

Total: 19

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
2021	4	NLE200101702721	1,125,000.00	2019	REHABILITACION DE LINEA DE DRENAJE SANITARIO 415 METROS DE PVC SERIE 20 EN DIÁMETRO DE 0.20M (8"), 34 METROS DE TUBERÍA DE PEAD EN DIÁMETRO DE 0.25M (10") ENCAMISADO EN TUBERÍA DE ACERO CED. 40 DE 0.36 M (14") DIÁMETRO, ASI COMO LA RECONEXIÓN DE 9 DESCARGAS DOMICILIARIAS DE 0.10M (4") EN EL ALIMENTADOR TANQUE NUEVA CASTILLA II A CARRETERA A COLOMBIA, CON TUBERÍA DE PVC DE 610 MM. 24" DIAMETRO, 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-19001/12251	1	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, meta:449.0, meta_modificada: 449.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:46, localidad:0, direccion:Reforma 925, Chapultepec, 66450 San Nicolás de los Garza, N.L., México, lon:-100.29830933, lat:25.74671403}}	13-01-2020	21-04-2020	1,057,914.30	1,057,914.30	1,057,914.30	584,156.08	584,156.08	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance:449.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE200101702637	9,000,000.00	2019	PERFORACION EXPLORATORIA A 400 METROS DE PROFUNDIDAD EN LUTITA Y AMPLIACION DE UN POZO PROFUNDO (8" 12" 24") EN LA LOCALIDAD TAPONA MOREÑA EN EL MUNICIPIO DE MIER Y NORIEGA, N.L.	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	7,200,575.43	7,200,575.43	7,200,575.43	6,358,410.24	6,358,410.24	{meta1: {unidad_medida: Metros lineales, avance:1360.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE200301791638	3,044,961.50	2020	PERFORACION EXPLORATORIA A 400 METROS DE PROFUNDIDAD EN LUTITA Y AMPLIACION DE UN POZO PROFUNDO (8" 12" 24") EN LA LOCALIDAD TAPONA MOREÑA EN EL MUNICIPIO DE MIER Y NORIEGA, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-20-20001/11241	512	{meta1: {unidad_medida: Piezas, meta:1.0, meta_modificada: 1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:36, localidad:1, direccion:9M61+PG Tapona Moreña, N.L., México, lon:-100.3186875, lat:23.3618125}}	13-07-2020	09-12-2020	2,466,566.66	2,466,566.66	2,466,566.66	2,466,566.66	2,466,566.66	{meta1: {unidad_medida: Piezas, avance:1.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE200301791634	2,686,265.04	2020	PERFORACION EXPLORATORIA A 400 METROS DE PROFUNDIDAD EN LUTITA Y AMPLIACION DE UN POZO PROFUNDO (8" 12" 24") EN LA LOCALIDAD RIO VERDE ( CATARINO RODRIGUEZ) DEL MUNICIPIO DE GALEANA, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-20-20001/11231	1946	{meta1: {unidad_medida: Piezas, meta:1.0, meta_modificada: 1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:36, localidad:1, direccion:FQ3R+HR El Refugio de Cerros Blancos, N.L., México, lon:-100.2079375, lat:23.4539375}}	13-07-2020	09-12-2020	1,231,489.92	1,231,489.92	1,231,489.92	1,231,489.92	1,231,489.92	{meta1: {unidad_medida: Piezas, avance:1.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE200401880970	1,250,000.00	2020	PROTECCION DEL EMISOR PESQUERIA DE 1.5 M. (60")Ø CON LOSA DE CONCRETO REFORZADO, CON UNA LONGITUD DE 31.0 M. EN CRUCE KM BF 54+110 DE FFCC FERROMEX EN EL MUNICIPIO DE APODACA N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-20001/12111	0	{meta1: {unidad_medida: Metros, meta:31.0, meta_modificada: 31.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:6, localidad:1, direccion:San Francisco 1000, Cabecera Municipal (Apodaca), Apodaca Centro, 66600 Cd Apodaca, N.L., México, lon:-100.18981934, lat:25.78134372}}	11-01-2021	30-04-2021	1,239,577.98	1,239,577.98	1,239,577.98	1,239,577.98	1,239,577.98	{meta1: {unidad_medida: Metros, avance:31.