



Página: 1 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

ORGANISMO PUBLICO: 227 00	Secretaria de ilinaestructura	1		PROCEDAMADO										1	
CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D	Procuración de Justicia y Seguridad													1,038,104.42	43.82%
	Pública													1,038,104.42	43.82%
D	Readaptación Social													1,038,104.42	43.82%
E	Infraestructura y Comunicaciones														
00	Programa Normal de Operación													1,038,104.42	43.82%
438	Conservar y mantener la infraestructura básica.													1,038,104.42	52.17%
B001	CERESO No. 17.	Corrección de falla en la instalación eléctrica de la red de media tensión.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	91,962.25	43.82%
B002	Cárcel Distrital.	Rehabilitación estructural	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	946,142.17	53.16%
B003	Centro de Internamiento Especializado para Adolescentes Infractores "Villa Crisol".	Rehabilitación general	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Centro Estatal para la Reinserción Social de Setenciados No. 07.	Mejoramiento de Instalaciones.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
704	Conservar y mantener la infraestructura de bienes muebles e inmuebles diferentes a los de la infraes													0.00	0.00%
B001	Carcel Distrital.	Estudio de mecánica de suelos	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
F	Educación													14,786,077.05	91.50%





Página: 2 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	ESTRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
Q	Educación Física y Deporte													14,786,077.05	
E	Infraestructura y Comunicaciones													14,786,077.05	
00	Programa Normal de Operación													14,786,077.05	91.50%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													14,786,077.05	93.92%
B001	Unidad Deportiva.	Construcción de unidad deportiva.	Obra	1.00	0.00	0.75	0.25	0.00	0.14	0.00	0.00	0.14	0.00	10,405,181.25	97.65%
B003	Unidad Deportiva.	Construcción de la unidad deportiva.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	4,380,895.80	95.76%
B004	Cancha de Úsos Multiples.	Construcción de cancha de usos múltiples.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Conservar y mantener la infraestructura básica.													0.00	0.00%
	Estadio de Softbol.	Instalación de alumbrado.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
															2 22 21
B002	Auditorio Municipal.	Terminación de construcción	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
G	Salud													153,631,765.69	55.81%
														153,631,765.69	55.81%
	Generación de Recursos para la Salud													153,631,765.69	55.81%
В	Salud														





Página: 3 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

PRESUMPTION	PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
TOTAL DEPOSIDENCIA		DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD				TRIME	STRES				TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
NYERSÓN Programa Normal de Operación Programa Normal de	PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
1935/1766 4.477 Desarrollar y constituir infrastructura bistica. B001 Hospital of 12 camas en Occoppo. Clinica de la Mujor. Cometivocen de Inoquia. Clinica de la Mujor. Cometivocen de Inoquia. Cometivocen de Inoqui	L DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62
Programma Normal de Operación 437 Designator Normal de Operación B001 Hospital de 12 carnas en Octobepec. Combrocción de Indicada de la Mujer. Combrocción de Indicada de Combrocción de Indicada de Indicada de Combrocción de Indicada de Indicada de Indicada de Combrocción de Indicada de In	INVERSIÓN														2,109,033,936.95	
A37 Desarrollary constantial infrastructural basical. Bio01 Hospital de 12 camas en Ocotegoe. Desarrollary constantial	00	Programa Normal de Operación													153,631,765.69	
B002 Clinica de la Mujer. Consenuescon de modulo Cliva 1500 0.00 100 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00															153,631,765.69	5
B003 Hospital General de 60 Camas en Construcción del hospital. Dera 100 000 0.50 0.50 0.00 0.24 0.00 0.18 0.00 0.00 0.28 0.00 0.00 0.28 0.00 0.00	B001	Hospital de 12 camas en Ocotepec.	Construccion de hospital	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
B003 Hospital General de 60 Camas en Villetflores. B006 Hospital General de Cométucolor del Hospital General. Construcción del Hospital. Construcción d																
B006 Hospital General de Comitán. Construcción del Hospital General. Obra 1.00 0.00 1.00 0.00 0.51 0.00 0.23 0.28 0.00 62,891,487	B002	Clínica de la Mujer.	Construcción de modulo	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.78	0.02	0.32	0.44	0.00	6,352,254.30	
Villaffores. Vill																
Note							0.50									
B007 Hospital General de 20 Camas de Ocosingo. Construcción del Hospital. Obra 1.00 0.00 0.00 0.05 0.25 0.23 0.00 0.	B003	Hospital General de 60 Camas en Villaflores.	Construccion dei nospital.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.24	0.00	0.18	0.06	0.00	26,115,556.24	
B007 Hospital General de 20 Camas de Ocosingo. Construcción del Hospital. Obra 1.00 0.																
Ocosingo. B008 Albergue para Familiares de Enfermos del Complejo Hospitalario Dr. Manuel Velasco Suárez. B009 Hospital General de 180 Camas de Estudio Topográfico Obra 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	B006	Hospital General de Comitán.	Construcción del Hospital General.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.51	0.00	0.23	0.28	0.00	62,891,487.66	
Ocosingo. B008 Albergue para Familiares de Terminación de la Construcción Obra 1.00 0.00 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0																
B008 Albergue para Familiares de Enfermos del Complejo Hospitalario Dr. Manuel Velasco Suárez. Terminación de la Construcción Obra 1.00 0.00 1.00 0.00			Construcción del Hospital.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.75	0.25	0.23	0.00	0.00	0.23	0.00	17,750,416.01	
Enfermos del Complejo Hospitalario Dr. Manuel Velasco Suárez. B009 Hospital General de 180 Camas de Estudio Topográfico Obra 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0		Occisingo.														
Enfermos del Complejo Hospitalario Dr. Manuel Velasco Suárez. B009 Hospital General de 180 Camas de Estudio Topográfico Obra 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0	B008	Alberque para Familiares de	Terminación de la Construcción	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2000 Troopida Coriota do Too Carido do		Enfermos del Complejo Hospitalario														
1 Toophar Constant to Too Carnas to																
	B009		Estudio Topográfico	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40,522,051.48	





Página: 4 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B010	Banco de Sangre de Tuxtla Gutiérrez.	Proyecto, construccion y equipo permanente.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.61	0.00	0.00	0.61	0.00	0.00	0.00%
B011	Hospital Universal de 30 Camas en Reforma.	Gerencia de proyectos, proyecto ejecutivo, obra, equipo e instrumental médico.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
55	Fondo Regional (Fondo del Sur)													0.00	0.00 %
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													0.00	0.00 %
B001	Hospital General de 60 Camas de Villaflores.	Construcción del hospital.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
к	Desarrollo Regional y Urbano													1,101,217,789.77	52.91%
В	Urbanización													713,495,926.63 713,495,926.63	59.07% 59.07%
E	Infraestructura y Comunicaciones													713,495,926.63 377,666,692.53	70.51%
00	Programa Normal de Operación													0.00	0.00 %
411	Proporcionar asistencia técnica.														
B001	Puente Barrio los Humildes de Paredòn	Estudio y Proyecto de Puente Urbano de 20.0 ml.	Proyecto	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Construcción de paso a Desnivel Carretera a Copoya.	Estudio y Proyecto Ejecutivo para Dren Pluvial.	Proyecto	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													265,067,433.15	74.76%





Página: 5 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

ORGANISMO PÚBLIC	CO: 227 00	Secretaría de	Infraestructura
------------------	------------	---------------	-----------------

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pi	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B001	Sindicato de Trabajadores al Servicios del Gobierno del Estado.	Construcción de oficinas y auditorio municipal.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.80	0.00	0.19	0.61	0.00	4,248,644.99	98.76%
B002	Terminal de Corto Recorrido.	Construcción de la teminal de corto recorrido.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
В003	Construcción del Boulevard Calzada El Sumidero (2a. Etapa).	Construcción del Subtramo: Km. 2+600 = Km. 2+700 - Km. 4+040 = Km. 4+140	Kilómetro	2.28	0.00	2.28	0.00	0.00	2.28	0.00	2.28	0.00	0.00	18,413,179.00	31.76%
B004	Pavimentación de Calles y Avenidas deTuxtla Gutiérrez.	Pavimentación de Calles y Avenidas	Obra	5.00	0.00	5.00	0.00	0.00	3.10	0.00	0.00	3.10	0.00	99,243,987.73	70.78%
B006	Plaza Recreativa.	Construcción de la plaza.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.85	0.15	0.00	567,787.34	89.98%
B007	Auditorio Municipal.	Construcción del auditorio.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B008	Pavimentación de Calles.	Pavimentación de Calles	Kilómetro	2.13	0.00	2.13	0.00	0.00	2.13	0.00	1.26	0.87	0.00	13,899,752.11	88.29%
В009	Parque Recreativo.	Construcción 2a. Etapa.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 6 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
02.112.1.120.1.020.1.1111	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B010	Mercado Público San Juan Chamula.	Construcción.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.09	0.00	0.01	0.08	0.00	25,593,894.01	94.17%
B012	Puente Barrio Los Humildes de Paredón.	Construcción de Puente.	Metro Lineal	20.00	0.00	0.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	853,164.51	25.98%
B013	Andador de la Prepa Paredón a la Glorieta.	Construcción de Andador	Metro Lineal	869.60	0.00	869.60	0.00	0.00	17.39	0.00	0.00	17.39	0.00	2,526,337.65	96.69%
B014	Muelle de Paredón.	Demolicion del Muelle.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	935,295.24	98.19%
B015	Naves para la Reubicación de Locatarios del Mercado San Juan.	Construcción de bodegas, naves, subestación electrica y red de aguas pluviales.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.99	0.00	0.99	0.00	0.00	11,186,514.41	98.18%
В016	Predio Innominado en la Colonia Plan de Ayala (Lado Sur).	Construcción de Terracerías, Guarniciones y Lotificación.	Metro Cuadrado	10,000.00	0.00	0.00	10,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B017	Parque Morelos Bicentenario.	Rehabilitación y mejoramiento.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.66	0.34	0.04	0.00	0.00	0.04	0.00	87,598,876.16	103.42%
B018	Salón de Usos Múltiples.	Construcción de salón de usos multiples.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 7 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA				_	P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B019	Casa del Maestros.	Construcción de casa de maestros.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B021	Construcción del Puente "Sin Nombre" Sobre El Libramiento Sur de Tapachula.	Construcción del Puente "Sin Nombre" de 149.36 ml.	Metro Lineal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B027	Bandera Monumental.	Estudios, proyecto ejecutivo y construcción.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
438	Conservar y mantener la													110,989,879.38	70.36%
B001	infraestructura básica. Conservación y mantenimiento de edificios públicos.	Conservación y mantenimiento de edificios públicos	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B002	Rehabilitación del Templo.	Rehabilitación del templo	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
В003	Conjunto Conventual de Santo Domingo de Guzmán.	Restauración de la crujia poniente y atrío.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.92	0.08	0.00	1,003,748.30	79.54%
B005	Sistema para el Desarrollo Integral de la Familia del Estado de Chiapas (DIF - Chiapas).	Mantenimiento del Edificio.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.40	0.00	0.20	0.20	0.00	759,988.86	42.07%
B006	Secretaría de Infraestructura.	Mantenimiento del Edificio.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.12	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00%





Página: 8 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

ORGANISMO	PÚBLICO:	227 00	Secretaría de Infraestructura	
-----------	----------	--------	-------------------------------	--

CLAVE DESCUBLISSTADIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
CLAVE PRESUPUESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B007	Vivero de la Secretaría de Infraestructura.	Maantenimiento del Vivero	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B008	Casa de Gobierno.	Mantenimiento del inmueble.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
воо9	Palacio de Gobierno.	Mantenmieto del Inmueble.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.75	0.00	0.49	0.26	0.00	586.04	0.04%
B010	Malecón del Río Coatán.	Construcción 1a. etapa.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.33	0.00	32,297,708.86	89.59%
B011	Museo del Café de Chiapas.	Colocación de techumbre e instalación eléctricas.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00%
B012	Fraccionamiento Napaná.	Construcción de muro de contención.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,521,776.20	99.32%
B013	Bacheo de Calles.	Adquisición de 3 equipos jetpatcher con caja de riego de sello montados en Camión Chasis Cabina International.	Pieza	3.00	0.00	3.00	0.00	0.00	2.13	0.00	1.84	0.29	0.00	13,021,193.27	78.65%
B014	Autódromo Chiapas.	Ampliar, rehabilitar y equipar la infraestructura deportiva	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	35,390,975.70	89.50%
															_





Página: 9 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B017	Edificio Dorado Maya.	Rehabilitación del edifficio.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00%
B018	Sección VII.	Terminación de la conclusión de auditorio.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1,867,790.11	98.09%
B019	Centro Estatal de Control de Confianza Certificado.	Adecuación de espacios	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	3,038,245.73	97.46%
B020	Plaza del Mariachi.	Remodelación del parque	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B021	Secretaria de la Función Pública.	Adecuación de espacios.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.85	0.00	0.23	0.62	0.00	935,731.37	40.05%
B022	Instituto Chiapas Solidario.	Mantenimiento de elevador.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.75	0.00	0.49	0.26	0.00	0.00	0.00%
B024	Escuela Superior de Trabajo Social.	Construcción de obelisco y puente peatonal.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.75	0.25	0.23	0.00	0.00	0.23	0.00	5,378,870.58	86.94%
B026	Centro Cultural de Chiapas "Jaime Sabines"	Adecuación de espacios para galería del estado de Chiapas; Suministro y colocación de contador	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %





Página: 10 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

ORGANISMO	PÚBLICO:	227 00	Secretaría de Infraestructura	
-----------	----------	--------	-------------------------------	--

