



FINIQUITO DEL CONTRATO No. POTFAM-29-011-2021.

En la ciudad de Tlaxcala, siendo las **10:00** horas del día **05 de mayo de 2021**, se reunieron en las Oficinas del departamento de construcción del Instituto Tlaxcalteca de la Infraestructura Física Educativa, ubicadas en calle lira y ortega N° 42 col. Centro Tlaxcala, Tlax, las personas físicas y/o morales y servidores públicos, cuyos nombres, cargos, representaciones y firmas figuran al final de la presente acta.

Para realizar con fundamento en los artículos 64 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas y 170 de su Reglamento, y la cláusula Vigésima sexta del contrato, el **FINIQUITO** de los trabajos que se especifican a continuación:

I.- Datos Generales del contrato.

Número de contrato:	POTFAM-29-011-2021	CONTRATO FUE REALIZADA CON RECURSOS PÚBLICOS FEDERALES"
Fecha de formalización:	24 de febrero de 2021	
Objeto del Contrato:	Rehabilitación	
Monto original del contrato:	\$ 470,199.40 (Cuatrocientos Setenta Mil Ciento Noventa y Nueve Pesos 40/100 m.n.)	
Plazo de ejecución contractual:	84 (ochenta y cuatro) días naturales.	
Fecha de inicio según contrato:	01 de marzo de 2021	
Fecha de terminación según contrato:	23 de mayo de 2021	

II.- Modificaciones.

convenio(s):	Convenio modificatorio de metas sin afectar monto ni plazo de ejecución
fecha de formalizacion del convenio:	29 de abril de 2021
N° de convenio:	POTFAM-29-011-2021
Porcentaje de modificación:	37.31%
Monto total de excedentes:	\$ 175,420.76 (Ciento Setenta y Cinco Mil Cuatrocientos Veinte Pesos 76/100 m.n.)
Aumento del monto:	N/A
N° de convenio:	N/A
Monto según convenio(s):	\$ 0.00 (Cero Pesos 00/100 m.n.)
Monto modificado:	N/A
Porcentaje de modificación:	N/A
Monto real ejercido (1):	\$ 470,199.40 (Cuatrocientos Setenta Mil Ciento Noventa y Nueve Pesos 40/100 m.n.)
Monto pagado por ajuste de costos (2):	\$ 0.00 (cero pesos 00/100 m.n.)



Monto total ejercido (1+2): \$ 470,199.40 (Cuatrocientos Setenta Mil Ciento Noventa y Nueve Pesos 40/100 m.n.)

Fecha de inicio real: 01 de marzo de 2021

Reducción de plazo: N/A

Según convenio(s): N/A

Plazo de ejecución modificado: N/A

Porcentaje de modificación: N/A

Fecha de terminación modificada: N/A

Fecha de terminación modificada: N/A

Fecha de terminación real: 30 de abril de 2021

Plazo de ejecución real: 61 (sesenta y un) días naturales.

ODRA FUE REALIZADA
CON RECURSOS PÚBLICOS
FEDERALES

III. Relación de Estimaciones.

Las estimaciones de los trabajos total mente ejecutados por el **contratista** de acuerdo a lo establecido en el contrato, aprobadas y pagadas por Instituto Tlaxcalteca de la Infraestructura Física Educativa son las que se relacionan a continuación:

Estimación No.	De fecha	Periodo que comprende				Monto estimado	Monto acumulado
		del		al			
1 (uno)	31 de marzo de 2021	del	01 de marzo de 2021	al	31 de marzo de 2021	\$441,352.72	\$441,352.72
2 (dos) FINIQUITO	30 de abril de 2021	del	01 de abril de 2021	al	30 de abril de 2021	\$24,876.83	\$470,199.40
TOTAL							\$470,199.40

Nota No. 2 (Si durante la ejecución de los trabajos se requirió la realización de cantidades adicionales a las previstas originalmente y fue autorizado el pago en las estimaciones de los trabajos ejecutados previamente a la celebración del o los convenios respectivos, sin rebasar el presupuesto autorizado en el contrato, deberá detallar en la tabla siguiente como se ejercieron

Relación de cantidades adicionales a las previstas originalmente, cuyo pago fue autorizado previamente a la celebración del convenio respectivo						
No. de Partida	Concepto	Unidad	Precio Unitario	Cantidad	Importe	Estimación en la que se pago
I	Aplicación de pintura 100% acrílica, en muros, columnas, trabes y plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U.Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10	M2	\$72.10	10.33	\$ 744.79	Estimación 1 (uno)



SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

INIFED
INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

059

No. Contrato POTFAM-29-011-2021

	000ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).						
I	Aplicación de pintura 100% acrílica, en muros, columnas, travesaños y plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U.Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$72.10	4.42	\$ 318.68	Estimación 1 (uno)	
I	Entortado de 5cm espesor promedio, a base de mortero cemento-arena 1:5, para nivelación de azoteas, se deberá de considerar para este trabajo: materiales, acarreo, cargas, elevación de los materiales hasta el lugar de su utilización, preparación de la superficie, forjado dependientes, acabado con plana de madera, para recibir impermeabilización, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$109.22	25.27	\$2,759.99	Estimación 1 (uno)	
I	Aplicación de pintura 100% acrílica, en muros, columnas, travesaños y plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U.Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$72.10	7.32	\$ 527.77	Estimación 1 (uno)	

ESTR. OBRAS FUE REALIZADA CON RECURSOS PÚBLICOS FEDERALES



SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

INIFED
INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

060

No. Contrato POTFAM-29-011-2021

I	Entortado de 5cm espesor promedio, a base de mortero cemento-arena 1:5, para nivelación de azoteas, se deberá considerar para este trabajo: materiales, acarreo, cargas, elevación de los materiales hasta el lugar de su utilización, preparación de la superficie, forjado dependientes, acabado con plana de madera, para recibir impermeabilización, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$109.22	187.89	\$20,521.35	Estimación 1 (uno)
I	Aplicación de pintura 100% acrílica, en muros, columnas, traves y plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3kg/ft, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U.Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$72.10	6.88	\$496.05	Estimación 1 (uno)
I	Aplicación de sistema impermeable prefabricado en losa de azotea; elaborado con asfalto modificado APP de 4.00 mm de espesor, reforzado internamente con una membrana de refuerzo de poliéster 180 gr/m2, acabado aparente con gravilla a base de eolita pigmentada y esmaltada a fuego con resina silicón color terracota, flexibilidad a baja temperatura de -10°C y estabilidad a temperaturas elevadas mayores a 135°C, resistencia a la tensión longitudinal de 400 N y 300 N a la tensión transversal, resistencia al intemperismo acelerado de 3650 horas. Se debe considerar para este trabajo la preparación de la superficie, imprimación con un compuesto asfáltico de baja viscosidad sin diluir, resane de fisuras con cemento asfáltico libre de asbestos, aplicación de manto prefabricado adherido por termo fusión, refuerzo de puntos críticos con manto prefabricado tipo liso, detallado en bajadas pluviales, choffanes, tuberías; el acabado de la superficie deberá ser homogénea sin presentar espejos de asfalto; se deberá considerar para este trabajo: materiales, elevación de materiales hasta el lugar de su utilización, traslapes mínimos de 10 cm, equipo y gas butano, mano de obra especializada, acarreo dentro y fuera de obra, limpieza del área de trabajo, acopio y retiro de escombros a tiro autorizado. Se deberá entregar una garantía por escrito de 10 años o superior por parte del fabricante en material y mano de obra. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$226.07	187.89	\$42,476.29	Estimación 1 (uno)

ESTRUCTURA FUE REALIZADA CON RECURSOS PÚBLICOS FEDERALES"



SEP

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

INIFED
INFRAESTRUCTURA
EDUCATIVA

061

No. Contrato POTFAM-29-011-2021

I	<p>Aplicación de pintura 100% acrílica, en muros, columnas, travesaños y plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3kg/lit, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U.Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).</p>	M2	\$72.10	8.79	\$633.76	Estimación 1 (uno)
I	<p>Entortado de 5cm espesor promedio, a base de mortero cemento-arena 1:5, para nivelación de azoteas, se deberá de considerar para este trabajo: materiales, acarreo, cargas, elevación de los materiales hasta el lugar de su utilización, preparación de la superficie, forjado dependientes, acabado con plana de madera, para recibir impermeabilización, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).</p>	M2	\$109.22	43.70	\$4,772.91	Estimación 1 (uno)
I	<p>Aplicación de pintura 100% acrílica, en muros, columnas, travesaños y plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3kg/lit, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U.Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).</p>	M2	\$72.10	3.25	\$234.33	Estimación 1 (uno)
I	<p>Aplicación de sistema impermeable prefabricado en losa de azotea; elaborado con asfalto modificado APP de 4.00 mm de espesor, reforzado internamente con una membrana de refuerzo de poliéster 180 gr/m², acabado aparente con gravilla a base de eolita pigmentada y esmaltada a fuego con resina silicón color terracota, flexibilidad a baja temperatura de -10°C y estabilidad a temperaturas elevadas mayores a 135°C, resistencia a la tensión longitudinal de 400 N y 300 N a la tensión transversal, resistencia al intemperismo acelerado de 3650 horas. Se debe considerar para este trabajo la preparación de la superficie,</p>	M2	\$226.07	44.80	\$10,127.94	Estimación 1 (uno)

CON RECURSOS PÚBLICOS



SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA

INIFED
INFRAESTRUCTURA
EDUCATIVA

062

No. Contrato POTFAM-29-011-2021

	<p>imprimación con un compuesto asfáltico de baja viscosidad sin diluir, resane defisuras con cemento asfáltico libre de asbestos, aplicación demanto prefabricado adherido por termo fusión, refuerzo de puntos críticos con manto prefabricado tipo liso, detallado en bajadas pluviales, chafanes, tuberías; el acabado de la superficie deberá ser homogénea sin presentar espejos de asfalto; se deberá considerar para este trabajo: materiales, elevación de materiales hasta el lugar de su utilización, traslapes mínimos de 10 cm, equipo y gas butano, mano de obra especializada, acarreo dentro y fuera de obra, limpieza del área de trabajo, acopio y retiro de escombros a tiro autorizado. Se deberá entregar una garantía por escrito de 10 años o superior por parte del fabricante en material y mano de obra. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).</p>					
I	<p>Aplicación de pintura 100% acrílica, en muros, columnas, travesaños y plafones; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 1.2-1.3kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-115 U.Krebs, alto contenido de pigmentos, base agua, resistencia al lavado de 5000 ciclos mínimo con detergente y 10 000 ciclos con solución no abrasiva, tiempo máximo de secado al tacto de 60 minutos, acabado semi mate de 5 a 25 unidades de brillo, garantía de 10 años, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: suministro de la pintura, materiales, mano de obra, herramientas, andamios, rebabeo, plaste necesario, resanado, sellador acrílico, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).</p>	M2	\$72.10	8.78	\$633.04	Estimación 1 (uno)
I	<p>Relleno con cacahuatillo-cemento proporción 1:10, para dar pendientes en azoteas, se deberá de considerar para este trabajo: materiales, acarreo, cargas, elevación de los materiales hasta el lugar de su utilización, preparación de la superficie, forjado de pendientes, acopio y retiro de desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo P.U.O.T.</p>	M3	\$883.81	14.09	\$12,452.88	Estimación 2 (dos)
II	<p>Adaptación de salida hidráulica, se deberá considerar para este trabajo: suministro de los materiales, desconexión y retiro llave angular, reposición de la misma, conexión de adaptador de cobre, acopio y retiro de materiales producto de los desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo P.U.O.T.</p>	sal	\$415.01	13	\$5,395.13	Estimación 2 (dos)
II	<p>Colocación de llave individual para lavabo, modelo 16B de la marca rugo, se deberá considerar para este trabajo: suministro de los materiales, herramienta, equipo, acarreo, acopio y retiro de materiales producto de los desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo P.U.O.T.</p>	pza	\$482.61	2	\$965.22	Estimación 2 (dos)
II	<p>Rehabilitación de puertas y/o ventanas de perfil tubular, se deberá considerar para este trabajo: mano de obra, suministro de los materiales, desmontaje y montaje de vidrios, sustitución de herrajes y perfiles dañados, soldadura, ajustes,</p>	M2	\$891.25	4.95	\$4,411.69	Estimación 1 (uno)

ESTA OBRA FUE REALIZADA CON RECURSOS PÚBLICOS FEDERALES"



