OBRAS PÚBLICAS . Dirección de Obras Públicas .



ACTA DE ENTREGA – RECEPCIÓN

COORDINACIÓN DE CONTROL FÍSICO-FINANCIERO

Acta Número: CFF/19.-02019-113

Programa: SJ.- Infraestructura Basica Educativa **Subprograma:** Equipamiento De Comedores

Clave de la Obra: 19/05140 CP

Descripción de la Obra: Equipamiento De Comedor En Esc. Prim. Sentimientos De La Nacion

Ubicación:

Colonia: Ampliación Las Rosas

Fecha Real de Inicio: 27/11/2019

Fecha Real de Terminación: 04/12/2019

En la Localidad de: Durango

Municipio: 005.- DURANGO

Estado de: DURANGO

Inversión Aprobada: El financiamiento para la construcción de esta obra se llevó a cabo mediante

las aportaciones que a continuación se describen:

Unidad obra Cantidad: 1

No. De oficio		Fecha	Total		Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
R33/050/19	/	05/04/19/	\$39,927/		\$39,927 🖊	\$0	\$0	\$0

Inversión Ejercida. La inversión ejercida durante el año fue:

Unidad obra Cantidad:1

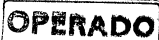
Observación	Año Fiscal	Total	∕Ramo 33	Estatal	Municipal	Beneficiarios
Ejercido	2019	\$38,871	\$38,871	\$0	\$0	\$0

ACTA ENTREGA - RECEPCIÓN de trabajos correspondientes a:

Suministro y colocación de tarja de acero inoxidable con dos tinas según diseño incluye: mezcladora cuello de ganzo marca rugo y cespol cromado. Suministro y colocación de parrilla de gas da baja presión marca ferro modelo 20078, medidas de 1.40x0.60x0.85 mts con 4 quemadores y plancha suministro y colocación de mesa plegable blanca hdx 1.82 m tipo maleta suministro y colocación de refrigerador acros 13 pies cubicos at135fg suministro y colocación de estante de 5 niveles 40.4x90.4x183.6 cm cromado suministro y colocación de silla duna polipropilen



