

**SERVICIOS DE AGUA Y DRENAJE DE MONTERREY, I.P.D.
CAPTURA RECURSOS FEDERALES // PORTAL APLICATIVO SHCP
PRIMER TRIMESTRE 2020**

Total: 72

CICLO TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS
2020	1	NLE16160300739625	Proyecto de inversión	5,414,645.00	2016	Línea De Conducción Ap 10,000 M.L. Tub Pvc C900 Rd-18 De 6"Ø, Ubicada Carr. Matehuala Dsd Entronque Al Poblado San José De Raíces Al Entronque Al Poblado San Antonio Del Salero, Mpio Galeana, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Social	F-RP-16-16001/1179	130	{meta1: {unidad_medida:Otros, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	{geo1: {cve_municipio:17, localidad:0, direccion:-, lon:-100.077428, lat:24.826267}}	01/09/2016	01/03/2017	5,414,644.53	5,414,644.53	5,414,644.53	5,414,644.53	3,387,481.57	{meta1: {unidad_medida:Otros, avance:1.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE17170200885297	Proyecto de inversión	374,638.78	2017	A)Construcción Red Ap C/125 M Tub (Pvc) C900 Hidráulico Azul Rd-25 De 4"Ø; 250 M Tub (Pvc) C900 Hidráulico Azul Rd-25 De 6"Ø, Norma Of Mex Nom-001-Conagua-2011 Y 31 Tomas Dom, Mpio De Guadalupe, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Social	I-RP-17001/111211	1350	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, meta:1.0, meta_modificada:375.0}}	{geo1: {cve_municipio:26, localidad:0, direccion:Colonia Rincón de la Sierra, lon:-100.259897, lat:25.677325}}	09/06/2017	01/12/2017	300,678.21	300,678.21	300,678.21	300,678.21	68,421.76	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, avance:375.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE17170200885936	Proyecto de inversión	424,729.22	2017	B)Construcción Red Ap C/517 MI Tub (Pvc) Awwa-C900 Hidráulico Azul Rd-25 De 4"Ø, Con Norma Oficial Mexicana Nom-001-Conagua-2011 Y 55 Tomas Domiciliarias, En La, En El Municipio De Juárez. N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Social	I-RP-17001/111221	330	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, meta:1.0, meta_modificada:500.0}}	{geo1: {cve_municipio:31, localidad:0, direccion:Colonia Ismael Flores, lon:-100.090881, lat:25.646225}}	09/06/2017	01/12/2017	335,218.86	335,218.86	335,218.86	335,218.86	296,780.15	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, avance:500.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE17170200885959	Proyecto de inversión	1,099,931.67	2017	C)Construcción Red Ds C/1,254 M Tub (Pvc) C/Junta Hermética, Pared Sólida Serie 20 8"Ø, Norma Of Mex Nom-001-Conagua-2011 Y Norma Mex Nmx-E-215/1-Scfi Y 143 Desc Dom, 2a Etapa, Mpio De Juárez, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Social	I-RP-17001/111231	715	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, meta:1.0, meta_modificada:1254.0}}	{geo1: {cve_municipio:31, localidad:0, direccion:Colonia Villa Los Naranjos, lon:-100.090881, lat:25.646225}}	09/06/2017	01/12/2017	907,634.85	907,634.85	907,634.85	907,634.85	739,486.87	{meta1: {unidad_medida:Metros Cuadrados, avance:1254.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE180301387069	Proyecto de inversión	1,573,665.01	2018	CONSTRUCCIÓN DE 448 METROS DE LÍNEA DE ALIMENTADOR TANQUE SANTA ROSA I, CON TUBERÍA DE PVC C-900 DE 18"Ø NORMA AWWA C-900 VIGENTE, POR EL DERECHO PASO DE LA VIA DE FFCC A MATAMOROS Y CALLE SÉPTIMA, DESDE CARRETERA APODACA-HUINALÁ HASTA EL BLVD. PARQUE INDUSTRIAL MONTERREY, EN EL PARQUE INDUSTRIAL MONTERREY, EN EL MUNICIPIO DE APODACA,	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-18001/11201	30000	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, meta:0.45, meta_modificada:0.45}}	{geo1: {cve_municipio:6, localidad:0, direccion:Calle Séptima 53, Sin Nombre de Col 16, 66646 Cd Apodaca, N.L., México, lon:-100.1746273, lat:25.76522826}}	09/07/2018	25/11/2018	1,062,131.09	1,573,665.01	1,062,131.09	753,633.59	753,633.59	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:0.45}}	En Ejecución
2020	1	NLE180301387539	Proyecto de inversión	6,384,188.71	2018	Reposición de pozo colapsado en sistema de pozo El Desierto, en exploración, perforación, aforo de pozo profundo, equipamiento de pozo, línea de conducción de agua potable para conexión al sistema y entrada al tanque existente en el ejido tanquecillos, en el municipio de Dr. Arroyo, N.L.	14	Doctor Arroyo	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-18-18001/11121	5900	{meta1: {unidad_medida:Otros, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	{geo1: {cve_municipio:14, localidad:169, direccion:Dr Arroyo, N.L., México, lon:-100.1828301, lat:23.6773342}}	20/08/2018	28/11/2018	4,806,334.53	4,806,334.53	4,806,334.53	4,806,334.53	4,806,334.53	{meta1: {unidad_medida:Otros, avance:1.0}}	En Ejecución

