



REPORTE SEMANAL DE OBRA

FECHA DEL REPORTE:	03 oct-17	Periodo Reportado:	REPORTE SEMANAL N° 01 DEL 23/09/2016 al 30/09/2016
Contrato: No.	APITUX-GOIN-OP-025/16	Importe contratado S/IVA:	\$73,006.75
Obra:	"CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."		
Contratista:	CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.		
Fecha de Inicio:	23/09/2016	Fecha de Termina:	07/10/2016
		Plazo:	15 Dias

AVANCE FISICO FINANCIERO

Clave	Concepto	Unidad	Cantidad proyecto	Cantidad prog acum	Precio Unitario	Importe Prog Acum	Cantidad acumReal	Avance financ real(\$)	Avance fisico Real (%)
1	Cajillo de permabase para ocultar tubería de instalación eléctrica del registro auxiliar al tablero de distribución, de 0.85 m de ancho en su desarrollo, integrado con 4 postes verticales, reforzado con	ML	7.67	0.00	\$ 1,516.95	\$ -	0.00	\$0.00	0.00
2	Construcción de banco de ductos para instalación subterránea eléctrica en baja tensión para interconexión de planta de emergencia a oficinas administrativas, acuerdo a las características y	ML	31.40	19.60	\$ 888.69	\$ 17,418.32	31.40	\$27,904.87	100.00
3	Registro eléctrico de 0.70x0.60 m a base de block macizo de 10x20x40, mortero cemento-arena, acabado pulido, altura promedio 60 cm. Incluye: tapa de concreto, marco y contramarco de fierro de ángulo	PZA.	2.00	2.00	\$ 2,969.86	\$ 5,939.72	2.00	\$5,939.72	100.00
4	Conducción eléctrica subterránea en baja tensión desde la planta de emergencia hasta el tablero de control de oficinas administrativas. Incluye: tendido de conductores a base de 3 cables de 2/0 y 1 de 1/0	ML	112.00	0.00	\$ 212.45	\$ -	0.00	\$0.00	0.00
5	Instalación de interruptor mod. FXD63B1675 DE 125 AM 600V, conector de gemelos, y zapatas para interruptor (mismos que serán proporcionados por APITUX), en tablero de control principal de la planta	PZA.	1.00	0.00	\$ 2,230.70	\$ -	0.00	\$0.00	0.00
6	Demolición manual de firme de concreto de 0.20m de espesor. Incluye: corte con disco para delimitación del área a demoler, retiro de material producto de la demolición dentro del primer km, consumibles, mano	M3	0.47	0.47	\$ 1,004.36	\$ 472.05	0.47	\$472.05	100.00
7	Reposición de firme de concreto simple de f'c= 150 kg/cm con espesor máximo de 20 cm, hecho en obra con agregado máximo de 19 mm, acabado escobillado. Incluye: consumibles, materiales, mano	M2	2.34	0.00	\$ 440.17	\$ -	2.34	\$1,030.00	100.00
Avance Programado Acumulado al 10-oct-16						\$ 23,830.09			
Avance Real Acumulado al 10-oct-16								\$35,346.63	

Monto Contratado:	\$73,006.75	%
Porcentaje Global de obra Programada:		32.64
Porcentaje de cumplimiento Global de obra Real:		48.42
Desviacion:		15.77

RESUMEN		
ESTADO FINANCIERO		
PROGRAMADO	EROGADO	ATRASO
\$ 23,830.09	\$35,346.63	\$0.00

COMENTARIOS GENERADOS:

ACTIVIDADES REALIZADAS POR LA EMPRESA CONTRATISTA EN EL PRESENTE PERIODO:

- 1.- "CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN.":** En este periodo se realizaron los trabajos de demolición de firme de concreto en guarniciones y banquetas para area de construcción de banco de ductos y de registros electricos conforme a proyecto; así mismo se realizo la construcción de banco de ductos para instalación subterránea eléctrica en baja tensión para interconexión de planta de emergencia a oficinas administrativas, así mismo la construcción de dos registros eléctricos de 0.70x0.60 m a base de block macizo de 10x20x40 cm, acabado pulido en su interior con tapa. Así mismo, se realizo la reposición de concreto en area de demolición en banquetas. Informa la contratista que ha recibido los conductores que utilizara para la conducción eléctrica subterránea, mismos que fueron proporcionados por la APITUXPAN.
- 2.- Reporte del estado ambiental:** Se da seguimiento a lo relacionado a seguridad e higiene, personal del contratista cuenta con el equipo de seguridad adecuado, la basura que se genera en la obra es depositada en contenedores, que la maquinaria y equipo que se está utilizando no presente fugas de aceite.
- 3.-Maquinaria y Equipo:** La empresa contratista cuenta en la obra con el siguiente equipo: herramienta menor y cortadora con disco diamante.
- 4.-Personal en Obra:** La empresa contratista cuenta con el siguiente personal en obra: (1) cabo,(1) Oficial ealbañil, (2) ayudantes generales, (1) Oficial electrico, (1) ayudante electrico y personal suficiente de acuerdo a las actividades que se estan realizando hasta el momento.