OBRAS PÚBLICAS Dirección de Obras Públicas





incluye cimbra común, descimbrado, colado, vibrado, curado, y cruces de varilla. Cadena woo castillo (k) concreto de 14x14 cm. Con f'c=150 kg/cm2 armado c/4 var. # 3 y estribos # 2 a cada 20 cm. T.m.a. B/4" triturado, incluye cimbra común, descimbrado, colado, vibrado, curado, y cruçes de varilla. Cadena y/o castillo (cd-3) de concreto de 14x20 cm con f'c =150 kg/cm2 armado c/4 var. # 3 y estribos 20 cm. T.m.a. 3/4" incluye cimbra común, descimbrado, colado, vibrado, curado, y cruces de varilla. Cadena y/o castillo (k-a) de concreto de 15x45 cm con f'c =150 kg/cm2 armado c/4 var. # 3 y estribos # 2-a cada 20 cm. T.m.a. 3/4" incluye cimbra común, descimbrado, colado, vibrado, curado, y cruces de varilla. Muro de tabique rojo recocido, sección de 7x14x28 cm., de 14 cm. De espesor, asentado con mortero comercialarena 1:4, incluye: materiales menores, acarreos, maniobras, izajes, humedecido, desperdicios, mano de obra y herramientas. Entrepisos. Cimbra en losas, columnas y muros aparentes con triplay de pino de 16 mm. Incluye: cimbrado, descimbrado, habilitado y chaflanes. Acero de refuerzo en losas y trabes de 1er. Nivel con varilla # 3 fy=4200 kg/cm2 incluye: suministro, habilitado, armado, ganchos, dobleces, desperdicios, silletas y traslapes. Acero de refuerzo en losas y trabes de 1er. Nivel con varilla # 4 fy=4200 kg/cm2 incluye: suministro, habilitado, armado, ganchos, dobleces, desperdicios, silletas y traslapes. Acero de refuerzo en losas y trabes de 1er. Nivel con varilla # 5 fy=4200 kg/cm2 incluye: suministro, habilitado, armado, ganchos, dobleces, desperdicios, silletas y traslapes. Concreto premezclado f'c=250kg/cm2, bombeado, tamaño máximo de agregado 3/4 (20 mm) revenimiento 14 incluye: desperdicios, vibrado, curado con membrana, en cualquier nivel, materiales, mano de obra, equipo, herramienta y pruebas de laboratorio acero de refuerzo en losas y trabes de 1er. Nivel con varilla # 2 fy=2,530 kg/cm2 incluye: suministro, habilitado, armado, ganchos, dobleces y desperdicios. Impermeabilización a base de morter plas mod.sbs de 4 mm de espesor en una aplicación de emuprimer en acabado aparente con gravilla de color terracota, verde o blanco. Recubrimientos. Aplanado fino en muros y plafones con mortero comercial arena 1:4 con espesor prom. De 2 cm. Max. Y 1 cm. Min. A plomo y regla, a cualquier altura y grado de dificultad, acabado con llana de madera y floteado con esponja aplicando volteador en remates y forjado de boquillas con regla a plomo o nivel, incluye filetes. P.u.o.t. Aplanado de yeso en muro a plomo y nivel, mortero yeso-agua con espesor promedio 1.5 cm., incluye: andamios, boquillas, filetes, mano de obra y herramientas. Obra exterior limpieza, trazo y nivelación. Excavación a mano en material tipo "b" de 0.00 a 1.50 mts. De profundidad sección obligada, incluye: acarreo de material no útil fuera de la obra. Suministro y relleno de material inerte compactado con equipo mecánico en capas de 20 cm. De espesor al 90% proctor modificada, incluye: materiales menores, mano de obra y herramientas. Ceja de concreto f'c=150 kg/cm2 sección promedio 28x12 cm. Armada con varilla del # 3 perimetral y ganchos # 2 @ 20 cm.,incluye cimbra aparente, juntas frías y aplicación de volteador en remates a zoclo y fronteras interiores y exteriores. Banqueta de concreto f'c=150 kg/cm2 10cm espesor acabado pulido o raya con escobilleta /brocha de pelo; con juntas frías acabado /volteador incluye: cimbra de frontera. Rodapie de concreto de 15x30 cm.f'c= 150 kg/cm2 t.m.a 1 1/2" sin armar, incluye cimbra comun, descimbrado, colado, vibrado y curado. Fabricación de caseta para tanques de gas de 1.60x0.95x1.85 incluye: cimentación, anclaje y castillos 15x15.4 dala 15x20.4 y muros de tabique aplanados y pintados puertas con perfil tubular con malla. Forjado de nariz en banquetas, se incluye: únicamente cimbra, junquillo parte superior e inferior dos usos y mano de obra. Herreria. Suministro y habilitado de placa y ancla de sujeción de protecciones en dalas y trabes, incluye: material y molde de acuerdo a proyecto, equipo de soldadura y desperdicios. Suministro y colocación de puerta metálica pt de 0.975x2.50 mts. Marco 133 (p 300), contramarco 129 (m-225) refuerzos 114 (r-100) lamina 149 cal. 20 con jaladera y chapa, incluye: fondo y soldadura para fija a elementos de concreto. Suministro, habilitado y colocado de ventana en pt+ v de 1.90x1.52 con perfiles 116/124; 121/124; 103/122 suministro, habilitado y colocación de ventana (v-1) de 2.94 x 1.52 mts. Con perfiles. Suministro, habilitado y colocación de ventana (v-2) sección de 0.88x1.53 mts. Con perfiles según plano incluye fondo. Suministro, habilitado y colocación de protección en ventana de 2.94x1.53 mts. Con tubo negro ced. 30 de 3/4", redondo liso de 1/2", solera de 1 1/2" x 1/4" suministro, habilitado y colocación de protección en ventana pt+v de 1.90x1.53 mts. Con tubo negro etc. Suministro, habilitado y colocación de protecciones en ventana pt + v de 0.88x1.53 mts. Con tubo negro ced.30 de 3/4" redondo liso de 1/2", solera de 1/2" x 1/4". Suministro y colocación de cristal en ventanas de 6 mm. Espesor fijados con silicón transparente. Pintura. Pintura vinil-acrilica interior-exterior en muros y plafones de concreto, marcas y líneas especificadas,

OBRAS PÚBLICAS Dirección de Obras Públicas



De conformidad con lo establecido en el Artículo 54 de la Ley de Obras Públicas del Estado de Durango y Artículo 40 de su Reglamento.

Una vez verificada la obra mediante el recorrido e inspección por las partes que intervienen, se concluye que la misma se encuentra totalmente terminada y funcionando de acuerdo con la finalidad y destino de su ejecución según las especificaciones del proyecto e inversión ejercida, por lo cual se encuentra en condiciones de ser recibida por el comité de vecinos encargado de su operación, conservación y mantenimiento. La presente acta no exime al ejecutor de la obra, de los defectos y vicios ocultos que resultaren y se obliga por la presente a corregir las deficiencias detectadas sin costo para el Ayuntamiento del Municipio de Durango. Los representantes del comité de vecinos responsable de su operación, conservación y mantenimiento, así como la Dependencia Normativa podrán firmar ésta Acta en forma condicionada, indicando las razones de su condicionamiento.

ENTREGA - RECEPCIÓN: La DIRECCIÓN MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS por medio de la presente Acta y en el momento, hace entrega de la obra al COMITÉ COMUNITARIO, quién será el responsable de su operación, conservación y mantenimiento por lo que recibe de conformidad.

ENTREGA

XXX

ARQ. RODRIGO ALEJANDRO MIJARES CASAVANTES DIRECTOR MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

(DEPENDENCIA EJECUTORA)

ARQ. JOSÉ ALEJANDEO SILERIO SOTO SUBDIRECTOR EN INFRAESTRUCTURA DE EDIFICACIÓN RECIBE

GOBIERNO DEL ESTADO

DE DURANGO SECRETARA DE EDUCACION TECUELA PRIMARIA

BENEFICIARIOS C.C.T. 10EPR6289U

OPERADO

FISM

OBRAS PÚBLICAS . Dirección de Obras Públicas .



SI LA FIRMA ES CONDICIONADA ANOTAR:

Nombre:	
Cargo:	Entidad o Dependencia:
Razones:	Firma:
	ÖPERADO UIL 2019
	FISM
W.	

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa"