



# Comisión Estatal del Agua

Dirección de Planeación Estratégica  
Gerencia de Programación y Presupuesto

## Programa Presupuestario de Inversión Pública Cierre 2015

12 de Mayo de 2016

# COMISIÓN ESTADAL DEL AGUA DE JALISCO

## PROGRAMA PRESUPUESTARIO DE INVERSIÓN PÚBLICA (PPIP) RESUMEN CIERRE 2015

NOMBRE DEL PROGRAMA	NO. DE ACCIONES	MONTO TOTAL	MONTO FEDERAL	MONTO ESTATAL	BENEFICIADOS
APAZU	32	88,586,797	51,734,505	36,852,291	230,051
PROSSAPYS	26	57,699,177	39,424,621	18,274,556	15,914
PROME	3	11,177,189	5,396,029	5,781,160	27,188
Estudios y Proyectos	20	52,680,000	0	52,680,000	
Agua Limpia	10	2,695,156	1,304,026	1,391,130	3,048,819
Cultura del Agua	7	2,600,141	1,300,000	1,300,141	63,567
Abastecimiento ZCG	13	55,116,600	10,000,000	45,116,600	4'400,000
<b>TOTAL GLOBAL</b>	<b>111</b>	<b>270,555,060</b>	<b>109,159,181</b>	<b>161,395,879</b>	

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signatures and notes]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

*[Signature]*

Programa Presupuestario de Inversión Pública  
APAZU 2015

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

Nu.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Número de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fecha Programada
Agua Potable											
											Inicio Término
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Rhuano	Rhuano	Proyecto y construcción de Planta potabilizadora, incluye interconexión.	15,492,963.39	9,363,057.13	6,129,906.26	6,608	abr-15 dic-15
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Interohuacán del Río	Interohuacán del Río	Proyecto y rehabilitación de planta potabilizadora.	3,621,812.52	1,448,725.01	2,173,087.51	6,198	abr-15 dic-15
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Atoyac	Atoyac	Proyecto y construcción de Planta potabilizadora segunda etapa, (obra de continuación).	2,190,794.03	1,533,556.00	657,238.03	5,052	abr-15 dic-15
4	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Tomatlán	Tomatlán	Equipamiento y electrificación de red El Castigo, caseta de controles y línea de conducción. (primera etapa).	2,087,184.20	1,043,592.10	1,043,592.10	4,500	abr-15 dic-15
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Talpa de Allende	Talpa de Allende	Construcción del nuevo sistema de la red de agua potable con la tubería de 2 1/2, 3, 4, 6 y 8 pulgadas de diámetro en la cabecera municipal (primera etapa).	9,150,402.32	6,405,281.67	2,745,120.70	6,400	abr-15 dic-15
6	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Casimiro Castro	La Resaca	Aspersion de línea de conducción. (tercera etapa).	2,578,510.04	1,804,957.03	773,553.01	11,180	abr-15 dic-15
7	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Interohuacán	San Pedro Toluca	Proyecto y construcción de torre de enfriamiento de 20 LPS, con longitud aproximada a los 900 m. de línea eléctrica, subestación, caseta y sistema de desinfección (obra de continuación).	437,023.87	305,916.71	131,107.16	5,199	abr-15 dic-15
8	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	San Julián	San Julián	Construcción de línea de conducción y ampliación de red de distribución y ampliación de red. (primera etapa).	2,643,779.39	1,866,645.57	799,133.82	650	abr-15 dic-15
9	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Villa Guerrero	Villa Guerrero	Equipamiento electromecánico, tren de descarga, caseta, cerco perimetral en poco Ojo de Agua segunda etapa, (obra de continuación).	78,420.13	54,894.09	23,526.04	800	abr-15 dic-15
10	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Atoyac el Alto	Atoyac el Alto	Electrificación, equipamiento, tren de descarga, caseta, cerco perimetral y línea de conducción, pozo Madre Luzita, segunda etapa (obra de continuación).	619,290.92	371,874.95	247,416.37	2,770	abr-15 dic-15