**SERVICIOS DE AGUA Y DRENAJE DE MONTERREY, I.P.D.
CAPTURA RECURSOS FEDERALES // PORTAL APLICATIVO SHCP
PRIMER TRIMESTRE 2020**

Total: 72

CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS	
2020	1	NLE180301387553	Proyecto de inversión	473,683.90	2018	A) Construcción de red de agua potable con 312 metros con tubería de PVC-C900 RD-25 de 4" Ø y 33 tomas domiciliarias, en la calle Progreso de la comunidad San Pedro, en el municipio de Santiago, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-18-18001/111511	290	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, meta: 0.43, meta_modificada: 0.31}}	1	{geo1: {cve_municipio: 49, localidad: 152, direccion: Santiago, N.L., México, lon: -100.1591213, lat: 25.4166153}}	20/08/2018	28/11/2018	433,563.48	473,683.90	433,563.48	433,563.48	433,563.48	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, avance: 0.31}}	En Ejecución	
2020	1	NLE180301387575	Proyecto de inversión	384,874.17	2018	B) Construcción de red de agua potable con 194 metros con tubería de PVC-C900 RD-25 de 6" Ø, 184 metros con tubería de PVC-C900 RD-25 de 4" Ø, 21 tomas domiciliarias y 27 metros de tubería de acero al carbón de 6" Ø x cédula 40, en la calle Melquiades Salazar de la comunidad San Pedro, en el municipio de Santiago, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-18-18001/111521	290	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, meta: 0.72, meta_modificada: 0.41}}	1	{geo1: {cve_municipio: 49, localidad: 152, direccion: Santiago, N.L., México, lon: -100.1591213, lat: 25.4166153}}	20/08/2018	28/11/2018	330,069.35	384,874.17	330,069.35	330,069.35	330,069.35	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, avance: 0.41}}	En Ejecución	
2020	1	NLE180301387635	Proyecto de inversión	221,806.66	2018	C) Introducción de 155 metros de red de drenaje sanitario en diámetro de 0.20 m (8	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-18-18001/111531	125	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro lineal, meta: 0.16, meta_modificada: 0.16}}	1	{geo1: {cve_municipio: 49, localidad: 152, direccion: Santiago, N.L., México, lon: -100.1591213, lat: 25.4166153}}	20/08/2018	28/11/2018	202,410.55	221,806.66	202,410.55	202,410.55	202,410.55	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro lineal, avance: 0.16}}	En Ejecución	
2020	1	NLE180301387713	Proyecto de inversión	713,058.35	2018	A) Introducción de red de drenaje sanitario con 521 metros de tubería de 0.20 m. (8½) Ø de policloruro de vinilo (P.V.C.) de pared sólida serie 20, NMX-E-215/1-SCFI-2003 vigente y 22 descargas domiciliarias	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-18-18001/111411	312	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, meta: 0.75, meta_modificada: 0.75}}	1	{geo1: {cve_municipio: 20, localidad: 1, direccion: Gral Bravo, N.L., México, lon: -99.176062, lat: 25.7954349}}	20/08/2018	28/11/2018	609,112.74	713,058.35	609,112.74	609,112.74	609,112.74	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, avance: 0.75}}	En Ejecución	
2020	1	NLE180301387718	Proyecto de inversión	387,907.74	2018	B) Introducción de red de drenaje sanitario con 291 metros de tubería de 0.20 m. (8½) Ø de policloruro de vinilo (P.V.C.) de pared sólida serie 20, NMX-E-215/1-SCFI-2003 vigente y 9 descargas domiciliarias	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-18-18001/111421	330	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, meta: 0.8, meta_modificada: 0.8}}	1	{geo1: {cve_municipio: 20, localidad: 1, direccion: Gral Bravo, N.L., México, lon: -99.176062, lat: 25.7954349}}	20/08/2018	28/11/2018	361,323.62	387,907.74	361,323.62	361,323.62	361,323.62	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, avance: 0.8}}	En Ejecución	
2020	1	NLE180401498783	Adquisición	4,500,000.00	2018	Integración del sistema de pozos el desierto mediante el equipamiento de la estación de bombeo con 3 bombas de 40 ips, incluye variador de velocidad y planta de emergencia, para suministro en cabecera municipal y comunidades rurales de Dr. Arroyo, N.L.	39	Monterrey	Programa de Inversión de Adquisiciones	F-RP-18-18001/11131	10272	{meta1: {unidad_medida: Piezas, meta: 3.0, meta_modificada: 3.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 14, localidad: 1, direccion: Padre Severiano Martínez 22A, Centro de Dr. Arroyo, Centro 1er Sector, 67900 Dr Arroyo, N.L., México, lon: -100.18295288, lat: 23.67597055}}	20/08/2018	28/11/2018	2,226,550.55	4,500,000.00	2,226,550.55	2,226,550.55	2,226,550.55	2,226,550.55	{meta1: {unidad_medida: Piezas, avance: 3.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE180401498869	Proyecto de inversión	1,769,773.36	2018	INTRODUCCION LINEA DE CONDICION DE AP POZO PARQUE TANQUESILLOS A ESTACION DE BOMBEO POZO EL DECIERTO C/842 M TUB DE PVC HIDRAULICO C900 12" Ø EN RD-18 Y 58 M TUB ACERO AL CARBON 12" Ø X 3/8" ESPESOR; EJIDO TANQUESILLOS, MPIO DR. ARROYO, N.L.	39	Monterrey	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-18-18001/2111	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta: 900.0, meta_modificada: 900.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 14, localidad: 169, direccion: Dr Arroyo, N.L., México, lon: -100.44525146, lat: 24.28953034}}	17/12/2018	16/04/2019	1,421,440.13	1,769,773.36	1,421,440.13	1,421,440.13	1,421,440.13	1,421,440.13	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance: 900.0}}	En Ejecución

