

02298

Guadalajara, Jal- a 05 de febrero del 2020

CARLOS VICENTE AGUIRRE PACZKA, DIRECTOR GENERAL COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA JALISCO
AV. FRANCIA # 1726
COL. MODERNA
GUADALAJARA JAL. C.P: 44190,
TEL. 01 33 30309200 EXT. 8150

ASUNTO: sobre construcción de obras hidráulicas
Comisión Estatal del Agua Jalisco
1 OFICIO ORIGINAL
19 FEB. 2020 STANEXO
10:55 NORMA
RECIBIDO
Oficialía de Partes

La presente es emitido en referencia al ~~aviso de excepción de fecha 23 de enero del 2020~~, en materia de impacto ambiental, *Para 24 acciones incluidas en los programas de obra descritas en listado*, promovido por **CARLOS VICENTE AGUIRRE PACZKA, DIRECTOR GENERAL COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA JALISCO.**

Varios descripción de las acciones

Al respecto me permito señalar, que las redes de distribución de agua potable, los colectores y redes de alcantarillado sanitario, no se encuentran regulados por la Federación en materia de impacto ambiental, de conformidad con lo que establece el artículo 5º del Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, en materia de Impacto Ambiental (REIA) en sus fracciones IV, V y VI del inciso A) que cito.

Quienes pretendan llevar a cabo alguna de las siguientes obras o actividades HIDRÁULICAS, requerirán previamente la autorización de la Secretaría en materia de impacto ambiental siempre y cuando:

- IV. Obras de conducción para el abastecimiento de agua nacional que rebasen los 10 kilómetros de longitud, que tengan un gasto de más de quince litros por segundo y cuyo diámetro de conducción exceda de 15 centímetros;
- V. Sistemas de abastecimiento múltiple de agua con diámetros de conducción de más de 25 centímetros y una longitud mayor a 100 kilómetros;
- VI. Plantas para el tratamiento de aguas residuales que descarguen líquidos o lodos en cuerpos receptores que constituyan bienes nacionales, excepto aquellas en las que se reúnan las siguientes características:
 - a) Descarguen líquidos hasta un máximo de 100 litros por segundo, incluyendo las obras de descarga en la zona federal;
 - b) En su tratamiento no realicen actividades consideradas altamente riesgosas, y
 - c) No le resulte aplicable algún otro supuesto del artículo 28 de la Ley;

Para los siguientes casos:

No.	PROGRAMA	MUNICIPIO	LOCALIDAD	OBRA	Normatividad aplicable
1	PROGRAMA ESTATAL/INTERIOR DEL ESTADO	Mascota	Mascota	Sustitución de la red de agua potable y tomas domiciliarias (primera etapa) en la cabecera municipal	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
2	PROGRAMA ESTATAL/INTERIOR DEL ESTADO	Tequila	Tapexco	Perforación de pozo profundo para agua potable	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
3	PROGRAMA ESTATAL/INTERIOR DEL ESTADO	San Martín Hidalgo	Llano chico	Electrificación y equipamiento de profundo en la localidad de Llano Chico, incluye; construcción de cerco perimetral, caseta de control y línea de conducción a bombeo en el municipio de San Martín Hidalgo Jalisco	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
4	PROGRAMA ESTATAL/INTERIOR DEL ESTADO	Juanacatlan y Tonalá	Puente Grande	Construcción de la línea de conducción de agua potable para los fraccionamientos El Faro y Villas Andalucía, localidad de Puente	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA



				Grande en los municipios de Juanacatlán y Tonalá Jalisco.	
5	PROGRAMA ESTATAL/INTERIOR DEL ESTADO	El Salto	El Salto	Construcción de la línea de conducción de agua potable para abastecer la cabecera municipal de El Salto El Salto El Jalisco	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
6	FAFEF	Zapopan	Zapopan	Construcción del sistema en el acuaférico poniente (frente 1) primera etapa entre las avenidas de Vallarta y Acueducto	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
7	FAFEF	Zapopan	Zapopan	Construcción del sistema en el acuaférico poniente (frente 2) primera etapa entre las avenidas de Vallarta y Acueducto	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
8	FAFEF	Tonalá	Tonalá	Construcción del sistema en el acuaférico oriente del circuito multifuncional	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
9	Colectores Cuenca de el Ahogado	El Salto	El Salto	Construcción del colector Jardines del Castillo margen izquierda y derecha en el municipio	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
10	SISTEMA HIDRÁULICO PARA ELCIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	Juanacatlán	Juanacatlán	Control de maleza acuática y desazolve del Río Santiago (zona Isla), en el municipio	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
11	SISTEMA HIDRÁULICO PARA ELCIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	Tlajomulco de Zuñiga	Tlajomulco de Zuñiga	Control de maleza acuática y desazolve en canal principal Las Pintas, del cadena miento 0+000 al 5+000	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
12	SISTEMA HIDRÁULICO PARA ELCIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	Tlajomulco de Zuñiga	Tlajomulco de Zuñiga	Control de maleza acuática y desazolve en canal principal Las Pintas, del cadena miento 5+000 al 6+550 y 11+550 al 15+400	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
13	SISTEMA HIDRÁULICO PARA ELCIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	Tlajomulco de Zuñiga	Tlajomulco de Zuñiga	Control de maleza acuática y desazolve en canal principal Las Pintas, del cadenamiento 15+400 al 20+400, Jalisco	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
14	SISTEMA HIDRÁULICO PARA ELCIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	Tlajomulco de Zuñiga	Tlajomulco de Zuñiga	Control de maleza acuática y desazolve en canal principal Las Pintas, del cadena miento 20+400 al 24+950,	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
15	SISTEMA HIDRÁULICO PARA ELCIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	San Pedro Tlaquepaque y Tlajomulco de Zuñiga	San Pedro Tlaquepaque y Tlajomulco de Zuñiga	Trabajo de control, mantenimiento e incremento de capacidad de la presa Las Pintas frente 2	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
16	SISTEMA HIDRÁULICO PARA ELCIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	San Pedro Tlaquepaque y Tlajomulco de Zuñiga	San Pedro Tlaquepaque y Tlajomulco de Zuñiga	Trabajo de control, mantenimiento e incremento de capacidad de la presa Las Pintas, frente 2,	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
17	SISTEMA HIDRÁULICO PARA ELCIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	San Pedro Tlaquepaque y Tlajomulco de Zuñiga	San Pedro Tlaquepaque y Tlajomulco de Zuñiga	Trabajo de control, mantenimiento e incremento de capacidad de la presa Las Pintas, frente 3,	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA



18	SISTEMA HIDRÁULICO PARA EL CIRCUITO MULTIFUNCIONAL DEL AMG	Ixtlahuacan de los Membrillos	Ixtlahuacan de los Membrillos	Modernización de canales interparcelarios con líneas de conducción así como rehabilitación de caseta de control, reubicación de línea eléctrica y sistema de bombeo para 780 has para la unión de colonos de Atequiza y Capilla A. e. en el cárcamo de bombeo Las Aburradas en Atequiza	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
19	FISE	El Arenal	El Arenal	Rehabilitación del colector sanitario en la localidad de Santa Cruz del Astillero 2,	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
20	FISE	Tequila	Tequila	Construcción del colector sanitario Malvaste- Escondida	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
21	FISEE	Tequila	Tequila	Construcción del colector sanitario Jarritos,	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
22	FISE	Jocotepec	Jocotepec	Construcción de la primera etapa del colector en la localidad de San Juan Cosalá	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
23	FONDEREG	Amatitan	Amatitan	Rehabilitación de la red de drenaje sanitario con descargas domiciliarias sobre el arroyo Amatitán, cruzando por carretera internacional Guadalajara - Tepic hasta el colector de Aguas residuales	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA
24	FONDEREG	Tototlan	Tototlan	Construcción de la línea de conducción de agua potable, en la localidad de La Yerbabuena	NO REQUIEREN de acuerdo a artículo 5 inciso A) del REIA

De conformidad a lo anterior, las obras y actividades relacionadas con la **Para 24 acciones incluidas en los programas de obra descritas en listado**, no requieren de la evaluación en materia de impacto ambiental.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
Subdelegado de Planeación y Fomento Sectorial

BIOL. ARMANDO ROMERO BARAJAS

"Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 84 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia de titular de la Delegación Federal de la SEMARNAT en el Estado de Jalisco, previa designación firma el presente el Subdelegado de Planeación y Fomento Sectorial en esta Delegación Federal."

c.c.p. C. Delegación en Jalisco de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente. Ciudad

Expediente 14DEP-00226/20011

ARB/JVM



DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE JALISCO UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL DEPARTAMENTO DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL OFICIO NÚM. SGPARN.014.02.01.01.242/20

Guadalajara, Jal- a 29 de septiembre del 2020

ASUNTO: sobre programa de obras 2020

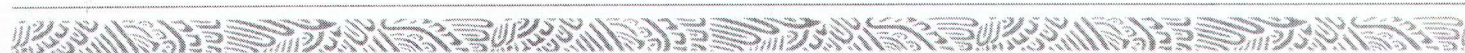
CARLOS VICENTE AGUIRRE PACZKA, DIRECTOR GENERAL DEL ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO, DENOMINADO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO AVENIDA FRANCIA NÚMERO 1726 COLONIA MODERNA GUADALAJARA, JALISCO

La presente es emitido en referencia al aviso de no requerimiento de autorización de impacto ambiental de fecha 11 de julio de 2020, en materia de impacto ambiental, para la Con oficio número CEAJ-DG-336/2020, solicita Se indique en relación a las 76 acciones incluidas en los programas de obra descritos en el listado adjunto cuáles de estas se encuentran en el supuesto de requerir autorización en materia de impacto ambiental por parte de la autoridad federal para su realización. ubicada en , municipio de , promovido por CARLOS VICENTE AGUIRRE PACZKA, DIRECTOR GENERAL DEL ORGANISMO PÚBLICO DESCENTRALIZADO DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE JALISCO, DENOMINADO COMISIÓN ESTATAL DEL AGUA DE JALISCO

Al respecto me permito señalar, que para el Con oficio número CEAJ-DG-336/2020, solicita Se indique en relación a las 76 acciones incluidas en los programas de obra descritos en el listado adjunto cuáles de estas se encuentran en el supuesto de requerir autorización en materia de impacto ambiental por parte de la autoridad federal para su realización.,

Table with 5 columns: No., PROGRAMA, MUNICIPIO, LOCALIDAD, OBRA. It lists 12 water infrastructure projects across Jalisco, including urban and rural water supply, distribution networks, and PTAR (water treatment) modernization.

Handwritten signature in blue ink.





**DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO
DE JALISCO
UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL
DEPARTAMENTO DE IMPACTO Y RIESGO
AMBIENTAL
OFICIO NÚM. SGPARN.014.02.01.01.242/20**

				del Refugio de 9 Ips, en el municipio de Ixtlahuacán de los Membrillos, Jalisco.
13	PROAGUA PTAR 2020	Jamay	San Miguel de La Paz	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la construcción de una nueva PTAR, en la localidad de San Miguel de La Paz de 10 Ips, en el municipio de Jamay, Jalisco.
14	PROAGUA PTAR 2020	Poncitlán	Cuitzeo (La Estancia)	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la rehabilitación y/o modernización de la PTAR, en la localidad de Cuitzeo (La Estancia) de 12 Ips, en el municipio de Poncitlán, Jalisco.
15	PROAGUA PTAR 2020	San Gabriel	San Gabriel	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la construcción de una nueva PTAR, en la cabecera municipal de San Gabriel. (Q = 14 LPS)
16	PROAGUA PTAR 2020	Tapalpa	Juanacatlán	Modernización, ampliación, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la PTAR, en la localidad de Juanacatlán. (Q = 12 LPS)
17	PRESUPUESTO APROBADO	Tlajomulco de Zúñiga	Tlajomulco de Zúñiga	Rehabilitación de la planta potabilizadora de El Palomar, en el municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco.
18	PRESUPUESTO APROBADO	San Juan de los Lagos	San Juan de los Lagos	Construcción del Colector Las Moras, en el municipio de San Juan de los Lagos, Jalisco.
19	PRESUPUESTO APROBADO	Tala	Tala	Construcción del Colector Gamboa, en el municipio de Tala, Jalisco.
20	PRESUPUESTO APROBADO	Tecalitlán	Tecalitlán	Perforación de pozo profundo, equipamiento, electrificación, caseta de control y puesta en marcha, en la cabecera municipal de Tecalitlán, Jalisco.
21	PRESUPUESTO APROBADO	Tala	Tala	Construcción del colector Guadalupe Fresnos, en el municipio de Tala, Jalisco.
22	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Arandas	Arandas	Equipamiento, electrificación, caseta de control, línea de interconexión y puesta en marcha de pozo profundo, en el municipio de Arandas, Jalisco.
23	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Ayutla	San Pedro	Perforación de pozo profundo en la localidad de San Pedro, municipio de Ayutla, Jalisco.
24	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Ayutla	Ayutla	Sectorización de la red de agua potable en la cabecera municipal de Ayutla, Jalisco.
25	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Casimiro Castillo	Lo Arado	Modernización de la red de distribución de agua potable, sectorización y perforación de pozo profundo, en la localidad de Lo Arado municipio de Casimiro Castillo, Jalisco.
26	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Casimiro Castillo	Piedra Pesada	Sectorización y rehabilitación de la red de agua potable, en la localidad Piedra Pesada en el municipio de Casimiro Castillo, Jalisco.
27	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Chiquilistlán	Agua Hedionda	Construcción de línea de distribución de agua potable y drenaje, en la localidad de Agua Hedionda municipio de Chiquilistlán, Jalisco.
28	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Chiquilistlán	Chiquilistlán	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de una nueva PTAR, en el municipio de Chiquilistlán, Jalisco. (Q = 12 LPS)
29	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Gómez Farías	San Sebastián del Sur	Modernización y ampliación de la planta de tratamiento de aguas residuales, en la localidad de San Sebastián del Sur el municipio de Gómez Farías, Jalisco. (Q = 25 LPS)
30	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Huejuquilla el Alto	Huejuquilla el Alto	Equipamiento, electrificación, caseta de control, línea de interconexión y puesta en marcha de pozo profundo, en el municipio de Huejuquilla, Jalisco.
31	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Huejuquilla El Alto	Hatmasie	Equipamiento y electrificación de pozo profundo en la localidad de Hatmasie municipio de Huejuquilla el Alto, Jalisco.
32	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Jocotepec	Jocotepec	Equipamiento, electrificación, caseta de control, línea de interconexión y puesta en marcha de pozo profundo, en el municipio de Jocotepec, Jalisco.
33	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	La Barca	San Antonio de Rivas	Equipamiento, electrificación, caseta de control, línea de interconexión y puesta en marcha de pozo profundo, en la localidad de San Antonio de Rivas municipio de La Barca, Jalisco.
34	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	La Huerta	El Rebalsito	Instalación eléctrica en baja tensión y suministro e instalación de tren de descarga en pozo nuevo de la localidad de El Rebalsito, incluye interconexión a



DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO DE JALISCO
UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL
DEPARTAMENTO DE IMPACTO Y RIESGO AMBIENTAL
OFICIO NÚM. SGPARN.014.02.01.01.242/20

				infraestructura de agua potable existente, en el municipio de La Huerta, Jalisco.
35	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Mexxicacán	Mexxicacán	Equipamiento, electrificación, caseta de control, línea de interconexión y puesta en marcha de pozo profundo, en el municipio de Mexxicacán, Jalisco.
36	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Ojuelos de Jalisco	Ojuelos de Jalisco	Construcción de la red de agua potable primera etapa, incluye 356 tomas domiciliarias y la reubicación de la línea de conducción del pozo Guadalupe, municipio de Ojuelos de Jalisco, Jalisco.
37	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Quitupan	Quitupan	Proyecto, modernización, puesta en marcha, estabilización y entrega de la PTAR en la cabecera municipal de Quitupan, Jalisco. (Q = 5 LPS)
38	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Tala	Tala	Construcción del colector Arroyo Zarco, en el municipio de Tala, Jalisco.
39	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Tecalitlán	La Purísima	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la PTAR de 2 lps, en la localidad de La Purísima municipio de Tecalitlán, Jalisco.
40	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Tequila	Potrero de los Rivera	Equipamiento, electrificación, caseta de control, línea de interconexión y puesta en marcha de pozo profundo, en la localidad de Potrero de los Rivera municipio de Tequila, Jalisco.
41	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Tonila	El Yuyo	Conclusión del equipamiento del pozo profundo incluye línea de conducción en la localidad de El Yuyo en el municipio de Tonila, Jalisco.
42	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Valle de Juárez	Valle de Juárez	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la construcción de una nueva PTAR en el municipio de Valle de Juárez, Jalisco. (Q = 10 LPS)
43	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Zapotitlán de Vadillo	San José, El Espinal, Rancho de la Cruz, Mazatán (San Francisco Mazatán), Tetapán (Tetiapán), El Tecuán, La Cardiana, San Cristóbal y la Estancia	Rehabilitación de la línea de conducción de 1.1 km del manantial El Aguacate que beneficia a 8 localidades; San José, El Espinal, Rancho de la Cruz, Mazatán (San Francisco Mazatán), Tetapán (Tetiapán), El Tecuán, La Cardiana, San Cristóbal y la Estancia en el municipio de Zapotitlán de Vadillo, Jalisco.
44	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Zapotitlán de Vadillo	Zapotitlán de Vadillo	Rehabilitación de la línea de conducción de 3 km del manantial El Nevado que abastece a la cabecera municipal de Zapotitlán de Vadillo, Jalisco.
45	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (1)	Zapotlán el Grande	Zapotlán el Grande	Equipamiento, electrificación, caseta de control, línea de interconexión y puesta en marcha de pozo profundo, en la Col. Antorcha Campesina, en Zapotlán el Grande, Jalisco.
46	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	Tala	Tala	Construcción del colector Arroyo Seco, en el municipio de Tala, Jalisco.
47	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	Tequila	Tequila	Construcción del colector La Virgen, en el municipio de Tequila, Jalisco.
48	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	Tequila	Tequila	Construcción del colector La Centro, en el municipio de Tequila, Jalisco.
49	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	Tequila	Tequila	Construcción del colector Santa Cruz, en el municipio de Tequila, Jalisco.
50	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	San Juan de los Lagos	San Juan de los Lagos	Construcción del colector Malecón, en el municipio de San Juan de los Lagos, Jalisco.
51	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	San Juan de los Lagos	San Juan de los Lagos	Construcción del colector El Herrero, en el municipio de San Juan de los Lagos, Jalisco.
52	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	Arandas	Arandas	Construcción del colector Arroyo Colorado, en el municipio de Arandas, Jalisco.
53	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	Arandas	Arandas	Construcción del colector Arroyo La Peñita, en el municipio de Arandas, Jalisco
54	LÍNEA DE CRÉDITO 2020	Arandas	Arandas	Construcción del colector Libramiento Poniente, en el municipio de Arandas, Jalisco
55	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Amacueca	Tepec	Proyecto, modernización, puesta en marcha, estabilización y entrega de la PTAR en la localidad de Tepec municipio de Amacueca, Jalisco. (Q = 5 LPS)
56	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Atenguillo	Ahuacatepec	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la construcción de una nueva PTAR en la localidad de Ahuacatepec municipio de Atenguillo, Jalisco. (Q = 1 LPS)





**DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO
DE JALISCO
UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL
DEPARTAMENTO DE IMPACTO Y RIESGO
AMBIENTAL
OFICIO NÚM. SGPARN.014.02.01.01.242/20**

57	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Ejutla	Ejutla	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la construcción de una nueva PTAR en la cabecera municipal de Ejutla, Jalisco. (Q = 5 LPS)
58	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Ixtlahuacán de los Membrillos	Fraccionamiento Puerta del Sol	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la rehabilitación y/o modernización de la PTAR, de 10 lps, en la localidad de Fraccionamiento Puerta del Sol municipio de Ixtlahuacán de los Membrillos, Jalisco.
59	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Juchitlán	Juchitlán	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la construcción de una nueva PTAR, en el municipio de Juchitlán, Jalisco. (Q = 8 LPS)
60	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Magdalena	La Joya	Perforación de pozo profundo en la localidad de La Joya municipio de Magdalena, Jalisco.
61	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Mixtlán	Mixtlán	Construcción de línea de abastecimiento, en el municipio de Mixtlán de la Presa El Salitrillo, Jalisco.
62	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	San Marcos	San Marcos	Muro de mamposteado, para captación de veneros agua blanca y línea de conducción, en el municipio de San Marcos, Jalisco.
63	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	San Martín Hidalgo	Llano Chico	Construcción de colector sanitario, en la localidad de Llano Chico, municipio de San Martín Hidalgo, Jalisco.
64	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	San Martín Hidalgo	Lagunillas	Perforación de pozo profundo, en la localidad de Lagunillas municipio de San Martín Hidalgo, Jalisco.
65	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Santa María de los Ángeles	Barrio de Tapias	Perforación de pozo profundo, en la localidad de Barrio de Tapias de Santa María de los Ángeles, Jalisco.
66	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Sayula	Sayula	Perforación de pozo profundo, en el municipio de Sayula, Jalisco.
67	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Tamazula de Gordiano	Tamazula de Gordiano	Distrito de riego, en Tamazula de Gordiano, Jalisco.
68	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Tapalpa	San Miguel	Perforación de pozo profundo, en la localidad de San Miguel municipio de Tapalpa, Jalisco.
69	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Tenamaxtlán	Juanacatlán	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la construcción de una nueva PTAR en la localidad de Juanacatlán de 2 lps en el municipio de Tenamaxtlán, Jalisco.
70	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Tonaya	La Cofradía	Perforación de pozo profundo, en la localidad de La Cofradía en el municipio de Tonaya, Jalisco.
71	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Tonila	San Marcos	Conclusión del equipamiento del pozo profundo, en la localidad de San Marcos municipio de Tonila, Jalisco.
72	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Totatiche	El Saucito y Santa Rita	Perforación de pozo profundo en la localidad de El Saucito y Santa Rita de Totatiche, Jalisco.
73	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Unión de Tula	Unión de Tula	Diseño, proyecto, construcción, puesta en marcha, estabilización y entrega de la ampliación y modernización de la PTAR, (primera etapa), en el municipio de Unión de Tula, Jalisco. (Q = 26 LPS)
74	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Unión de Tula	San José de Ávila	Perforación de pozo profundo, en la localidad de San José de Ávila en Unión de Tula, Jalisco.
75	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Yahualica de González Gallo	Yahualica de González Gallo	Primera etapa de la sectorización de agua potable, en la cabecera municipal de Yahualica de González Gallo, Jalisco.
76	AMPLIACIÓN PRESUPUESTAL (2)	Zacoalco de Torres	Zacoalco de Torres	Equipamiento, electrificación, caseta de control, línea de interconexión y puesta en marcha de pozo profundo, en el municipio de Zacoalco de Torres.