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
CLAVE PRESUPUESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B027	Congreso del Estado de Chiapas.	Limpieza y mantenimiento de fachada, ala poniente.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00%
В028	Mejoramiento de Imagen Turística.	Rehabilitación de palapas, cocinas y sanitarios.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.95	0.00	0.00	0.95	0.00	0.00	0.00%
B029	Rehabilitación de Calles y Avenidas en Colonias Populares de Tuxtla Gutiérrez. (Bacheo Emergente).	Rehabilitación de Calles	Metro Cúbico	6,747.91	0.00	0.00	6,747.91	0.00	6,747.91	0.00	0.00	6,747.91	0.00	12,438,923.90	76.96%
B030	Estadio Victor Manuel Reyna.	Rehabilitación del estadio	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00%
В031	Sistema Chiapaneco de Radio y Televisión.	Adecuación de espacios.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	2,100,406.46	88.51%
B032	Unidad Administrativa de Tonalá.	Adecuación de espacios.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.10	0.00	530,134.00	97.46%
B033	Restauración del Templo de San Marcos Evangelista.	Restauración del templo	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	703,800.00	100.00%
B034	Casa del Pensionado y Jubilado.	Adecuación de espacios en estacionamiento	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 11 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B035	Reencarpetamiento de Pavimento Asfaltico de la Infraestructura Vial Urbana y Rural.	Bacheo "Taxista Vigilante" (Gastos de Operación - Jetpatcher) en Calles y Avenidas en Tapachula y en Varios Municipios.	Metro Cuadrado	38,000.00	0.00	0.00	25,332.00	12,668.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B036	Iglesia San Roque.	Rehabilitación	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
В037	Secretaría de Economía.	Remodelación de servicios sanitarios y local en la Subsecretaría de Comercio.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B038	Unidad Administrativa de Tapachula.	Mantenimiento del elevador	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
В039	Subsecretaría de Ingresos.	Remodelación, ampliación y construcción de servicios sanitarios en la Dirección de Catastro y Rural	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00%
В040	Nave Principal de la Expo Villaflores.	Rehabilitación de techado	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B042	Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana	Rehabilitación del inmueble.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B043	Consejo Estatal de Seguridad Pública.	Rehabilitación del Inmueble.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %





Página: 12 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pi	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Agrupamiento de Caballeria y Undad Canina de la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana.	Mejoramiento de Instalaciones.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B046	Subcentro de Control C-4.	Mejoramiento de instalaciones.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Conservar y mantener la infraestructura de bienes muebles e inmuebles diferentes a los de la infraes													1,609,380.00	6.90%
B002	Presidencia Municipal y Comisaria Ejidal Villa Corzo.	Estudio de mecánica de suelos.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00%
В003	Mercado Público Municipal.	Estudio de mecánica de suelos.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	81,765.00	100.00%
B005	Planta Liofilizadora.	Proyecto de manifiesto de impacto ambiental	Estudio	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	667,250.00	100.00%
B006	Muelle de Paredón.	Estudios y proyectos	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	860,365.00	100.00%
B011	Ramal América Libre, Tramo : Km. 0+000 al 17+000.	Liberación del derecho de vía.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
06	Ciudades Rurales y Contingencias													184,689,307.08	53.81%





Página: 13 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PF	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Atender a la población en desastres naturales.													0.00	0.00 %
B001	Demolición de Casas Habitacionales	Demolición de Casas Habitacionales	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													175,718,520.99	52.45%
	Nuevo Centro de Población en la Localidad Nuevo Juan del Grijalva.	Pavimentación de Calles, Andadores y Boulevares	Metro Cuadrado	64,957.00	0.00	45,469.90	19,487.10	0.00	61,709.15	0.00	43,072.99	18,636.16	0.00	23,377,543.45	29.83%
B002	Nuevo Centro de Población de Ixhuatán.	Ejecución de estudios, proyectos y obras de infraestructura.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.30	0.00	0.00	0.30	0.00	129,710,204.43	58.47%
	Nuevo centro de Población en la localidad Nuevo Juan del Grijalva.	Construcción de ciudades rurales.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.82	0.00	0.00	0.82	0.00	20,587,942.61	67.20%
B004	Campamentos Solidarios.	Desmantelamiento y mejoramiento de gran visión.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.42	0.00	0.00	0.42	0.00	1,933,332.42	56.93%
	Edificios Públicos y Escuelas para Albergues.	Rehabilitación del templo .	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	109,498.08	98.29%
В007	Nuevo Centro de Población en Tectapán.	Estudio Topografico.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 14 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

ORGANISMO	PÚBLICO:	227 00	Secretaría de Infraestructura
-----------	----------	--------	-------------------------------

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pi	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.4
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.9
	Conservar y mantener la infraestructura de bienes muebles e inmuebles diferentes a los de la infraes													8,970,786.09	110.0
B002	Nuevo Centro de Población de Ixhuatán.	Gerencia de proyectos.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,970,786.09	110
09	Convenio de Confianza Municipal													24,304,223.90	53
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													24,304,223.90	60
B001	Modernización de la Avenida Central de la Cabecera Municipal de la Concordía.	Reconstrucción de Carpeta Asfaltica, Alcantarillado Sanitario, Agua Potable y Construcción de Muros y Banquetas.	Obra	1.00	0.00	0.25	0.75	0.00	0.45	0.00	0.27	0.18	0.00	6,670,171.19	89
	Pavimentación de Calles con Concreto Hridráulico.	Pavimentación de Calles con Concreto Hidraulico (Barrio San Sebastian)	Metro Cuadrado	8,694.20	0.00	8,694.20	0.00	0.00	2,434.38	0.00	0.00	2,434.38	0.00	1,373,101.36	8
B003	Construcción del Puente "Jaime Sabines".	Construcción de Puente	Obra	1.00	0.00	0.00	0.80	0.20	0.25	0.00	0.00	0.25	0.00	12,864,214.44	13
B007	Auditorio Municipal.	Construcción del audirotio.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.71	0.00	0.00	0.71	0.00	3,396,736.91	3
B020	Construcción de Mercado de Ocosingo.	Construcción del mercado	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	





Página: 15 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B021	Mercado Público Municipal.	Construcción del marcado.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B022	Mercado Público Dr. Belisario Domínguez.	Construcción del mercado.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
438	Conservar y mantener la infraestructura básica.													0.00	0.00%
В001	Rehabilitaciòn de Vialidades en la Cabecera Municipal de Villaflores.	Rehabilitación de Calles con Concreto Hidraulico (Rehabilitación de Agua Potable, Drenaje y Nivelación de Banquetas).	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
55	Fondo Regional (Fondo del Sur)													126,835,703.12	44.78%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													124,986,433.06	50.57%
В001	Ciudad Rural Sustentable.	Equipamiento de Infraestructura	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B002	Elaboración de Estudios y	Elaboración de estudios y proyectos, impacto ambiental y factibilidad.	Kilómetro	327.00	0.00	163.50	81.75	81.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Proyectos para Obras de Infraestructura Caminera.	Estudio y proyecto de Puentes	Proyecto	77.00	0.00	38.00	19.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
В003	Mercado Público Municipal.	Construcción de mercado.	Obra	1.00	0.00	0.75	0.25	0.00	0.45	0.00	0.10	0.35	0.00	19,692,119.66	60.33%
В004	Mercado Público Municipal.	Construcción de Mercado	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 16 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

ORGANISMO PÚBLICO: 227	00 Secretaría de Infraestructura	
------------------------	----------------------------------	--

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
CLAVE FRESUPUESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B005	Boulevard Los Cafetales.	Construcción del Tramo: Km. 0+000 - Km. 0+933.80	Kilómetro	0.93	0.00	0.93	0.00	0.00	0.93	0.79	0.14	0.00	0.00	6,147,348.10	80.92%
В006	Construcción de Paso a Desnivel "Carretera a Copoya".	Construcción de paso a desnivel	Kilómetro	1.05	0.00	1.05	0.00	0.00	0.79	0.00	0.42	0.37	0.00	24,148,251.13	98.29%
B007	Terminal de Transporte.	Construcción de la terminal de transporte.	Obra	1.00	0.00	0.33	0.33	0.34	0.36	0.00	0.01	0.35	0.00	45,799,088.78	98.01%
B008	Parque Morelos Bicentenario.	Rehabilitación y mejoramiento.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.66	0.34	0.04	0.00	0.00	0.04	0.00	29,199,625.39	0.00 %
B009	Nuevo Centro de Población de Jaltenango de la Paz.	Construcción	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción del Boulevard Calzada El Sumidero, Subtramo: Km. 2+600 = Km. 2+700 - Km. 4+ 878.43= Km. 4+ 978.43.	Construcción del Subtramo: Km. 4+140 - Km. 5+101.	Kilómetro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Conservar y mantener la infraestructura básica.													0.00	0.00%
B001	Reencarpetamiento de Pavimento Asfáltico de la Infraestructura Vial Urbana y Rural.	Reciclado de Pavimentos Asfálticos (Cabecera Municipal de Huixtla)	Metro Cuadrado	50,795.05	0.00	50,795.05	0.00	0.00	30,477.00	0.00	30,477.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Conservar y mantener la infraestructura de bienes muebles e inmuebles diferentes a los de la infraes													1,849,270.06	17.41%





Página: 17 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B001	Cuartel General de la Policia Estatal Preventiva.	Proyecto ejecutivo.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B002	Aerofotogrametría del Centro de Población.	Aerofotogrametria del centro de población.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B003	Programa de Desarrollo Urbano, Chiapas 2009 - 2030.	Programa de Desarrollo Urbano	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.04	0.00	399,271.33	24.06%
B004	Programa de Desarrollo Urbano.	Elaboración de programa de desarrollo urbano	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B005	Disgnostico e Implementación de Instrumentos para el Control Urbano.	Diagnostico e implementación de instrumentos para el control urbano.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B006	Programa de Desarrollo Urbano de la Ciudad Rural Sustentable.	Programa de desarrollo urbano.	Estudio	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.10	0.00	0.00	0.10	0.00	750,000.00	135.59%
В007	Aerofotogrametría de la zona conurbana de los Municipios de Tuxtla Gutiérrez - Berriozabal - Ocozocoautla, Chiapas 2009.	Aerofotogrametría de la zona.	Estudio	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
В008	Centro de Convenciones.	Elaboración del proyecto ejecutivo.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.50	0.00	699,998.73	100.00%
С	Vivienda													8,651,247.43	81.58%





Página: 18 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
E	Infraestructura y Comunicaciones													8,651,247.43	81.58%
00	Programa Normal de Operación													8,524,747.43	81.36%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													8,524,747.43	81.36%
B002	Mejoramiento de vivienda.	Mejoramiento de vivienda.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23,476.31	1.25%
B003	Vivienda Nueva.	Construcción de vivienda	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00	0.27	0.00	7,257,469.24	98.68%
B004	Programa de Apoyo a Zonas de Atención Prioritaria (PAZAP).	Construccion de pisos firme.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1,243,801.88	100.00%
														126,500.00	100.00%
06	Ciudades Rurales y Contingencias													126,500.00	100.00%
	Conservar y mantener la infraestructura de bienes muebles e inmuebles diferentes a los de la infraes													120,000.00	100.00 %
	Nuevo Centro de Población de Ixhuatán	Tèrminos de referencia para la construcción de viviendas.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	126,500.00	100.00%
														249,735,994.38	47.90%
D	Suministro de Agua													249,735,994.38	47.90%
E	Infraestructura y Comunicaciones													13,318,612.03	124.95%
00	Programa Normal de Operación													13,318,612.03	124.95%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													,	





Página: 19 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento.	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento	Proyecto	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.40	0.00	0.00	1,380,391.55	98.60%
	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento.	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento.	Estudio	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.80	0.00	0.00	979,897.57	90.00%
	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento.	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento	Estudio	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.60	0.00	0.00	1,077,882.80	100.00%
	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento.	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento.	Estudio	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50	0.00	0.00	1,165,894.01	83.60%
	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento.	Est. y proy. para la rehab. y amplia. de los sist. de agua pot. y alcant. sanit. y est. y proy. de saneamiento.	Estudio	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.70	0.10	0.00	892,465.16	100.00%
	Rehabilitación y ampliación del sistema de agua potable (Cerro Misopa/Tila).	Rehabilitación y ampliación del sistema de agua potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción de la línea de conducción para el sistema de agua potable (terminación). (Nicolás Ruiz/Nicolás Ruiz).	Construcción de la línea de conducción para el sistema de agua potable .	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.34	0.00	0.00	0.34	0.00	7,646,710.21	205.17%
	Rehabilitación y amp. del sist. de agua potable (2ª Etapa). (Ranchería Tulaito y Mina los Ángeles/Comitán de Domínguez).	Rehabilitación y amp. del sist. de agua potable (2ª Etapa).	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.34	0.00	0.00	0.34	0.00	175,370.73	100.00%