Conclusiones: A este periodo que se informa se tiene programado un avance global acumulado del 32.64% de acuerdo al programa de obra, a la fecha se tiene un avance global real acumulado del 48.42%, por lo que han avanzado con las actividades del programa de trabajo.



ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONTRUCCION

SCT
 SECRETARIA DE
 COMUNICACIONES,
 ENERGIA Y TRANSPORTES



AVANCE DE OBRA VALORIZADO

OBRA: "CONSTRUCCÓN DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCIÓN DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSIÓN PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN"
 CONTRATISTA: CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.
 IMPORTE DEL CONTRATO: \$73,006.75
 CONTRATO: APITUX-GOIN OP-025/16
 FECHA DE REPORTE: 03-oct-17

REPORTE SEMANAL N° 01
 DEL 23/09/2016 al 30/09/2016

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD PROYECTO	P.U.	IMPORTE	% TOTAL	FECHA DE INICIO	FECHA DE TERMINO	DURACION EN DIAS	PERIODO ACTUAL		ACUM. PERIODO ANTER.		ACUM. A ESTE PERIODO		POR EJECUTAR	
										(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)
1	Caja de permabase para ocultar tubería de instalación eléctrica del registro auxiliar al tablero de distribución de 0.85 m. de ancho en su desarrollo, integrado con 4 postes verticales, reforzado con canal de amarre a cada metro tomillería, acabado base coat y pintura. Incluye trazo, cortes, desperdicios, instalación de 2 tubos	ML	7.67	\$ 1,516.95	11,635.01	15.94	03/10/2016	07/10/2016	5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.67	11,635.01
2	Construcción de banco de ductos para instalación subterránea eléctrica en baja tensión para interconexión de planta de emergencia a oficinas administrativas, acuerdo a las características y dimensiones indicadas en proyecto. Incluye trazo, excavación en cualquier tipo de material excepto roca hasta	ML	31.40	\$ 888.69	27,904.87	38.22	26/09/2016	03/10/2016	8	31.40	27,904.87	0.00	0.00	31.40	27,904.87	0.00	0.00
3	Registro eléctrico de 0.70x0.60 m a base de block macizo de 10x20x40, mortero cemento-arena, acabado pulido, altura promedio 60 cm. Incluye tapa de concreto, marco y contramarco de fierro de ángulo de 1 1/2" y 1 1/2" x 3/16" reforzado con alambrrn, excavación, consumibles, materiales, mano de obra.	PZA	2.00	\$ 2,969.86	5,939.72	8.14	26/09/2016	29/09/2016	4	2.00	5,939.72	0.00	0.00	2.00	5,939.72	0.00	0.00
4	Conducción eléctrica subterránea en baja tensión desde la planta de emergencia hasta el tablero de control de oficinas administrativas. Incluye tendido de conductores a base de 3 cables de 2/0 y 1 de 1/0 AWG, 600V y 1 cable desnudo del num. 2, (mismos que serán proporcionados por Apitux), prueba de	ML	112.00	\$ 212.45	23,794.40	32.59	30/09/2016	05/10/2016	6	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	112.00	23,794.40
5	Instalación de interruptor mod. FXD63B1675 DE 125 AM 600V, conector de gemelos, y zapatas para interruptor (mismos que serán proporcionados por APITUX), en tablero de control principal de la planta de emergencia. Incluye: conexiones, pruebas de funcionamiento, mano de obra, equipo y herramienta y todo lo	PZA	1.00	\$ 2,230.70	2,230.70	3.06	05/10/2016	06/10/2016	2	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	2,230.70
6	Demolición manual de firme de concreto de 0.20m de espesor. Incluye: corte con disco para delimitación del área a demoler, traslado de material producto de la demolición dentro del primer km, consumibles, mano de obra, equipo y herramienta y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto de trabajo	M3	0.47	\$ 1,004.36	472.05	0.65	23/09/2016	25/09/2016	3	0.47	472.05	0.00	0.00	0.47	472.05	0.00	0.00
7	Reposición de firme de concreto simple de f'c= 150 kg/cm con espesor máximo de 20 cm, hecho en obra con agregado máximo de 19 mm, acabado escobillado. Incluye consumibles, materiales, mano de obra, equipo y herramienta y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto de trabajo	M2	2.34	\$ 440.17	1,030.00	1.41	04/10/2016	05/10/2016	2	2.34	1,030.00	0.00	0.00	2.34	1,030.00	0.00	0.00
TOTALES					73,006.75	100.00					35,346.64	0.00	35,346.64	37,660.11			
											35,346.64	0.00	35,346.64	37,660.11			
											Porcentaje global de Obra:				100.00		
											Porcentaje global de Obra Real Ejecutada:				48.42		
											Porcentaje global de obra faltante por ejecutar:				51.58		