Programa Presupuestario de Inversión Pública  
APAZU 2015

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas	
											Inicio	Término
11	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Cuernavaca	La Ilusiana	Construcción de obra de toma y decantadores en línea de conducción existente, segunda etapa (obra de continuación).	361,236.10	252,865.27	108,370.83	11,180	abr-15	dic-15
12	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Cuicatlan	Cuicatlan	Construcción de red de agua potable en calle Luis Donaldo Coloso, segunda etapa (obra de continuación).	123,165.86	96,216.10	26,949.76	180	abr-15	dic-15
13	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Ameca	Ameca	Perforación de pozo profundo La 1da.	1,470,307.40	882,184.44	588,122.96	8,473	abr-15	dic-15
14	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Yahuac de González Galo	Yahuac de González Galo	Perforación de pozo profundo en el predio denominado calle Cardenal en la cabecera municipal, segunda etapa (obra de continuación).	654,127.27	457,889.09	196,238.18	2,280	abr-15	dic-15
15	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Yahuac de González Galo	Yahuac de González Galo	Perforación de pozo profundo en el predio denominado calle Centenario de la Revolución en la cabecera municipal, segunda etapa (obra de continuación).	57,180.65	40,006.45	17,174.20	2,420	abr-15	dic-15
16	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Yahuac de González Galo	Yahuac de González Galo	Perforación de pozo profundo en el predio denominado Avenida Agustín Yáñez en la cabecera municipal, segunda etapa (obra de continuación).	696,902.46	487,831.72	209,070.74	2,660	abr-15	dic-15
17	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Pisuama	Pisuama	Construcción del nuevo sistema de agua potable en el circuito centro de la cabecera municipal de Pisuama. (Sustitución de línea de abasto concreto de 2, 2 1/2, 3 y 4 pulgadas de diámetro) segunda etapa	4,675,196.30	3,275,437.41	1,403,758.89	2,872	abr-15	dic-15



Programa Presupuestario de Inversión Pública  
APAZU 2015

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE OAXACA  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Numero de Beneficiarios	Fecha Programada Inicio Término
23	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Ocotlán	Ocotlán	Construcción de los colectores "Mesquites", "Arbolitos" y "Progreso". Incluye cruz con perforación direccionada en cruz de río Zúla, segunda etapa (obra de continuación).	2,990,289	1,495,145	1,495,145	33,275	abr-15 dic-15
24	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Ocotlán	Ocotlán	Electrificación, equipamiento complementario y línea de impulsión, segunda etapa (obra de continuación).	2,870,097	1,435,049	1,435,049	33,275	abr-15 dic-15
25	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Tapaltepa	Tapaltepa	Construcción de Colector Tapaltepa, segunda etapa (obra de continuación).	4,449,695	2,224,848	2,224,848	5,782	abr-15 dic-15
26	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	66023 4156 03	Tapaltepa	Juanacatlán	Construcción de colector Zona Norte y prolongación de colectores existentes, segunda etapa (obra de continuación).	555,670	277,835	277,835	300	abr-15 dic-15
27	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 03	Zapotitlán	Huastotla, (Col. La Bequerina).	Construcción de colector-emisor de 10 pulgadas de diámetro.	3,839,447	1,919,724	1,919,724	368	abr-15 dic-15
<b>SUB TOTAL ALCANTARILLADO</b>							<b>26,358,923</b>	<b>13,044,150</b>	<b>13,314,773</b>		
<b>Alcantarillado</b>											
28	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	66023 4156 03	Zapotitlán	Huastotla, (Col. La Bequerina).	Construcción de red de alcantarillado sanitario, incluye 115 descargas domiciliarias.	2,057,764	1,028,882	1,028,882	368	abr-15 dic-15
29	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	66023 4156 03	Tapaltepa	Juanacatlán	Ampliación de red de alcantarillas en zona norte, segunda etapa (obra de continuación).	268,970	134,485	134,485	300	abr-15 dic-15
30	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	66023 4156 03	Cajaltes de Otequén	Cajaltes de Otequén	Construcción de red alcantarillado sanitario en calle Luis Donaldo Coloso, segunda etapa (obra de continuación).	641,111	394,667	246,445	180	abr-15 dic-15
31	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	66023 4156 03	Cajaltes de Otequén	Cajaltes de Otequén	Construcción de colector pluvial en calle Luis Donaldo Coloso, segunda etapa (obra de continuación).	5,307,309	3,715,117	1,592,192	2,675	abr-15 dic-15
32	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	66023 4156 03	San Martín Hidalgo	San Martín Hidalgo	Construcción de colector pluvial.	4,083,029	2,041,514	2,041,514	8,092	abr-15 dic-15
<b>SUB TOTAL ALCANTARILLADO</b>							<b>12,358,183</b>	<b>7,304,665</b>	<b>5,053,519</b>		
Fortalecimiento Institucional							205,456	0	205,456		
Gastos de Supervisión Técnica							82,605	18,999	63,606		
Contratación Social							71,301	35,651	35,651		
<b>Total Global</b>							<b>88,586,797</b>	<b>51,734,505</b>	<b>36,852,291</b>		