Página: 20 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
CLAVE FRESUFUESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCID
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.419
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Construcción de línea de alimentación de tanque existente a planta liofilizadora de café por gravedad.	Construcción de línea de alimentación de tanque existente a planta liofilizadora de café por gravedad.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.75	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Terminación de la Línea de Conducción del sistema de Agua Potable	Terminación de la Línea de Conducción del sistema de Agua Potable	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Estudio y Proyecto Ejecutivo para la contrucción de la línea de conducción de Agua Potable.	Estudio y Proyecto Ejecutivo para la construcción de la linea de conducción de Agua Potable	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Ampliación del Sistema de Agua Potable (Chana/Tenepaja).	Ampliación del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
06	Ciudades Rurales y Contingencias													1,581,273.80	19.53%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													1,581,273.80	19.53%
D001	Construcción del sistema de agua potable (Red de Agua Potable) (Nuevo Juan del Grijalva/Ostuacan).	Construcción del sistema de agua potable (Red de Agua Potable). (Juan del Grijalva/Ostuacan)	Obra	1.00	0.00	0.75	0.25	0.00	1.00	0.00	0.21	0.79	0.00	1,581,273.80	27.67%
	Construcción del Sistema de Agua Potable (Captación y Línea de Conducción) (Ostuacan/Nuevo Juan del Grijalva)	Construcción del Sistema de Agua Potable (Captación y Línea de Conducción)	Obra	100.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Estudio de Mecanica de Suelos y Estabilidad de Taludes del Tanque de Almacenamiento de Agua Potable.	Estudio de Mecanica de Suelos y Estabilidad de Taludes del Tanque de Almacenamiento de Agua Potable	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
09	Convenio de Confianza Municipal													26,202,867.63	30.22%





Página: 21 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

ORGANISMO	PÚBLICO:	227 00	Secretaría de Infraestructura
-----------	----------	--------	-------------------------------

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pl	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													26,202,867.63	30.22%
D001	Construcción del sistema de agua potable (Nuevo Ocotal/Amatenango de la Frontera).	Construcción del sistema de agua potable.	Obra	100.00	0.00	100.00	0.00	0.00	95.00	0.00	38.00	57.00	0.00	761,123.20	91.69%
D002	Construcción del sistema de agua potable (Venustiano Carranza/Altamirano).	Construcción del sistema de agua potable	Obra	100.00	0.00	100.00	0.00	0.00	64.00	0.00	2.00	62.00	0.00	3,145,410.03	92.55%
D003	Construcción del sistema de agua potable (Nueva Victoria/Amatenango de la Frontera).	Construcción del sistema de agua potable.	Obra	100.00	0.00	100.00	0.00	0.00	95.00	0.00	48.00	47.00	0.00	2,728,335.22	98.26%
D005	Construcción del Sistema de Agua Potable (Mitontic/Chalam)	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.35	0.00	0.00	0.35	0.00	5,462,587.76	153.28%
D006	Construcción del Sistema de Agua Potable (Benemérito de las Américas/Benito Juárez)	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D007	Construcción del Sistema de Agua Potable (Benemérito de las Américas/Nueva Unión sección uno)	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.37	0.00	0.00	0.37	0.00	2,880,308.34	158.60%
D009	Rehabilitación del Sistema de Agua Potable (Terminación) (Motozintla/Motozintla).	Rehabilitación del Sistema de Agua Potable (Terminación)	Rehabilitación	1.00	0.00	0.00	0.75	0.25	0.10	0.00	0.00	0.10	0.00	7,471,128.18	111.33%
D010	Construcción del Sistema de Agua Potable.	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 22 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Rahabilitación y Ampliación de Red de Agua Potable (8 Km.)	Rehabilitación y ampliación de red de Agua Potable (8 Km.)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D014	Construcción del Sistema de Agua Potable.	Construcción del Sistema Integral de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D015	Construcción del Sistema de Agua Potable	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.02	0.00	2,727,315.49	152.49%
	Construcción de Captación y Línea de Conducción para el Sistema de Agua Potable.	Construción de Captación y línea de Conducción para el Sistema de Agua Potable.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D018	Construcción del Sistema de Agua Potable	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Const.del Sist.de Agua Potable(San Francisco"La Unión",Golochan Viejo,Los Alpes"El Palmar,Guadalupe Peña Blanca y La Uni	Const.del Sist.de Agua Potable(San Francisco"La Unión", Golochan Viejo,Los Alpes"El Palmar, Guadalupe Peña Blanca y La Uni	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D020	Construcción de Sistema de Agua Potable en las Chicharras.	Construcción de Sistema de Agua Potable en las Chicharras.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción del Sistema de Agua Potable (Ejido Eloy Borraz, Esperanza de los Pobres y Nueva Libertad)	Construcción del Sistema de Agua Potable (Ejido Eloy Borraz, Esperanza de los Pobres y Nueva Libertad)	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 23 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

ORGANISMO PÚBLICO:	227 00	Secretaría de Infraestructura
--------------------	--------	-------------------------------

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pi	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D022	Construcción del Sistema de Agua Potable 1a. Etapa	Construcción del Sistema de Agua Potable 1a. Etapa	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D023	Construcción del Sistema de Agua Potable	Construcción del Sistema de Agua Potableo	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D024	Construcción del Sistema de Agua Potable	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D025	Construcción del Sistema de Agua Potable	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D026	Construcción del Sistema de Agua Potable	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D027	Construción del Sistema de Agua Potable	Construción del Sistema de Agua Potable	Obra	1.00	0.00	0.00	0.40	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción del Sistema de Agua Potable (2a. Etapa).	Construcción del Sistema de Agua Potable (2a. Etapa)	Obra	1.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D029	Rehabilitación del Sistema de Agua Potable	Rehabilitación del Sistema de Agua Potable	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %





Página: 24 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Construcción de la Línea de Conducción y de la Red de Distribución.	Construcción de la Línea de Conducción y de la Red de Distribución.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Rehabilitación del Sistema de Agua Potable 1er Etapa.	Rehabilitación del Sistema de Agua Potable 1er Etapa.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D032	Construcción del Sistema de Agua Potable.	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D033	Construcción del Sistema de Agua Potable.	Construcción del Sistema de Agua Potable	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,026,659.41	40.53%
	Construcción del Tanque de Almacenamiento de Agua	Construcción del Tanque de Almacenamiento de Agua	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Instalación del Equipo de bombeo de agua de potable.	Instalación del Equipo de bombeo de agua de potable.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
55	Fondo Regional (Fondo del Sur)													2,048,019.25	9.01%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													2,048,019.25	9.01%
	Construcción de la línea de conducción de agua potable (Huixtla/Huixtla).	Construcción de la línea de conducción de agua potable.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.94	0.00	0.77	0.17	0.00	0.00	0.00%





Página: 25 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D002	Construcción del sistema de agua potable (Tila/Tila).	Construcción del sistema de agua potable.	Obra	1.00	0.00	0.70	0.30	0.00	0.63	0.00	0.53	0.10	0.00	67,200.00	1.75%
D003	Rehabilitación de red de agua potable (Chicomuselo/Chicomuselo).	Rehabilitación de red de agua potable.	Obra	1.00	0.00	0.70	0.30	0.00	0.96	0.00	0.72	0.24	0.00	122,820.37	2.60%
	Construcción del sistema de agua potable (Laguna del Cofre/Montecristo de Guerrero).	Construcción del sistema de agua potable.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,857,998.88	66.80%
D005	Rehabilitación integral del sistema de agua potable (Pijijiapan/Pijijiapan).	Rehabilitación integral del sistema de agua potable.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00%
	Construcción de sistema integral de agua potable (Aztlán, Cuauhtemoc y 5 de Febrero) (2a. Etapa) (Varias/Ixtapa).	Construcción de sistema integral de agua potable.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D007	Rehabilitación del Sistema de Agua Potable (Terminación) (Motozintla/Motozintla).	Rehabilitación del Sistema de Agua Potable (Terminación)	Rehabilitación	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00 %
66	Pueblos Indios													3,872,230.95	92.28%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													3,872,230.95	92.28%
D001	Programa de infraestructura básica p/la atención de los pueblos indígenas (PIBAI), obras de agua, alcant. y saneamiento.	Programa de infraestructura básica para la atención de los pueblos indigenas(PIBAI).(Obras de agua,alcant. y sanea.)	Programa	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %





Página: 26 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

OLAVE PREGUENCATA					Р	ROGRAMADO					ALCANZADO				
CLAVE PRESUPUESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D002	Construcción del sistema de agua potable (Bautista Chico/Chamula).	Construcción del sistema de agua potable.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.30	0.70	0.00	3,872,230.95	92.28%
	Programa de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento en Zonas Urbanas (APAZU)													76,805,175.70 76,805,175.70	28.28% 28.28%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													76,805,175.70	28.28%
	Programa de agua potable, alcantarillado y saneamiento en zonas urbanas (APAZU) (varias/cobertura estatal).	Programa de agua potable, alcantarillado y saneamiento en zonas urbanas (APAZU).	Programa	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Reforzamiento de las líneas de distribución primarias y tanques de regulación de agua potable (zona centro).	Reforzamiento de lineas de distribución primarias y tanques	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.45	0.00	0.12	0.33	0.00	8,904,935.02	77.01%
	Construcción de línea de conducción de agua potable, plantas de bombeo y tanques de regularización brazo norte.	Construcción de la línea de conducción de agua potable	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Construcción del sistema de agua potable en Unión Juarez.	Construcción del sistema de agua potable	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.42	0.00	0.01	0.41	0.00	2,520,426.51	85.73%
	Construcción de sistema de agua potable en Tuzantán.	Construcción de sistema de agua potable	Obra	0.70	0.00	0.70	0.00	0.00	0.31	0.00	0.02	0.29	0.00	4,265,898.68	85.83%
D006	Gastos de operación.	Gastos de Operación	Operación	1.00	0.00	0.65	0.35	0.00	0.15	0.00	0.00	0.15	0.00	668,006.08	10.12%





Página: 27 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D007	Construcción de líneas de conducción, tanques y plantas de bombeo Zona Granjas (Brazo norte).	Construcción de líneas de conducción, tanques y plantas de bombeo Zona Granjas (Brazo norte)	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.05	0.05	0.00	10,798,720.25	28.82%
D008	Construcción de líneas de conducción, cruces especiales y derivaciones zona km.4- Tanques Sarh-La Carreta (Brazo norte).	Construcción de líneas de conducción, cruces especiales y derivaciones zona km.4- Tanques Sarh-La Carreta (Brazo norte)	Obra	1.00	0.00	0.30	0.70	0.00	0.18	0.00	0.05	0.13	0.00	21,786,937.60	22.77%
D009	Construcción de líneas de conducción, plantas de bombeo y tanques de Zona La Carreta-Berriozabal (Brazo norte).	Construcción de líneas de conducción, plantas de bombeo y tanques de Zona La Carreta-Berriozabal (Brazo norte)	Obra	1.00	0.00	0.30	0.70	0.00	0.30	0.00	0.20	0.10	0.00	27,860,251.56	26.39%
D010	Adq. de terreno para const. de las líneas de conduc. de agua potable, plantas de bombeo y tanques de regulac. Brazo Nte.	Adq. de terreno para const. de las líneas de conduc. de agua potable, plantas de bombeo y tanques de regulac. Brazo Nte.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D011	Linea de Conducción de Agua Potable, Plantas de Bombeo y Tanques de Regulación Brazo Norte.	Linea de Conducción de Agua Potable, Plantas de Bombeo y Tanques de Regulación Brazo Norte. (Adquisición de Predio)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
78	Prog. de Sostenibilidad de los Serv. de Agua Potable y Saneamiento de Comunid. Rurales (PROSSAPYS)													125,907,815.02	107.27%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													125,907,815.02	107.27%
D001	Programa para la sostenibilidad de los servicios de agua potable y saneamiento en comunidades rurales (prossapys).	Programa para la sostenibilidad de los servicios de agua potable y saneamiento en comunidades rurales (PROSSAPYS).	Programa	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D002	Infraestructura (Agua Potable) (Varias/ Cobertura Estatal).	Infraestructura (Agua Potable)	Obra	24.00	0.00	8.00	8.00	8.00	14.32	0.00	3.12	11.20	0.00	107,863,532.58	106.90%





Página: 28 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pi	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D004	Estudio y Proyectos (Cobertura Estatal).	Estudio y Proyectos	Proyecto	27.00	0.00	7.00	9.00	11.00	15.66	0.00	3.51	12.15	0.00	10,732,033.42	141.96%
D005	Supervisión Técnica (Contrato) (Cobertura Estatal).	Supervisión Técnica (Contrato)	Supervisión	29.00	0.00	9.00	9.00	11.00	3.77	0.00	3.77	0.00	0.00	4,020,704.65	70.68%
D006	Atención Social y Participación comunitaria (Cobertura Estatal).	Atención Social y Participación comunitaria	Servicio	3.00	0.00	1.00	1.00	1.00	0.39	0.00	0.39	0.00	0.00	3,291,544.37	102.08%
E	Drenaje y Tratamiento de Aguas													128,164,860.19	38.48%
E	Infraestructura y Comunicaciones													128,164,860.19	38.48%
00	Programa Normal de Operación													18,894,955.82	59.83%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													16,246,602.96	57.50%
	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario 2a. etapa (El Triunfo/La Independencia).	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.70	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario y proyecto ejecutivo y construcción del sistema de saneamiento.	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario y proyecto ejecutivo y construcción del sistema de saneamiento.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,692,500.00	100.00%
	Estudio, proyecto ejecutivo y construcción del sistema de tratamiento de aguas residuales.	Estudio, proyecto ejecutivo y construcción del sistema de tratamiento de aguas residuales.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.02	0.00	5,650,019.20	113.32%