ELABORADO
 ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
 RESIDENTE DE OBRA

ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
 ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



TUXPAN
COMISIÓN ADMINISTRATIVA DE
PUERTO JUÁREZ, S.A. DE C.V.

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

SCT

SECRETARIA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



CONTRATO

APITUX-GOIN-OP-025/16

NOMBRE DE LA OBRA:

"CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."

PERIODO E LA OBRA

23-SEP-16 AL 07-OCT.-16

CONTRATISTA:

CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE:

03-oct-17

**REPORTE SEMANAL N° 01
DEL 23/09/2016 al 30/09/2016**

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ

ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



TUXPAN
COORDINACIÓN GENERAL DE
PUERTOS Y MARINA MERCANTE

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

SCT
SECRETARIA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



CONTRATO

APITUX-GOIN-OP-025/16

NOMBRE DE LA OBRA:

"CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."

PERIODO E LA OBRA

23-SEP-16 AL 07-OCT.-16

CONTRATISTA:

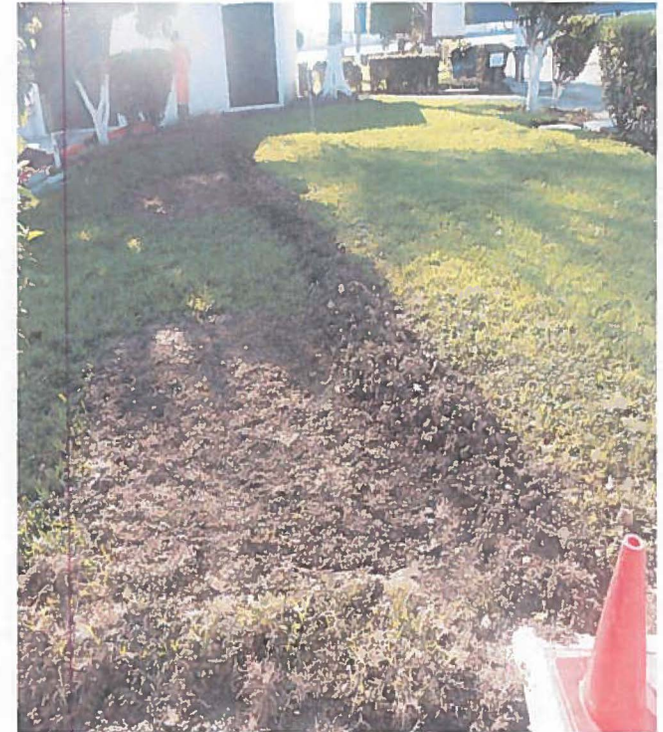
CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE:

03-oct-17

**REPORTE SEMANAL N° 01
DEL 23/09/2016 al 30/09/2016**

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ

ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



TUXPAN

COORDINACIÓN GENERAL DE
PLANEACIÓN MAESTRA MEXICO S.A.

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.

GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

SCT

SECRETARIA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



CONTRATO

APITUX-GOIN-OP-025/16

NOMBRE DE LA OBRA:

"CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."