Programa Presupuestario de Inversión Pública  
PROSSAPYS 2015

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas	
											Inicio	Término
<b>Agua Potable</b>												
1.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Fonclán	Chilpancingo La Zapoteca Agua Caliente	Líneas de conducción, tanque de regulación y red de distribución. (Continuación).	312,764	218,035	93,829	621 444 208	nov-14	ene-15
2.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Ahuacatlán de Mercado	Sierra Cruz de Barrocas	Electrificación, equipamiento electromecánico de pozo profundo, y construcción de líneas de conducción y tanque. (Continuación).	222,485	80,094	142,390	709	nov-14	ene-15
3.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Tomasán	Tequisquiapan	Electrificación, equipamiento electromecánico de pozo profundo, y construcción de líneas de conducción y tanque. (Continuación).	96,969	67,828	29,091	1,000	nov-14	mar-15
4.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Atoyac	Atoyac	Cambio de equipo de bombeo en pozo existente "Mesa de los Timbres", sustitución de línea y construcción de línea de alimentación nueva. (Continuación).	527,091	368,964	158,127	600	nov-14	mar-15
5.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Tomasán	La Cumbre Valle de Nahuatlán (B. 200890)	Equipamiento, electrificación, cisterna de controles, cerco perimetral, tren de descarga, equipo de desinfección y línea de conducción. (Continuación).	110,207	60,614	49,593	962 239	dic-14	feb-15
6.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Buñales	Mesa del Trabajo	Equipamiento, electrificación de pozo profundo e interconexión al sistema de agua potable. (Continuación).	59,615	29,807	29,807	383	sep-14	ene-15
7.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Atoyac	Atoyac	Sustitución y ampliación de red de distribución de agua potable en la cabecera municipal de Atoyac, incluye 340 tomas domiciliarias. (segunda etapa.)	1,059,959	741,972	317,988	1,016	may-15	sep-15
8.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	San Sebastián del Río	San Miguel de Arriba San Miguel de Abajo El Palomar El Chilar El Arcón	Equipamiento electromecánico, cerco, cisterna y construcción de línea de conducción, líneas de alimentación y tanques. (primera etapa).	4,634,693	3,244,285	1,390,408	44 98 40 80 212	may-15	sep-15
9.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Jesús de los Dolores	Jesús de los Dolores	Obras de toma, líneas de conducción y primera etapa de rehabilitación de la red de distribución de agua potable, incluye 95 tomas domiciliarias.	6,864,113	4,804,879	2,059,234	710	may-15	sep-15
10.	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	San Gabriel	Op de Agua de Atoyac	Obras de captación, electrificación y equipamiento, línea de conducción, red de distribución, tanque y rehabilitación de tanque, incluye 200 tomas domiciliarias.	2,769,704	2,215,763	553,941	683 462	may-15	sep-15