Página: 29 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B006	Construcción del Interceptor Pluvial (Emisor Poc - Poc - Santa Ana) (Modificación de Trazo)	Construcción del Interceptor Pluvial (Emisor Poc - Poc - Santa Ana) (Modificación de Trazo)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	7,226,550.54	100.00%
В007	Construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (Terminación)	Construcción de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (Terminación)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Supervisión Técnica Financiera para las Obras de los Interceptores Pluviales de Tuxtla Gutiérrez.	Supervisión Técnica Financiera para las Obras de los Interceptores Pluviales de Tuxtla Gutiérrez.	Supervisión	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1,677,533.22	100.00%
	Rehabilitacuón del Sistema de Alcantarillado Sanitario (Ixtapa/Ixtapa)	Rehabilitacuón del Sistema de Alcantarillado Sanitario	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B010	Canal Pluvial y Pasos Vehículares.	Limpieza, desazolve y construcción de losas de concreto.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Estudio y Proyecto Ejecutivo del Sistema de Alcantarillado Sanitario y Saneamiento.	Estudio y Proyecto Ejecutivo del Sistema de alcantarillado Sanitario y Saneamiento.	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Conservar y mantener la infraestructura básica.													2,648,352.86	79.60%
	Puerto Chiapas	Rehabilitación general de la planta de tratamiento.	Obra	1.00	0.25	0.75	0.00	0.00	0.34	0.00	0.01	0.33	0.00	2,648,352.86	79.60%
B020	Cuartel General de Policia Preventiva del Estado.	Construcción de la Planta de Tratamiento.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %





Página: 30 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	
06	Ciudades Rurales y Contingencias													5,721,791.35	
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													5,721,791.35	14.429
	Construcción del sistema de alcantarillado pluvial (Nuevo Juan del Grijalva/Ostuacan).	Construcción del sistema de alcantarillado pluvial. (Nuevo Juan del Grijalva/Ostuacan)	Obra	1.00	0.00	0.00	0.75	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario. (Nuevo Juan del Grijalva/Ostuacan)	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario. (Juan del Grijalva/Ostuacan)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	5,721,791.35	40.56%
	Supervisión Técnica-Administrativa para la Construcción del Sistema de Alcantarillado Pluvial en Nuevo Juan del Grijalva	Supervisión Tecnica-Administrativa para la Construcción del Alcantarillado Pluvial	Supervisión	100.00	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Construcción del Emisor de Llegada a la Planta de Tratamiento de Agua Residuales. (Ostuacan/Nuevo Juan del Grijalva)	Construcción del Emisor de Llegada a la Planta de Tratamiento de Agua Residuales.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009
	Adquisición del predio para construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales. (Nvo. Juan del G./Ostuacán).	Adquisición del predio para construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales	Inmueble	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
09	Convenio de Confianza Municipal													22,050,866.55	24.87%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													22,050,866.55	24.87%
	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario (Raudales Malpaso/Tecpatán).	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario.	Obra	100.00	0.00	100.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.01	0.14	0.00	14,021,150.05	6 83.57%





Página: 31 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
DECOME GION	DESCRIPTION ACTIVIDAD	MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
													2,281,343,723.42	62.41%
													2,109,033,936.95	60.93%
Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa)	Rehabilitación del Drenaje Sanitario	Rehabilitación	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.10	0.00	7,502,200.92	147.05%
Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totoloapa/Totolapa)	Rehabilitación del Drenaje Sanitario.	Rehabilitación	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.36	0.00	0.00	0.36	0.00	527,515.58	89.85%
Construcción de la Red de Alcantarillado Sanitario	Construcción de la Red de Alcantarillado Sanitario	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Construcción del Sistema de Alcantarillado.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Construcción del Sistema Sanitario	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009
Construcción de Alcantarillado Sanitario, Construcción de Bombeo y Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (2a. Etapa)	Construcción de Alcantarillado Sanitario, Construcción de Bombeo y Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (2a. Etapa)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009
Construcción de la Planta de Aguas Residuales.	Construcción de la Planta de Aguas Residuales.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009
Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa) Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totoloapa/Totolapa) Construcción de la Red de Alcantarillado Sanitario Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario, Construcción de Bombeo y Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (2a. Etapa) Construcción de la Planta de Aguas Residuales.	Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa) Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa) Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totoloapa/Totolapa) Construcción de la Red de Alcantarillado Sanitario Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario, Construcción de Bombeo y Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (2a. Etapa) Construcción de la Planta de Aguas Residuales. Construcción del Sistema de Construcción de la Planta de Aguas Residuales.	Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa) Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa) Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totoloapa/Totolapa) Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totoloapa/Totolapa) Construcción de la Red de Alcantarillado Sanitario Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario, Construcción de Bombeo y Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (2a. Etapa) Construcción de la Planta de Aguas Residuales. Construcción de la Planta de Aguas Residuales. Construcción del Sistema de Construcción del Sistema de Construcción del Sistema de Obra	Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa) Construcción de la Red de Alcantarillado Sanitario Construcción del Red de Alcantarillado Sanitario Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción del Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario (Construcción del Sistema Sanitario (Construcción del Sistema Sanitario (Construcción del Sistema Sanitario (Construcción del Alcantarillado Sanitario, Construcción de Bombeo y Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (2a. Etapa) Construcción de la Planta de Aguas Residuales. Construcción de la Planta de Aguas Residuales. Construcción del Sistema de Construcción del Sistema de Obra 1.00 Construcción del Sistema de Construcción de la Planta de Aguas Residuales.	Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa) Construcción de la Red de Alcantarillado Sanitario Construcción de la Red de Alcantarillado Sanitario Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción del Bornbeo y Planta de Aguas Residuales. Construcción del Sistema de Construcción del Sistema d	Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa/Totolapa) Construcción del la Red de Alcantarillado Sanitario Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Construcción del Alcantarillado Sanitario. Construcción del Alcantarillado Sanitario. Construcción del Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario. Construcción de Alcantarillado Sanitario. Construcción de I Planta de Aguas Residuales (2a. Etapa) Construcción de la Planta de Aguas Residuales (2a. Etapa) Construcción de la Planta de Aguas Residuales (2a. Etapa) Construcción del Sistema de Construcción del Sistema de Construcción del Planta de Aguas Residuales (2a. Etapa) Construcción del Sistema de Construcción del Sistema de Construcción del Sistema de Obra 1.00 0.00 0.00	Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa) Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totolapa (Totolapa) (Totolapa (Toto	Rehabilitación del Drenaje Sanitario (Totologa Totologa) Rehabilitación del Drenaje Sanitario Rehabilitación del Dre		Nethabilitación del Drensigi Sanitario Rehabilitación del Drensigi Sanitario Reh	MEDIDA TOTAL 1 2 3 4 TOTAL 1 2 3 TOTAL 1 3	Rehabilitation del Dranaje Sanitario Perinde Resolución del Devago Cambrido (Portugue) Constitucción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. Constitucción del Sistema de Constituc	Part	MeDida MeDida Total To





Página: 32 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

ma de Ali en alidad de	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD Construcción del Sistema de ulcanitarillado Sanitario y Saneamiento in la Localidad de Balunaco.	UNIDAD DE MEDIDA	CANT. TOTAL	1	TRIME	STRES 3	4	CANT. TOTAL	1	TRIME	STRES	4	PRESUPUESTO EJERCIDO \$	EJERCIDO %
All dad de	Alcantarillado Sanitario y Saneamiento		TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
All dad de	Alcantarillado Sanitario y Saneamiento													
All dad de	Alcantarillado Sanitario y Saneamiento	I _a .											2,281,343,723.42	62.41%
All dad de	Alcantarillado Sanitario y Saneamiento												2,109,033,936.95	60.93%
nie Pluvial Co		Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
vada Ni	Construcción de Drenaje Pluvial, Calle luevo León, Privada Guanajuato, Calle layarit entre Libramiento Norte y vroyo	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
ntral Oriente y	construcción de Drenaje Pluvial, 3a. Die. Nie. entre Av. Central Oriente y a. Sur Poniente (Entronque Rio abinal)	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
de Drenaje y Ar De	umpliación de la Red de Drenaje y Descargas Sanitarias.	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
a de Drenaje Ar Sa	umpliación del Sistema de Drenaje Sanitario	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
aje Sanitario Co atehel	Construcción del Drenaje Sanitario en a Localidad de Patatehel	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
aje Sanitario Co	Construcción del Drenaje Sanitario	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
en (Barrio	Ilcantarillado Sanitario en (Barrio oma Alegre, San Juan y Santa	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
n	na de É en (Barrio É	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Loma Alcenze San Luian y Santa	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Loma Alerre San Juan y Santa	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Lona Alerro San Jian v Santa	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Loma Alberro San Juan v Sente	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Loma Alenez San Jian V Santa	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Loma Alexen San Jiano V. Santa	na de Construcción del Sistema de Obra 1.00 0.00 0.00 1.00 0.00 en (Barrio Lona Alcantanilado Sanitario en (Barrio Lona Alcantanilado Sanitario en (Barrio Lona Alcantanilado Sanitario en Carte San. Juan o Santa	na de Construcción del Sistema de Obra 1.00 0.00 1.00 0.00 0.00 0.00 en (Barrio Loma Alcente San Liana v Santa	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Loma Alerre San Lisro v Sante	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Lora Alerio San Jian v Santa	na de Construcción del Sistema de Alcantanilado Sanitario en (Barrio Lorna Alexer San Juan v Santa	na de Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario en (Barrio Lorna Alerio San Juan y Santa	na de Construcción del Sistema de Obra 1.00 0.00 1.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.0





Página: 33 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PF	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES	_	PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	2 3 4	EJERCIDO \$	%	
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D018	Rehabilitación y Ampliación del Sistema de Drenaje Sanitario.	Rehabilitación y Ampliación del Sistema de Drenaje Sanitario	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D019	Ampliación de Drenaje Sanitario	Ampliación de Drenaje Sanitario	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D020	Ampliación de la Red de Alcantarillado Sanitario 2a. Etapa	Rehabilitación del Sistema de Alcantanillado Sanitario 2a. Etapa	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D021	Rehabilitación del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Rehabilitación del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D022	Construcción del Sistema de Saneamiento.	Construcción del Sistema de Saneamiento.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D023	Construcción de Drenaje Sanitario (Barrio La Grandeza)	Construcción de Drenaje Sanitario	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D024	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. (Col. Pueblo Nuevo)	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario. (Col. Pueblo Nuevo)	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D025	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 34 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
SEAVE TRESST SESTAMA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D026	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario y Planta de Tratamiento de Agua Residuales.	Construscción del Sistema de Alcantarillado Sanitario y Planta de Tratamiento de Ague Residuales.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D027	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Ampliación de red de alcantarillado sanitario (en el Barrio de San Esteban)	Ampliación de red de alcantarillado sanitario	Obra	1.00	0.00	0.00	0.45	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D029	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario 1a. Etapa.	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario 1a. Etapa.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario y Saneamiento (Meonho)	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario y Saneamiento (Meonho)	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Const. del Sist. de Alcantarillado Sanitario y Planta de Trat. de Aguas Residuales(en el Barrio La Independencia)	Const. del Sist. de Alcantarillado Sanitario y Pianta de Trat. de Aguas Residuales(en el Barrio La Independencia)	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D033	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario.	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario y Saneamiento en los Ejidos Francisco Villa y la Mesilla	Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario y Saneamiento en los Ejidos Francisco Villa y la Mesilla	Obra	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
55	Fondo Regional (Fondo del Sur)													7,655,677.46	7.82%





Página: 35 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
CLAVE FRESUFUESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													7,655,677.46	7.82%
D001	Construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales (La Trinitaria/La Trinitaria).	Construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D002	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario (Nuevo Amatenango/Amatenango de la Frontera).	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.97	0.03	0.00	762,045.67	39.37%
D003	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario (El Pacayal/Amatenango de la Frontera).	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.92	0.06	0.00	55,500.00	1.93%
D004	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario (Ocotepec/Ocotepec).	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.02	0.00	3,057,808.87	52.81%
D005	Construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales (Villaflores/Villaflores).	Construcción de la planta de tratamiento de aguas residuales.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.91	0.00	0.43	0.48	0.00	3,103,263.84	27.81%
D006	Rehabilitación del sistema de alcantarillado sanitario (Ixtapa/Ixtapa).	Rehabilitación del sistema de alcantarillado sanitario.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D007	Estudio y proyecto ejecutivo para la construcción del dren pluvial en la ciudad de Pichucalco.	Estudio y proyecto ejecutivo para la construcción del dren pluvial .	Estudio	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.90	0.00	0.00	0.90	0.00	0.00	0.00%
D008	Estud y proy. ejec. para la amp. del sistema de alcantarillado sanitario, saneamiento y manifiesto de impacto ambiental.	Estud y proy. ejec. para la amp. del sistema de alcantarillado sanitario, saneamiento y manifiesto de impacto ambiental	Proyecto	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	677,059.08	96.72%





Página: 36 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PF	ROGRAMADO									
OLAVE I REGOT OLOTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D009	Estudio y proyecto ejecutivo para el cruce de túnel del emisor de alejamiento de aguas residuales.	Estudio y proyecto ejecutivo para el cruce de túnel del emisor de alejamiento de aguas residuales.	Proyecto	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009
D010	Construcción de Interceptor Pluvial, (Sector Urbano Brasilito) (Volumenes Adicionales)	Construcción de Interceptor Pluvial, (Sector Urbano Brasilito) (Vólumenes Adicionales)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009
D011	Construcción de Interceptor Pluvial, (Sector Urbano Brasilito) (Obras Inducidas y Extraordinarias)	Construcción de Interceptor Pluvial, (Sector Urbano Brasilito) (Obras Inducidas y Extraordinarias)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D012	Construcción de Interceptor Pluvial, (Francisco I. Madero) (Obras Inducidas y Extraordinarias)	Construcción de Interceptor Pluvial, (Francisco I. Madero) (Obras Inducidas y Extraordinarias)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
D013	Construcción de Interceptor Pluvial, (Cuenca Alta y Media del Arroyo) (Volumenes Adicionales)	Construcción de Interceptor Pluvial, (Cuenca Alta y Media del Arroyo) (Volumenes Adicionales)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
D014	Construcción de Interceptor Pluvial, (Emisor Poc Poc - Santa Ana) (Volumenes Adicionales)	Construcción de Interceptor Pluvial, (Emisor Poc Poc - Santa Ana) (Volumenes Adicionales)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009
D015	Construcción de Interceptor Pluvia(Cuenca Alta y Media del Interceptor Arroyo Poc Poc)(Obras inducidas y extraordinarias	Construcción de Interceptor Pluvia(Cuenca Alta y Media del Interceptor Arroyo Poc Poc)(Obras Inducidas y extraordinarias	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009
D016	Construcción de Interceptor Pluvia, (Cuenca Alta y Media del Interceptor Arroyo Poc Poc) (Volumenes adicionales)	Construcción de Interceptor Pluvia, (Cuenca Alta y Media del Interceptor Arroyo Poc Poc) (Volumenes adicionales)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.009