PERIODO E LA OBRA

23-SEP-16 AL 07-OCT-16

CONTRATISTA:

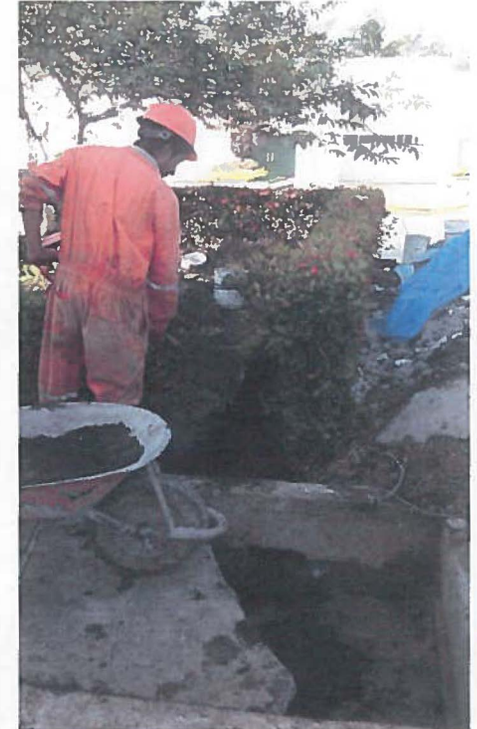
CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE:

03-oct-17

**REPORTE SEMANAL N° 01
DEL 23/09/2016 al 30/09/2016**

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ

ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



TUXPAN
COMISION FEDERAL DE
FUERTES MARITIMOS

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

SCT

SECRETARIA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



CONTRATO

APITUX-GOIN-OP-025/16

NOMBRE DE LA OBRA:

"CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."

PERIODO E LA OBRA

23-SEP-16 AL 07-OCT.-16

CONTRATISTA:

CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE:

03-oct-17

REPORTE SEMANAL N° 01
DEL 23/09/2016 al 30/09/2016

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ

ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



REPORTE SEMANAL DE OBRA

FECHA DEL REPORTE: 10-oct-16 **Periodo Reportado:** **REPORTE SEMANAL N° 02**
DEL 01/10/2016 al 08/10/2016

Contrato: No. APITUX-GOIN-OP-025/16 **Importe contratado S/IVA:** \$73,006.75

Obra: "CONSTRUCCIÓN DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCIÓN DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."

Contratista: CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

Fecha de Inicio: 23/09/2016 **Fecha de Termino:** 07/10/2016 **Plazo:** 15 Dias

AVANCE FISICO FINANCIERO

Clave	Concepto	Unidad	Cantidad proyecto	Cantidad prog acum	Precio Unitario	Importe Prog Acum	Cantidad acumReal	Avance financ real(\$)	Avance fisico Real (%)
1	Cajillo de permabase para ocultar tubería de instalación eléctrica del registro auxiliar al tablero de distribución, de 0.85 m. de ancho en su desarrollo, integrado con 4 postes verticales, reforzado con	ML	7.67	7.67	\$ 1,516.95	\$ 11,635.01	7.67	\$11,635.01	100.00
2	Construcción de banco de ductos para instalación subterránea eléctrica en baja tensión para interconexión de planta de emergencia a oficinas administrativas, acuerdo a las características y	ML	31.40	31.40	\$ 888.69	\$ 27,904.87	31.40	\$27,904.87	100.00
3	Registro eléctrico de 0.70x0.60 m a base de block macizo de 10x20x40, mortero cemento-arena, acabado pulido, altura promedio 60 cm. Incluye: tapa de concreto, marco y contramarco de fiero de ángulo	PZA.	2.00	2.00	\$ 2,969.86	\$ 5,939.72	2.00	\$5,939.72	100.00
4	Conducción eléctrica subterránea en baja tensión desde la planta de emergencia hasta el tablero de control de oficinas administrativas. Incluye: tendido de conductores a base de 3 cables de 2/0 y 1 de 1/0	ML	112.00	112.00	\$ 212.45	\$ 23,794.40	112.00	\$23,794.40	100.00
5	Instalación de interruptor mod. FXD63B1675 DE 125 AM 600V, conector de gemelos, y zapatas para interruptor (mismos que serán proporcionados por APITUX), en tablero de control principal de la planta	PZA.	1.00	1.00	\$ 2,230.70	\$ 2,230.70	1.00	\$2,230.70	100.00
6	Demolición manual de firme de concreto de 0.20m de espesor. Incluye: corte con disco para delimitación del área a demoler, retiro de material producto de la demolición dentro del primer km, consumibles, mano	M3	0.47	0.47	\$ 1,004.36	\$ 472.05	0.47	\$472.05	100.00
7	Reposición de firme de concreto simple de f'c= 150 kg/cm con espesor máximo de 20 cm, hecho en obra con agregado máximo de 19 mm, acabado escobillado. Incluye: consumibles, materiales, mano	M2	2.34	2.34	\$ 440.17	\$ 1,030.00	2.34	\$1,030.00	100.00
Avance Programado Acumulado al: 10-oct-16						\$ 73,006.75			
Avance Real Acumulado al: 10-oct-16								\$73,006.75	

