

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 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	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 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	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 de construccion de banco de ductos y de registros electricos conforme a proyecto; así mismo se realizo la construccion de banco de ductos para instalación subterránea eléctrica en baja tensión para interconexión de planta de emergencia a oficinas administrativas, así mismo la construccion 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 realiza la reposicion de concreto en area de demolicion en banquetas. Informa la contratista que ha recibido los conductores que utilizara para la conduccion electrica subterranea, 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.

ELABORÓ

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICÓ 
ING. ADOLFO GARZA CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



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



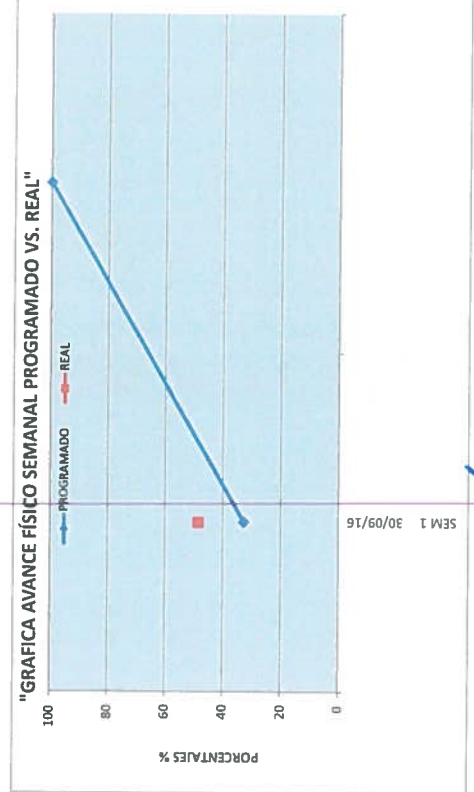
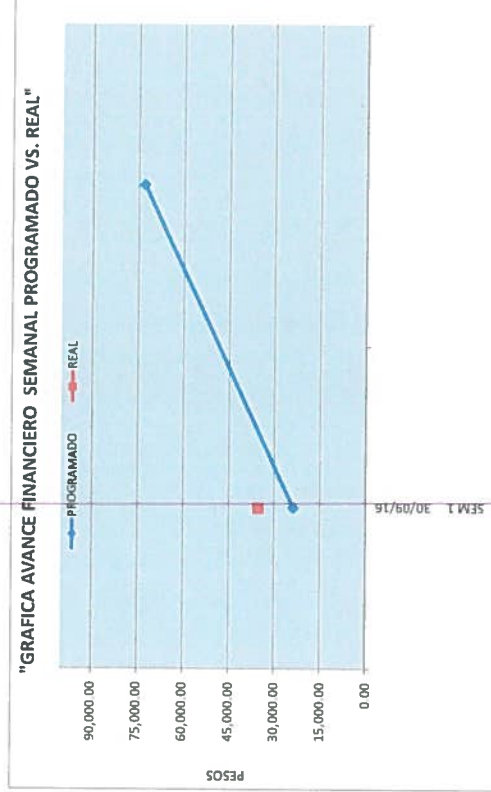
CONTRATO No: APITUX-GOIN-OP-025/16
CONTRATISTA: CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.
OBRA: "CONSTRUCCIÓN DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCIÓN DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APITUXPAN"
MONTO: \$73,006.75
FECHA DE REPORTE: 03-oct-17

DATOS DE LA OBRA

INICIO TERMINACION PLAZO (DIAS NAT)	PLAZOS DE EJECUCION		
	ORIGINAL	PRORROGADA	REPROGRAMACION
23/09/2016 07/10/2016 15			

PROGRAMA DE EJECUCION DE LOS TRABAJOS				
QUINCENA	INICIO	TERMINO	AVANCES SEMANALES FISICOS FINANCIEROS PROGRAMADOS VS. REALES ACUMULADOS	
			PROGRAMADO	REAL
1	23-sep-16	SEM 1 30/09/16	23,830.09	32.64
2	03-oct-16	SEM 2 08/10/2016	73,006.75	100.00

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



ELABORO
 ING. ADELINA HERNANDEZ-SOLIMAN
 RESIDENTE DE OBRA

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

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



AVANCE DE OBRA VALORIZADO
CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APTUXPAN*