Página: 37 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Construcción de Interceptor Pluvia, (Emisor Poc Poc - Santa Ana) Obras inducidas y extraordinarias	Construcción de Interceptor Pluvia, (Emisor Poc Poc - Santa Ana) Obras inducidas y extraordinarias	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción de Interceptor Pluvia(Cuenca Alta y Media del Arroyo Santa Ana) (Obras inducidas y extraordinarias)	Construcción de Interceptor Pluvia(Cuenca Alta y Media del Arroyo Santa Ana) (Obras inducidas y extraordinarias)	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Est. y Proy. Ejec. para la Reh. y Ampl. del Sist.de Alcantarillado Sanitario y Est. y Proy. para el Sist. de Saneamiento	Est. y Proy. Ejec. para la Reh. y Ampl. del Sist. de Alcantarillado Sanitario y Est. y Proy. para el Sist. de Saneamiento	Obra	1.00	0.00	0.00	0.50	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Programa de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento en Zonas Urbanas (APAZU)													40,028,584.46	82.84%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													40,028,584.46	82.84%
	Construcción de colector sur poniente en Tapachula.	Construcción de colector sur poniente	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.90	0.00	0.30	0.60	0.00	17,249,436.68	83.65%
	Construcción del interceptor sanitario de la zona norte (ampliación Chamula). en San Cristóbal de las Casas.	Construcción del interceptor sanitario de la zona norte (ampliación Chamula).	Obra	0.90	0.00	0.90	0.00	0.00	0.77	0.00	0.44	0.33	0.00	4,534,341.23	84.18%
	Construcción del interceptor sanitario sumidero-túnel en San Cristóbal de las Casas.	Construcción del interceptor sanitario sumidero-túnel	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.15	0.00	5,103,670.52	90.73%
	Construcción de colector sanitario en Suchiapa.	Construcción de colector sanitario	Obra	1.00	0.00	0.30	0.70	0.00	0.80	0.00	0.04	0.76	0.00	1,719,816.00	100.00%





Página: 38 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Р	ROGRAMADO					ALCANZADO				
OLAVE TRESSI SESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Construcción de colector sur y oriente (Ciudad Hidalgo/Suchiate).	Construcción de colector sur y oriente	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.44	0.00	0.02	0.42	0.00	3,590,480.37	76.43%
	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario (Cabeza de Toro/Tonalá).	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario	Obra	1.00	0.00	0.30	0.70	0.00	0.42	0.00	0.08	0.34	0.00	6,812,117.22	79.13%
D008	Construcción del sistema de saneamiento (Cabeza de Toro/Tonalá).	Construcción del sistema de saneamiento	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.65	0.00	0.15	0.50	0.00	1,018,722.44	61.42%
	Prog. de Sostenibilidad de los Serv. de Agua Potable y Saneamiento de Comunid. Rurales (PROSSAPYS)													33,812,984.55	125.39%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													33,812,984.55	125.39%
D003	Infraestructura (Alcantarillado Sanitario y Saneamiento) (Varias/Cobertura Estatal).	Infraestructura (Alcantarillado Sanitario y Saneamiento)	Obra	5.00	0.00	1.00	2.00	2.00	3.05	0.00	0.65	2.40	0.00	33,812,984.55	125.39%
F	Desarrollo Regional													1,169,761.14	21.60%
Е	Infraestructura y Comunicaciones													1,169,761.14	21.60%
00	Programa Normal de Operación													1,169,761.14	21.60%
	Conservar y mantener la infraestructura básica.													1,169,761.14	21.60%
B001	Rastro Municipal.	Complementación funcional a las instalaciones.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.67	0.00	0.67	0.00	0.00	1,169,761.14	21.60%
09	Convenio de Confianza Municipal													0.00	0.00 %
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													0.00	0.00 %





Página: 39 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B001	Programa para la Infraestructura Básica Municipal.	Infraestructura básica municipal	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
55	Fondo Regional (Fondo del Sur)													0.00	0.00 %
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													0.00	0.00 %
B001	Programa para la Infraestructura Básica Municipal.	Construcción de centro de desarrollo comunitario.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
G	Electrificación Rural													0.00	0.00%
E	Infraestructura y Comunicaciones													0.00	0.00%
00	Programa Normal de Operación													0.00	0.00%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													0.00	0.00%
B001	Colonia Miguel Hidalgo.	Alumbrado público en circuitos públicos y secundario con fotoceldas solares.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
L	Desarrollo Agropecuario y Pesca													0.00	0.00 %
В	Agrícola y Pecuario													0.00	0.00 %
н	Desarrollo Rural Sustentable													0.00	0.00 %
00	Programa Normal de Operación													0.00	0.00 %
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													0.00	0.00 %





Página: 40 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Р	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B002	Construcción y rehabilitación de infraestructura hidroagrícola.	Revestimiento de canales de riego a base de concreto simple en tramos dispersos Revestimiento de canal a base de concreto hidráulico premezciado	Obra Obra	267.80 1.00	0.00	147.80 1.00	80.00 0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
0	Comunicaciones y Transportes													814,078,943.99	76.69%
А	Dirección Estratégica													0.00	0.00 %
E	Infraestructura y Comunicaciones													0.00	0.00 %
00	Programa Normal de Operación													0.00	0.00 %
310	Supervisar la construcción, conservación y mantenimiento de la infraestructura social y productiva.													0.00	0.00 %
B001	Supervisión de Obra para el Programa de Infraestructura 2009.	Supervisión de Obras	Supervisión	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
В	Carreteras													798,795,338.57	76.37%
E	Infraestructura y Comunicaciones													798,795,338.57	76.37%
00	Programa Normal de Operación													221,527,043.22	66.12%
411	Proporcionar asistencia técnica.													1,701,672.00	100.00%
B001	Camino: San José Buena Vista - E.C. (Internacional - Tuxtla - Comitán), Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+750.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad del Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+750	Kilómetro	6.75	0.00	0.00	6.75	0.00	3.45	0.00	0.00	3.45	0.00	318,756.00	100.00%
В002	Camino: Bodega de Cafe Maya Winic - Quextic Centro, Tramo: Km. 0+000 - Km. 2+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad del Tramo: Km. 0+000 - Km. 2+000	Kilómetro	2.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.90	0.00	0.00	0.90	0.00	80,302.00	100.00%





Página: 41 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
В003	Camino: Chuchitic - Acceso Escuela , Tramo: Km. 0+000 - Km. 1+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad del Tramo: Km. 0+000 - Km. 1+000	Kilómetro	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.55	0.00	0.00	0.55	0.00	54,770.00	100.00%
B004	Camino: Mitontic - Belisario Dominguez, Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad del Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+000	Kilómetro	5.00	0.00	0.00	5.00	0.00	2.90	0.00	0.00	2.90	0.00	238,320.00	100.00%
В005	Camino: Quexalukum - Yashalumil, Tramo: Km. 0+000 - Km. 3+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad del Tramo: Km. 0+000 - Km. 3+000	Kilómetro	3.00	0.00	0.00	3.00	0.00	1.38	0.00	0.00	1.38	0.00	116,012.00	100.00%
В006	Camino: Yabteclum - Xoyep, Tramo: Km. 0+000 - Km. 3+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad del Tramo: Km. 0+000 - Km. 3+000.	Kilómetro	3.00	0.00	0.00	3.00	0.00	1.44	0.00	0.00	1.44	0.00	146,545.00	100.00%
В007	Camino: Yaxhgemel - Bachen Centro, Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad del Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+000.	Kilómetro	5.00	0.00	0.00	5.00	0.00	2.60	0.00	0.00	2.60	0.00	187,433.00	100.00%
В008	Camino: Yaxhgemel - Yabteclum, Tramo: Km. 0+000 - Km. 12+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad del Tramo: Km. 0+000 - Km. 12+000.	Kilómetro	12.00	0.00	0.00	12.00	0.00	4.92	0.00	0.00	4.92	0.00	559,534.00	100.00%
	Camino: Desvio Tolbilja - El Paraje Tzontealja, Tramo: Km. 0+000 - Km. 16+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad, Tramo: Km. 0+000 al Km. 16+000.	Kilómetro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B012	Camino: Mapastepec - Ejido Doroteo Arango	Estudio y Proyecto del Puente el Novillero de 120.0 m.l.	Proyecto	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %





Página: 42 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B013	Camino: Guadalupe Victoria - Roblada Grande, Tramo: Km. 0+000 - Km. 11+000.	Estudio y Proyecto, Impacto Ambiental y Factibilidad, Tramo: Km. 0+000 - Km. 11+000	Kilómetro	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													67,612,855.31	46.28%
B001	Apoyo a la Infraestructura Caminera Rural.	Reconstrucción y Conservación de Caminos Rurales	Kilómetro	900.00	0.00	450.00	225.00	225.00	360.00	0.00	180.00	180.00	0.00	10,121,913.20	47.60%
В002	Reconstrucción de Carreteras Alimentadoras.	Reconstrucción de Carreteras Alimentadoras (T.A.)	Kilómetro	322.86	0.00	161.44	80.72	80.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
В003	Camino: E.C. (Fronteriza del Sur)-Zamora Pico de Oro-Reforma Agraria-Las Guacamayas-Boca Chajul-E.C. Fronteriza del Sur.	Reconstrucción del Subtramo: Km. 39+880 = 39+000 al Km. 47+000 (T.A.)	Kilómetro	8.00	0.00	0.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B004	Camino:Tapanatepec-Cintalapa-Em pacadora (Carriles de Aceleración y Desceleración, Patio de Maniobras)	Construcción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 0+600.	Kilómetro	0.60	0.00	0.60	0.00	0.00	0.31	0.00	0.25	0.06	0.00	1,798,109.35	29.37%
B005	Camino: La Rejoya - Ejido Ochusjob, Tramo: Km. 0+000 - Km. 7+880.	Construcción del Subtramo: del Km. 5+046 al Km. 6+300	Kilómetro	1.25	0.00	0.84	0.41	0.00	0.74	0.00	0.00	0.74	0.00	1,634,340.79	29.24%
В007	Modernización y Ampliación del Camino: Chalchihuitan - Canteal - Tzacucum, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 15+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 5+540 - Km. 10+540	Kilómetro	5.00	0.00	5.00	0.00	0.00	1.40	0.00	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00%
B008	Camino: E.C. Km. 83 (Bochil - Pichucalco) - Nachitom - Santo Domingo, Tramo del Km. 0+000 al Km. 38+000.	Construcción del subtramo: del Km. 5+800 al Km. 17+800 (Terminación)	Kilómetro	12.00	0.00	12.00	0.00	0.00	12.00	0.00	2.16	9.84	0.00	9,043,468.68	100.00%