	cortes, desperdicios, desperdicios, desperdicios, aplicación de pintura de esmalte similar alexistente hasta cubrir perfectamente la superficie, herramienta, equipo, acopio y retiro de materiales producto de los desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).						
V	Rampa de concreto hecho en obra f'c=150kg/cm2 de 10 cms de espesor, antiderrapante, acabado lavado, congruaciones laterales de concreto de 5cm de altura, pendiente máxima de 6%, cuando sea requerida deberán considerarse descansos de 150 cm cada 6 mts. Se deberá considerar para este trabajo: trazo, nivelación, materiales, acarreos de material, excavación, relleno de tepetate compactado con pisón, guarnición de concreto f'c=150kg/cm2, cimbrado, colado, curado con membrana, descimbrado, acarreos dentro y fuera de la obra de material producto de la excavación, limpieza y acopio y retiro de material sobrante a tiro autorizado, y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$699.83	6.65	\$4,653.87	Estimación 1 (uno)	
V	Demolición de piso de concreto simple de 10 cm, se deberá considerar para este trabajo: mano de obra, equipo de corte, rompedora eléctrica, acarreos dentro y fuera de obra, andamios, equipo, herramienta acopio y retiro de material producto de la demolición a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo P.U.O.T.	M2	\$68.67	21.49	\$1,475.72	Estimación 2 (dos)	
V	Limpia, trazo y nivelación con equipo topográfico, estableciendo ejes de referencia y bancos de nivel, se deberá considerar para este trabajo: materiales, mano de obra, equipo, herramienta y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del programa escuelas dignas).	M2	\$6.58	60.11	\$395.52	Estimación 2 (dos)	
V	Piso de concreto f'c=150 kg/cm2 de 10 cm. de espesor acabado pulido o rayado con brocha de pelo, acabado con volteador, se deberá considerar para este trabajo: material, acarreos, colocación de maestras, compactado, nivelado, cimbra de frontera, curado, forjado de nariz y limpieza del área de trabajo P.U.O.T.	M2	\$246.61	21.49	\$5,299.65	Estimación 2 (dos)	
VIII	Retiro de pintura vinílica o esmalte (muy deteriorada) en muros y plafones, se deberá revisar la superficie para ubicar y proceder a retirar todas las partes dañadas antes de aplicar la pintura nueva en los siguientes casos: que exista pérdida de adhesión (desprendimiento de capas de la pintura, aparición de burbujas). Ablandamiento o pegajosidad de la pintura. Tizamiento (la pintura suelta un polvo fino superficial causando pérdida de color). Pérdida de brillo (la pintura se observa opaca). Decoloración (la pintura varía su tono original causado por la humedad). Se deberá considerar para este trabajo: retiro con herramienta de manual de pintura existente, cuña, cepillo de alambre, andamios, lavado con agua y jabón, enjuagado con abundante agua limpia, lijado entre pintura removida y pintura bien adherida para eliminar el desnivel, acarreos, herramienta, equipo, mano de obra, el alcance del presente	M2	\$15.08	120.66	\$1,819.55	Estimación 1 (uno)	

“... OBRAS FUERON REALIZADAS CON RECURSOS PÚBLICOS FEDERALES”

**SEP**

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

INIFED
 INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA

064

No. Contrato POTFAM-29-011-2021

	concepto considera el retiro del total de la pintura de la superficie, cuantificar sólo estas áreas, limpieza, acopio y retiro de material producto del retiro y tiro en lugar permitido por la autoridad correspondiente. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).					
VIII	Aplicación de pintura esmalte alquidámico en puertas y mamparas metálicas por ambos lados; con las siguientes características: sin contenido de plomo y metales pesados, densidad 0.9-1.2 kg/lt, sólidos en peso 50% mínimo, viscosidad 90-120 U. Krebs, estabilidad de un año, alto contenido de pigmentos, base solvente, resistencia allavado, tiempo máximo de secado al tacto de cinco horas, acabado brillante, color según muestra aprobada. Se deberá de considerar para este trabajo: Suministro de lapintura materiales, mano de obra, herramientas, andamios, preparación de la superficie, removedor, lijado, primario anticorrosivo, aplicación de las manos necesarias para cubrir perfectamente la superficie, limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$150.85	120.66	\$18,201.56	Estimación 1 (uno)
VIII	Rehabilitación de puertas y/o ventanas de perfil tubular, se deberá considerar para este trabajo: mano de obra, suministro de los materiales, desmontaje y montaje de vidrios, sustitución de herrajes y perfiles dañados, soldadura, ajustes, cortes, desperdicios, primario anticorrosivo, aplicación de pintura de esmalte similar a existente hasta cubrir perfectamente la superficie, herramienta, equipo, acopio y retiro de materiales producto de los desperdicios a tiro autorizado y limpieza del área de trabajo. (De acuerdo a los criterios técnicos para las acciones del Programa Escuelas Dignas).	M2	\$891.25	13.36	\$11,907.10	Estimación 1 (uno)
					Subtotal:	\$151,224.79
					I.V.A.:	\$24,195.97
					TOTAL:	\$175,420.76