REPORTES 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 (VOL.)	ACUM. PERIODO ANTER (VOL.)	ACUM. A ESTE PERIODO (VOL.)	PERIODO ANTER (\$)	ACUM. A ESTE PERIODO (\$)	POR EJECUTAR (VOL.)	(\$)	
1	Cajón 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 amarras a cada metro tomillería, acabado base coat y pintura. Incluye: trazo, cortas, 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	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	0.00	31.40	0.00	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 contramarcos de fierro de ángulo de 1 1/2" y 1 1/2" x 3/16" reforzado con alambren, 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	0.00	2.00	0.00	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 20 y 1 de 10 AWG, 600V y 1 cable desnudo del num. 2, (mismos que serán proporcionados por Aptlux), pruebas 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 APTUX), 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, retiro de material producido 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	0.00	0.47	0.00	472.05	0.00	0.00	0.00
7	Reposición de firme de concreto simple de 7cm. 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	0.00	2.34	0.00	1,030.00	0.00	0.00	0.00
TOTALES																	
													35,346.64	35,346.64	37,660.11		
													0.00	0.00	37,660.11		
													Porcentaje global de Obras:	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

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

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.

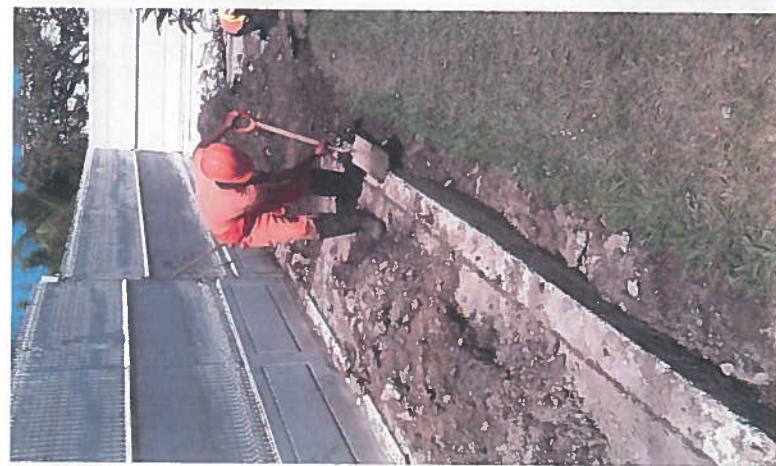
FECHA DE REPORTE:

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

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

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

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



ELABORO

ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
RESIDENTE DE OBRA

VERIFICO

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

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

Monto Contratado: \$73,006.75	%
Porcentaje Global de obra Programada:	100.00
Porcentaje de cumplimiento Global de obra Real:	100.00
Desviación:	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 subterránea 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 GARZA CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



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



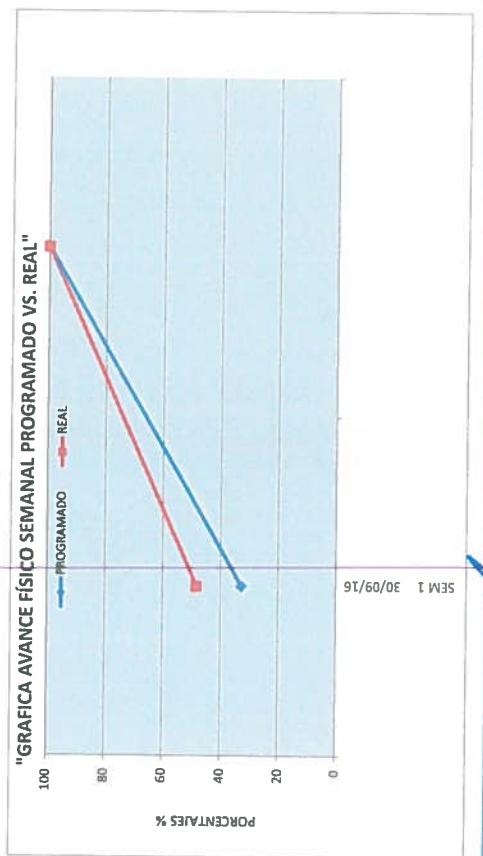
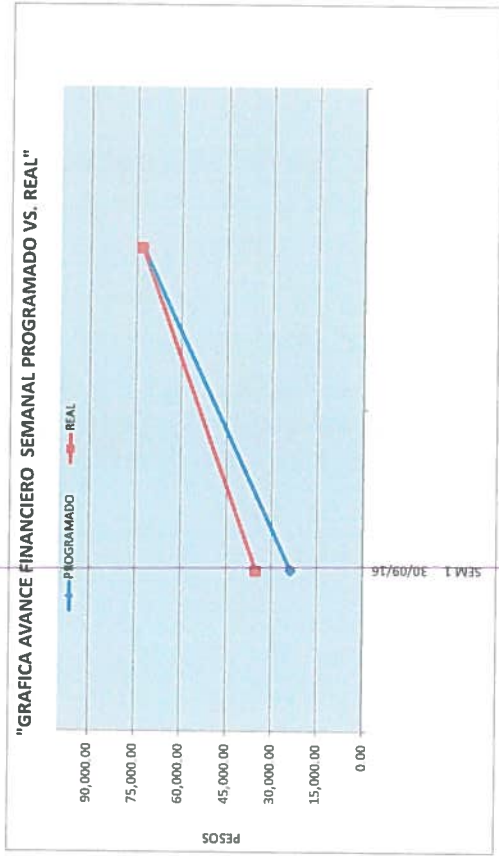
CONTRATO No: APTUX-GOIN-OP-025/16
CONTRATISTA: CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.
OBRA: CONSTRUCCIÓN DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCIÓN DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APTUXPAN™
MONTO: \$73 006 75
FECHA DE REPORTE: 10-oct-16