Página: 43 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PF	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Construcción del Camino Rural: Ocotepec - San Antonio del Monte, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 3+360.	Construcción del subtramo: del Km. 0+960 - Km. 3+160 (Terminación)	Kilómetro	2.20	0.00	0.00	2.20	0.00	0.33	0.00	0.00	0.33	0.00	7,758,294.52	128.54%
	Camino Rural: Chespal Viejo - Agua Caliente, Tramo: Km. 0+000 al Km. 12+560.	Construcción del Subtramo: Km. 11+220 al Km. 12+560 (Apertura a Nivel de Corte)	Kilómetro	1.34	0.00	0.00	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,439,209.20	37.65%
	Moder. y Ampl.del Camino:E.C. Km.4 (San Cristobal de las Casas-San Juan Chamula)-San Antonio del Monte-Milpoleta.	Construcción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 4+880 (Terminación)	Kilómetro	4.88	0.00	0.00	4.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B013	Camino: Ejido Agua Clara - Ejido El Tortuguero 1a. Sección - E.C. (Catazaja-Rancho Nuevo), Tramo: Km. 0+000 - Km. 21+500.	Construcción de Puente Sobre Río Tulija de 150 M.L.	Metro Lineal	150.00	0.00	0.00	93.75	56.25	52.50	0.00	0.00	52.50	0.00	34,590,984.64	153.90%
	Modernización y Ampliación de la Carretera: Tonalá - Puerto Arista, Tramo: Km. 0+000 - Km. 16+000.	Modernización y Ampliación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 16+000	Kilómetro	16.00	0.00	0.00	9.60	6.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Moder. y Ampl. del Camino: E.C. Km. 161+300 (Pueblo Nvo-Rincon Chamula)-San Felipe,Tramo: del Km. 0+000 al Km. 5+642.93	Construccion de los Subtramos: del Km. 0+000 al Km. 2+000 (Terminacion) y del Km. 2+000 al Km. 3+500.	Kilómetro	3.50	0.00	0.00	2.10	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Construcción del Puente "Aquiles Serdan", sobre Camino: E.C. (Ej. Niquivil-Tonincanaque)-Soledad-Aq uiles	Construcción del Puente "Aquiles Serdan" de 30.00 M.I.	Metro Lineal	30.00	0.00	0.00	30.00	0.00	30.00	0.00	0.00	30.00	0.00	1,226,534.93	100.00%
	Camino: La Independencia - Quistajito - Emiliano Zapata, Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+340.	Construcciòn del Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+340	Kilómetro	6.34	0.00	0.00	2.92	3.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 44 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
CLAVE FRESOFOESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B018	Reconstrucción de Camino: E.C. (Fronteriza del Sur Km. 367+500)-San Antonio los Montes, Tramo: Km. 0+000 al Km. 13+000	Reconstrucción del Tramo: Km. 0+000 - Km. 13+000 (T.A.)	Kilómetro	13.00	0.00	0.00	6.50	6.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B019	Reconstrucción del Camino Rural: Tzajaltetic - Botatulan II, Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+000	Reconstrucción del Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+000	Kilómetro	5.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B020	Reconstrucción del Camino Rural: Socoltenango - La Planada, Subtramo del Km. 0+000 - Km. 6+000 (T.A.)	Reconstrucción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 6+000 (T.A.)	Kilómetro	6.00	0.00	0.00	4.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B021	Reconstrucción del Camino Rural: Caseta - La Hacienda, Subtramo del Km. 0+000 - Km.4+000 (T.A.)	Reconstrucción del Subtramo del Km. 0+000 - Km. 4+000 (T.A.)	Kilómetro	4.00	0.00	0.00	2.66	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B022	Reconst. del Camino Rural: Socoltenango-La Joya-El Sauzal, Subtramo del Km. 0+000-Km. 9+200 y Calles Ejido La Joya (T.A	Reconstrucción del Subtramo del Km. 0+000 - Km. 9+200 y Calles Ejido La Joya (T.A.)	Kilómetro	9.20	0.00	0.00	4.60	4.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B023	Reconst.del Camino Rural: Cabecera MpalPantaleón Dominguez-Nicolas Bravo-Las Palmas, tramo: Km.0+000-Km. 22+000 (T.A.)	Reconstrucción del Tramo: Km. 0+000 - Km. 22+000 (T.A.)	Kilómetro	22.00	0.00	0.00	15.00	7.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B024	Reconstrucción del Camino Rural: Ixhuatán - San Miguel, Tramo: Km. 0+000-Km. 16+500	Reconstrucción del Subtramo: Km. 9+500 - Km. 16+500 (T.A.)	Kilómetro	7.00	0.00	0.00	3.50	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B025	Reconstrucción del Camino Rural: E.C. (Chiapa de Corzo-Acala)-Santa Rosa, Tramo: Km. 0+000 al Km. 4+500 (T.A.)	Reconstrucción del Tramo: Km. 0+000 al Km. 4+500 (T.A.)	Kilómetro	4.50	0.00	0.00	3.00	1.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%





Página: 45 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B026	Reconstrucción del Camino Rural: Vado Ancho- Las Flores, Tramo: Km. 0+000 al Km. 14+000 (T.A.)	Reconstrucción del Tramo: Km. 0+000 al Km. 14+000 (T.A.)	Kilómetro	14.00	0.00	0.00	6.00	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B027	Construcción del Camino Rural: Providencia-San Miguel, Tramo: Km. 0+000 al Km. 2+302.55	Construcción del Subtramo: Km. 0+900 al Km. 2+302.55	Kilómetro	1.40	0.00	0.00	0.95	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
B028	Camino: Ramal Manuel Àvila Camacho, Tramo: Km. 0+000 - Km. 2+240	Construcción del subtramo del Km. 0+000 - Km. 1+000	Kilómetro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
В029	Modernizaciòn Y Ampliaciòn del Camino: Las Minas - Yutniotic - Tzajalchen, Tramo: Km. 0+000 - Km. 11+640	Modernización del subtramo: Km. 0+000 - Km. 5+000 (Ajuste de Costos)	Kilómetro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B032	Construcción del Puente Estación Huehuetán; sobre el Camino: E.C. (Arriaga-Tapachula)-Huehuetan Estaciòn.	Construcción del Puente Estación Huehuetan de 150,0 ml.	Metro Lineal	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B033	Construcción del Camino: Francisco I. Madero - El Trapichito - Río Blanco, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 40+000.	Construcción del Subtramo: Km. 17+700 al Km. 21+700 (Ajuste de Costos).	Kilómetro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
438	Conservar y mantener la infraestructura básica.													152,212,515.91	81.29%
B001	Mantenimiento y Reparación de Maquinaría Pesada y Equipo.	Mantenimiento Preventivo Mantenimiento Correctivo	Mantenimiento Mantenimiento	2,395.00 190.00		1,332.00 107.00	614.00 52.00	449.00 31.00	1,173.55 93.10	0.00	359.25 28.50	814.30 64.60	0.00	5,937,607.42	55.55%
В002	Mantenimiento y Reparación de Vehículos.	Matenimiento Preventivo Mantenimiento Correctivo	Mantenimiento Mantenimiento	1,215.00 122.00		608.00 61.00	377.00 43.00	230.00 18.00	643.95 64.66	97.20 9.76	164.27 16.49	382.48 38.41	0.00	3,698,803.15	57.79%





Página: 46 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pi	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B003	Conservación de Carreteras Alimentadoras.	Conservación de Carreteras Alimentadoras (T.A.)	Kilómetro	588.79	0.00	294.40	147.20	147.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Adquisición de Maquinaria Pesada (Camion Volteo, Retroexcavadora y Motoconformadora)	Adquisición de un Camión Volteo, Retroexcavadora y Motoconformadora	Unidad	4.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Camino: Betania - Soyatitan - Amatenango del Valle, Tramo: Km. 0+000 - Km. 111+800.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 111+800 (T.A.)	Kilómetro	111.80	0.00	11.80	100.00	0.00	44.72	0.00	7.83	36.89	0.00	7,212,914.54	89.64%
	Camino: Chicoasen - Tecpatan - Malpaso, Tramo: Km. 0+000 - Km. 98+200.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 98+200 (T.A.)	Kilómetro	98.20	0.00	98.20	0.00	0.00	98.20	0.00	0.00	98.20	0.00	1,364,406.78	97.46%
	Angostura - Flores Magon, Tramo: Km. 54+000 - Km. 61+200.	Conservación del Tramo: Km. 54+000 - Km. 61+200	Kilómetro	7.20	0.00	7.20	0.00	0.00	5.04	0.00	0.00	5.04	0.00	491,143.19	98.23%
	Camino: Independencia - E.C. (Comitán - Margaritas), Tramo: Km. 0+000 - Km. 10+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 10+000 (T.A.)	Kilómetro	10.00	0.00	10.00	0.00	0.00	9.50	0.00	0.00	9.50	0.00	1,929,308.97	96.47%
	Camino: Estación Juárez - Santa Martha - Ostuacan, Tramo: Km. 0+000 - Km. 55+200.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 55+200 (T.A.)	Kilómetro	55.20	0.00	15.00	40.20	0.00	2.76	0.00	0.55	2.21	0.00	3,497,165.95	87.43%
B010	Camino: Ramal a el Cuyo - Álvaro Obregón, Tramo: Km. 0+000 - Km. 14+700.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 14+700 (T.A.)	Kilómetro	14.70	0.00	4.90	9.80	0.00	14.70	0.00	11.76	2.94	0.00	2,702,360.91	90.08%





Página: 47 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PF	ROGRAMADO					ALCANZADO				
CLAVE I REGGI GEGIARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIMES	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93
B011	E.C. Fronteriza del Sur - Zamora - Pico de Oro - Reforma Agraria - Las Guacamayas - Boca Chajul, Tramo: Km. Zamora Pico.	Conservación del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 25+000	Kilómetro	25.00	0.00	12.50	12.50	0.00	24.75	0.00	12.50	12.25	0.00	3,660,028.63	52.29
B012	Camino: E.C. (Ocosingo - Altamirano) - Patihuitz - La Sultana - San Quintin, Tramo: Km. 0+000 - Km. 124+000.	Conservación del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 20+000 (T.A.)	Kilómetro	20.00	0.00	6.67	13.33	0.00	17.00	0.00	1.60	15.40	0.00	3,144,489.86	89.84
B013	Camino: Crucero Chancala - Santo Domingo - Lacanja Tzeltal -E.C. Fronteriza del Sur, Tramo: Km. 0+000 - Km. 40+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 40+000 (T.A.)	Kilómetro	40.00	0.00	13.33	26.67	0.00	16.40	0.00	3.20	13.20	0.00	3,222,130.52	92.06
B014	Camino: Palenque - La Libertad, Tramo: Km. 0+000 - Km. 38+900.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 38+900 (T.A.)	Kilómetro	38.90	0.00	12.97	25.93	0.00	31.51	0.00	1.17	30.34	0.00	2,601,616.09	86.72
B015	Camino: Francisco I. Madero - Salto de Agua, Tramo: Fco. I. Madero - Paso Naranjo, Tramo. Km: 0+000 - Km. 36+200.	Conservación del Tramo. Km: 0+000 - Km: 36+200 (T.A.)	Kilómetro	36.20	0.00	12.06	24.14	0.00	36.20	0.00	23.53	12.67	0.00	3,481,513.12	87.04
B016	Camino: Salto de Agua - Paso Naranjo, Tramo: Km. 0+000 - Km. 10+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 10+000 (T.A.)	Kilómetro	10.00	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,892,610.72	94.63
B017	Camino: Temo - Yajalon - Tila - El Limar, Tramo: Km. 0+000 - Km. 86+700, Subtramo: Km. 0+000 - Km. 40+000.	Conservación del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 40+000 (T.A.)	Kilómetro	40.00	0.00	9.00	31.00	0.00	40.00	0.00	17.20	22.80	0.00	4,819,344.29	87.624
B018	Camino: Faja de Oro - Iturbide - El Águila, Tramo: Km. 0+000 - Km. 14+800.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 14+800 (T.A.)	Kilómetro	14.80	0.00	14.80	0.00	0.00	7.11	0.00	0.00	7.11	0.00	1,886,340.44	94.32





Página: 48 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
B019	Camino: Ramal a Union Miramar, Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+000 (T.A.)	Kilómetro	6.00	0.00	6.00	0.00	0.00	6.00	0.00	2.22	3.78	0.00	2,444,683.79	81.49%
B020	Echegaray - Salto de Agua E.C. (Arriaga - Tapachula) Tramo: Km. 0+000 - Km. 4+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 4+000	Kilómetro	4.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.80	0.00	1,610,368.35	89.46%
B021	Conservación del Camino: Ocozocozutla - Apic Pac, Tramo: Km. 0+000 - Km. 51+520 (T.A.)	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 51+520 (T.A.)	Kilómetro	51.52	0.00	51.52	0.00	0.00	51.52	12.88	25.76	12.88	0.00	6,544,661.01	97.68%
B022	Camino: Santa Isabel - Villaflores - Revolución Mexicana, Tramo: KM. 45+000 - Km. 124+000 (T.A.).	Conservación del Tramo: Km. 45+000 - Km. 124+000 (T.A.)	Kilómetro	79.00	0.00	79.00	0.00	0.00	79.00	7.90	65.57	5.53	0.00	5,620,668.86	98.03%
B023	Conservación del Camino: Las Limas - Revolución Mexicana - Valdivia, Tramo: Km. 47+000 - Km. 145+300 (T.A.).	Conservación del Tramo: Km. 47+000 - Km. 145+300 (T.A.)	Kilómetro	98.30	0.00	98.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12,300.00	0.77%
B024	Conservación del Camino: Perú - La Concordía - Ignacio Zaragoza, Tramo: Km. 100+000 - Km. 162+000 (T.A.).	- Km. 162+000 (1.A.)	Kilómetro	62.00	0.00	62.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7,100.00	0.78%
B025	Tuxtla Portillo Zaragoza, Tramo: Km. 1+300 - Km. 76+500.	Reconstrucción del Tramo: Km. 1+300 - Km. 40+000 (T.A.)	Kilómetro	38.70	0.00	38.70	0.00	0.00	37.34	0.00	16.26	21.08	0.00	10,974,152.42	73.16%
	IXIII. 11300 - XIII. 707300.	Conservación del Subtramo: Km. 40+000 - Km. 76+500 (T.A.)	Kilómetro	36.50	0.00	36.50	0.00	0.00	35.22	0.00	15.33	19.89	0.00		
B026	Bachajón -Sitala, Tramo: Km. 0+000 - Km. 18+200.	Reconstrucción del Tramo: Km. 0+000 - Km. 18+200	Kilómetro	18.20	0.00	9.10	9.10	0.00	8.56	0.00	1.46	7.10	0.00	4,129,986.47	87.87%