Programa Presupuestario de Inversión Pública  
PROSSAPYS 2015

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fecha Programada Inicio Término	
11	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Mezquicén	Los Charcos	Electrificación, caseta, cerco perimetral, equipamiento y línea de conducción, tanque y red de distribución, (primera etapa).	1,576,631	1,281,692	592,999	60	ago-15 dic-15	
12	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Toluca	Las Cebollas	Suministro de tuberías, piezas especiales y materiales para construcción (cemento), para la línea de conducción y alimentación en la localidad de Las Cebollas, municipio de Toluca.	934,948	407,674	467,474	141	ago-15 nov-15	
13	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Mezquicén	Mezquicén	Ampliación de red de distribución, (segunda etapa), e instalación de medidores de flujo en los tres pozos existentes.	436,806	306,764	131,042	300	may-15 sep-15	
14	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Poncitlán	Dualpote	Línea de conducción al tanque existente, en El Chalpatzo. Red de distribución de agua potable, en El Chalpatzo y La Zapatera, incluye 125 y 111 tomas domiciliarias, respectivamente, (segunda etapa).	1,847,447	1,477,908	369,489	444	sep-15	
					La Zapatera							
					Agua Caliente							
15	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Ojuelos	Pedregal de San Ángel	Línea de conducción, red de distribución y 82 tomas domiciliarias.	2,444,015	1,955,112	488,893	253	may-15 dic-15	
16	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Ojuelos	San José de Letras (Luzaca)	Línea de alimentación de Pedregal de San Ángel a El Molino, tanque en San José de Letras con cerco perimetral, red de distribución zona alta y baja incluye 67 tomas domiciliarias en San José de Letras.	2,727,496	2,181,996	545,499	172	may-15 sep-15	
17	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Ojuelos	El Molino	Tanque Pedregal El Molino, cerco perimetral, red de distribución de El Molino y Los Rincónes, incluye 111 y 20 tomas domiciliarias, respectivamente.	2,159,786	1,727,829	431,957	383	sep-15	
					Los Rincónes							
18	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Boschos	Mesa del Trador	Ampliación de red de distribución de agua potable, incluye 89 tomas domiciliarias.	773,131	618,505	154,626	340	may-15 sep-15	
							<b>\$ 29,987,859</b>	<b>\$ 21,951,571</b>	<b>\$ 8,006,288</b>			

Alcantarillado y Saneamiento

19	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Mezquicén	Zacatongo	Rehabilitación de pozos de visita, construcción de emisora y fosa séptica en la localidad de Zacatongo, municipio de Mezquicén.	1,531,719	766,899	765,859	371	ago-15 nov-15
20	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Santa María del Oro	Santa María del Oro	Ampliación y Rehabilitación de Alcantarillado Sanitario, segunda etapa (conector)	7,232,812	5,862,968	2,109,944	697	ago-15 nov-15
21	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Ejella	Ejella	Construcción de colector sanitario.	872,392	610,674	261,718	1,414	may-15 sep-15



Programa Presupuestario de Inversión Pública  
PROSSAPYS 2015

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
22	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Puerto Vallarta	Boca de Tomatlán	Construcción de la red de alcantarillado sanitario para la localidad de Boca de Tomatlán, (zona Cabo Corrientes), incluye 50 descargas, (primera etapa).	3,834,977	2,684,484	1,150,493	264	may-15 sep-15
23	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Zapotlán	San Rafael (La Huachera)	Construcción de red de alcantarillado sanitario, incluye 75 descargas.	2,901,092	2,036,764	870,328	143	may-15 sep-15
24	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Chualtán	Cuicatlan	Proyecto y construcción de planta de tratamiento de aguas residuales con capacidad de 1 LPS, incluye cálcamo e interconexión.	2,429,605	1,214,803	1,214,803	350	may-15 sep-15
25	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Meritlán	Cañada de Jales	Proyecto y construcción de planta de tratamiento de aguas residuales con capacidad de 3 LPS, incluye interconexión.	4,497,431	3,698,959	1,798,473	468	may-15 sep-15
26	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 04	Turquesa	El Tepesque	Proyecto y construcción de planta de tratamiento de aguas residuales para 2.0 LPS	3,099,274	1,549,612	1,549,612	532	ago-15 dic-15
<b>SUB TOTAL ALCANTARILLADO Y MANEJAMIENTO</b>							<b>\$ 26,399,252</b>	<b>\$ 16,617,624</b>	<b>\$ 9,781,628</b>		
Desarrollo Institucional							340,502	238,352	102,151		
Atención Social							267,377	317,164	230,213		
Gastos de Supervisión Técnica							221,017	73,328	147,689		
Monitoreo de Obras Años Anteriores							13,170	6,585	6,585		
<b>Total Global</b>							<b>57,699,177</b>	<b>39,424,521</b>	<b>18,274,556</b>		



