar longitud anual del camino a pavimentar	5103-D02-03		5.36	5.36	5.36	0.00	0.00%	0.00%	0	Habitante 3,436 3,864	0.00	0.00	0.00	0.00 %	0.00 %	NO
B013	Reconstrucción del camino: Comitán-La Mesilla-Pujilic, Tramo: Km. 0+000- Km. 57+100 (T.A.). Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente. Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.	5103-D03-02		57.10	57.10	57.10	0.00	0.00%	0.00%	0	Habitante 61,495 58,635	2,000,000.00	1,901,476.31	1,860,359.65	93.02%	97.84%	NO
B014	Camino: Tecpatan - Emiliano Zapata - San Miguel La Sardina - San Jose Maspac, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 40+000 Impulsar la economía de las comunidades y promover la producción que se genere trasladándose esta hacia los centros de abasto a menor costo, fomentando el intercambio comercial entre las regiones. Modernizar kms. de caminos de la red pavimentada y rural. Kilómetros de caminos revestidos anuales a modernizar. Longitud total del camino.	5103-D02-03		4.40	4.40	4.40	4.40	100.00%	100.00%	0	Habitante 20,530 21,077	0.00	1,760,000.00	1,760,000.00	0.00 %	100.00%	SI

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.		
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B			
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)					
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%			
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%			
B015	Reconstrucción de calles de la Realidad. Restablecer el nivel de servicio al tránsito vehicular y peatonal Reducir el número de localidades SERUD que no cuentan con un Metros anuales de calles a revestir. Longitud total de calles.	5103-D04-04		1,700.00	1,700.00	1,700.00	100.00	5.88%	5.88%	0	Habitante 1,530	3,000 1,470	0.00	712,709.80	176,557.27	0.00 %	24.77%	
B016	E.C.(Tapilula-San Francisco Jacona)-San Antonio Jacona 2da sección, tramo: km. 0+000 - 4+080 Restablecer el nivel de servicio al tránsito vehicular y peatonal. Reducir el número de localidades SERUD que no cuentan con un Kilómetros anuales a construir. Longitud total del camino.	5103-D04-04		4.08	4.08	4.08	0.00	0.00%	0.00%	0	Habitante 640	1,306 666	0.00	767,540.74	0.00	0.00 %	0.00%	
B017	Camino rural: Acceso a San Quintín, tramo: km. 0+000 al km. 38+000. Impulsar y generar las actividades económicas de las comunidades y propiciar la distribución de la producción con los centros de abastos. Reconstrucción de la red de caminos rurales Kilómetros anuales de camino rural a reconstruir Longitud total del camino	5103-D04-04		38.00	23.00	14.00	4.14	29.57%	10.89%	0	Habitante 2,500	5,000 2,500	0.00	2,535,343.09	1,171,722.64	0.00 %	46.22%	

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

Fecha: 30/06/2006

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%	
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%	
B021	Reconstrucción del camino: Estacion Juarez-Santa Martha-Ostuacan, Tramo: Km. 0+000- Km. 55+200 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente.	5103-D03-02								Habitante 4,103 4,103	8,206 1,000,000.00	1,000,000.00	979,576.00	97.98%	97.96%	
	Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.		55.20	55.20	55.20	1.10	1.99%	1.99%	0							NO
B022	Reconstrucción del camino: Pichucalco-Reforma-Boca Limon, Tramo: Km. 0+000 - Km. 57+100 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente.	5103-D03-02								Habitante 13,272 13,272	26,544 1,000,000.00	1,000,000.00	989,352.72	98.94%	98.94%	
	Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.		39.10	39.10	39.10	26.20	67.01%	67.01%	0							NO
B023	Reconstrucción del camino: E.C. (Estacion Juarez-Ostuacan)-Nuevo Xochimilco-Peñitas, Tramo: Km. 0+000-Km. 16+000 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente.	5103-D03-02								Habitante 4,103 4,103	8,206 1,500,000.00	1,368,450.46	1,345,611.93	89.71%	98.33%	
	Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.		16.00	16.00	16.00	13.60	85.00%	85.00%	0							NO