**SERVICIOS DE AGUA Y DRENAJE DE MONTERREY, I.P.D.
CAPTURA RECURSOS FEDERALES // PORTAL APLICATIVO SHCP
PRIMER TRIMESTRE 2020**

Total: 72

CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS
2020	1	NLE18180201136618	Proyecto de inversión	5,394,086.10	2018	Const Tanque Superficial De Concreto Reforzado 1,000m³ (La Calera) Y Construcción De 1.5 Km De Línea De Conducción De Ap C/ Tub Pvc Rd-18 De 8" Ø Norma Awwa C-900 Vig, Carretera Matehuala - Dr. Arroyo	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Social	F-RP-18-18001/11211	143668	{meta1: {unidad_medida: Otros, meta: 1.0, meta_modificada: 1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 14, localidad: 49, direccion: Aprox a 300 m al pte del entronque a la comunidad Las Jarillas, Mpio de Dr. Arroyo, N.L., lon: -100.315277, lat: 23.712222}}	09/04/2018	01/12/2018	2,647,526.52	5,394,086.10	2,647,526.52	2,340,371.64	2,340,371.64	{meta1: {unidad_medida: Otros, avance: 1.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE18180201136975	Proyecto de inversión	210,551.02	2018	Obra A) Introd Red Agua Potable De 172 M.L. De Tub Pvc Rd-25 De 6" Ø Norma Awwa C-900 Vigente Y 11 Tomas Domicilias En En El Municipio De Garcia, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Social	I-RP-18001/111511	205	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, meta: 1.0, meta_modificada: 0.17}}	1	{geo1: {cve_municipio: 18, localidad: 0, direccion: COL. PASEO DE CAPELLANIA (CALLE ANILLO PERIFERICO Y SAN FCO. DE ASIS), lon: -100.585469, lat: 25.800492}}	09/04/2018	01/12/2018	178,379.30	210,551.02	178,379.30	178,379.30	178,379.30	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, avance: 0.17}}	En Ejecución
2020	1	NLE18180201137121	Proyecto de inversión	1,649,942.33	2018	Introduccion Red Agua Potable De 1,345 M.L. De Tub De Pvc Rd-25 De 4" Ø Norma Awwa C-900 Vigente, 685 M.L. De Tub De Pvc Rd-25 De 6" Ø Y 184 Tomas Domicilias En En El Municipio De Garcia, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Social	I-RP-18001/11141	920	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, meta: 1.0, meta_modificada: 1.35}}	1	{geo1: {cve_municipio: 18, localidad: 0, direccion: FRACC. LOMAS DE GARCIA, lon: -100.585469, lat: 25.800492}}	09/04/2018	01/12/2018	1,495,824.25	1,649,942.33	1,495,824.25	1,495,824.25	1,495,824.25	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, avance: 1.35}}	En Ejecución
2020	1	NLE190101513145	Proyecto de inversión	5,441,046.90	2019	Rehabilitación del acueducto El Desierto con 2,367 mts. de tubería de hierro dúctil en diámetro nominal de 350 mm clase C30. En los ejidos Capaderito y Acuña, municipio de Dr. Arroyo, Nuevo León. (TRAMO COMPRNDIDO ENTRE LA ESTACION DE BOMBEO K-10 Y CAPADERITO)	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-18-18001/2121	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta: 2367.0, meta_modificada: 2401.5}}	1	{geo1: {cve_municipio: 14, localidad: 21, direccion: 20 de Noviembre, Acuña, N.L., México, lon: -100.0936984, lat: 23.7727085}}	14/01/2019	29/04/2019	5,268,587.12	5,441,046.90	5,268,587.12	5,268,587.12	5,268,587.12	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance: 2401.5}}	En Ejecución
2020	1	NLE190101513263	Proyecto de inversión	5,000,000.00	2019	Construcción de 07 macro circuitos para la modulación y regulación de presiones, la reducción de pérdidas por fugas y fatigas en las tuberías que forman parte del Plan Hídrico, incluyen: suministro e instalación de 7 válvulas moduladoras y reguladoras de presión de 6", 8", 10" y 12" de diámetro para una presión de 150 lbs/pulg2., construcción de 7 cajas registro para alojar válvulas y piezas especiales para eficientar la operación de las redes de distribución primaria y secundaria. En la zona metropolitana de Monterrey, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-18001/11301	195784	{meta1: {unidad_medida: Piezas, meta: 7.0, meta_modificada: 7.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 39, localidad: 0, direccion: Calle Ignacio Luis Vallarta 560, Centro, 64000 Monterrey, N.L., México, lon: -100.3280214, lat: 25.6726214}}	29/12/2018	29/03/2019	4,929,893.07	4,929,893.07	4,929,893.07	4,929,893.07	4,929,893.07	{meta1: {unidad_medida: Piezas, avance: 7.0}}	En Ejecución

**SERVICIOS DE AGUA Y DRENAJE DE MONTERREY, I.P.D.
CAPTURA RECURSOS FEDERALES // PORTAL APLICATIVO SHCP
PRIMER TRIMESTRE 2020**