Sobre el particular, en materia de impacto ambiental, le informo que acorde a los principios generales del derecho consagrados en el artículo 14 constitucional, los ciudadanos puede hacer cualquier actividad siempre y cuando no este prohibida por las leyes y las autoridades, solo pueden hacer lo que la Ley les permite; en el mismo sentido, esta Dependencia Federal, solo se encuentra facultada para ejercer las atribuciones que le confiere, el Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, dentro de los cuales, no se cuenta con la atribución de contestar, consultas específicas que se formulen para que la autoridad determine, si determinado obra o actividad, se ubica en un caso de excepción, exención o manifestación de impacto ambiental; sin embargo con fundamento en lo dispuesto por el artículo 8º de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y 16, fracción VII, de la Ley Federal de Procedimiento



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



2020

LEONA VICARIO
DEFENSORA PÚBLICA DE LA PAZ

**DELEGACIÓN FEDERAL EN EL ESTADO
DE JALISCO
UNIDAD DE GESTIÓN AMBIENTAL
DEPARTAMENTO DE IMPACTO Y RIESGO
AMBIENTAL
OFICIO NÚM. SGPARN.014.02.01.01.242/20**

Administrativo, los cuales establecen que es obligación de las dependencias de la Administración Pública Federal: "Proporcionar información y orientar acerca de los requisitos jurídicos o técnicos que las disposiciones legales vigentes impongan a los proyectos, actuaciones o solicitudes que se propongan realizar", me permito ofrecerle la siguiente orientación:

Para las obras y/o actividades que, previo a su realización, requieren someterse al procedimiento de evaluación en materia de impacto ambiental se encuentran definidas en el artículo 28 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente (LGEEPA) y en el artículo 5° del Reglamento de la LGEEPA en materia de Evaluación del Impacto Ambiental, por lo tanto, es responsabilidad del solicitante, verificar si el proyecto tiene obras y/o actividades complementarias o asociadas que pudieran requerir autorización previa en materia de impacto ambiental.

En caso que usted considere, que no requiere obtener autorización en materia de impacto ambiental, se le sugiere, que elabore un expediente con los elementos técnicos y jurídicos, que demuestre su determinación; dicho expediente debe mantenerlo en el sitio del proyecto, para presentarlo ante una eventual visita de la PROFEPA; en caso contrario si considera que debe obtener la autorización en materia de impacto ambiental, deberá ingresar para su evaluación una manifestación de impacto ambiental ante esta Oficina de Representación de la SEMARNAT sin omitir, que la información necesaria para determinar qué tipo de documento técnico que deberá elaborar, se encuentra disponible en el sitio web: <http://www.semarnat.gob.mx/gobmx/transparencia/tguia.html>

ATENTAMENTE

Subdelegado de Planeación y Fomento Sectorial

BIOL. ARMANDO ROMERO BARAJAS

"Con fundamento en lo dispuesto en el artículo 84 del Reglamento Interior de la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales, en suplencia por ausencia del Titular de la Delegación Federal de la SEMARNAT en el Estado de Jalisco, previa designación firma el presente el Subdelegado de Planeación y Fomento Sectorial en esta Delegación Federal."

c.c.p. C. Delegación en Jalisco de la Procuraduría Federal de Protección al Ambiente. Ciudad

Expediente 14dep-00822/2006

ARB/JVM