Página: 49 de 61

Fecha: 13/11/2009

PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PF	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	E.C. La Costera - Joaquín Miguel Gutiérrez - Las Brisas, Tramo: Km. 0+000 - Km. 12+480.	Reconstrucción del Tramo: Km. 0+000 - Km. 12+480	Kilómetro	12.48	0.00	6.24	6.24	0.00	12.48	0.00	0.63	11.85	0.00	2,889,102.20	88.08%
	Camino: Chanal - Chilil , Tramo: Km. 0+000 - Km. 36+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 36+000 (T.A.)	Kilómetro	36.00	0.00	12.00	24.00	0.00	36.00	0.00	31.32	4.68	0.00	12,700,316.86	86.99%
	Camino: San Cristóbal - Tenejapa - Cancuc, Tramo: Km. 0+000 - Km. 54+500.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 54+500 (T.A.)	Kilómetro	54.50	0.00	18.17	36.33	0.00	53.96	0.00	14.72	39.24	0.00	4,652,210.81	87.78%
	Camino: E.C. (Juárez - Ostuacan) - Nuevo Xochimilco - Peñitas, Tramo: Km. 0+000 - Km. 18+000.	Conservación del , Tramo: Km. 0+000 - Km. 18+000 (T.A.)	Kilómetro	18.00	0.00	3.60	14.40	0.00	11.70	0.00	5.40	6.30	0.00	12,410,218.06	88.64%
	Camino: Ramal a San Isidro Km.125+300, E.C. (Arriaga - Tapachula), Tramo: Km. 0+000 - Km. 4+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 4+000 (T.A.)	Kilómetro	4.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,904,332.21	92.44%
	Conservación del Camino: E.C. Km. 11.3 (Tuxtla - Angostura) - Acceso al Aeropuerto Internacional Angel Albino Corzo.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 12+100 (T.A.)	Kilómetro	12.10	0.00	6.05	6.05	0.00	12.10	0.00	12.10	0.00	0.00	1,447,733.86	96.52%
	Conservación del Camino: Cacahoatan - Unión Juarez.	Construcción de Alcantarilla de Doble Linea en el Km. 29+075.	Metro Lineal	22.00	0.00	0.00	11.00	11.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
	Reconstrucción del Camino: Tapanatepec - Arriaga, Carriles de Aceleración y Desaceleración, Tramo: Km. 30+870.	Reconstrucción del Tramo: Km. 30+630 - Km. 31+110 (T.A.)	Kilómetro	0.48	0.00	0.00	0.48	0.00	0.41	0.00	0.00	0.41	0.00	544,259.70	97.46%





Página: 50 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES	_	PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
В036	Camino: Ixtapa - Emiliano Zapata -Victorico Grajales, Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+735.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 5+735 (T.A.)	Kilómetro	5.74	0.00	5.74	0.00	0.00	1.73	0.00	0.00	1.73	0.00	976,542.31	97.65%
В037	San Juan Chamula - Chenalho - Pantelho, Tramo: Km. 0+000 - Km. 59+500 (T.A.)	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 59+500 (T.A.)	Kilómetro	59.50	0.00	59.50	0.00	0.00	57.72	0.00	8.93	48.79	0.00	4,530,337.38	90.61%
В038	Camino: E.C.(Rancho Nuevo - Ocosingo) Km. 207+500- San José La Nueva, Tramo: Km. 0+000 - Km. 20+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 20+000 (T.A.)	Kilómetro	20.00	0.00	20.00	0.00	0.00	18.80	10.00	0.00	8.80	0.00	6,350,455.52	86.99%
В039	Camino: El Sombrero - Zinancatan, Tramo: Km. 0+000 - Km. 4+500.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 4+500 (T.A)	Kilómetro	4.50	0.00	4.50	0.00	0.00	1.80	0.00	0.00	1.80	0.00	389,830.51	97.46%
B040	Ramal a Vicente Guerrero - E.C. (Tonala - Puerto Arista), Tramo: Km. 0+000 - Km. 3+000.	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 3+000 (T.A.)	Kilómetro	3.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.06	0.00	840,090.87	97.68%
B041	Conservación del Camino: San Lucas - Chiapilla, Tramo: Km. 0+000 - Km. 11+700 (T.A.).	Conservación del Tramo: Km. 0+000 - Km. 11+700 (T.A.)	Kilómetro	11.70	0.00	0.00	5.85	5.85	1.99	0.00	0.00	1.99	0.00	19,691,380.14	100.41%
B042	Camino: Laja Tendida - Paraiso del Grijalva, Tramo: Km. 0+000 - Km. 13+898.50	Reparación de Alcantarilla en el Km. 5+830	Metro Lineal	18.00	0.00	0.00	18.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
В043	Camino: Jitotol - San Andrès Duraznal, Tramo: Km. 0+000 - Km. 25+000.	Conservación del Subtramo: Km. 3+000 - Km. 8+000 (T.A.)	Kilómetro	5.00	0.00	0.00	3.34	1.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00%
06	Ciudades Rurales y Contingencias													1,466,096.00	50.66%





Página: 51 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pl	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
411	Proporcionar asistencia técnica.													1,466,096.00	50.66%
B001	Camino: Nuevo Juan de Grijalva - El Tapón, Tramo: Km. 0+000 - Km. 13+000.	Estudio y Proyecto y Estudio de Impacto Ambiental del Tramo: Km. 0+000 - Km. 13+000 Estudio y Proyecto de 4 Puentes	Kilómetro Proyecto	13.00 4.00		0.00	6.50 2.00	6.50 2.00		0.00	0.00	4.55 1.88	0.00	1,466,096.00	50.66%
09	Convenio de Confianza Municipal													4,651,864.36	92.53%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													4,651,864.36	92.53%
B001	Camino: Mi Patria es Primero - Jesús Nazareno (Construcción de Puente sobre el Río Ixteljá).	Construcción de Puente Tubular Vehicular sobre el Río Ixteljá, de 43.0 M.L.	Metro Lineal	43.00	0.00	43.00	0.00	0.00	43.00	0.00	39.13	3.87	0.00	4,651,864.36	92.53%
54	Fondo de Modernización de los													3,569,130.78	90.79%
437	Municipios Desarrollar y construir infraestructura básica.													3,569,130.78	90.79%
B001	Camino: E.C. (Pijijiapan - Tapachula) - Ejido El Carmen, Tramo: Km. 0+000 - Km. 6+020.	Construcción del Subtramo: Km. 2+500 - Km. 3+500	Kilómetro	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	3,569,130.78	90.79%
55	Fondo Regional (Fondo del Sur)													161,345,402.36	87.67%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													161,345,402.36	87.67%
B001	Construccción del Camino: San Andres - El Ocote, Tramo: Km. 0+000 - Km. 31+514.	Construcción del Subtramo: Km. 9+500 - Km. 18+600	Kilómetro	9.10	0.00	9.10	0.00	0.00	5.65	0.00	5.46	0.19	0.00	103,103.40	0.52%
B002	Camino: Bochil - Luis Esponoza, Tramo: Km. 0+000 - Km. 20+250.40.	Construcción del Subtramo: Km. 16+250 = Km. 4+000 - al Km. 18+250 = 2+000	Kilómetro	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	1.54	0.00	1.18	0.36	0.00	4,364,925.88	86.28%





Página: 52 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					P	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Camino: Tonala - El Congraso - La Laguna (1a. Etapa) , Tramo: Km. 0+000 - Km. 12+320.	Construcción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 6+000	Kilómetro	6.00	0.00	6.00	0.00	0.00	6.00	0.00	4.50	1.50	0.00	10,505,430.02	98.74%
	Camino: E.C. (Arriaga - Tapachula) - Adolfo Ruiz Cortinez - Costa Rica, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 6+760.	Construcción del Subtramo: Km.1+200 - Km. 3+860	Kilómetro	2.66	0.00	2.66	0.00	0.00	2.56	0.00	2.56	0.00	0.00	6,229,138.39	82.33%
B005	Camino: Sesecapa - Las Salinas, Tramo: Km. 0+000 - Km. 13+201.52.	Construcción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 0+847.43 = Km. 0+500 - Km. 1+090	Kilómetro	1.44	1.44	0.00	0.00	0.00	1.32	1.08	0.24	0.00	0.00	3,924,304.50	98.17%
	Camino: Embarcadero La Alianza - Abraham Gonzalez, Tramo: Km. 0+000 - Km. 7+900.	Construcción del Subtramo: Km. 3+900 - Km. 5+620	Kilómetro	1.72	0.00	1.72	0.00	0.00	0.83	0.00	0.71	0.12	0.00	5,312,858.14	90.91%
	Camino: E.C. (Faja de Oro - Iturbide - El Aguila) - Piedra Parada, Tramo: Km. 0+000 - Km. 3+200.	Construcción del Subtramo: Km. 1+458.10 - Km. 2+700	Kilómetro	1.24	0.00	1.24	0.00	0.00	1.24	0.00	0.38	0.86	0.00	9,266,364.75	98.29%
	Camino: E.C. (Tecpatán - Raudales Malpaso) - Ejido Esperanza de los Pobres, Tramo: Km. 0+000 - Km. 30+000.	Construcción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 4+000 Construcción del Subtramo: Km. 4+000 - Km. 6+500.	Kilómetro	6.50	0.00	5.88	0.62	0.00	3.97	0.00	1.34	2.63	0.00	22,992,535.52	76.37%
	Puente Vehicular sobre el Rio Zacalapa y Circuito Vial DIF-Amate.	Construcción del Puente Vehicular sobre el Rio Zacalapa y Circuito Vial DIF-Amate.	Obra	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.87	0.13	0.00	2,392,691.98	36.17%
	Camino: E.C. (Revolución Mexicana-La Concordia)-Nuevo Vicente Guerrero-Nuevo San Juan Chamula, Tramo: Km.0+000-Km.20+000	Construcción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 3+000. Construcción del Subtramo: Km. 3+000 - Km. 4+500.	Kilómetro	4.50	0.00	4.50	0.00	0.00	2.25	0.00	2.25	0.00	0.00	11,788,211.44	91.11%





Página: 53 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES	_	PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Camino: E.C. (Tecpatan - La Libertad - San Jose Maspac) - La Sardina, Tramo: Km. 0+000 - Km. 11+440.	Construcción del Subtramo: Km. 6+000 - Km. 8+300	Kilómetro	2.30	0.00	0.00	1.00	1.30	2.07	0.00	0.00	2.07	0.00	16,501,394.68	122.01%
	Modernización y Ampliación del Camino: San Juan Chamula - San Cristobal de las Casas, Tramo: 0+000 - Km.7+660.	Modernización y Ampliación del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 4+000.	Kilómetro	4.00	0.00	0.00	1.00	3.00	2.20	0.00	0.00	2.20	0.00	67,964,443.66	115.96%
B014		Construcciòn del subtramo; del Km. 5+800 al Km. 17+800 (Terminaciòn).	Kilómetro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Camino: E.C. Km. 83 (Bochil - Pichucalco) - Nachitom - Santo Domingo, Tramo del Km. 0+000 al Km. 38+000.														
B015		Construcciòn del subtramo: del Km. 0+960 - Km. 3+160 (Terminaciòn)	Kilómetro	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Construcción del Camino Rural: Ocotepec - San Antonio del Monte, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 3+360.														
66	Pueblos Indios													406,235,801.85	78.88%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													406,235,801.85	78.88%
	Modernización y Ampliación del Camino Cintalapa- Gral., Rafael Cal y Mayor; Tramo: del Km. 0+000 al Km. 62+000.	Construcción del Sub´tramo: del Km. 12+700=7+700. al Km. 15+700.	Kilómetro	3.00	0.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Modernización y Ampliación del Camino Chalchihuitan - Canteal - Tzacucum, Tramo del Km. 0+000 al Km. 15+000.	Subtramo a construir del Km. 10+540 al Km. 15+000	Kilómetro	4.46	0.00	4.46	0.00	0.00	2.81	2.81	0.00	0.00	0.00	18,472,206.46	78.12%





Página: 54 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pl	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Construcción del Camino San Juan Chamula-Ixtapa, Tramo: Km. 0+000 al Km. 47+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 20+000 al Km. 24+000; (con origen en la localidad de Bautista Chico Km. 16+000=0+000)	Kilómetro	4.00	0.00	2.00	2.00	0.00	3.88	0.00	2.68	1.20	0.00	11,370,166.91	89.75%
D004	Modernización y Ampliación del Camino Las Ollas-Chicumtantic, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 15+000.	Construcción del Subtramo del Km. 6+000 al Km. 9+000	Kilómetro	3.00	0.00	3.00	0.00	0.00	1.65	0.06	1.02	0.57	0.00	22,613,510.03	90.65%
	Modernización y Ampliación del Camino Las Minas-Yutniotic - Tzajalchen II, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 11+640.	Subtramo a Modernizar: del Km. 5+000 al Km. 8+000.	Kilómetro	3.00	0.00	1.50	1.50	0.00	2.49	0.00	0.99	1.50	0.00	10,776,738.70	62.91%
	Modernización y Ampliación del Camino: San Juan Cancuc-Guaquitepec - Sitalá, Tramo del Km. 0+000 al Km. 32+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 3+500 al Km. 7+500.	Kilómetro	4.00	0.00	1.50	2.50	0.00	1.40	0.00	0.16	1.24	0.00	18,675,560.71	68.27%
	Modernización y Ampliación del Camino Santiago El Pinar-La Gloria Chikinchen, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 8+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 2+805 al Km. 8+000.	Kilómetro	5.20	0.00	2.50	2.70	0.00	5.05	0.63	1.66	2.76	0.00	8,053,298.18	69.48%
	Mod. y Ampl. del Cam. E.C. Km.193+000 (Rancho Nvo-Ocosingo)-Buena Vista Veinte de Nov., Tramo del Km 0+000-Km.12+574.45.	Construcción del Subtramo a modernizar: del Km. 6+300 al Km. 12+574.45.0	Kilómetro	6.27	0.00	5.27	1.00	0.00	3.39	0.00	1.63	1.76	0.00	25,171,070.72	68.15%
	Construcción del Camino E.C. Km. 83 (Bochil-Pichucalco)-Nachitom-Santo Domingo, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 38+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 25+000 al Km.28+000	Kilómetro	3.00	0.00	3.00	0.00	0.00	1.62	0.21	0.33	1.08	0.00	13,052,739.23	94.68%
D010	Modernización y Ampliación del Camino E.C. (Tenejapa - San Juán Cancuc) - Tres Cerros, Tramo:Pocolum - Crucero Majosik.	Construcción del Subtramo: del Km. 3+767 al Km. 8+807	Kilómetro	5.04	0.00	2.52	2.52	0.00	4.79	0.11	2.67	2.01	0.00	28,397,751.67	81.79%





