

## Agua

Nombre/descripción	Entidad Federativa	Monto total de inversión (miles de millones de pesos)	Fuente/esquema de financiamiento	Fecha de realización	
				Inicio	Término
<b>Agua Potable</b>					
<b>Agua potable Valle de México</b>	Estado de México y Distrito Federal				
Desarrollo de nuevas fuentes de abastecimiento y ampliación de la infraestructura actual		10.3	ND	2008	2012
<b>Zapotillo</b>	Guanajuato y Jalisco				
Construcción de una presa de almacenamiento de 411 Mm para abastecimiento de agua a León (3.8 m /seg)		7.7	PEF, FINFRA y Privada	2008	2012
<b>Arcediano</b>	Jalisco				
Construcción de una presa de almacenamiento de 440 Mm para abastecimiento de agua a Guadalajara (10.4 m /seg)		4.5	PEF y Estatal	2007	2011
<b>Sustentabilidad del Sistema Cutzamala</b>					
Modernización de las instalaciones para mantener la aportación de agua potable a la Zona Metropolitana del Valle de México	Estado de México y Distrito Federal	3.6	PEF	2007	2012
<b>Acueducto II</b>	Querétaro				
Construcción de un acueducto de 108 km de longitud y una laguna de almacenamiento para abastecimiento de agua a Querétaro (1.5 m /seg)		2.9	FINFRA y Privada	2007	2009
<b>El Realito</b>	San Luis Potosí				
Construcción de una presa de almacenamiento de 50 Mm para abastecimiento de agua a San Luis Potosí (1.0 m /seg) y programa de mejoramiento de eficiencias		2.9	FINFRA y Privada	2008	2012
<b>Acueducto Río Colorado - Tijuana</b>	Baja California				
Construcción de una línea de conducción de 63.5 km de longitud para abastecimiento de agua a Tijuana (1.3 m /seg)		1.4	FINFRA y Privada	2007	2009
<b>Acueducto Actopan-Pachuca</b>	Hidalgo				
Construcción de un acueducto de 35 km de longitud para el abastecimiento de agua a Pachuca		1.4	FINFRA y Privada	2008	2009

## Agua

Nombre/descripción	Entidad Federativa	Monto total de inversión (miles de millones de pesos)	Fuente/esquema de financiamiento	Fecha de realización	
				Inicio	Término
<b>Drenaje y Saneamiento</b>					
<b>Saneamiento Valle de México</b>					
Construcción de 7 plantas de tratamiento con capacidad de 40 m3/seg. Incluye obras inducidas	Estado de México y Distrito Federal	16.7	PEF y Estatal	2008	2012
<b>Túnel Emisor Oriente</b>					
Construcción de túnel de 50 km de longitud y 6.5 metros de diámetro para incrementar en 120 m3/seg la capacidad de desalojo de aguas residuales y de lluvia	Estado de México y Distrito Federal	8.7	PEF	2008	2012
<b>Saneamiento de Guadalajara</b>					
Construcción de 2 plantas de tratamiento con capacidad de 10.7 m3/seg	Jalisco	4.6	PEF, FINFRA Estatal y Privada	2008	2010
<b>Drenaje Valle de México</b>					
Construcción de diversas obras para el desalojo de aguas negras y de lluvia	Estado de México y Distrito Federal	3.6	PEF y Estatal	2007	2010
<b>Saneamiento de la presa Valsequillo</b>					
Construcción de plantas de tratamiento con capacidad de 6 m3/seg	Puebla y Tlaxcala	3.0	PEF y FINFRA	2008	2012
<b>Saneamiento integral de la cuenca del río Apatlaco</b>					
Construcción de redes de alcantarillado, colectores y plantas de tratamiento con capacidad de 1.5 m3/seg	Morelos	1.7	FINFRA	2008	2012
<b>Túnel Río de la Compañía</b>					
Construcción de túnel de 6.7 km de longitud y una planta de bombeo con capacidad de 40 m3/seg para prevenir inundaciones	Estado de México	1.4	PEF y Estatal	2006	2008
<b>Túnel interceptor Río de los Remedios</b>					
Construcción de túnel de 10.7 km de longitud para incrementar la capacidad de regulación de agua de lluvia en la Zona Metropolitana del Valle de México	Estado de México y Distrito Federal	0.8	PEF y Estatal	2004	2007
<b>Saneamiento de Acapulco</b>					
Rehabilitación de 13 plantas de tratamiento y obras complementarias de drenaje sanitario	Guerrero	0.5	PEF y FINFRA	2008	2012
<b>Entubamiento del Gran Canal del Desagüe</b>					
Construcción de tunel de 3 km de longitud para manejar un caudal de 35 m3/seg en la delegación Venustiano Carranza	Distrito Federal	0.5	PEF y Estatal	2006	2007