RESUMEN

ESTADO FINANCIERO

Monto Contratado:	\$73,006.75	%
Porcentaje Global de obra Programada:	100.00	
Porcentaje de cumplimiento Global de obra Real:	100.00	
Desviación:	0.00	

	PROGRAMADO	EROGADO	ATRASO
\$	73,006.75	\$73,006.75	\$0.00

COMENTARIOS GENERADOS:

ACTIVIDADES REALIZADAS POR LA EMPRESA CONTRATISTA EN EL PRESENTE PERIODO:

1.- "CONSTRUCCIÓN DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCIÓN DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN.": En este periodo se realizaron conduccion electrica subterranea mediante el tendido de conductores a base de 3 cables de 2/0 y 1 de 1/0 AWG, 600V y 1 cable desnudo del núm. 2, (mismos que serán proporcionados por Apitux)a traves del banco de ductos en baja tensión construido para interconexión desde planta de emergencia hasta tablero de control en area oficinas administrativas, asi mismo, se realizo la instalacion interruptor mod FXD63B1675 DE 125 AM 600V, conector de gemelos, y zapatas para interruptor (mismos que serán proporcionados por APITUX), en tablero de control principal de la planta de emergencia. Asi mismo, se realizaron pruebas de funcionamiento del mismo. Para finalizar las actividades se instalo un cajillo de permabase para ocultar los ductos que integran la tuberia de instalacion electrica desde el registro auxiliar No 2 al tablero de oficina administrativa de 0.85 m en su desarrollo acabado con pintura vinilica color blanco. Com fecha 10 de octubre del presente, la contratista presenta escrito notificando que el dia 07 de octubre concluyo con los trabajos que amparan este contrato.

2.- Reporte del estado ambiental: Se da seguimiento a lo relacionado a seguridad e higiene, personal del contratista cuenta con el equipo de seguridad adecuado, la basura que se genera en la obra es depositada en contenedores.

3.-Maquinaria y Equipo: La empresa contratista cuenta en la obra con el siguiente equipo: herramienta menor y cortadora con disco diamante.

4.-Personal en Obra: La empresa contratista cuenta con el siguiente personal en obra: (1) cabo, (1) oficial tablaroquero, (1) oficial pintor, (2) ayudantes generales, (1) Oficial electrico, (1) ayudante electrico.

Conclusiones: A este periodo que se informa se tiene programado un avance global acumulado del 100.00% de acuerdo al programa de obra, a la fecha se tiene un avance global real acumulado del 100.00%, por lo que han concluidos los trabajos que amparan este contrato.

ELABORÓ ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ RESIDENTE DE OBRA	VERIFICÓ ING. ADOLFO SANCHEZ LOPEZ ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA	1 DE 4
--	---	---------------



ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
 GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
 SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA
 DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONSTRUCCIÓN

SCT

SECRETARIA DE
 COMUNICACIONES
 Y TRANSPORTES



DATOS DE LA OBRA

CONTRATO No:	APITUX-GOIN-OP-025/16
CONTRATISTA:	CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.
OBRA:	"CONSTRUCCIÓN DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCIÓN DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSIÓN PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."
MONTO:	\$73,006.75
FECHA DE REPORTE:	10-oct-16