Página: 55 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Construcción del Camino E.C. (Rancho Nuevo-Ocosingo) Km. 207+500 San José La Nueva, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 20+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 16+500 al Km. 20+000	Kilómetro	3.50	0.00	1.50	2.00	0.00	3.22	0.00	1.19	2.03	0.00	16,504,992.05	70.56%
	Mod. y Ampl.del Cam.E.C. Km.10+800(SCLC-San Juan Chamula)-Bechijtic-Tzojlum(Tierra Colorada), Tramo Km.0+000-Km.16+924.10	Construcción del Subtramo: del Km.1+500 al Km. 3+500.	Kilómetro	2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	1.92	1.00	0.00	0.92	0.00	6,596,713.49	64.89%
	Modernización y Ampliación del Camino: La Mesilla - La Florecilla - El Aguaje; Tramo del Km. 0+000 al Km. 5+445.	Construcción del Subtramo: del Km. 4+000 al Km. 5+445	Kilómetro	1.45	0.00	1.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Construcción de Cam. Las Margaritas-Nuevo Momón-Cruz del Rosario-Vicente Guerrero-San Quintín,Tramo:Km.0+000-Km.124+0 00.	Construcción del Subtramo: del Km. 69+000 al Km. 73+000.	Kilómetro	4.00	0.00	2.00	2.00	0.00	2.88	0.00	0.72	2.16	0.00	19,760,325.11	86.33%
	Construcción del Camino Francisco I. Madero-El Trapichito-Río Blanco, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 40+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 21+700 al Km. 25+700.	Kilómetro	4.00	0.00	3.00	1.00	0.00	1.56	0.00	0.45	1.11	0.00	17,933,146.25	90.53%
	Construcción del Camino Jitotol-San Andrés Duraznal, Tramo: Km. 0+000 al Km. 25+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 13+000 al Km. 17+000	Kilómetro	4.00	0.00	1.00	3.00	0.00	2.60	0.24	0.36	2.00	0.00	21,601,840.35	84.20%
	Modern. y Ampl.del Cam. E.C. Km.161+300 (Pueblo Nuevo-Rincón Chamula)-San Felipe,Tramo:del Km.0+000-Km.5+642.93.	Construcción del Subtramo del Km. 2+000 al Km. 5+642.93	Kilómetro	3.64	0.00	1.00	2.64	0.00	1.64	0.00	0.70	0.94	0.00	13,011,810.02	83.44%
	Camino E.C. Km.181+000 (Tuxtla Gutiérrez-Pichucalco) - Las Maravillas (Construcción de un Puente).	Construcción de un Puente de 20M.L.	Metro	20.00	0.00	15.00	5.00	0.00	10.00	0.40	2.20	7.40	0.00	6,461,777.78	70.79%





Página: 56 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pl	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D019	Construcción del Camino E.C.(Ocosingo-Altamirano)-Patihuitz	Construcción del Subtramo: del Km. 38+000 al Km. 41+000.	Kilómetro	3.00	0.00	2.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	del Km 0+000 al Km. 124+000.														
D020	Modern.y ampl. del Camino: E.C (Carretera Internacional)-San Juanito Quechit-Pamalá-El Real-Yaxoquintela-Placido Flores.	Construcción del Subtramo: del Km. 16+000 al Km. 19+000.	Kilómetro	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	10,447,819.38	90.43%
D021	Moder.y Ampl. del Camino Rural:E.C.(Pueblo Nuevo-Jitotol) - Arroyo Grande-Ejido Sonora, Tramo: del Km. 0+000 - Km. 7+560	Construcción del Subtramo: del Km. 0+000 - Km. 3+000	Kilómetro	3.00	0.00	2.40	0.60	0.00	0.84	0.00	0.09	0.75	0.00	15,441,120.51	77.59%
D022	Modernización y Ampliación del Camino: Bochil - Emiliano Zapata, Tramo: Km. 0+000 - Km. 3+931.50.	Construcción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 2+000	Kilómetro	2.00	0.00	1.60	0.40	0.00	1.00	0.00	0.44	0.56	0.00	9,798,143.52	81.16%
D023	Modernización y Ampliación del Camino: E.C. El Bosque - Chabajebal, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 12+989.30.	Construcción del Subtramo: del Km. 0+000 al Km. 2+000	Kilómetro	2.00	0.00	1.60	0.40	0.00	1.00	0.00	0.32	0.68	0.00	11,160,831.20	79.24%
D024	Modernización y Ampliación del Camino: Tapalapa - Liquidambar, Tramo: del Km. 0+000 - Km. 10+000.	Construcción del Subtramo: Km. 0+000 - Km. 3+000	Kilómetro	3.00	0.00	2.40	0.60	0.00	2.10	0.00	1.20	0.90	0.00	16,667,842.60	84.96%
D025	Modernización y Ampliación del Camino: Zamora Pico de Oro - San Isidro, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 38+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 0+000 al Km. 2+000.	Kilómetro	2.00	0.00	1.60	0.40	0.00	1.92	0.00	0.92	1.00	0.00	8,269,148.16	87.25%
D026	Construcción del Camino: Pantelho - Aurora Esquipulas, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 28+000.	Construcción del Subtramo: del Km. 0+000 - Km. 2+000.	Kilómetro	2.00	0.00	1.60	0.40	0.00	2.00	0.00	1.54	0.46	0.00	19,492,618.08	80.56%





Página: 57 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
	Modernización y Ampliación del Camino: Nopal - Crucero Buenavista, Tramo: del Km. 0+000 al Km. 5+188.80.	Construcción del Subtramo: del Km. 0+000 al Km. 2+500.	Kilómetro	2.50	0.00	1.50	1.00	0.00	2.28	0.00	0.30	1.98	0.00	10,543,287.10	66.17%
	Construcción del Camino: Chiapilla-San Lucas-Pozo Colorado, Tramo: Km. 0+000 al Km.15+000.	Construcción del Subtramo: Km. 7+000 al Km. 10+000.	Kilómetro	3.00	0.00	1.50	1.20	0.30	2.04	0.00	0.00	2.04	0.00	14,530,660.57	78.36%
	Construcción de Puente Vehicular "Tigrillo", ubicado en el Km. 0+814.99 del camino Zamora Pico de Oro - San Isidro.	Construcción del Puente Vehicular "Tigrillo" ubicado en el Km. 0+814.99 de 20 M.L.	Metro Lineal	20.00	0.00	20.00	0.00	0.00	19.00	0.00	4.40	14.60	0.00	3,742,046.92	74.58%
	Construcción de Puente Vehicular "El Tucán", ubicado en el Km. 0+158.62 del Camino: Zamora Pico de Oro - San Isidro.	Construcción de Puente Vehicular "El Tucán" ubicado en el Km. 0+158.62 de 20 M.L.	Metro Lineal	20.00	0.00	20.00	0.00	0.00	15.60	0.00	5.00	10.60	0.00	4,568,048.36	90.97%
	Modernización y Ampliación del Camino:La Mendoza - El Nance - Nueva Virginia, Tramo: del Km: 0+000 - Km. 19+000.	Subtramo a Modernizar: El Nance - Nueva Virginia del Km. 9+100 - Km. 14+100	Kilómetro	5.00	0.00	3.33	1.67	0.00	4.80	0.00	2.20	2.60	0.00	23,120,587.79	76.60%
С	Puertos													9,224,525.93	99.95%
E	Infraestructura y Comunicaciones													9,224,525.93	99.95%
55	Fondo Regional (Fondo del Sur)													9,224,525.93	99.95%
	Desarrollar y construir infraestructura básica.													9,224,525.93	99.95%
B001	Puerto Chiapas.	Desmonte y despalme de terreno del Recinto Fiscalizado. Rehabilitación de calles del Parque Industrial	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.85	0.00	0.00	0.85	0.00	9,224,525.93	99.95%
D	Aeropuertos													6,059,079.49	95.40%
E	Infraestructura y Comunicaciones													6,059,079.49	95.40%





Página: 58 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
00	Programa Normal de Operación													6,059,079.49	95.40%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													1,229,094.43	82.51%
	Ampliación de Instalaciones del Aeropuerto Internacional Angel Albino Corzo.	Estabilización de la planta de tratamiento.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.75	0.00	0.00	0.75	0.00	1,229,094.43	82.51%
	Conservar y mantener la infraestructura básica.													4,829,985.06	99.35%
B001	Aeropuerto Internacional Angel Albino Corzo.	Mantenimiento del aeropuerto.	Obra	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.67	0.00	0.00	0.67	0.00	4,829,985.06	99.35%
Р	Otros Servicios y Actividades Económicas													24,281,256.03	97.25%
С	Fomento al Turismo													24,281,256.03	97.25%
D	Fomento Económico, Turístico y Proyectos Estratégicos													24,281,256.03 24,281,256.03	97.25% 97.25%
00	Programa Normal de Operación													24,261,256.05	97.25%
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													24,281,256.03	97.25%
B001	Infraestructura Turística Punta Arena.	Construc de infraes t.básica (cabañas, restaurante, malecon, andadores, palapa de usos multiples, a de camping,mod baños	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
B002	Centro Ecoturístico Chincultik.	Estudios, proyecto ejecutivo y obra.	Obra	1.00	0.00	0.75	0.25	0.00	0.04	0.00	0.00	0.04	0.00	24,281,256.03	97.25%
69	Turismo (SECTUR)													0.00	0.00 %
437	Desarrollar y construir infraestructura básica.													0.00	0.00 %





Página: 59 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					PI	ROGRAMADO					ALCANZADO				
	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES		PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D001	Mejoramiento de Imagen Urbana de Puerto Arista.	Mejoramiento de imagen del blvd. puerto arista, rehabilitando fachadas, luminarias, señalizacion y bancas y banquetas.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D002	Mejoramiento de Imagen e Infraestructura Urbana de Palenque 2a. etapa.	Rehabilitación de fachadas, banquetas y calles de la avenida Juarez.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D003	Rehabilitación de la Plaza el Cerrillo.	Rehabilitación de la plaza el cerrillo (jardines, banquetas, luminarias y pisos)	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D004	Corredor del Artesano en Chiapa de Corzo.	Construcción de locales comerciales, servicios sanitarios y mobiliario.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D005	Mejoramiento de Imagen Urbana de Comitán.	Rehabilitación de fachadas y banquetas comprendidas en la avenida central norte.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D006	Parador Turístico Artesanal en Tecpatán.	Construcción de un módulo central que contendra locales p/ venta y exhibición de artesanías, modulos de baños, estacio.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D007	Rehabilitación de la Plaza Santa Lucía.	Rehabilitación de la plaza Santa Lucía (jardines, banquetas, luminarias y pisos)	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D008	Rehabilitación de la Plaza San Francisco.	Rehabilitación de la plaza san francisco (jardines, banquetas, luminarias y pisos)	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %





Página: 60 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

CLAVE PRESUPUESTARIA					Pi	ROGRAMADO					ALCANZADO				
OLAVE I REGOI GEGTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE	CANT.		TRIME	STRES		CANT.		TRIME	STRES			
FU SF PS PE AI PT			MEDIDA	TOTAL	1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.419
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%
D009	Rehabilitación de la Plaza San Antonio.	Rehabilitación de la plaza san antonio (jardines, banquetas, luminarias y pisos)	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D010	Mejoramiento de Imagen Urbana de San Cristóbal de las Casas.	Rehabilitación de las fachadas y banquetas de las calles al rededor de las plazas el cerrillo, san francisco, sn antonio	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D011	Mejoramiento de Imagen Urbana del 1er. cuadro de Playas de Catazajá.	Rehabilitación de fachadas y banquetas comprendidas en el 1er. cuadro de la cludad de playas de catazajá.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
	Mejoramiento de Imagen Urbana de la avenida Miguel Hidalgo en Palenque.	Rehabilitación de calles, banquetas y fachadas de los inmuebles que se encuentran en esta avenida.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D013	Mejoramiento de Imagen del Boulevard Pakal-Ná Madre Chol.	Rehabilitación de calles, banquetas y fachadas de los inmuebles que se encuentran en esta avenida de palenque.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D014	Malecón de Chiapa de Corzo 3a. etapa.	Ampliación del malecon, consistente en la construcción de muros de constensión y pisos.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %
D015	Mejoramiento de Imagen del Malecón de Playas de Catazajá.	Rehabilitación del malecon existente.	Obra	1.00	0.00	0.50	0.25	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00 %





Página: 61 de 61

Fecha: 13/11/2009 PTO2009-53.5

ORGANISMO PÚBLICO: 227 00 Secretaría de Infraestructura

CLAVE PRESUPUESTARIA	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	PROGRAMADO					ALCANZADO						
				CANT. TOTAL	TRIMESTRES				CANT.	TRIMESTRES				PRESUPUESTO	EJERCIDO
FU SF PS PE AI PT					1	2	3	4	TOTAL	1	2	3	4	EJERCIDO \$	%
TOTAL DEPENDENCIA														2,281,343,723.42	62.41%
INVERSIÓN														2,109,033,936.95	60.93%

Ing. Ricardo Alberto Serrano Pino Ing. Alfredo Morales Cuj Ing. Felipe de Jesús Fonseca López

Secretario de Infraestructura Coordinador del Grupo Estratégico Director de Planeación