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE200401880966	2,000,000.00	2020	INTRODUCCION DE RED DE AGUA POTABLE DE 2,770 M.L. DE TUBERIA DE PVC RD-25 DE 4 Ø, 40 M.L. DE TUBERIA DE ACERO DE 4"Ø, 40 M.L. DE TUBERIA DE ACERO DE 8"Ø Y 9 TOMAS DOMICILIARIAS, EN EL EJIDO EL ALTO EN EL MUNICIPIO DE VALLECILLO, NUEVO LEON.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-20-20001/12171	0	{meta1: {unidad_medida: Metros, meta:2850.0, meta_modificada: 2850.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:50, localidad:34, direccion:Carretera Monterrey - Nuevo Laredo 16, 36513 Carboneras, N.L., México, lon:-99.98519897, lat:26.65973229}}	04-01-2021	17-02-2021	1,893,251.82	1,893,251.82	1,893,251.82	1,186,537.80	783,724.51	{meta1: {unidad_medida: Metros, avance:2850.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE200401880978	25,000,000.00	2020	CONSTRUCCION DE LA INTERCONEXION DE LOS POZOS SOMEROS DE LA MACROPLAZA DE LA RED MEDIANTE SUMINISTRO E INSTALACION DE 2,000 M DE TUBERIA DE ACERO DE 30" Ø CON ESPESOR DE 1/2" Y 800 M. DE TUBERIA DE ACERO DE 18"Ø CON ESPESOR DE 3/8" DE ESPESOR PARA LA ZONA METROPOLITANA DE MONTERREY	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-20001/12121	0	{meta1: {unidad_medida: Metros, meta:2800.0, meta_modificada: 2800.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:39, localidad:1, direccion:Entre Calle Juan Zuazua y Calle Ignacio Zaragoza, Padre Raymundo Jardón, Centro, 64000 Monterrey, N.L., México, lon:-100.31066895, lat:25.66566071}}	15-01-2021	15-01-2021	24,999,350.49	24,999,350.49	24,999,350.49	24,999,350.49	24,999,350.49	{meta1: {unidad_medida: Metros, avance:2800.0}}	En Ejecución

Total: 19

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	
2021	4	NLE210302004941	Proyecto de inversión	29,819,071.69	2021	GERENCIAMIENTO EXTERNO PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M. DE LONGITUD Y 47 M. DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA OBRAS DE TOMA PARA LA CAPTACION DE AGUA POTABLE EN LA PRESA CERRO PRIETO (POR BAJO DE NIVEL DE PRESA), MEDIANTE LA INSTALACION DE 2 BALSAS CON 3 BOMBAS DE 330 LPS CADA UNA Y LA INSTALACION DE 700 M.L. DE TUBERIA DE PEAD RD-17 DE 42"Ø, MONTADA SOBRE FLOTADORES PARA INDICAR EL AGUA DE LA OBRA A Presa La Libertad: Ampliación de potabilizadora San Roque incorporación y potabilización de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, mediante la construcción de un módulo de floculación y sedimentación para 2,100 lps., que incluye la interconexión con tubería de acero de 842.13 m de diámetro. Así como la construcción de CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA CORTINA DE CONCRETO Presa La Libertad: Retorzamiento del acueducto Cerro Prieto y Monterrey para la incorporación de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, suministro e instalación de 4,000 m. de tubería de acero de 2.13 m de diámetro (842) en diferentes tramos, en el tramo entre el tanque 2 Garrapatas y la PB-4, (Primera asignación de dos) en las SUPERVISION EXTERNA PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA PERFORACION EXPLORATORIA, EQUIPAMIENTO DE POZO, INTRODUCCION DE 1,800 M DE RED DE AGUA POTABLE CON TUBERIA DE PVC AWWA C-900 RD-25 DE 4" Ø Y 15 TOMAS DOMICILIARIAS EN LA COMUNIDAD EL YERBANIZ DEL MUNICIPIO DE ARAMBERRI, N.L. (PRIMERA ETAPA DE DOS).	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-21001/11151	0	{meta1: {unidad_medida:E studio de preinversión, meta:1.0, meta_modificada: 1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:38, localidad:16, direccion:El Alto, N.L., México, lon:-99.5866666, lat:24.9952777}}	13-10-2020	19-12-2023	8,608,480.32	14,428,938.49	8,608,480.32	8,608,480.32	8,608,480.32	{meta1: {unidad_medida:Estudio de preinversión, avance:1.0}}	En Ejecución	
2021	4	NLE210302004955	Proyecto de inversión	9,675,000.00	2021	INSTALACION DE 2 BALSAS CON 3 BOMBAS DE 330 LPS CADA UNA Y LA INSTALACION DE 700 M.L. DE TUBERIA DE PEAD RD-17 DE 42"Ø, MONTADA SOBRE FLOTADORES PARA INDICAR EL AGUA DE LA OBRA A Presa La Libertad: Ampliación de potabilizadora San Roque incorporación y potabilización de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, mediante la construcción de un módulo de floculación y sedimentación para 2,100 lps., que incluye la interconexión con tubería de acero de 842.13 m de diámetro. Así como la construcción de CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA CORTINA DE CONCRETO Presa La Libertad: Retorzamiento del acueducto Cerro Prieto y Monterrey para la incorporación de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, suministro e instalación de 4,000 m. de tubería de acero de 2.13 m de diámetro (842) en diferentes tramos, en el tramo entre el tanque 2 Garrapatas y la PB-4, (Primera asignación de dos) en las SUPERVISION EXTERNA PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA PERFORACION EXPLORATORIA, EQUIPAMIENTO DE POZO, INTRODUCCION DE 1,800 M DE RED DE AGUA POTABLE CON TUBERIA DE PVC AWWA C-900 RD-25 DE 4" Ø Y 15 TOMAS DOMICILIARIAS EN LA COMUNIDAD EL YERBANIZ DEL MUNICIPIO DE ARAMBERRI, N.L. (PRIMERA ETAPA DE DOS).	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-21-21001/11141	0	{meta1: {unidad_medida:T oma(s), meta:1.0, meta_modificada: 1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:33, localidad:123, direccion:67816 Dolores de San Julián, N.L., México, lon:-99.3986111, lat:24.9766666}}	06-05-2021	19-06-2021	9,621,085.53	9,621,085.53	9,621,085.53	9,621,085.53	9,621,085.53	{meta1: {unidad_medida:Toma(s), avance:1.0}}	En Ejecución	
2021	4	NLE210302004756	Proyecto de inversión	44,999,171.39	2021	GERENCIAMIENTO EXTERNO PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M. DE LONGITUD Y 47 M. DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA CORTINA DE CONCRETO Presa La Libertad: Retorzamiento del acueducto Cerro Prieto y Monterrey para la incorporación de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, suministro e instalación de 4,000 m. de tubería de acero de 2.13 m de diámetro (842) en diferentes tramos, en el tramo entre el tanque 2 Garrapatas y la PB-4, (Primera asignación de dos) en las SUPERVISION EXTERNA PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA PERFORACION EXPLORATORIA, EQUIPAMIENTO DE POZO, INTRODUCCION DE 1,800 M DE RED DE AGUA POTABLE CON TUBERIA DE PVC AWWA C-900 RD-25 DE 4" Ø Y 15 TOMAS DOMICILIARIAS EN LA COMUNIDAD EL YERBANIZ DEL MUNICIPIO DE ARAMBERRI, N.L. (PRIMERA ETAPA DE DOS).	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-21001/11111	4800000	{meta1: {unidad_medida:P iezas, 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}}	12-10-2020	07-08-2021	44,999,171.36	44,999,171.36	44,999,171.36	44,999,171.36	44,999,171.36	{meta1: {unidad_medida:Piezas, avance:1.0}}	En Ejecución	