## Agua

Nombre/descripción	Entidad Federativa	Monto total de inversión (miles de millones de pesos)	Fuente/esquema de financiamiento	Fecha de realización	
				Inicio	Término
<b>Otros Proyectos de Agua</b>					
<b>Plantas de tratamiento</b>	Nacional				
Construcción de plantas de tratamiento en diversas localidades del país, principalmente, en ciudades con población mayor a 20 mil habitantes, entre otras, Saltillo, Tijuana, Tampico, Xalapa y Oaxaca		13.5	PEF, FINFRA, Estatal, Municipal y Privada	2007	2012
<b>Acueducto Conejos-Médanos</b>	Chihuahua				
Construcción de un acueducto de 50 km de longitud para abastecimiento de agua a Cd. Juárez (1.0 m3/seg)		0.7	PEF y Estatal	ND	ND
<b>Acueducto paralelo Chicbul-Cd. Del Carmen</b>	Campeche				
Construcción de un acueducto de 90 km de longitud para un caudal de 0.43 m3/seg		0.6	PEF y Estatal	ND	ND
<b>Planta desaladora de Ensenada</b>	Baja California				
Construcción de planta desaladora para abastecimiento de 0.25 m3/seg		0.3	PEF y Estatal	ND	ND
<b>Planta desaladora de La Paz</b>	Baja California Sur				
Construcción de planta desaladora para abastecimiento de 0.25 m3/seg		0.3	PEF y Estatal	ND	ND
<b>Acueducto Paso de Vaqueros</b>	Guanajuato				
Construcción de una línea de conducción de 21 km de longitud, plantas de bombeo y planta potabilizadora para un abastecimiento de agua de 0.25 m3/seg		0.1	PEF y Estatal	ND	ND
<b>Chilpancingo</b>	Guerrero				
Rehabilitación y adecuación del sistema de abastecimiento de agua potable para incrementar la oferta actual en 0.2 m3/seg		0.1	PEF y Estatal	ND	ND

## Agua

Nombre/descripción	Entidad Federativa	Monto total de inversión (miles de millones de pesos)	Fuente/esquema de financiamiento	Fecha de realización	
				Inicio	Término
<b>Proyectos Potenciales en Estudio</b>					
<b>Acueducto Chapultepec</b>					
Para el abastecimiento de 1.25 m3/seg a la ciudad de Acapulco	Guerrero	0.5	PEF, FINFRA y Privada	2008	2009
<b>Planta desaladora de Hermosillo</b>					
Construcción de planta desaladora para abastecimiento de 0.5 m3/seg	Sonora	ND	ND	ND	ND
<b>Abastecimiento para localidades del Río Bravo</b>					
Alternativas de abastecimiento para localidades que se abastecen del Río Bravo	Coahuila y Tamaulipas	ND	ND	ND	ND
<b>Planta desaladora de Puerto Peñasco</b>					
Construcción de planta desaladora para abastecimiento de 0.1 m3/seg	Sonora	0.1	FINFRA y Privada	2008	2008
<b>Abastecimiento para Durango</b>					
Aprovechamiento de 0.6 m3/seg de las presas Santiago Bayacora y Guadalupe Victoria	Durango	0.4	PEF, FINFRA y Privada	2009	2010
<b>Abastecimiento para Ixtapa</b>					
Aprovechamiento de 0.6 m3/seg del Río Laja o la explotación de 0.4 m3/seg de aguas subterráneas	Guerrero	ND	ND	ND	ND
<b>Abastecimiento para Matehuala</b>					
Aprovechamiento de 0.1 m3/seg del Río Jordán	San Luis Potosí	ND	ND	ND	ND