OBRA FUE REALIZADA CON RECURSOS PÚBLICOS FEDERALES"

Como resultado del finiquito Instituto Tlaxcalteca de la Infraestructura Física Educativa y el Contratista determinaron que existen:

- 1.- Saldos a favor del Contratista y para liquidarlos elaboraron la siguiente estimación, misma que será liquidada en los términos de la cláusula respectiva del contrato;
- 2.- saldos en contra del Contratista y para liquidarlos elaboraron la siguiente estimación, cuyo importe se deducirá de las cantidades pendientes de cubrir, procediéndose, de acuerdo con lo establecido en el artículo 170 del Reglamento y, en su caso, del artículo 55 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas.



IV.- Garantía de defectos, vicios ocultos y cualquier otra responsabilidad.

De conformidad con el artículo 66 de la Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, queda vigente durante doce meses contados a partir de la fecha de recepción de los trabajos, asentada en el **Acta de Entrega-Recepción Física de este contrato**, la fianza No. 4301-24013-2 con folio: 1392517, expedida por Aseguradora insurgentes S. A. de C.V., Grupo Financiero Aserta, para responder de los defectos, vicios ocultos, la calidad y de cualquier otra responsabilidad, en que se hubiera incurrido en su ejecución. Las obligaciones derivadas de esta fianza se extinguirán automáticamente una vez transcurrido el plazo para hacerla exigible, siempre y cuando **Instituto Tlaxcalteca de la Infraestructura Física Educativa** no hubiera presentado ante la institución afianzadora reclamación de pago.

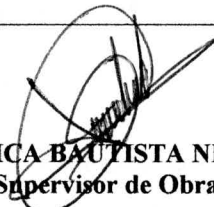
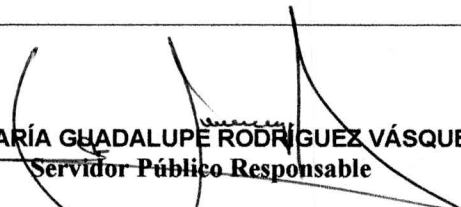
Por su parte el Superintendente de Construcción, ing. Martin Pérez Rojas a nombre y representación de **SUPERVISIÓN, ASESORÍA Y CONSTRUCCIÓN CIVIL DE TLAXCALA S.A. DE C.V.**, manifiesta que no tiene reclamaciones que hacer al **Instituto Tlaxcalteca de la Infraestructura Física Educativa**, otorgando el más amplio finiquito que en derecho proceda respecto del contrato número POTFAM-29-011-2021 así como el recibo más eficaz del mismo, por lo que no se reserva derecho de ejercer acciones de tipo administrativo, civil, penal, mercantil o de cualquier otra contra el **Instituto Tlaxcalteca de la Infraestructura Física Educativa**.

MANIFESTACIÓN DE LAS PARTES

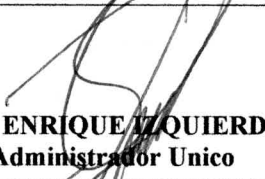
**“... FUE REALIZADA
CON RECURSOS PÚBLICOS
FEDERALES”**

Instituto Tlaxcalteca de la Infraestructura Física Educativa y el Contratista manifiestan que no existen otros adeudos y por lo tanto convienen en que se dan por terminados los derechos y obligaciones que genera el contrato, sin derecho a ulterior reclamación.

Con lo anterior, se da por terminada esta diligencia siendo las **10:30 horas del día 05 de mayo de 2021**, en la Cd. Tlaxcala, levantándose la presente acta, firmando al calce los que en ella intervinieron.

POR EL ORGANISMO RESPONSABLE DE LA INFE	POR EL ORGANISMO RESPONSABLE DE LA INFE
 ING. VERÓNICA BAUTISTA NETZAHUATL Supervisor de Obra	 ING. MARÍA GUADALUPE RODRÍGUEZ VÁSQUEZ Servidor Público Responsable

POR SUPERVISIÓN, ASESORÍA Y CONSTRUCCIÓN CIVIL DE TLAXCALA S.A. DE C.V.


ING. CESAR ENRIQUE IZQUIERDO PÉREZ
Administrador Unico

Esta hoja forma parte integrante del Finiquito del Contrato No.POTFAM-29-011-2021 de fecha **24 de febrero de 2021**.