2021	4	NLE210302004746	Proyecto de inversión	895,516,427.68	2021	GERENCIAMIENTO EXTERNO PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M. DE LONGITUD Y 47 M. DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA CORTINA DE CONCRETO Presa La Libertad: Retorzamiento del acueducto Cerro Prieto y Monterrey para la incorporación de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, suministro e instalación de 4,000 m. de tubería de acero de 2.13 m de diámetro (842) en diferentes tramos, en el tramo entre el tanque 2 Garrapatas y la PB-4, (Primera asignación de dos) en las SUPERVISION EXTERNA PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA PERFORACION EXPLORATORIA, EQUIPAMIENTO DE POZO, INTRODUCCION DE 1,800 M DE RED DE AGUA POTABLE CON TUBERIA DE PVC AWWA C-900 RD-25 DE 4" Ø Y 15 TOMAS DOMICILIARIAS EN LA COMUNIDAD EL YERBANIZ DEL MUNICIPIO DE ARAMBERRI, N.L. (PRIMERA ETAPA DE DOS).	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-21001/11131	4500000	{meta1: {unidad_medida:P iezas, meta:1.0, meta_modificada: 1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:38, localidad:16, direccion:El Alto, N.L., México, lon:-99.5866666, lat:24.9952777}}	01-09-2021	31-08-2023	103,375,043.65	565,882,295.76	103,375,043.65	103,375,043.65	103,375,043.65	103,375,043.65	{meta1: {unidad_medida:Piezas, avance:1.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE210302004889	Proyecto de inversión	29,719,578.24	2021	GERENCIAMIENTO EXTERNO PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M. DE LONGITUD Y 47 M. DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA OBRAS DE TOMA PARA LA CAPTACION DE AGUA POTABLE EN LA PRESA CERRO PRIETO (POR BAJO DE NIVEL DE PRESA), MEDIANTE LA INSTALACION DE 2 BALSAS CON 3 BOMBAS DE 330 LPS CADA UNA Y LA INSTALACION DE 700 M.L. DE TUBERIA DE PEAD RD-17 DE 42"Ø, MONTADA SOBRE FLOTADORES PARA INDICAR EL AGUA DE LA OBRA A Presa La Libertad: Ampliación de potabilizadora San Roque incorporación y potabilización de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, mediante la construcción de un módulo de floculación y sedimentación para 2,100 lps., que incluye la interconexión con tubería de acero de 842.13 m de diámetro. Así como la construcción de CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA CORTINA DE CONCRETO Presa La Libertad: Retorzamiento del acueducto Cerro Prieto y Monterrey para la incorporación de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, suministro e instalación de 4,000 m. de tubería de acero de 2.13 m de diámetro (842) en diferentes tramos, en el tramo entre el tanque 2 Garrapatas y la PB-4, (Primera asignación de dos) en las SUPERVISION EXTERNA PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA PERFORACION EXPLORATORIA, EQUIPAMIENTO DE POZO, INTRODUCCION DE 1,800 M DE RED DE AGUA POTABLE CON TUBERIA DE PVC AWWA C-900 RD-25 DE 4" Ø Y 15 TOMAS DOMICILIARIAS EN LA COMUNIDAD EL YERBANIZ DEL MUNICIPIO DE ARAMBERRI, N.L. (PRIMERA ETAPA DE DOS).	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-21001/11121	4800000	{meta1: {unidad_medida:K ilómetro, meta:1.6, meta_modificada: 1.6}}	1	{geo1: {cve_municipio:9, localidad:1, direccion:67467 El Amor, Nuevo Leon, México, lon:-100.0056273, lat:25.3867447}}	12-10-2020	08-06-2021	21,828,519.77	29,719,578.24	21,828,519.77	21,828,519.77	21,828,519.77	21,828,519.77	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:1.6}}	En Ejecución
2021	4	NLE210302004934	Proyecto de inversión	29,819,071.69	2021	GERENCIAMIENTO EXTERNO PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M. DE LONGITUD Y 47 M. DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA OBRAS DE TOMA PARA LA CAPTACION DE AGUA POTABLE EN LA PRESA CERRO PRIETO (POR BAJO DE NIVEL DE PRESA), MEDIANTE LA INSTALACION DE 2 BALSAS CON 3 BOMBAS DE 330 LPS CADA UNA Y LA INSTALACION DE 700 M.L. DE TUBERIA DE PEAD RD-17 DE 42"Ø, MONTADA SOBRE FLOTADORES PARA INDICAR EL AGUA DE LA OBRA A Presa La Libertad: Ampliación de potabilizadora San Roque incorporación y potabilización de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, mediante la construcción de un módulo de floculación y sedimentación para 2,100 lps., que incluye la interconexión con tubería de acero de 842.13 m de diámetro. Así como la construcción de CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA CORTINA DE CONCRETO Presa La Libertad: Retorzamiento del acueducto Cerro Prieto y Monterrey para la incorporación de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, suministro e instalación de 4,000 m. de tubería de acero de 2.13 m de diámetro (842) en diferentes tramos, en el tramo entre el tanque 2 Garrapatas y la PB-4, (Primera asignación de dos) en las SUPERVISION EXTERNA PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA PERFORACION EXPLORATORIA, EQUIPAMIENTO DE POZO, INTRODUCCION DE 1,800 M DE RED DE AGUA POTABLE CON TUBERIA DE PVC AWWA C-900 RD-25 DE 4" Ø Y 15 TOMAS DOMICILIARIAS EN LA COMUNIDAD EL YERBANIZ DEL MUNICIPIO DE ARAMBERRI, N.L. (PRIMERA ETAPA DE DOS).	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	I-RP-21001/11141	0	{meta1: {unidad_medida:E studio de preinversión, meta:1.0, meta_modificada: 1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:38, localidad:16, direccion:El Alto, N.L., México, lon:-99.5866666, lat:24.9952777}}	19-10-2020	22-12-2023	7,015,015.81	15,382,101.50	7,015,015.81	7,015,015.81	7,015,015.81	7,015,015.81	{meta1: {unidad_medida:Estudio de preinversión, avance:1.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE210302004980	Proyecto de inversión	3,562,334.00	2021	GERENCIAMIENTO EXTERNO PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M. DE LONGITUD Y 47 M. DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA OBRAS DE TOMA PARA LA CAPTACION DE AGUA POTABLE EN LA PRESA CERRO PRIETO (POR BAJO DE NIVEL DE PRESA), MEDIANTE LA INSTALACION DE 2 BALSAS CON 3 BOMBAS DE 330 LPS CADA UNA Y LA INSTALACION DE 700 M.L. DE TUBERIA DE PEAD RD-17 DE 42"Ø, MONTADA SOBRE FLOTADORES PARA INDICAR EL AGUA DE LA OBRA A Presa La Libertad: Ampliación de potabilizadora San Roque incorporación y potabilización de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, mediante la construcción de un módulo de floculación y sedimentación para 2,100 lps., que incluye la interconexión con tubería de acero de 842.13 m de diámetro. Así como la construcción de CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO;CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA CORTINA DE CONCRETO Presa La Libertad: Retorzamiento del acueducto Cerro Prieto y Monterrey para la incorporación de 1.5 m3/s adicionales procedentes de la presa La Libertad, suministro e instalación de 4,000 m. de tubería de acero de 2.13 m de diámetro (842) en diferentes tramos, en el tramo entre el tanque 2 Garrapatas y la PB-4, (Primera asignación de dos) en las SUPERVISION EXTERNA PARA LA CONSTRUCCION DE CORTINA PRESA LA LIBERTAD DE 1,950 M DE LONGITUD Y 47 M DE ALTURA MAXIMA, VERTEDOR DE EXCEDENCIAS, OBRAS DE TOMA PARA AGUA POTABLE, RIEGO Y CAUDAL ECOLOGICO; CONSTRUIDAS LAS ESTRUCTURAS ESPECIALES EN CONCRETO REFORZADO Y LA PERFORACION EXPLORATORIA, EQUIPAMIENTO DE POZO, INTRODUCCION DE 1,800 M DE RED DE AGUA POTABLE CON TUBERIA DE PVC AWWA C-900 RD-25 DE 4" Ø Y 15 TOMAS DOMICILIARIAS EN LA COMUNIDAD EL YERBANIZ DEL MUNICIPIO DE ARAMBERRI, N.L. (PRIMERA ETAPA DE DOS).	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-21-21001/11211	0	{meta1: {unidad_medida:K ilómetro, meta:1.8, meta_modificada: 1.8}}	1	{geo1: {cve_municipio:7, localidad:236, direccion:67940 Aramberrí, N.L., México, lon:-99.8152833, lat:24.0979212}}	05-07-2021	31-12-2021	1,138,697.89	3,529,548.47	1,138,697.89	1,138,697.89	1,138,697.89	1,138,697.89	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:1.8}}	En Ejecución

Total: 19

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
2021	4	NLE210302004985	Proyecto de inversión	6,083,333.00	2021	INTERCONEXION DE LA COMUNIDAD EL REFUGIO DE CERROS BLANCOS AL ENTRONQUE CUATRO CAMINOS CON UNA LONGITUD DE 7,260 M.L. DE TUBERIA DE PVC RD-18 DE 6" DE DIAMETRO (PRIMERA ETAPA DE DOS, PARA CANCELACION DE POZO CERRITO DEL AIRE FUERA DE NORMA), EN BENEFICIO DE LAS LOCALIDADES SAN RAFAEL DE LOS MARTINEZ SAN	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-21-21001/11221	0	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, meta:7.26, meta_modificada: 7.26}}	1	{geo1: {cve_municipio:36, localidad:24, direccion:Mier y Noriega, N.L., México, lon:-100.1171172, lat:23.4250621}}	05-06-2021	31-12-2021	5,194,067.69	6,070,544.13	5,194,067.69	5,194,067.69	5,194,067.69	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:5.45}}	En Ejecución
2021	4	NLE210402057727	Proyecto de inversión	8,000,000.00	2021	Línea de conducción de agua potable con una longitud de 2,500 m.l. de tubería P.V.C. C-900 6ø RD-18, 2,916 m.l. de tubería P.V.C. C-900 6ø RD-25 y 148 m.l. de tubería de acero 6ø del pozo al tanque.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-21-21001/11251	950	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, meta:5.56, meta_modificada: 5.56}}	1	{geo1: {cve_municipio:50, localidad:1, direccion:J2GV+2RM Vallecillo, N.L., México, lon:-99.9554531, lat:26.6250875}}	27-12-2021	11-03-2022	0.00	7,216,488.38	0.00	0.00	0.00	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:0.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE210402057742	Proyecto de inversión	3,300,000.00	2021	Reposición de red de agua potable con una longitud de 31,200 m.l. de manguera de diferentes diámetros 3/4"ø, 1"ø, 1 1/2"ø y 2"ø, incluye: la construcción de depósitos de almacenamiento en diferentes comunidades.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-21-21001/11241	1800	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, meta:31.2, meta_modificada: 31.2}}	1	{geo1: {cve_municipio:49, localidad:18, direccion:9H97+J8F La Jacinta, N.L., México, lon:-100.4367031, lat:25.3690625}, geo2: {cve_municipio:49, localidad:57, direccion:9M49+4JR El Plantillo, Nuevo León}}	20-12-2021	17-02-2022	0.00	2,683,417.71	0.00	0.00	0.00	{meta1: {unidad_medida:Kilómetro, avance:0.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE210402057744	Proyecto de inversión	4,057,650.00	2021	Ampliación de 2,440 metros de red de agua potable y 60 tomas en el Ejido Las Palomas en el Municipio de Mier y Noriega, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-21-21001/1221	0	{meta1: {unidad_medida:Metros, meta:2440.0, meta_modificada: 2440.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:36, localidad:13, direccion:Mier y Noriega, N.L., México, lon:-100.1171172, lat:23.4250621}}	10-01-2022	14-02-2022	0.00	4,057,650.00	0.00	0.00	0.00	{meta1: {unidad_medida:Metros, avance:0.0}}	En Ejecución
2021	4	NLE210402057746	Proyecto de inversión	1,900,000.00	2021	Construcción de un tanque elevado metálico con capacidad de 100 m3 en el Ejido Las Palomas en el Municipio de Mier y Noriega, N.L.	0	Gobierno de la Entidad	Proyecto de Inversión de Infraestructura Económica	F-RP-21-21001/1223	0	{meta1: {unidad_medida:Tanque(s), meta:1.0, meta_modificada: 1.0}}	1	{geo1: {cve_municipio:36, localidad:13, direccion:Mier y Noriega, N.L., México, lon:-100.1171172, lat:23.4250621}}	10-01-2022	14-02-2022	0.00	876,909.51	0.00	0.00	0.00	{meta1: {unidad_medida:Tanque(s), avance:0.0}}	En Ejecución