## Agua

Nombre/descripción	Entidad Federativa	Monto total de inversión (miles de millones de pesos)	Fuente/esquema de financiamiento	Fecha de realización	
				Inicio	Término
<b>Infraestructura Hidroagícola</b>					
<b>Distrito de riego 014 Río Colorado</b>					
Modernización y tecnificación de 203.4 miles de hectáreas	Baja California y Sonora	7.7	PEF y Privada	2007	2026
<b>Riego suplementario</b>					
Construcción de infraestructura de pozos y zona de riego en beneficio de 144 mil hectáreas	Varios	6.0	PEF y Privada	2007	2012
<b>Uso sustentable de la Cuenca Lerma-Chapala</b>					
Modernización y/o tecnificación de la infraestructura hidroagícola y tecnificación del riego en beneficio de 323 mil hectáreas	Guanajuato, Jalisco, Michoacán y Estado de México	3.5	PEF	2007	2012
<b>Presa Santa María (Proyecto Baluarte-Presidio 2a etapa)</b>					
Construcción de una presa de almacenamiento de 400 Mm3 para el riego de 24.5 miles de hectáreas	Sinaloa	2.9	PEF y Estatal	2010	2016
<b>Presa Picachos (Proyecto Baluarte-Presidio 1a etapa)</b>					
Construcción de una presa de almacenamiento de 562 Mm3 para el riego de 22.5 miles de hectáreas	Sinaloa	2.4	PEF, Estatal, Municipal y Privada	2007	2010
<b>Uso sustentable de la Cuenca del Río Bravo</b>					
Modernización y/o tecnificación de la infraestructura hidroagícola y tecnificación del riego en beneficio de 73 mil hectáreas	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas	1.4	PEF	2007	2012
<b>Presa El Naranja</b>					
Construcción de una presa de almacenamiento de 135 Mm3 para el riego de 7.5 miles de hectáreas	Colima y Jalisco	1.1	PEF y Estatal	2007	2012
<b>Presa Francisco J. Mújica (Canhondo)</b>					
Construcción de una presa de almacenamiento para consolidar el riego de 13.5 miles de hectáreas	Michoacán	1.0	Estatal	2008	2012
<b>Zona citrícola</b>					
Perforación y equipamiento de pozos para riego y construcción de infraestructura hidroagícola para el riego de 9.3 miles de hectáreas	Yucatán	0.5	PEF y Estatal	2007	2016
<b>Presa El Carrizo</b>					
Construcción de una presa de almacenamiento de 52 Mm3 para el riego de 3.2 miles de hectáreas	Jalisco	0.5	PEF y Estatal	2007	2009
<b>Presa El Yathé</b>					
Construcción de una presa de almacenamiento de 41 Mm3 para el riego de 9.4 miles de hectáreas	Hidalgo	0.5	PEF y Estatal	2007	2010
<b>Río Santiago</b>					
Construcción de canales principales y red secundaria, en beneficio de 6 mil hectáreas	Nayarit	0.4	PEF y Estatal	2007	2010

## Agua

Nombre/descripción	Entidad Federativa	Monto total de inversión (miles de millones de pesos)	Fuente/esquema de financiamiento	Fecha de realización	
				Inicio	Término
<b>Oriente de Yucatán</b>					
Perforación y equipamiento de pozos para riego y construcción de infraestructura hidroagrícola para el riego de 9 mil hectáreas	Yucatán	0.4	PEF	2007	2016
<b>Distrito de riego 066 Santo Domingo</b>					
Tecnificación del riego de 13.2 miles de hectáreas para lograr la estabilización del acuífero Santo Domingo	Baja California Sur	0.3	PEF, Estatal y Privada	2007	2012
<b>Zona de riego presa Andrés Figueroa</b>					
Infraestructura hidroagrícola para el riego de 3.9 miles de hectáreas	Guerrero	0.2	PEF	2007	2012
<b>Zona de riego presa Vicente Guerrero</b>					
Infraestructura hidroagrícola para el riego de 6.5 miles de hectáreas	Guerrero	0.2	PEF	2007	2011
<b>Distrito de Riego 001 Pabellón</b>					
Entubamiento de la red de conducción en beneficio de 6.1 miles de hectáreas	Aguascalientes	0.2	PEF y Privada	2007	2010
<b>Xotho</b>					
Infraestructura hidroagrícola para el riego de 1.2 miles de hectáreas	Hidalgo	0.1	PEF	2007	2012
<b>Presas de Zacatecas</b>					
Perforación y equipamiento de pozos y construcción de infraestructura hidroagrícola para el riego de 1.3 miles de hectáreas	Zacatecas	0.1	PEF y Estatal	2007	2011
<b>Zona de riego presa El Tigre</b>					
Infraestructura hidroagrícola para el riego de 1.6 miles de hectáreas	Durango	0.1	PEF y Estatal	2007	2009

## Agua

Nombre/descripción	Entidad Federativa	Monto total de inversión (miles de millones de pesos)	Fuente/esquema de financiamiento	Fecha de realización	
				Inicio	Término
<b>Protección a Centros de Población</b>					
<b>Ríos Pánuco y Tamesí (en estudio)</b>					
Construcción de obras para prevenir inundaciones en la zona conurbada de Tampico-Madero-Altamira y garantizar el abasto de agua	Tamaulipas	4.6	PEF y Estatal	2008	2012
<b>Ríos de Chiapas</b>					
Construcción de bordos, desazolves y rectificación de cauces para disminuir el riesgo de inundaciones en varias comunidades del estado	Chiapas	1.5	PEF	2007	2008
<b>Río Grijalva</b>					
Construcción de bordos, desazolves y rectificación de cauces para disminuir el riesgo de inundaciones en Villahermosa	Tabasco	1.0	PEF y Estatal	2007	2008

Mm3= millones de metros cúbicos

m3//seg= metros cúbicos por segundo