Total: 72

CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS
2020	1	NLE190201561951	Proyecto de inversión	6,620,000.00	2019	Reubicación de 535 m.l. de línea de conducción de agua potable en libramiento ferroviario Monterrey, Km. BF - 45 + 195 al Km. BF - 45 + 730 con tubería acero 610 mm. (24") Ø y 12.7 mm. (1/2") espesor, en el municipio de Apodaca, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12111	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta: 535.0, meta_modificada: 535.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 6, localidad: 1, direccion: Unnamed Road, Nuevo León, México, lon: -100.24805546, lat: 25.8371319}}	20/05/2019	29/07/2019	5,731,463.94	5,780,468.26	5,731,463.94	5,731,463.94	5,731,463.94	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance: 533.4}}	En Ejecución
2020	1	NLE190201561959	Proyecto de inversión	1,950,000.00	2019	Instalación de 70 m. de tubería acero 1,219 mm. (48") Ø y 12.7 mm. (1/2") espesor de línea de bombeo E.B. Nueva Castilla I a tanque Nueva Castilla I (ampliación) con bayoneta de acero, en cruce de puente vehicular deprimido (proyecto) kilómetro FF. CC. de Ferromex, Km. BF - 42 + 457.68 al Km. BF - 42 + 527.65 cruz con Ave. Nueva Castilla, colonia Nueva Castilla, municipio de Escobedo, Nuevo León	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12121	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta: 70.0, meta_modificada: 70.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 21, localidad: 1, direccion: Unnamed Road, Nuevo León, México, lon: -100.27105272, lat: 25.83386011}}	20/05/2019	29/07/2019	0.00	1,825,156.95	0.00	0.00	0.00	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance: 0.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190201561967	Proyecto de inversión	2,080,000.00	2019	Instalación de 51 m.l. de tubería de acero de 0.61 m. (24") Ø y 1/2" espesor (bayoneta), incluyendo 109 m.l. de tubería de acero de 0.46 m (18") y 3/8" de espesor, y una camisa protectora en tubería de acero de 0.76 m (30") Ø con una longitud de 24 m.l., alimentador tanque Nueva Castilla II en cruce de puente vehicular deprimido (proyecto), del Km. FFCC de Ferromex, Km. BF 42+458.35 al Km. BF 42+509.40 cruz con la Av. Nueva Castilla, Col. Nueva Castilla, en el municipio de Escobedo.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12141	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta: 184.0, meta_modificada: 184.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 21, localidad: 1, direccion: Unnamed Road, Nuevo León, México, lon: -100.2716884, lat: 25.83437016}}	20/05/2019	29/07/2019	1,185,674.11	2,073,430.47	1,185,674.11	1,185,674.11	1,185,674.11	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance: 184.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190201561970	Proyecto de inversión	530,000.00	2019	A) Instalación de 30 m. de agua potable con tubería acero 203 mm. (8") Ø, ced. 40 y 20 m. de hincado con tubería de acero de 508 mm. (20") Ø y 12.7 mm. (1/2") de espesor en cruce en libramiento ferroviario Monterrey Km. BF 48 + 548, en el municipio de Apodaca, Nuevo León.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Económica	I-RP-19001/121511	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta: 30.0, meta_modificada: 30.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 6, localidad: 1, direccion: Unnamed Road, N.L., México, lon: -100.21007538, lat: 25.83303754}}	20/05/2019	29/07/2019	527,677.18	527,677.18	527,677.18	527,677.18	527,677.18	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance: 30.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190201561972	Proyecto de inversión	950,000.00	2019	B) Línea de conducción de agua potable de 75 m. con tubería acero 305 mm. (12") Ø y 9.5 mm. (3/8") espesor y 25 m. de hincado con tubería de acero de 610 mm. (24") Ø y 15.8 mm. (5/8") espesor, en libramiento ferroviario Monterrey, Km. BF - 47 + 187, municipio de Apodaca, Nuevo León.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Económica	I-RP-19001/121521	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta: 100.0, meta_modificada: 100.0}}	1	{geo1: {cve_municipio: 6, localidad: 1, direccion: Paseo de los Olivos Norte 121, Santa Rosa, N.L., México, lon: -100.22561073, lat: 25.83493024}}	20/05/2019	29/07/2019	949,368.89	949,428.99	949,368.89	949,368.89	949,368.89	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance: 100.0}}	En Ejecución

