



PODER EJECUTIVO  
DEL ESTADO DE CHIAPAS

GOBIERNO CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE CHIAPAS  
SECRETARÍA DE HACIENDA  
PRESUPUESTO DE EGRESOS 2010  
AVANCE DE DESEMPEÑO POR PROYECTOS E INDICADORES (INVERSIÓN)  
(ENERO - DICIEMBRE)



Secretaría de Hacienda

Página: 1 de 1

Fecha: 19/12/2011

PTO2010-53.1

ORGANISMO PÚBLICO: 235 00 Instituto de Población y Ciudades Rurales

CLAVE PRESUPUESTARIA	DESCRIPCIÓN DE OBJETIVOS E INDICADORES DEL PROYECTO	ALINEA - CIÓN DE OBJETIVOS	DENOM. (A)	NUMERADOR				AVANCES		PROGR. ANUAL	VM	PRESUPUESTO \$ DEL PERÍODO			
				APROB. (B)	PROGRAMADO ANUAL				CUMP. D / C	META D / A		PROGR. C / A	APROBADO	MODIFICADO	DEVENGADO
TOTAL PROGRAMADO (C)					TOTAL ALCANZADO (D)										
FU SF PS PE AI PT					TRIMESTRAL										
					TOTAL	II	III	IV							
<b>TOTAL DEPENDENCIA</b>												32,671,667.61	38,564,994.45	37,328,578.57	36,702,449.18
<b>INVERSIÓN</b>												1,400,000.00	1,400,000.00	1,363,244.77	1,363,244.77
K	Urbanización, Vivienda y Desarrollo Regional											1,400,000.00	1,400,000.00	1,363,244.77	1,349,910.37
C	Desarrollo regional											1,400,000.00	1,400,000.00	1,363,244.77	1,349,910.37
C	Desarrollo Social											1,400,000.00	1,400,000.00	1,363,244.77	1,349,910.37
06	Ciudades Rurales y Contingencias											1,400,000.00	1,400,000.00	1,363,244.77	1,349,910.37
I03	Impulsar el desarrollo sustentable											1,400,000.00	1,400,000.00	1,363,244.77	1,349,910.37
B001	Estudio para el Ordenamiento de Asentamientos Humanos Dispersos (Villas Rurales Sustentables).											1,400,000.00	1,400,000.00	1,363,244.77	1,349,910.37
	<b>Generar estudios Socio Territoriales, Económico - Productivo, de Sustentabilidad ambiental de ubicación y factibilidad de predio.</b>	303-210403-C05-01													
	Información poblacional de las comunidades propuestas.		8,100.00	1,800.00	1,800.00	2,023.00			112.39%	24.98%	22.22%				
	Número de encuestas practicadas.	/			0.00	0.00	1,800.00	0.00							
	Total de personas reubicadas.	/			0.00	0.00	1,676.00	347.00							

José Antonio Molina Farro

Presidente IPCR