

**RELACIÓN DE OBRAS PROPUESTAS PARA LAS DELEGACIONES TLÁHUAC Y XOCHIMILCO
 PRESUPUESTO 2017**

09 de marzo 2017

Prioridad	PROBLEMÁTICA PRESENTADA		ACUERDO	RESPONSABLE	COSTO TOTAL ESTIMADO	PROYECTO
	UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN				
DELEGACIÓN TLÁHUAC						
1	Ejido de San Juan Ixtayopan	Inundaciones en zonas urbanas y ejido en temporada de lluvias Contaminación de parcelas por aguas residuales	Construcción de P. B. de Bombeo de Aguas Residuales La Lupita y línea a presión de 3 km de longitud	SACMEX		SACMEX dispone de proyecto de P.B. se requiere adecuar.
2	PTAR San Lorenzo	Capacidad de diseño 225 lps funciona al 30% de su capacidad	Rehabilitación de la PTAR "San Lorenzo", para llevarla a su capacidad de diseño. Se elaboró proyecto de rehabilitación. La obra será ejecutada en dos etapas	SACMEX	150,000,000	En elaboración
3	Ciénega de Tláhuac y Laguna de los Reyes	Mayor requerimiento de agua tratada para canales y riego	Rehabilitación integral del Rebombeo de Agua Tratada Revolución. Incremento de su capacidad a 160 litros por segundo. SACMEX elabora proyecto. Delegación ejecutará la obra	SACMEX Delegación Tláhuac	20,000,000	En elaboración
4	PTAR "Mixquic"	Capacidad 30 lps, la planta depende del tandeo de agua potable al pueblo de Mixquic (un día trata 25 lps y el otro 12 lps) Riego de los parajes la Posta, Triángulo (en el Edo. Méx.).	Seccionar y adecuar caja de captación, control con compuertas que permita derivar mas agua cruda a la planta	Delegación Tláhuac	500,000	
5	Tubería de agua tratada de 72" (183 m) de diámetro (Calle Rafael Castillo, Entre Riachuelo Serpentino y Reforma Agraria 3a.	La tubería presenta desgaste en juntas tubo tubo	Rehabilitación de juntas en una longitud de 1500 m En el año 2015 se rehabilitaron 450 m, en 2016 se rehabilitarán 400 m	SACMEX	20,000,000	No requiere
6	Orenaje colonia Emiliano Zapata y del paraje Tepantitlamilco.	Llevar agua residual a la PTAR "Telcelco"	Construir drenaje en la colonia Emiliano Zapata y cárcamo de bombeo	Delegación Tláhuac	\$7,100,000.00	SACMEX entregó proyecto ejecutivo con costos actualizado
7	PTAR "La Lupita"	Se requiere agua tratada en el parque de los Olivos, ya se cuenta con la red instalada, pendiente terminar equipamiento de cárcamo de bombeo	Terminar el rebombeo para enviar agua al Parque de los Olivos. Evitar desperdicio de agua en los canales, colocar controles de nivel.	Delegación Tláhuac	\$1,000,000.00	

**RELACIÓN DE OBRAS PROPUESTAS PARA LAS DELEGACIONES TLÁHUAC Y XOCHIMILCO
 PRESUPUESTO 2017**

09 mar 17

PRIORIDAD	PROBLEMÁTICA PRESENTADA (DOCUMENTO Y RECORRIDO)		ACUERDO	RESPONSABLE	COSTO TOTAL ESTIMADO	PROYECTO
	UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN				
DELEGACIÓN XOCHIMILCO						
1	Presa San Lucas	Desazolve de la presa.	Elaborar proyecto para el desazolve y limpieza del Vaso de la Presa San Lucas (Volumen 20 000 m3).	CECITI	20,000,000	SECITI Concluye los estudios en marzo de 2017
2	Río Santiago	Existen observaciones de la Comisión de Derechos Humanos del D. F. y de la PAOT, para el saneamiento del río.	Construcción del colector marginal Río Santiago (6.8 Km) en la primera y segunda etapa, entre Vaso San Lucas - Santiago Tepalcatlalpan- Santa Cruz de Guadalupe. Definir estrategia para conflicto sociales.	SACMEX	103,000,000	Elaborado por SACMEX, primera y segunda etapa
3	Pueblo de Santa Cruz Xochitepec	El colector de la Av. Xochitepec se encuentra colapsado, ocasionando afectaciones a la población	Rehabilitación del colector de 24" de diametro, aproximadamente 100 m.	SACMEX	1,600,000	SACMEX
4	PTAR "San Luis Tlaxiátemalco"	Llevar la PTAR a su capacidad de diseño de 150 l.p.s.	Rehabilitación integral de la PTAR "San Luis Tlaxiátemalco" Se elaboró proyecto de rehabilitación. La obra será ejecutada en dos etapas.	SACMEX	46,000,000	Proyecto a realizar por SACMEX
5	Santa María Nativitas, centro del pueblo, camino a San Lorenzo Alemoaya.	Colector pluvial inconcluso, sobre calle Juárez, de Vicente Guerrero a camino San Lorenzo.	Continuación de colector de la red pluvial de 71cm de Ø y una longitud de 240 m.	SACMEX		Ya existe proyecto por SACMEX
6	Santa María Nativitas, varias calles del centro del pueblo.	Red de drenaje desnivelado y fracturado.	Rehabilitación de la red de drenaje sanitaria de calle Juárez, Hidalgo, Vicente Guerrero, 10 de mayo.	Delegación Xochimilco, SACMEX	30,000,000	SACMEX
7	Barrio La Gallera, U.II Nueva Tenochtillan, Apaxtaco y barrio La Planta.	Rehabilitación integral de la red de drenaje.	Sustitución de la red de drenaje y cárcamo de bombeo en barrio la Gallera. Primera etapa.	Delegación Xochimilco, SACMEX	80,000,000	Proyecto elaborado por SACMEX
8	Pueblo de Santa Cruz Acalpixca a Pueblo de San Gregorio Atlapulco.	Línea de conducción a presión, del Cárcamo de aguas negras de Santa Cruz Acalpixca al cárcamo de San Gregorio Atlapulco.	Construcción de línea de conducción a presión de agua residual de 36" de diametro, longitud 1,200 m. Se debe concertar con la población a solicitud de la delegación Xochimilco.	Delegación Xochimilco, SACMEX	27,000,000	Elaborado por SACMEX
9	Tuberías primarias (72", 48" y 36") de agua tratada en las delegaciones Tláhuac y Xochimilco	Control del abasto de agua tratada y descarga de volúmenes.	Implementación de un sistema de monitoreo de gastos y presiones, con instrumentación sobre las líneas.	SACMEX	15,000,000	Estudio a realizar por SACMEX

10	Ejido San Gregorio Allapulco	Sistema Hidroagrícola	Ver factibilidad con CONAGUA.	CONAGUA-AZP	Se requiere elaborar proyecto para definir presupuesto
----	------------------------------	-----------------------	-------------------------------	-------------	--

**RELACIÓN DE OBRAS PROPUESTAS PARA LAS DELEGACIONES TLÁHUAC Y XOCHIMILCO
 PRESUPUESTO 2017**

09 de marzo 2017

Prioridad	PROBLEMÁTICA PRESENTADA		ACUERDO	RESPONSABLE	COSTO TOTAL ESTIMADO	PROYECTO
	UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN				
8	PTAR "La Lupila"	Colector marginal calle Juan Ferri de 200 metros de longitud y 61 cm. De diámetro.	Con recursos del 2016 se solicitó la elaboración del proyecto	Delegación Tláhuac		Proyecto en elaboración
9	Barrios San Juan, Santa Ana y la Guadalupe, en San Pedro Tláhuac.	Las redes de drenaje descargan en los canales.	Con recursos del 2016 se solicitó la elaboración del proyecto. Se estima una longitud de 27.5 Km de redes de drenaje y 3 cárcamos de bombeo SACMEX elabora proyecto. Delegación ejecutará la obra	SACMEX Delegación Tláhuac	15,000,000	Proyecto en elaboración
10	Canal General y Tláhuac Chalco	Interconexión de Agua Tratada la tubería existente de 20" al rebombío Paso del Toro, es de acero y se encuentra desgastada	se propone el cambio de 100 metros de tubería del mismo material.	SEDEREC	2,000,000	
11	Colonia Ampliación la Conchita	El relleno con material en la Ampliación la Conchita y Tempulilli es sobre la infraestructura hidráulica de drenaje y agua tratada. En caso de falla de la infraestructura de desahorro del agua residual hay riesgo de inundaciones	Proyectos para: Reubicación del Colector Atocpan Ameca (1.5 km) Reubicación de 950 metros de la tubería de agua tratada de 72", entre Guillermo Prieto y Luis Echeverría, sobre el Canal Revolución Reubicación de la tubería de 48" de agua tratada sobre Canal Guillermo Prieto, entre Canal Revolución y Canal de Chalco 1 km	SACMEX	43,000,000 - 1 - 53,000,000 30,500,000	Se requiere elaboración de proyectos
12	Ejidos de Tláhuac, Mixquic, San Juan Ixtayopan y Tulyehualco	Proyecto de renovación de las parcelas de los ejidos de producción agrícola	Para un uso eficiente del agua tratada para riego agrícola, se requiere dar un nivel adecuado y las pendientes necesarias al suelo. Se atenderá en una primera etapa las zonas que actualmente presentan inundaciones	SEDEREC Delegación Tláhuac	80,000,000	SEDEREC CUENTA CON EL ESTUDIO
13	Intersección de Canal Ameca y Canal General	Falta de agua para riego y llenado de canales en la laguna de San Miguel de Mixquic y canales de San Nicolás Tetelco.	Construcción de un cárcamo de Rebombío de 50 lps y línea de conducción de 12" de diámetro y 1.5 km de longitud para abastecer de agua tratada a la zona chinampera de Mixquic y Tetelco	Delegación Tláhuac	15,000,000	SE CUENTA CON PROYECTO DE SACMEX
14	Canal Amecameca	Presencia de azolve, árboles muertos y basura en su cauce	Saneamiento de 5 km del Canal Amecameca desde la compuerta de Xila hasta parque de los Olivos, consistente en el desazolve, limpieza, desrame, retiro de árboles muertos y basura	Delegación Tláhuac	3,000,000	Se requiere elaboración de proyectos

**RELACIÓN DE OBRAS PROPUESTAS PARA LAS DELEGACIONES TLÁHUAC Y XOCHIMILCO
PRESUPUESTO 2017**

09 de marzo 2017

Prioridad	PROBLEMÁTICA PRESENTADA		ACUERDO	RESPONSABLE	COSTO TOTAL ESTIMADO	PROYECTO
	UBICACION	DESCRIPCIÓN				
15	Sistema Hidroagícola	La red presenta fugas y daños y no hay presupuesto destinado para su conservación	Manejo y conservación de la red hidroagícola primaria y secundaria	SEDFREC Delegación Tláhuac	3,000,000	
					443,100,000	