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B	
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)			
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%	
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%	
B027	Reconstrucción del camino: Temo-Yajalon-Tila-El Limar, Tramo: Km. 0+000-Km. 86+700 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente. Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. / Longitud total del camino.	5103-D03-02								Habitante 25,266 12,633	3,000,000.00	2,968,228.77	2,919,984.15	97.33%	98.37%	
			40.00	40.00	40.00	37.60	94.00%	94.00%	0							NO
B028	Reconstrucción del camino: El Limar-Campanario-Salto de Agua, Tramo: Km. 0+000- Km. 37+300 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente. Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. / Longitud total del camino.	5103-D03-02								Habitante 25,266 12,633	3,000,000.00	2,989,544.87	2,947,332.36	98.24%	98.59%	
			37.30	37.30	37.30	16.00	42.90%	42.90%	0							NO
B029	Reconstrucción del camino: Cushulja-Altamirano, Tramo: Km. 0+000-Km. 22+000 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente. Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. / Longitud total del camino.	5103-D03-02								Habitante 16,736 8,368	2,000,000.00	2,000,000.00	1,964,353.00	98.22%	98.22%	
			22.00	22.00	22.00	8.60	39.09%	39.09%	0							NO

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

Fecha: 30/06/2006

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.	
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B		
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)				
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%		
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%		
B030	Reconstrucción del camino: Salto de Agua-Paso Naranjo, Tramo: Km. 0+000- Km. 10+000 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente. Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.	5103-D03-02		10.00	10.00	10.00	10.00	100.00%	100.00%	0	Habitante 6,650 6,650	1,800,000.00	1,800,000.00	1,765,846.41	98.10%	98.10%	SI
B031	Reconstrucción del camino: Salto de Agua-E.C. (VHS-Mérida), Tramo: Km. 0+000-Km. 17+500 (TA) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente. Reconstrucción de la red de carreteras pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.	5103-D03-02		6.20	6.20	6.20	6.20	100.00%	100.00%	0	Habitante 20,647 20,647	2,800,000.00	2,699,716.49	2,657,217.22	94.90%	98.43%	SI
B032	Reconstrucción del camino: Fco. I. Madero-Salto de Agua, Tramo: Km. 0+000 - Km.36+200 (TA) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente. Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.	5103-D03-02		36.20	36.20	36.20	36.20	100.00%	100.00%	0	Habitante 13,500 13,500	3,000,000.00	2,910,300.22	2,872,516.07	95.75%	98.70%	SI

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y FINANZAS
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2006
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)
(ENERO - JUNIO)

ORGANISMO PÚBLICO: 254 00 Comisión de Caminos

ER-02.1

CLAVE PRESUPUESTARIA FU SF PS PE AI PT	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEAMIENTO DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR			AVANCES		VM	BENEFICIARIOS ALCANZADOS TIPO _ CANTIDAD MUJER _ HOMBRE	PRESUPUESTO \$			VARIACIÓN %		PROC. CONCLU.		
				APROB. (B)	DEL PERÍODO		CUMP D / C	META D / A			APROB. (A)	DEL PERÍODO		C / A	C / B			
					PROGR. (C)	ALC. (D)						MINISTRADO (B)	EJERCIDO (C)					
TOTAL DEPENDENCIA											651,810,921.60	465,720,566.27	415,486,992.63	63.74%	89.21%			
INVERSIÓN											584,016,814.31	431,526,248.07	385,515,480.26	66.01%	89.34%			
B033	Reconstrucción del camino: La Trinidad-Paso el Naranjo, Tramo: Km. 0+000- Km. 15+600 (T.A.) Conservar en buen estado la red existente, para asegurar el servicio eficaz y permanente. Reconstrucción de la Red de Carreteras Pavimentadas. Kilómetros anuales de carreteras pavimentadas a reconstruir. Longitud total del camino.	5103-D03-02		15.60	15.60	15.60	15.60	100.00%	100.00%	0	Habitante 2,401 2,401	4,802	2,000,000.00	2,000,000.00	1,973,011.04	98.65%	98.65%	SI
B034	Camino: Simojovel - San Andrés Duraznal Tramo: km 0+000 al km 23+887.10 Impulsar la economía de las comunidades y promover la producción que se genere trasladándose ésta hacia los centros de abasto a menor costo, fomentando el intercambio comercial entre las regiones. Construcción de accesos pavimentados a cabeceras municipales Kilómetros de accesos anuales a pavimentar a cabeceras mpal. Longitud total del camino.	5103-D01-01		2.97	2.97	2.97	0.00	0.00%	0.00%	0	Habitante 1,325 2,175	3,500	0.00	1,500,000.00	0.00	0.00 %	0.00%	NO
B035	Reconstrucción del camino: E.C.(Carmen villaflores-San quintín)-La Esperanza-Poza Rica, tramo: km. 0+000 - 31+000 Impulsar y generar las actividades económicas de las comunidades y propiciar la distribución de la producción con los centros de abastos. Reconstrucción de la red de caminos rurales. Kilómetros anuales de camino rural a reconstruir. Longitud total del camino.	5103-D04-04		23.60	23.60	15.00	4.72	31.47%	20.00%	0	Habitante 1,250 1,250	2,500	0.00	3,253,436.38	0.00	0.00 %	0.00%	NO

