

DATOS DEL PROYECTO

Clave del proyecto:	Chi - 2349		
Proyecto integral:	Construcción y ampliación del sistema de alcantarillado en las zonas rurales de la célula Usumacinta Chis		
Nombre del proyecto:	Servicio de alcantarillado en la zona rural del municipio Catazajá		
Descripción del proyecto:	Construcción del sistema de alcantarillado sanitario en el Ejido Paraíso del municipio de Catazajá		
Riesgo en la ejecución del proyecto:			
Subsector:	Alcantarillado	Fase:	Operación y mantenimiento
Etapa:	Terminado	Tipo:	Nueva infraestructura de alcantarillado en zonas rurales
		Medida (acción):	Construcción de nueva red de alcantarillado primario (ZR)

UBICACIÓN DEL PROYECTO

RHA:	RHA XI Frontera Sur	Estado:	Chiapas	Unidad de planeación (UP):	
Municipio:	Catazajá	Localidad:	Catazajá		

ESTRUCTURA PROGRAMÁTICA

Ramo (RA):	Medio Ambiente y Recursos Naturales	Modalidad/Programa Presupuestario (PP):	Ninguno
Finalidad (FI):	Desarrollo Social	Función (FU):	Agropecuaria, silvicultura, pesca y caza

FINANCIAMIENTO E INVERSIONES

Descripción	Cantidad \$
Costo total de inversión (\$)	5551382.3500
Inversión de años anteriores	5551382.3500
Inversión 2014 (\$)	5551382.3500
Financiamiento federal (\$)	2775691.1800
Financiamiento estatal (\$)	2775691.1800

META PROGRAMADA

Meta:	0.00	Beneficios:	567.00 Habitantes
--------------	------	--------------------	-------------------

DATOS PARA LA PRIORIZACIÓN

Categoría de impacto:	Requerimiento para que se ejecute el proyecto:	Económica
Recursos financieros necesarios para vencer barrera (\$):	Costo adicional por uso \$:	

Subtema de necesidad:	Disponibilidad de dinero para inversión	Dificultad para vencer barrera:	
Costo operativo neto anual (\$) (ahorros):		¿Existe solución?	No, es una barrera
Momento en que barrera frena ejecución		Costo del agua (\$/m³)	
Descripción	Se requiere contar el proyecto ejecutivo y que este se encuentre validado por la CONAGUA y se requiere contar con el recurso suficiente en tiempo y forma para ejecutar el proyecto. Es necesario presentar el proyecto ejecutivo a la CONAGUA para su validaci		
Área responsable en vencer barrera			