REPORTE SEMANAL N° 02
 DEL 01/10/2016 al 08/10/2016

PLAZOS DE EJECUCION

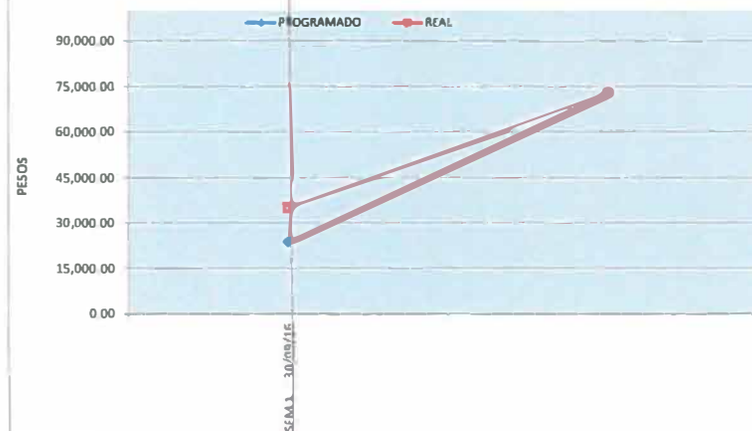
INICIO TERMINACION PLAZO (DIAS NAT)	ORIGINAL 23/09/2016 07/10/2016 15	PRORROGADA	REPROGRAMACION	REAL	AMP PLAZO

PROGRAMA DE EJECUCION DE LOS TRABAJOS

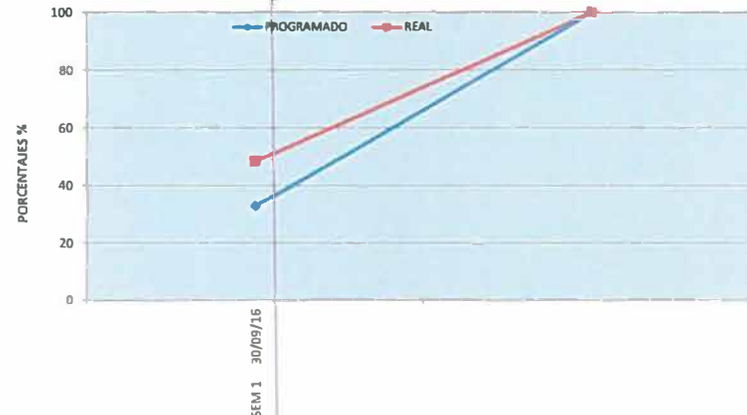
AVANCES SEMANALES FISICOS FINANCIEROS PROGRAMADOS VS. REALES

QUINCENA	INICIO	TERMINO	ACUMULADOS			
			PROGRAMADO	REAL	%PROGRAMADO	% REAL
1	23-sep-16	SEM 1 30/09/16	23,830.09	35346.63	32.64	48.42
2	03-oct-16	SEM 2 08/10/2016	73,006.75	73006.75	100.00	100.00

"GRAFICA AVANCE FINANCIERO SEMANAL PROGRAMADO VS. REAL"



"GRAFICA AVANCE FÍSICO SEMANAL PROGRAMADO VS. REAL"



ELABORO
 ING. ADELINA HERNANDEZ RAMIREZ
 RESIDENTE DE OBRA

VERIFICO
 ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
 ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



TUXPAN

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA
DEPARTAMENTO DE PROYECTOS Y CONTRUCCION

SCT

SECRETARÍA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES

AVANCE DE OBRA VALORIZADO

OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCIÓN DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN"