REPORTE SEMANAL N° 02
 DEL 03/10/2016 al 08/10/2016

INICIO TERMINACION PLAZO (DIAS NAT)	PLAZOS DE EJECUCION		
	ORIGINAL	PRORROGADA	REPROGRAMACION
23/09/2016 07/10/2016 15			

PROGRAMA DE EJECUCION DE LOS TRABAJOS			
AVANCES SEMANALES FISICOS FINANCIEROS PROGRAMADOS VS. REALES			
ACUMULADOS			
QUINCENA	INICIO	TERMINO	% REAL
1	23-sep-16	SEM 1 30/09/16	23,830.09
2	03-oct-16	SEM 2 08/10/2016	73,006.75

REAL	% PROGRAMADO	% REAL
35346.63	32.64	48.42
73006.75	100.00	100.00



ELABORO
 ING. ADELINA HERNANDEZ RAMIREZ
 RESIDENTE DE OBRA

VERIFICO
 ING. DOLFO GAREZ CRUZ
 ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA



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



OBRA: CONSTRUCCION DE BANCO DE DUCTOS PARA INTRODUCCION DE LINEA ELECTRICA EN BAJA TENSION PARA ALIMENTAR OFICINAS EN EL AREA ADMINISTRATIVA DE LA APTUXPAN
CONTRATISTA: CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.
IMPORTE DEL CONTRATO: \$73 006.75
CONTRATO: APTUX-GOIN-OP-025/16
FECHA DE REPORTE: 10-oct-16

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

AVANCE DE OBRA VALORIZADO

CLAVE	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD PROYECTO	P.U.	IMPORTE	% TOTAL	FECHA DE INICIO	FECHA DE TERMINO	DURACION EN DIAS	PERIODO ACTUAL (VOL.)	ACUM. PERIODO ANTER (VOL.)	ACUM. A ESTE PERIODO (VOL.)	POR EJECUTAR (VOL.)	IMPORTE (\$)	ACUM. A ESTE PERIODO (\$)	POR EJECUTAR (\$)	
1	Cajillo de parmalase 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, despendidos, instalación de 2 tubos.	ML	7.67	\$ 1,516.95	11,635.01	15.94	03/10/2016	07/10/2016	5	7.67	0.00	7.67	0.00	0.00	11,635.01	11,635.01	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	31.40	31.40	0.00	27,904.87	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" x 1 1/2" x 3/16" reforzado con alambrión, 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	2.00	2.00	0.00	5,939.72	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 Aptlux), prueba de	ML	112.00	\$ 212.45	23,784.40	32.59	30/09/2016	05/10/2016	6	112.00	0.00	112.00	0.00	23,784.40	23,784.40	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 APTUX), un 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	0.00	1.00	0.00	2,230.70	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 producido 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	0.47	0.47	0.00	472.05	472.05	0.00	0.00
7	Reposición de firme de concreto simple de f'c= 150 kg/cm con espesor mínimo 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	2.34	2.34	0.00	1,030.00	1,030.00	0.00	0.00
TOTALES													73,006.75	73,006.75	0.00		
Porcentaje global de Obra:													100.00	100.00	0.00		
Porcentaje global de Obra Real Ejecutada:													100.00	100.00	0.00		
Porcentaje global de obra restante por ejecutar:													0.00	0.00	0.00		

EJABORÓ
ING. ADELINA HERRERA RAMIREZ
 RESIDENCIA DE OBRA

[Firma]
ING. ADOLFO GARCÉS CRUZ
 ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA

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:

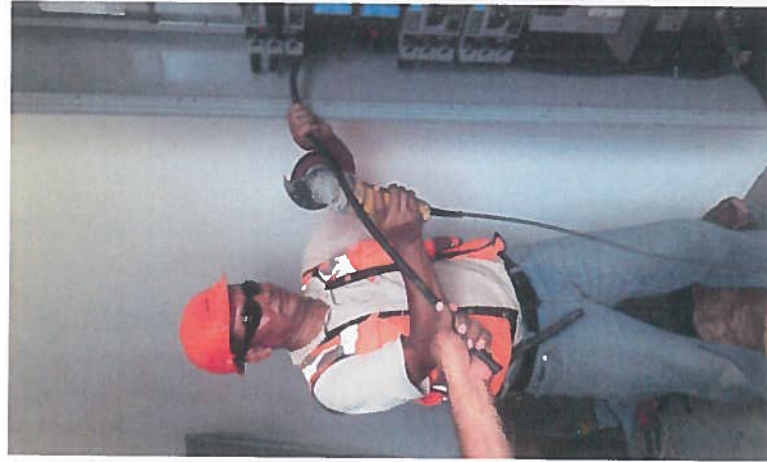
CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

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

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

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:

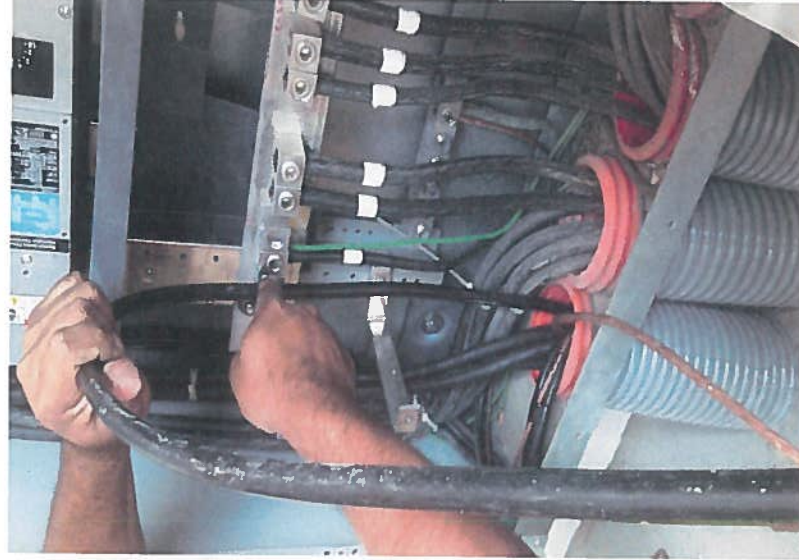
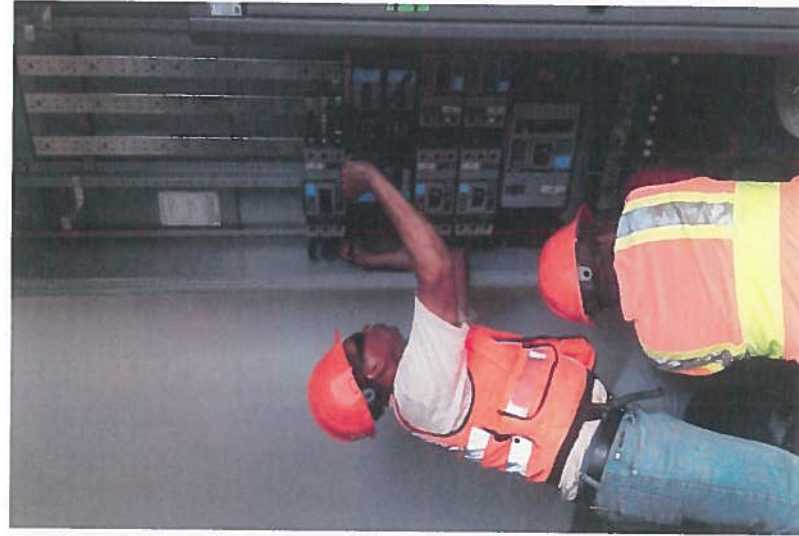
CONSTRUCTORA PIABA, S.A. DE C.V.

FECHA DE REPORTE:

10-oct-16

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

REPORTE FOTOGRAFICO



ELABORÓ
ING. ADELINA HERBERA 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:

"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

4 DE 4

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 GARCÉZ CRUZ
ENCARGADO DE LA SUBGERENCIA DE INGENIERIA Y ECOLOGIA