Total: 72

CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS
2020	1	NLE190201561980	Proyecto de inversión	550,000.00	2019	A) Reubicación de 46 m. de línea de conducción de agua potable con tubería de acero de 254 mm (10"Ø), 9.5 mm (3/8") espesor y 20 m. con tubería acero 57 mm. (18") Ø y 15.8 mm (5/8") espesor, instalado por el sistema de hincado en cruce de camino a Apodaca con libramiento ferroviario Monterrey, Km. BF - 55 + 025, en el municipio de Apodaca, Nuevo León.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/121611	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta:46.0, meta_modificada:46.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:6, localidad:5, direccion:Rufino Tamayo, Nuevo León, México, lon:-100.16756773, lat:25.7992923}}	20/05/2019	29/07/2019	541,993.21	541,993.21	541,993.21	541,993.21	541,993.21	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance:46.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190201562003	Proyecto de inversión	750,000.00	2019	B) Reubicación de 40 m. de línea de conducción de agua potable con tubería de acero de 305 mm (12"Ø), 9.5 mm (3/8") espesor y 25 m. con tubería acero 610 mm. (24") Ø y 15.8 mm (5/8") espesor, instalado por el sistema de hincado en calle Juárez cruz con libramiento ferroviario Monterrey (carretera Agua Fría), Km. BF - 55 + 749, en el municipio de Apodaca, Nuevo León.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/121621	0	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta:65.0, meta_modificada:65.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:6, localidad:1, direccion:NL70 107, Nuevo León, México, lon:-100.15983224, lat:25.79436589}}	20/05/2019	29/07/2019	665,210.03	665,210.03	665,210.03	665,210.03	665,210.03	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance:65.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190301574735	Proyecto de inversión	1,050,000.00	2019	Línea de conducción de agua potable con 540 m.L. de tubería de PVC C900 RD-18 DE 6" de diámetro, 906 m.l. de tubería de acero ced. 40 de 4" de diámetro y 100 m.l. de tubería de acero de 40 de 6" de diámetro. En el ejido San Antonio del Salero (San Jose de Raíces-Ejido San Antonio del Salero), en el municipio de Galeana, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/12111	1	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta:1546.0, meta_modificada:1546.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:17, localidad:142, direccion:San José de Raíces, N.L., México, lon:-100.237625, lat:24.5687726}}	22/07/2019	19/10/2019	328,586.92	894,817.78	328,586.92	328,586.92	328,586.92	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance:1546.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190301574781	Adquisición	1,150,000.00	2019	Equipamiento electromecánico de estación de bombeo con bomba tipo turbina vertical de 5 lps. Y CDT:88M, en el ejido San Antonio del Salero (San Jose de Raíces-Ejido San Antonio del Salero), en el municipio de Galeana, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Programa de Inversión de Adquisiciones	F-RP-19-19001/12121	1	{meta1: {unidad_medida: Equipamiento, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:17, localidad:142, direccion:San José de Raíces, N.L., México, lon:-100.237625, lat:24.5687726}}	19/07/2019	16/10/2019	1,073,307.60	1,078,355.08	1,073,307.60	1,073,307.60	902,785.63	{meta1: {unidad_medida: Equipamiento, avance:1.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190301574794	Proyecto de inversión	2,460,000.00	2019	Introducción de red de agua potable de 2,610 m.l. de tubería de PVC C900 RD-25 de 4"Ø y 102 tomas domiciliarias. En la localidad La Concepción (Tepehuaje Pueblo Nuevo), en el municipio de Cadereyta Jiménez, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11221	408	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, meta:2.61, meta_modificada:2.61}}	1	{geo1: {cve_municipio:9, localidad:152, direccion:Unnamed Road, Nuevo León, México, lon:-99.96734619, lat:25.43459362}}	22/07/2019	13/12/2019	2,459,425.11	2,460,000.00	2,459,425.11	1,634,667.06	1,634,667.06	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, avance:2.55}}	En Ejecución
2020	1	NLE190301574800	Proyecto de inversión	1,650,000.00	2019	Introducción de red de drenaje sanitario, 1,891 m.l. de tubería de PVC, serie 20 de 20.32 cm. (8 pulgadas) de diámetro y 85 descargas En la Col. San Javier (primera etapa), en el municipio de Salinas Victoria, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11111	510	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, meta:1.89, meta_modificada:1.89}}	1	{geo1: {cve_municipio:45, localidad:1, direccion:Unión San Javier, N.L., México, lon:-100.2805555, lat:25.9916666}}	22/07/2019	13/12/2019	1,383,945.34	1,650,000.00	1,383,945.34	661,904.10	661,904.10	{meta1: {unidad_medida: Kilómetro, avance:1.74}}	En Ejecución

**SERVICIOS DE AGUA Y DRENAJE DE MONTERREY, I.P.D.
CAPTURA RECURSOS FEDERALES // PORTAL APLICATIVO SHCP
PRIMER TRIMESTRE 2020**

Total: 72

CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS
2020	1	NLE190301574817	Proyecto de inversión	29,039,559.50	2019	Construcción de cárcamo de bombeo de recuperación por medio de un sistema de floculación y sedimentación con capacidad de 1,000 lps. para la planta potabilizadora San Roque para el tratamiento y recuperación de agua producto del retro lavado de filtros (1ª. etapa) en el municipio de Monterrey, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Económica	I-RP-19001/11111	200000	{meta1: {unidad_medida:Piezas, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:31, localidad:77, direccion:San Roque, N.L., México, lon:-100.1586111, lat:25.5991666}}	14/10/2019	14/10/2019	44,653,250.88	45,925,565.24	44,653,250.88	27,976,517.28	24,523,170.03	{meta1: {unidad_medida:Piezas, avance:0.65}}	En Ejecución
2020	1	NLE190301574837	Proyecto de inversión	2,750,000.00	2019	Instalación de línea de bombeo con tubería de acero 48"Ø espiga-campana (2a. Etapa). De E.B. Nueva Castilla I (ampliación) a entronque con alimentador tanque San Martín I, Cad. 0+000 a 0+300, de Cad. 1+720 a 2+820, con una longitud de 1,400.00 m., en el municipio de Escobedo, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12171	1	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, meta:1400.0, meta_modificada:1400.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:21, localidad:0, direccion:Villas de San Francisco, Cd Gral Escobedo, N.L., México, lon:-100.3680364, lat:25.8364472}}	14/10/2019	14/10/2019	7,800,240.44	9,457,150.51	7,800,240.44	7,800,240.44	5,703,095.61	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, avance:1399.02}}	En Ejecución
2020	1	NLE190401692988	Proyecto de inversión	1,332,000.00	2019	Fabricación y montaje de tanque elevado metálico autoportante de 50 m3, en la localidad El Tepehuaje (Pueblo Nuevo), Cadereyta Jimenez, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11231	401	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:9, localidad:153, direccion:Unnamed Road, Nuevo León, México, lon:-99.93713379, lat:25.56722039}}	14/10/2019	12/12/2019	1,119,359.72	1,169,604.88	1,119,359.72	503,804.22	0.00	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, avance:0.42}}	En Ejecución
2020	1	NLE190401693000	Adquisición	1,020,000.00	2019	Equipamiento mecánico y eléctrico de Pozo # 1, con equipo de bombeo de 4 lps. y 77m. de CDT, construcción de subestación eléctrica con transformador de 30 KVA., extensión de 150 metros de línea eléctrica, construcción de caseta de cloración, suministro de equipo de cloración de 24 GPD y construcción de cuarto de control en la localidad El Tepehuaje (Pueblo Nuevo), Cadereyta Jimenez, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Programa de Inversión de Adquisiciones	F-RP-19-19001/11241	200	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:9, localidad:153, direccion:Francisco I. Madero 314, Sin Nombre de Col 1, 67450 Cadereyta Jiménez, N.L., México, lon:-99.9961853, lat:25.58827844}}	14/10/2019	12/12/2019	886,493.98	977,910.90	886,493.98	19,857.18	19,857.18	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, avance:0.79}}	En Ejecución
2020	1	NLE190401693011	Adquisición	1,008,000.00	2019	Equipamiento mecánico y eléctrico de Pozo # 2, con equipo de bombeo de 1.5 lps. y 65m. de CDT, construcción de subestación eléctrica con transformador de 30 KVA., extensión de 150 metros de línea eléctrica, construcción de caseta de cloración, suministro de equipo de cloración de 24 GPD y construcción de cuarto de control en la localidad El Tepehuaje (Pueblo Nuevo), Cadereyta Jimenez, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Programa de Inversión de Adquisiciones	F-RP-19-19001/11251	200	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:9, localidad:153, direccion:Francisco I. Madero 406, Sin Nombre de Col 1, 67450 Cadereyta Jiménez, N.L., México, lon:-99.9961853, lat:25.58703983}}	14/10/2019	12/12/2019	852,998.39	958,985.73	852,998.39	0.00	0.00	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, avance:0.62}}	En Ejecución

**SERVICIOS DE AGUA Y DRENAJE DE MONTERREY, I.P.D.
CAPTURA RECURSOS FEDERALES // PORTAL APLICATIVO SHCP
PRIMER TRIMESTRE 2020**

Total: 72

CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS
2020	1	NLE190401693020	Proyecto de inversión	4,750,000.00	2019	Introducción de acueducto de 8,047 mts, de tubería de PVC RD-18 de 6" diámetro, del ejido Margarita a la comunidad San Ignacio de Texas, en el municipio de Galeana, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11261	323	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, meta:8.0, meta_modificada:8.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:17, localidad:181, direccion:Constitución 48, Centro de Galeana, 67850 Galeana, N.L., México, lon:-100.07720947, lat:24.82288578}}	21/10/2019	19/12/2019	4,567,533.73	4,723,445.73	4,567,533.73	4,567,533.73	4,567,512.16	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:8.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190401693030	Proyecto de inversión	5,111,115.50	2019	Primera Etapa, línea de conducción de 8,000 m.l. de tubería de PVC RD-18 de 6" diámetro de la comunidad San Antonio del Salero a las Margaritas en el municipio de Galeana, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11271	325	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, meta:8.0, meta_modificada:8.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:17, localidad:54, direccion:Margaritas, N.L., México, lon:-100.2097222, lat:24.3811111}}	21/10/2019	19/12/2019	5,065,647.50	5,071,008.18	5,065,647.50	5,065,647.50	4,773,464.47	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:8.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190401693058	Proyecto de inversión	1,920,000.00	2019	Equipamiento mecánico y eléctrico de Pozo # 3, con equipo de bombeo de 3.6 lps. y 56 m. de CDT, construcción de subestación eléctrica con transformador de 30 KVA., extensión de 150 metros de línea eléctrica, construcción de caseta de cloración y equipo de cloración de 24 GPD y construcción de cuarto de control e incorporación de tanque elevado metálico de 30 m3, en la localidad La Concepción (Tepehuaje Pueblo Nuevo), Cadereyta Jiménez, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11281	250	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:9, localidad:35, direccion:Unnamed Road, Nuevo León, México, lon:-100.04150391, lat:25.62171596}}	14/10/2019	12/12/2019	1,509,180.59	1,883,619.09	1,509,180.59	798,224.12	615,893.91	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, avance:0.62}}	En Ejecución
2020	1	NLE190401693080	Proyecto de inversión	4,169,239.90	2019	Rehabilitación de cárcamo de bombeo de aguas residuales consiste en el equipamiento de la estación de bombeo El Escorial II ubicado en Colector Escorial Arroyo La Chueca, así como el suministro e instalación de 4 equipos de 50 HP y subestación eléctrica de 225 KVA, en el municipio de Santiago, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11121	10000	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:49, localidad:1, direccion:Santiago, N.L., México, lon:-100.1591213, lat:25.4166153}}	28/10/2019	31/12/2019	4,164,458.50	4,164,850.09	4,164,458.50	3,043,647.58	3,043,647.58	{meta1: {unidad_medida:Equipamiento, avance:0.58}}	En Ejecución
2020	1	NLE190401693084	Proyecto de inversión	4,050,000.00	2019	LÍNEA DE CONDUCCION DE AGUA POTABLE CON 6,000.00 M.L. DE TUBERIA DE PVC HIDRAULICA CON NORMA AWWA-C900 EN RD-18 DE 6" DE DIAMETRO. EJIDO REFUGIO DE LOS IBARRA (TRAMO I), CAIFANA NI	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11291	575	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, meta:6.0, meta_modificada:6.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:17, localidad:114, direccion:Refugio de los Ibarra, N.L., México, lon:-100.357084, lat:24.441635}}	13/01/2020	23/03/2020	4,037,444.00	4,037,519.33	4,037,444.00	3,700,552.54	2,912,346.78	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:6.0}}	En Ejecución
2020	1	NLE190401693087	Proyecto de inversión	1,218,000.00	2019	Línea de conducción de agua potable con 320 metros de tubería de PVC hidráulica con norma AWWA-C900 en RD-25 de 4" Ø, 113 tomas domiciliarias y red de distribución de agua potable de 700 m.l. de tubería de PVC C900 RD-25 de 4"	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-19-19001/11211	452	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, meta:1.02, meta_modificada:1.02}}	1	{geo1: {cve_municipio:9, localidad:153, direccion:Emiliano Zapata 409, Sin Nombre de Col 1, 67450 Cadereyta Jiménez, N.L., México, lon:-99.99755859, lat:25.58703983}}	22/07/2019	13/12/2019	1,155,391.29	1,163,677.64	1,155,391.29	1,155,391.29	1,146,289.00	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:1.02}}	En Ejecución