REPORTE SEMANAL N° 02
DEL 01/10/2016 al 08/10/2016

CONTRATISTA: CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V

IMPORTE DEL CONTRATO: \$73,006.75

CONTRATO: APITUX-GOIN-OP-025/16

FECHA DE REPORTE: 10-DC1-16

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD PROYECTO	P.U.	IMPORTE	% TOTAL	FECHA DE INICIO	FECHA DE TERMINO	DURACION EN DIAS	PERIODO ACTUAL		ACUM. PERIODO ANTER		ACUM. A ESTE PERIODO		POR EJECUTAR	
										(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)	(VOL.)	(\$)
1	Cable de pinalhase para ocultar tubería de instalación eléctrica del registro auxiliar al tablero de distribución, de 0.85 m. de ancho en su desarrollo, integrado con 4 postes verticales, reforzado con canal de amarre a cada metro tomillería, acabado base coat y pintura. Incluye: trazo, cortes, desperdicios, instalación de 2 tubos.	ML	7.67	\$ 1,516.95	11,635.01	15.94	03/10/2016	07/10/2016	5	7.67	11,635.01	0.00	0.00	7.67	11,635.01	0.00	0.00
2	Construcción de banco de ductos para instalación subterránea eléctrica en baja tensión para interconexión de planta de emergencia a oficinas administrativas, acuerdo a las características y dimensiones indicadas en proyecto. Incluye: trazo, excavación en cualquier tipo de material excepto roca hasta	ML	31.40	\$ 888.69	27,904.87	38.22	26/09/2016	03/10/2016	8	0.00	0.00	31.40	27,904.87	31.40	27,904.87	0.00	0.00
3	Registro eléctrico de 0.70x0.60 m a base de block macizo de 10x20x40, mortero cemento-arena, acabado pulido, altura promedio 60 cm. Incluye: tapa de concreto, marco y contramarco de fiero de ángulo de 1 1/2" y 1 1/2" x 3/16" reforzado con alambón, excavación, consumibles, materiales, mano de obra.	PZA	2.00	\$ 2,969.86	5,939.72	8.14	26/09/2016	29/09/2016	4	0.00	0.00	2.00	5,939.72	2.00	5,939.72	0.00	0.00
4	Conducción eléctrica subterránea en baja tensión desde la planta de emergencia hasta el tablero de control de oficinas administrativas. Incluye: tendido de conductores a base de 3 cables de 2/0 y 1 de 1/0 AWG, 600V y 1 cable desnudo del núm. 2 (mismos que serán proporcionados por Apitux), prueba de	ML	112.00	\$ 212.45	23,794.40	32.59	30/09/2016	05/10/2016	6	112.00	23,794.40	0.00	0.00	112.00	23,794.40	0.00	0.00
5	Instalación de interruptor mod. FXD63B1675 DE 125 AM 600V, conector de gemelos, y zapatas para interruptor (mismos que serán proporcionados por APITUX), en tablero de control principal de la planta de emergencia. Incluye: conexiones, pruebas de funcionamiento, mano de obra, equipo y herramienta y todo lo	PZA	1.00	\$ 2,230.70	2,230.70	3.06	05/10/2016	06/10/2016	2	1.00	2,230.70	0.00	0.00	1.00	2,230.70	0.00	0.00
6	Demolición manual de firme de concreto de 0.20m de espesor. Incluye: corte con disco para delimitación del área a demoler, retiro de material producto de la demolición dentro del primer km, consumibles, mano de obra, equipo y herramienta y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto de trabajo	M3	0.47	\$ 1,004.36	472.05	0.65	23/09/2016	25/09/2016	3	0.00	0.00	0.47	472.05	0.47	472.05	0.00	0.00
7	Reposición de firme de concreto simple de f'c= 150 kg/cm con espesor máximo de 20 cm, hecho en obra con agregado máximo de 19 mm, acabado escobillado. Incluye consumibles, materiales, mano de obra, equipo y herramienta y todo lo necesario para la correcta ejecución del concepto de trabajo	M2	2.34	\$ 440.17	1,030.00	1.41	04/10/2016	05/10/2016	2	0.00	0.00	2.34	1,030.00	2.34	1,030.00	0.00	0.00
TOTALES					73,006.75	100.00					37,660.12	35,346.63	73,006.75	0.00	0.00	0.00	0.00
											37,660.12	35,346.63	73,006.75	0.00	0.00	0.00	0.00
											Porcentaje global de Obra:		100.00				
											Porcentaje global de Obra Real Ejecutada:		100.00				
											Porcentaje global de obra faltante por ejecutar:		0.00				

ELABORADO
ING. ADELINA HERBERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICADO
ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



TUXPAN

ESTACION ADMINISTRATIVA DE LA
PUERTO RICO - SAN JUAN, PUERTO RICO

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

SCT

SECRETARIA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



CONTRATO

NOMBRE DE LA OBRA:

PERIODO E LA OBRA

CONTRATISTA:

FECHA DE REPORTE:

APITUX-GOIN-OP-025/16

"CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."