**Programa Presupuestario de Inversión Pública  
PROME 2015**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas		
											Inicio	Termino	
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	09023 4156 05	Aranobís	Aranobís	Sustitución de equipamiento electromecánico, adecuación de equipos de control y tren de descarga de los pozos 9, 11 y 13.	2,680,289	1,385,365	1,294,924	14,133	abr-15	dic-15	
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	09023 4155 02	Amecá	Amecá	Adquisición de software de Sistema Comercial para 6 Organismos Operadores, incluye implementación y capacitación.	951,200	476,504	474,696				dic-15
				Aranobís	Aranobís								
				Acozotlán de Alto	Acozotlán de Alto								
				Chucabte	Chucabte								
				San Miguel el Alto	San Miguel el Alto								
Zapotlán el Grande	Zapotlán el Grande												
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 05	Zapotlán el Grande	Ciudad Guzmán	Primera etapa de suministro e instalación de micro medidores en la zona centro.	2,545,699	3,534,100	4,011,839	13,655	abr-15	dic-15	
<b>TOTAL</b>							<b>\$ 11,177,189</b>	<b>\$ 5,396,029</b>	<b>\$ 5,781,160</b>				

Nota:

Del recurso estatal radicado en 2015, se ejercieron 5 761,158.57, el resto se ejercerá en el 2016.

**Programa Presupuestario de Inversión Pública  
ESTUDIOS Y PROYECTOS 2015**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas	
											Inicio	Término
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zona Comunal de Guadaluajara.	Zona Comunal de Guadaluajara.	Actualización del análisis de sedimentos, futuros sedimentos y suelos en la zona de influencia del proyecto de la "presa y Sistema de Bombeo Purgatorio Arcadiano" en el Estado de Jalisco, y revisión del aprovechamiento hidrológico de la Presa Purgatorio.	3,000,000	0	3,000,000		mar-15	jun-15
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zona Comunal de Guadaluajara.	Zona Comunal de Guadaluajara.	Actualización del estudio análisis de los consumos de los distintos tipos de usuarios en la Zona Comunal de Guadaluajara, para la definición de la curva de demandas actual y futura.	2,500,000	0	2,500,000		mar-15	jun-15
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zona Comunal de Guadaluajara.	Zona Comunal de Guadaluajara.	Evaluación calidad de servicio de agua potable en el estado de Jalisco.	1,318,493	0	1,318,493		abr-15	ago-15
4	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zona Comunal de Guadaluajara.	Zona Comunal de Guadaluajara.	Estudio de satisfacción de usuarios del servicio de agua en la ZCG.	2,181,507	0	2,181,507		abr-15	ago-15
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zapopan	Zapopan	Estudio técnico, jurídico y económico para la actualización de la modelación financiera del Programa de Inversiones y actualización de la contraprestación total para la PTAR Agua Prieta.	2,600,000	0	2,600,000		ene-15	mar-15
6	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zapopan	Zapopan	Servicios de verificación de la operación, mantenimiento y conservación de la planta de tratamiento de aguas residuales, El Ahogado, en Tlaximulco de Zurfigo, Jalisco.	1,400,000	0	1,400,000		abr-15	dic-15
7	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zapopan	Zapopan	Estudio de mitigación de externalidades por el saneamiento ambiental de las plantas de tratamiento de aguas residuales de Autlán de Navarro, Tepicatlán y Aracatac, Jalisco.	4,100,000	0	4,100,000		mar-15	abr-15
8	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zapopan	Zapopan	Propuesta metodológica tarifaria para los organismos operadores, en diversos municipios del estado de Jalisco.	3,000,000	0	3,000,000		mar-15	abr-15
9	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Zapopan	Zapopan	Levantamiento físico y diagnóstico de las redes de agua potable, alcantarillado y pluvial en el tramo carretera Tonahú-Zapotlanejo en su intersección con la Av. Tonahúecas, en Tonahú, Jalisco.	4,200,000	0	4,200,000		mar-15	may-15

**Programa Presupuestario de Inversión Pública  
ESTUDIOS Y PROYECTOS 2015**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicial	Fechas Programadas Termino
10	205 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Averades	Averades	Actualización del estudio técnico, económico, jurídico, respecto de las alternativas de instalación de una planta de tratamiento de vinazas, en Averades Jalisco.	2,400,000	0	2,400,000		jun-15	jun-15
11	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Servicios de consultoría para la consolidación de una metodología de planeación y presupuesto para la revisión de los programas, metas, objetivos y gastos para la generación de beneficios y ahorros y la mejora del servicio de la entidad gubernamental, denominada CEA, en Guadalupe, Jalisco.	2,900,000	0	2,900,000		jun-15	jun-15
12	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Elaboración del dictamen del experto sobre las facilidades técnica, ambiental y económica del proyecto sistema de bombeo purgatorio- arcediano bajo el esquema de Asociación Público Privada, en Guadalupe, Jalisco.	2,500,000	0	2,500,000		jun-15	jun-15
13	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Apoyo técnico en la elaboración de costos, concursos y evaluaciones, en Guadalupe, Jalisco.	4,100,000	0	4,100,000		jun-15	jun-15
14	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Elaboración de la base de datos de precios unitarios, por región en la demarcación estatal, para la presupuestación de las acciones por controlar, por la Comisión Estatal del Agua de Jalisco.	2,900,000	0	2,900,000		jun-15	jun-15
15	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Servicios de consultoría de la actualización del registro y lineamientos para el sistema estatal del agua, en Guadalupe, Jalisco.	3,000,000	0	3,000,000		jun-15	jun-15
16	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Elaboración de servicios de consultoría para análisis y establecimiento de propuestas técnicas de carácter público para el desarrollo de la entidad, en Guadalupe, Jalisco.	3,000,000	0	3,000,000		jun-15	jun-15
17	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Elaboración de estudio jurídico, administrativo y financiero a la estructura y funcionamiento del SEAPAL Vallarta, para la adecuación y proyecto de reforma a la ley del sistema de agua potable, drenaje y alcantarillado de Puerto Vallarta, Jalisco.	2,500,000	0	2,500,000		jun-15	jun-15



**Programa Presupuestario de Inversión Pública  
ESTUDIOS Y PROYECTOS 2015**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas		
											Inicio	Termino	
18	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Seguimiento para dar cumplimiento a las condicionantes señaladas en la autorización condicionada de impacto ambiental SEMADES No. 0537/04527/2009, en Guadalupe, Jalisco.	2,000,000	0	2,000,000		jun-15	jun-15	
19	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Servicio de consultoría, para el análisis del balance hídrico y medidas de optimización, para el incremento de la oferta de agua, en la Zona Comurbada de Guadalupe.	2,500,000	0	2,500,000		jun-15	jun-15	
20	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06023 4156 00	Guadalupe	Guadalupe	Elaboración de informes y resultados obtenidos de los servicios contratados en el primer trimestre de 2015; por la Comisión Estatal del Agua de Jalisco.	580,000	0	580,000		oct-15	dic-15	
<b>TOTAL</b>							<b>\$ 52,680,000</b>	<b>\$</b>	<b>\$ 52,680,000</b>	<b>\$</b>			



**Programa Presupuestario de Inversión Pública  
AGUA LIMPIA 2015**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Numero de Beneficiarios	Fechas Programadas	
											Inicio	Término
1				Varios	Varios	Reposición de equipo de desinfección.	211,797	86,132	125,664			
2				Varios	Varios	Instalación de equipos de desinfección.	81,510	32,410	49,100			
3				Varios	Varios	Monitoreo de cloro libre residual en comunidades.	340,000	170,000	170,000			
4				Varios	Varios	Análisis de calidad del agua.	400,000	200,000	200,000			
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	0603-4156-06	Varios	Varios	Suministro de hipoclorito de calcio al 65%.	135,280	67,640	67,640	3,048,819	ene-15	dic-15
6				Varios	Varios	Suministro de plata coloidal al 0.36%.	50,214	25,107	25,107			
7				Varios	Varios	Operativos preventivos de saneamiento básico.	34,400	17,200	17,200			
8				Varios	Varios	Protección de fuentes de abastecimiento.	838,179	400,000	438,179			
9				Varios	Varios	Protección de caseta de desinfección.	601,857	304,393	297,463			
10				Varios	Varios	0.02% Órgano Estatal de Control	1,920	960	960			
<b>TOTAL</b>							<b>\$ 2,695,156</b>	<b>\$ 1,394,026</b>	<b>\$ 1,391,130</b>			



**Programa Presupuestario de Inversión Pública  
CULTURA DEL AGUA 2015**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Programática	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión	Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
1				varios	varias	Apertura de Espacios de Cultura del Agua A-ECA.	61,060	30,530	30,530	30,530	2,000	ene-15 dic-15
2				varios	varias	Fortalecimientos (re-equipamiento) de espacios de Cultura de Agua (F-ECA).	608,989	304,470	304,470	304,519	15,000	ene-15 dic-15
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	06003-4246-01	varios	varias	Capacitación Cursos-Talleres (CAP-CT).	450,000	225,000	225,000	225,000	267	ene-15 dic-15
4				varios	varias	Material inédito diseñado MDLI-1	320,090	160,000	160,000	160,090	10,000	ene-15 dic-15
5				varios	varias	Material (ejemplar) reproducido (MDLI-8).	160,001	80,000	80,000	80,001	20,000	ene-15 dic-15
6				varios	varias	Material (ejemplares) adquiridos (MDLI-A).	160,000	80,000	80,000	80,000	3,000	ene-15 dic-15
7				varios	varias	Eventos EVE.	846,000	420,000	420,000	420,000	11,300	ene-15 dic-15
<b>TOTAL</b>							<b>\$ 2,696,141</b>	<b>\$ 1,300,000</b>	<b>\$ 1,396,141</b>	<b>\$ 1,396,141</b>		



Secretaría de Planeación  
Administración y Finanzas  
VIA EL PASO DEL ESTADO DE JALISCO, S/N, C.P. 46100

SECRETARÍA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRA PÚBLICA  
DEPENDENCIA

**Programa Presupuestario de Inversión Pública  
ABASTECIMIENTO ZCG 2015**

COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO  
ORGANISMO

Programa Presupuestario Nombre	Degradación Ejecutiva	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Numero de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio Término
<b>U037 ABASTECIMIENTO ZCG</b>										
1	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	0623 4156	Zapotlán e Interoctava del Río	Zapotlán e Interoctava del Río	Elaboración de proyecto ejecutivo y construcción de presa derivadora (Sistema de Bombeo Purgatorio-Arcadiano) con compuertas (incluye: obra de desvío, obra de toma, corona, desarenador y estabilidad de taludes), en los municipios de Interoctava del Río y Zapotlán en el estado de Jalisco. (Tercera etapa)	21,739,634	10,000,000	11,739,634		abr-15 dic-15
<b>Total U037 ABASTECIMIENTO</b>						<b>21,739,634</b>	<b>10,000,000</b>	<b>11,739,634</b>		
<b>FORTM (Estudios y Proyectos)</b>										
2	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	0623 4156	Zona Comutada de Guadalupe	Zona Comutada de Guadalupe	Servicios de actualización de las facilidades técnica, económica y ambiental del proyecto presa derivadora y sistema de bombeo Purgatorio-Arcadiano, Comandada de Guadalupe.	778,218	0	778,218		feb-15 dic-15
3	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	0623 4156	Zona Comutada de Guadalupe	Zona Comutada de Guadalupe	Servicio de apoyo para la integración de expedientes de comprobación del crédito del programa de abastecimiento de agua para la zona conurbada de Guadalupe, realizado al amparo del decreto 19985.	3,712,000	0	3,712,000		mar-15 dic-15
4	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	0623 4156	Zona Comutada de Guadalupe	Zona Comutada de Guadalupe	Elaboración de ingenierías básicas, obra de toma, bombeo, línea de impulsión 2da. Etapa	1,180,000	0	1,180,000		mar-15 dic-15
5	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	0623 4156	Zona Comutada de Guadalupe	Zona Comutada de Guadalupe	Delimitación de los derechos de vía del embalse de la Presa Purgatorio y de predios hasta la cota de 1,130 metros	4,904,144	0	4,904,144		mar-15 dic-15
6	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	0623 4156	Zona Comutada de Guadalupe	Zona Comutada de Guadalupe	Delimitación de los derechos de vía de las obras: camino de acceso, laguna de regulación y líneas de alta y baja presión del sistema de bombeo Purgatorio-Arcadiano.	4,653,719	0	4,653,719		mar-15 dic-15
7	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	0623 4156	Zapotlán e Interoctava del Río	Zapotlán e Interoctava del Río	Dictamen técnico ambiental en inmediaciones del río Verde de la Presa Derivadora y sistema de bombeo Purgatorio - Arcadiano.	95,120	0	95,120		mar-15 dic-15
8	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	0623 4156	Zona Comutada de Guadalupe	Zona Comutada de Guadalupe	Análisis e interpretación de condiciones geológicas-geotécnicas del sitio Purgatorio	6,630,936	0	6,630,936		feb-15 dic-15





**Programa Presupuestario de Inversión Pública  
ABASTECIMIENTO ZCG 2015**

No.	Programa Presupuestario Nombre	Dependencia Ejecutora	Clave Presupuestal	Municipio	Localidad	Nombre de la Obra	Inversión Total	Inversión Federal	Inversión Estatal	Número de Beneficiarios	Fechas Programadas Inicio - Fin	
9	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	0623-4156	Zona Comutada de Guadaluajara	Zona Comutada de Guadaluajara	Apoyo en lo referente a la tecnología, para obtener el contrato de concesión del centro de carga correspondiente a las dos estaciones de bombeo y servicios generales del proyecto Purgatorio- Arceolliano.	288,126	0	288,126		Jun-15 dic-15	
10	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	0623-4156	Zona Comutada de Guadaluajara	Zona Comutada de Guadaluajara	Evaluación socio-económica del proyecto construcción de la presa y sistema de bombeo Purgatorio-Arceolliano, para el abastecimiento de agua en el área Comunada de Guadaluajara para aprovechamiento de 5.6 m3/s del río. Verde en una primera etapa.	1,350,000	0	1,350,000		Jul-15 dic-15	
11	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	0623-4156	Zona Comutada de Guadaluajara	Zona Comutada de Guadaluajara	Dictamen del experto sobre factibilidades técnicas, económica y ambiental del proyecto: Presa Purgatorio	1,249,703	0	1,249,703		Jul-15 dic-15	
12	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	0623-4156	Zona Comutada de Guadaluajara	Zona Comutada de Guadaluajara	Diseño e implementación del programa de Educación y Normatividad Ambiental, para el cumplimiento de las medidas de mitigación y condicionantes del resolutivo del proyecto "Presa Derivadora y Sistema de Bombeo", segunda etapa	392,000	0	392,000		Jul-15 dic-15	
13	203 Gestión Integral de los Recursos Hídricos	CEA	0623-4156	Zapotitlán e Interohuacán del Río	Zapotitlán e Interohuacán del Río	Elaboración de bases de licitación, para proyecto APP, evaluación y acompañamiento en el proceso.	8,143,000	0	8,143,000		abr-15 dic-15	
<b>Sub Total Estudios y Proyectos</b>							<b>\$ 33,376,966</b>	<b>\$ -</b>	<b>\$ 33,376,966</b>			
<b>Total Global</b>							<b>\$ 55,116,690</b>	<b>\$ 20,090,000</b>	<b>\$ 45,116,690</b>			

**Notas:**

Respecto a la participación estatal de la construcción de la Presa Derivadora, se radicaron 26.6 MDP, solo se ejercieron 11.7 MDP, el resto se ejercerá en el 2016.  
El total de las acciones, beneficiarán a más de 4'400,000 habitantes; al término del Proyecto de Abastecimiento de la Zona Comutada de Guadaluajara.