**SERVICIOS DE AGUA Y DRENAJE DE MONTERREY, I.P.D.
CAPTURA RECURSOS FEDERALES // PORTAL APLICATIVO SHCP
PRIMER TRIMESTRE 2020**

Total: 72

CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS
2020	1	NLE200101702600	Proyecto de inversión	14,630,086.20	2019	INSTALACION DE 1,496.57 MTS DE TUBERIA DE ACERO DE 48" DE DIAMETRO Y 1/2" DE ESPESOR CAD. 3+181.97 AL 4+680.54 INCLUYE: PARCHEO EN UNION DE TUBERIAS CON RECURSOS DE ESCOBEDO Y GARCIA, PARA SER UTILIZADOS EN EL TRAMO DEL TANQUE NUEVA CASTILLA I AL TANQUE ALIANZA REAL, MUNICIPIOS DE ESCOBEDO Y GARCIA, NUEVO LEON.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12181	1	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, meta:1498.57, meta_modificada:1498.57}}	1	{geo1: {cve_municipio:21, localidad:0, direccion:Raúl Caballero Escamilla 212, Unión de Agropecuarios Lázaro Cárdenas, 66058 Cd Gral Escobedo, N.L., México, lon:-100.29968262, lat:25.81101827}}	31/01/2020	21/04/2020	846,017.78	9,647,085.48	846,017.78	846,017.78	846,017.78	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, avance:453.77}}	En Ejecución
2020	1	NLE200101702611	Proyecto de inversión	13,187,160.19	2019	INSTALACION DE 1,496.57 MTS DE TUBERIA DE ACERO DE 48" DE DIAMETRO Y 1/2" DE ESPESOR CAD. 4+680.54 AL 6+179.12 INCLUYE: PARCHEO EN UNION DE TUBERIAS CON RECURSOS DE ESCOBEDO Y GARCIA, PARA SER UTILIZADOS EN EL TRAMO DEL TANQUE NUEVA CASTILLA I AL TANQUE ALIANZA REAL, MUNICIPIOS DE ESCOBEDO Y GARCIA, NUEVO LEON.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12191	1	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, meta:1498.57, meta_modificada:1498.57}}	1	{geo1: {cve_municipio:21, localidad:137, direccion:Camino Vecinal 316, Monclovita 1a Secc, Monclova Primer Sector, N.L., México, lon:-100.40405273, lat:25.81472706}}	31/01/2020	21/04/2020	4,497,732.33	8,695,619.42	4,497,732.33	4,497,732.33	4,497,732.33	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, avance:907.08}}	En Ejecución
2020	1	NLE200101702613	Proyecto de inversión	16,954,444.67	2019	INSTALACIÓN DE 1,612 M DE TUBERIA DE ACERO DE 48" DE DIAMETRO Y 1/2" DE ESPESOR CAD.0+000 AL 0+378 Y DEL CAD. 6+180.20 AL 7+446.20 INCLUYE: SUMINISTRO E INSTALACION DE 32M. DE TUBERIA DE ACERO DE 30" DIAMETRO Y 1/2" DE ESPESOR, PARCHEO EN UNION DE TUBERIAS CON RECURSOS DE ESCOBEDO Y GARCIA, PARA SER UTILIZADOS EN EL TRAMO DEL TANQUE NUEVA CASTILLA I AL TANQUE ALIANZA REAL, MUNICIPIOS DE ESCOBEDO Y GARCIA, NUEVO LEON.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12201	1	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, meta:1612.0, meta_modificada:1612.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:21, localidad:0, direccion:Unnamed Road, Nuevo León, México, lon:-100.41641235, lat:25.80978198}}	06/12/2019	02/06/2020	3,537,507.77	11,179,768.52	3,537,507.77	3,537,507.77	2,533,030.97	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, avance:847.75}}	En Ejecución
2020	1	NLE200101702617	Proyecto de inversión	3,105,221.94	2019	SUMINISTRO E INSTALACION DE 130 MTS DE TUBERIA DE ACERO DE 48" DE DIAMETRO Y 1/2" DE ESPESOR, INCLUYE: RECURSOS DE ESCOBEDO Y GARCIA, PARA SER UTILIZADOS EN EL TRAMO DEL TANQUE ALIANZA REAL A VIA FFCC, EN LOS MUNICIPIOS DE ESCOBEDO Y GARCIA, NUEVO LEON.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12211	1	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, meta:130.0, meta_modificada:130.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:21, localidad:0, direccion:Calle Limonero 119, Privada San José, 66053 Cd Gral Escobedo, N.L., México, lon:-100.30654907, lat:25.81101827}}	13/01/2020	21/04/2020	1,339,398.06	2,047,584.76	1,339,398.06	1,339,398.06	1,339,398.06	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, avance:117.0}}	En Ejecución

**SERVICIOS DE AGUA Y DRENAJE DE MONTERREY, I.P.D.
CAPTURA RECURSOS FEDERALES // PORTAL APLICATIVO SHCP
PRIMER TRIMESTRE 2020**

Total: 72

CICLO	TRIMESTRE	FOLIO	CATEGORIA	MONTO GLOBAL APROBADO	CICLO DEL RECURSO	NOMBRE	ID_MUNICIPIO_RESPONSABLE	MUNICIPIO_RESPONSABLE	TIPO PROGRAMA PROYECTO	NUMERO_PROYECTO	BENEFICIARIOS	METAS	TIPO GEOREFERENCIA	GEOREFERENCIAS	FECHA INICIO	FECHA TERMINO	RECAUDADO	COMPROMETIDO	DEVENGADO	EJERCIDO	PAGADO	AVANCES FISICOS	ESTATUS
2020	1	NLE200101702631	Proyecto de inversión	7,500,000.00	2019	CONSTRUCCION DE 9 MACRO CIRCUITOS PARA LA MODULACIÓN Y REGULACIÓN DE PRESIONES, LA REDUCCIÓN DE PÉRDIDAS POR FUGAS Y FATIGA EN LAS TUBERÍAS QUE FORMAN PARTE DEL PLAN HÍDRICO, INCLUYEN: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE 9 VÁLVULAS MODULADORAS Y REGULADORAS DE PRESIÓN DE 6" A 18" DE DIÁMETRO PARA UNA PRESIÓN DE 150 LBS/PULG2., CONSTRUCCION DE 9 CAJAS REGISTRO PARA ALOJAR VÁLVULA Y PIEZAS ESPECIALES PARA EFICIENCIAR LA OPERACIÓN DE LAS REDES DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA DE LA ZONA METROPOLITANA DE MONTERREY, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12221	1	{meta1: {unidad_medida:Piezas, meta:9.0, meta_modificada:9.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:39, localidad:1, direccion:Calle Mariano Matamoras 1717, Centro, 64000 Monterrey, N.L., México, lon:-100.3391764, lat:25.6742762}}	13/01/2020	21/04/2020	46,776.81	7,360,917.86	46,776.81	0.00	0.00	{meta1: {unidad_medida:Piezas, avance:0.83}}	En Ejecución
2020	1	NLE200101702636	Proyecto de inversión	11,000,000.00	2019	CONSTRUCCION DE ALIMENTADOR DE AGUA POTABLE QUE CONSISTE EN : INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE ACERO DE 30" DE DIÁMETRO, EN UNA LONGITUD DE 300 M.L. Y SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE ACERO DE 30" DE DIÁMETRO EN UNA LONGITUD DE 500 M.L., EN LA MACROPLAZA (CALLE DR. COSS DESDE AVENIDA CONSTITUCIÓN A CALLE JUAN IGNACIÓ RAMÓN) EN EL MUNICIPIO DE MONTERREY , NUEVO LEÓN.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12231	1	{meta1: {unidad_medida:Piezas, meta:1.0, meta_modificada:1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:39, localidad:0, direccion:Centro, Monterrey, N.L., México, lon:-100.3133067, lat:25.6780368}}	13/01/2020	21/04/2020	0.00	7,679,068.99	0.00	0.00	0.00	{meta1: {unidad_medida:Piezas, avance:0.29}}	En Ejecución
2020	1	NLE200101702637	Proyecto de inversión	9,000,000.00	2019	ALIMENTADOR TANQUE NUEVA CASTILLA II A CARRETERA A COLOMBIA, CON TUBERÍA DE PVC DE 610 MM. 24" DIÁMETRO, CONSIDERANDO TRAMOS EN ACERO, CON LONGITUD DE 1,360 MTS. MUNICIPIO DE ESCOBEDO, NUEVO LEÓN.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-19001/12241	1	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, meta:1360.0, meta_modificada:1360.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:21, localidad:0, direccion:Eduardo Caballero, Andrés Caballero Moreno Agropecuaria, 66080 Cd Gral Escobedo, N.L., México, lon:-100.3008546, lat:25.8349847}}	13/01/2020	21/04/2020	1,911,136.11	7,677,600.80	1,911,136.11	1,911,136.11	1,911,136.11	{meta1: {unidad_medida:Metros lineales, avance:645.46}}	En Ejecución