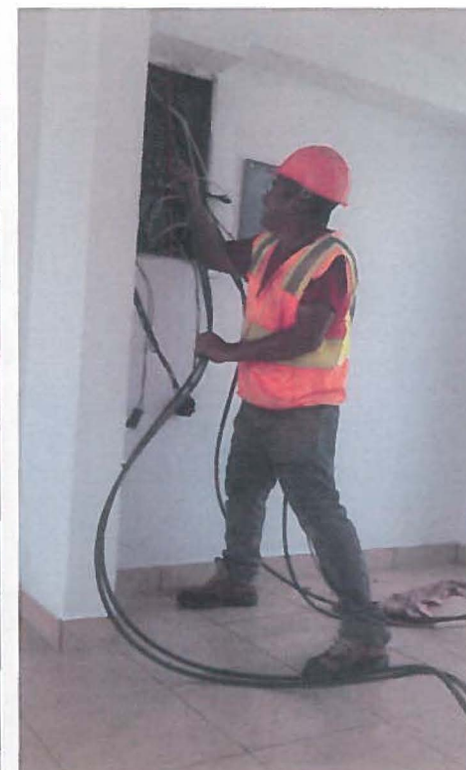
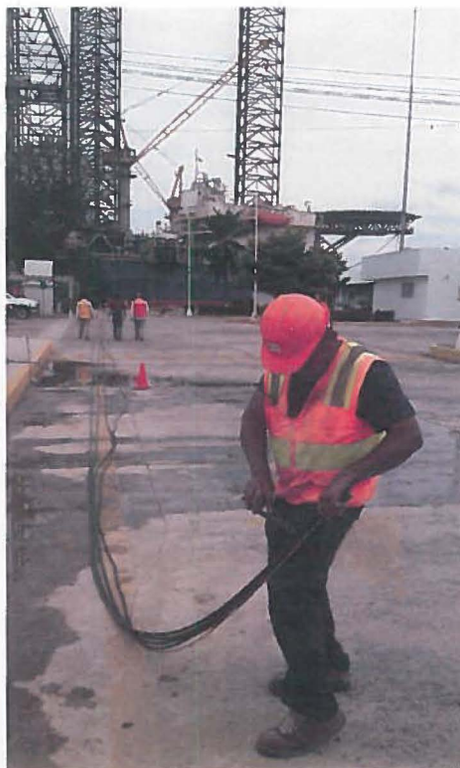
23-SEP-16 AL 07-OCT.-16

CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

10-oct-16

REPORTE SEMANAL N° 02
DEL 01/10/2016 al 08/10/2016

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ

ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



TUXPAN
COMUNICACIONES Y TRANSPORTES

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

SCT
SECRETARIA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES



CONTRATO

APITUX-GOIN-OP-025/16

NOMBRE DE LA OBRA:

"CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."

PERIODO E LA OBRA

23-SEP-16 AL 07-OCT.-16

CONTRATISTA:

CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE:

10-oct-16

**REPORTE SEMANAL N° 02
DEL 01/10/2016 al 08/10/2016**

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ

ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



TUXPAN

COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD Y ENERGIA

ADMINISTRACION PORTUARIA INTEGRAL DE TUXPAN, S.A. DE C.V.
GERENCIA DE OPERACIONES E INGENIERIA
SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

SCT

SECRETARIA DE
COMUNICACIONES
Y TRANSPORTES

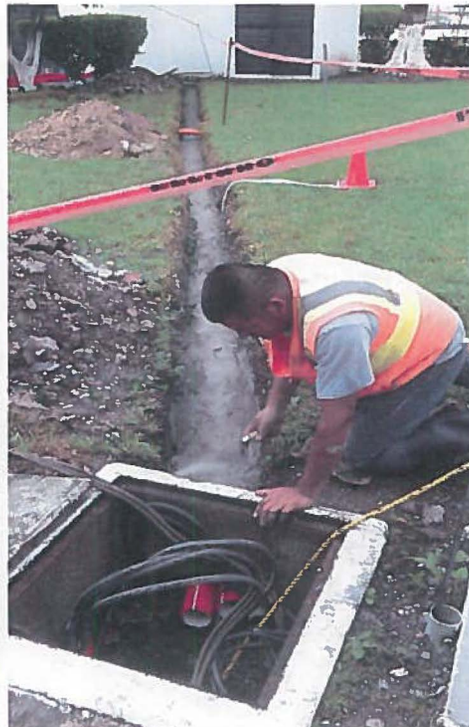


CONTRATO
NOMBRE DE LA OBRA:
PERIODO E LA OBRA
CONTRATISTA:
FECHA DE REPORTE:

APITUX-GOIN-OP-025/16
"CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."
23-SEP-16 AL 07-OCT-16
CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.
10-oct-16

REPORTE SEMANAL N° 02
DEL 01/10/2016 al 08/10/2016

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ

ING. ADOLFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

CONTRATO

APITUX-GOIN-OP-025/16

NOMBRE DE LA OBRA:

"CONSTRUCCÓN DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN."

PERIODO E LA OBRA

23-SEP-16 AL 07-OCT.-16

CONTRATISTA:

CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE:

10-oct-16

**REPORTE SEMANAL N° 02
DEL 01/10/2016 al 08/10/2016**

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ

ING. GILFO GARCEZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA