



# MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA

Villanueva, Cortés, Barrio el Centro 3ª y 4ª Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.

Correo Electrónico: oip.cortesvillanueva@municipalidadhn.info

Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



Villanueva, Cortés  
lunes, 16 de octubre de 2023

**LICENCIADO**

**GREGORIO MANUEL COELLO**

**OFICIAL DE ACCESO A INFORMACION PÚBLICA**

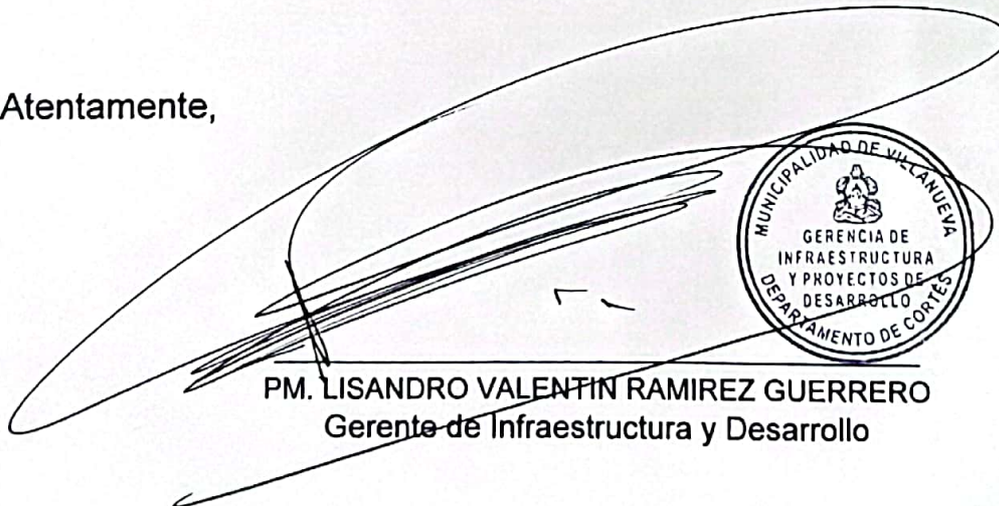
**SU OFICINA**

Estimado Lic. Coello,

Por medio de la presente le saludo deseándole muchos éxitos en sus actividades laborales y personales.

Adjunto le remito el informe en detalle de **Avances de Proyectos** derivados de los contratos suscritos por esta Municipalidad, **CORRESPONDIENTES AL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2023.**

Atentamente,



PM. LISANDRO VALENTIN RAMIREZ GUERRERO  
Gerente de Infraestructura y Desarrollo



*Todos por Villanueva*



**DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2023**

Lunes, 16 de octubre de 2023

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACIÓN		
1	EMSER HONDURAS S. DE RL (Fanny Mariela Ricos Martínez)	Construcción Adiciones y Mejoras de Calles Puentes Urbanos	Levantamiento topográfico y Diseño de pavimentos de concreto hidráulico	Desde la CA-5 hasta Villa Linda Sur, Col. Dos Caminos Sur, Col. Lomas del Calán, Col. Brisas del Calán y barrio Martín Fajardo de Villanueva, Cortes	Levantamiento topográfico y diseño de pavimento desde la ca-5 (car wash el gato) hasta la villa linda sur, con una longitud de 1,020 Ml. 1.00; Levantamiento topográfico y diseño de pavimento de Dos Caminos Sur desde la casa de Elvis hasta llegar a la Línea, con una longitud de 601 Ml. 1.00; Levantamiento topográfico y diseño de pavimento en Lomas del Calán, con una longitud de 220 Ml. 1.00; Levantamiento topográfico y diseño de pavimento en Brisas del Calán, con una longitud de 300 Ml. 1.00; Levantamiento topográfico y diseño de pavimento en barrio Martín Fajardo - Pedregal, con una longitud de 730 Ml. 1.00	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Ninguno	Ninguno	Fondos Municipales	L. 287,100.00	02/08/2023	Ejecutado	L. 287,100.00	04/10/2023	Acatado	N/A	N/A		
2	SUMINISTROS Y CONSTRUCCIONES (Ramón Reyes López)	Construcción Adiciones y Mejoras Proy. Barrio Ciudad	Construcción de Estructura base para dos barracones y pozos sépticos, 1ra. Etapa	Aldea El Pino, Sector El Pino de Villanueva, Cortes	Construcción de dos Barracones trazado y marcado 80.88 ML; Excavación para zapatas y columnas 17.28 MP; Armado y fundición de zapatas aisladas 0.80x0.80 mts e=0.30, #4 @0.15 mts a/s 18.00 UND; Armado y encofrado y fundición de columnas de 0.25x0.25, #4 y #3 mm @ 0.15 mts 70.20 ML; Armado y encofrado y fundición de vigas de 0.25x0.30 #4 y #3 mm @ 0.15 mts 81.00 ML; Armado y encofrado y fundición de losa e=0.10 mts malla #3 mm @ 0.20 mts a/s 90.00 MP; Construcción de firme de concreto simple de (1.20x1.00x0.20) mts 2.00; Construcción de barandal con tubo galvanizado redondo de 2" pulg. chapa 14. 37.28 ML; Construcción de gradas cajón de canalera 2"x6" 1.50 mm y escalones de canalera galvanizada de 2"x4" 1.50 mm 19.00 ML; Armado e instalación de castillos varilla #43 y #2 @ 0.15 mts 7.20 ML; Construcción de dos pozos sépticos 2.50x2.50x3.00 Mts. Trazado y marcado 20.00 ML; Excavación de material común 2.80x2.80x3.00 mts 47.04 MP; Armado, encofrado y fundición de zapata corrida 0.40, e=0.20 #43 y #3 @ 20cm 20.00 ML; Armado, encofrado y fundición de castillo de 15x15cms, #43 y #2 @ 15cm (4 castillos de 3.50 mts c/u) separación entre columna de 2.50 mts 28.00 ML; Armado, encofrado y fundición de solera inferior de 15x15 cms, #43 y #2 @20cm 20.00 ML; Cama de grava, e=30 cms, 1=2.50 mts 12.50 MP; Pared de bloque de 6" bastones con varilla 3/8" @0.40 mts 51.00 MP; Armado, encofrado y fundición de solera intermedia de 15x15 cms, #43 y #2 @20cm 20.00 ML; Armado, encofrado y fundición de solera de tierra (zamba), 15x15 cms (#43 y #2 @20cm) 20.00 ML; Repleno de paredes internas, 60.00 MP; Armado, encofrado y fundición de vigas de soporte para losa 15x15 cms (#44, #3 @20cm) 8.80 ML; Losa de concreto e=10cm con #3 @ 20cm a/s (L=2.50ml e=2.50 mts) 10.00 MP; Relleno con material de sílice los cuatro lados del pozo séptico 9.00 MP; Cama de arena, e=10 cms para la instalación de tubería de 8.00 MP; Suministro e instalación de tubo de drenaje de 4" para la recolección de aguas negras 30.00 ML; Suministro e instalación de tubo de drenaje de 2" para la recolección de aguas grises 30.00 ML; Relleno con material de sílice sobre la tubería instalada de drenaje 2.70 MP	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos producidos de las actividades de la excavación del suelo y la construcción	Movimiento de tierra para la excavación para la fundición	Fondos Municipales	L. 909,448.00	02/08/2023	En Ejecución	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A



## MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA

Villanueva, Cortes, Barrio el Centro 3ª y 4ª Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.  
 Correo Electrónico: oip.cortesvillanueva@municipalidadhn.info  
 Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



### DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2023

Lunes, 16 de octubre de 2023

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACIÓN
3	A & S ELECTRIKO'S (José Ramón Castro Montoya)	Construcción Adiciones y Mejoras de Obras Urbanísticas	Adición y Mejoras del sistema eléctrico y Alumbrado Público de la Cancha de Fútbol	Aldea El Guiral de Villanueva, Cortes	<p>Descripción de actividades: Aldea el Guiral: Perforación de agujeros para postes y retanidas 24x72 12.00; Desmontaje, montaje y apilamiento de postes de 35' de madera con grúa mecánica existente 1.00; Desmontaje, montaje y apilamiento de postes de 40' de madera con grúa mecánica existente 4.00; Montaje y apilamiento de postes de 40' de madera con grúa 2; instalación y conexión de transformador de 15kva 19.6 kv 120/240v con grúa mecánica existente (meno de obra) 1.00;</p> <p>Instalación completa de caja corta circuito de 27kv 1.00; Instalación completa de pararrayo de 27kva 1.00; Armado instalación y montaje de lámparas led tipo reflector nuevas 600w multi voltajes 65-240v 12.00; Instalación y aterrizaje completo polo a tierra 2.00; Instalación de retanida sencilla completa 5.00; Fiechado de línea de 3x2 para energizar panel eléctrico 40.00 PIES; Fiechado de línea 3x6 para energizar lámparas tipo reflector en una distancia de pie de largo 580.00 PIES; Perforación de zanje para empolar líneas que energizan lámparas en una distancia de 12'200'200' pies 156.00 PIES; Empotrado de cable acometida 3x6 con poliducto de 1" para energizar lámparas tipo reflector 445.00; Armado de cruces de madera de 8 pies con estructura para lámpara tipo reflector 6.00; Instalación de panel eléctrico de 220v 125amp con breakers de control de iluminación para 12 circuitos 1.00; Construcción de base de concreto para controles eléctricos (encendido y apagado de luces) 1.00; Instalación de base de contador clase 200 con cable #2 THHN y multa metálica 1.00</p>	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos producidos de apertura de agujeros para hincado de postes e instalación de retanidas	Movimiento de tierra para la excavación para el hincado de postes e instalación de retanidas	Fondos Municipales	L. 525,933.00	13/09/2023	Ejecutado	L. 525,933.00	02/10/2023	Acordado	N/A	N/A
4	MULTISERVICIOS GAMA (Marlon Gamaliel Villanueva Calderón)	Construcción Adiciones y Mejoras de Calles/ Puentes Urbanos	Construcción de Cuneta tipo U, Quiebrapata metálica con rieles y ángulos de 2"	Colonia Independencia de Villanueva, Cortes	<p>Cuneta tipo U H=90.00 ml, ancho=1.30 MTS, h=0.80 MTS, Trazado y marcado 180.00 ML; Excavación y Conformación (1.50x1.00x90.00) MTS 135.00 MP; Piso de concreto ciclópeo, e=15 CMS 117.00 MP; Pared de bloque de 6" fundido (3 hiladas), y bastones en "I" con varilla de 3/8" legl @10cms 108.00 MP; Relleno con material de sitio ambos lados de la cuneta 46.60 MP</p> <p>Rapello de paredes internas 135.00 MP; Construcción de solera superior 0.10x0.15m; 2x3 y #2 @ 0.25 MTS 199.00 ML; Botado de material de desperdicio 86.40 MP; Construcción de losa para paso peatonal, e=10 CMS, a=1.30 MTS, h=1.00 MTS, #3@0.20 MTS A/S 2.60 MP; Construcción de losa para paso vehicular, e=10 CMS, a=1.30 MTS, h=1.00 MTS, #4@0.20 MTS a/s 7.80 MP; Limpieza final de proyecto 1.00; Construcción de Quiebrapatas H=27.00ml, ancho=1.30mts h=6.65 MTS</p> <p>Demolición de estructura existente y relleno de zanjo donde se encontraba ubicado el antiguo quiebrapatas 1.00; Trazado y marcado 56.60 ML; Excavación y Conformación (1.50x1.00x27.00) MTS 40.50 MP; Piso de concreto ciclópeo, e=15cms 35.10 MP; Pared de bloque 6" fundido (2 hiladas), y bastones en "I" con varilla de 1/2" legl @20cms 21.60 MP; Vga superior de 0.25 MTS x0.20 MTS, #83 y #2@0.20mts 56.60 ML; Relleno con material de sitio ambos lados del quiebrapatas 8.64 MP; Rapello de paredes internas 37.60 MP; Suministro e instalación de ángulos de 2" x 1/4 longitudinal @5cms de separación y ángulos de 2" en soportis en la unión de los ángulos @80 CMS 190.00 ML; Suministro e instalación de rieles metálicos de 4"x4" a cada 1.00 MTS de separación transversal 28.00 ML; Botado de material de desperdicio 48.65 MP; Suministro e instalación de adoquines en área dañada h=29 MTS, a=3.00 MTS 61.00 MP</p>	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos producidos de las actividades de la excavación del suelo y la construcción	Movimiento de tierra para la excavación de material para fundición, remoción y regado de material seleccionado para habilitar paso	Fondos Municipales	L. 621,757.40	25/09/2023	En Ejecución	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A



### MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA

Villanueva, Cortes, Barrio el Centro 3º y 4º Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.  
Correo Electrónico: oip.cortesvillanueva@municipalidadhn.info  
Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



#### DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2023

Lunes, 16 de octubre de 2023

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCION	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACION	
5	SUMINISTROS Y CONSTRUCCIONES (Ramón Reyes López)	Construcción Adiciones y Mejoras de Calles/ Puentes Urbanos	Construcción de Caja Puente para cruce de calle	Aldea El Pino, Sector El Pinto de Villanueva, Cortes	Caja Puente $\phi=8.00$ Mts., $l=10.00$ Mts., Prof. $\approx 3.50$ Mts.; Trazado y marcado 38.50 ML.; Conformación y nivelación de terreno 35.90 MP; Fundición de cabezales, alas y muros de mampostería (Concreto ciclopeo) y bastones con varilla #4@0.40 Mts. 94.63 MP; Construcción de viga en "I" 0.70x0.35 X 0.15 Mts. Con 8#5 y #3@0.20 mts. (corona) 19.50 ML.; Viga de concreto transversal 0.20 X 0.15 Mts. @3.00 Mts. con 4#4 y #3@0.20 Mts. 18.00 ML.; Fundición de losa armada con #4@0.15 Mts. A $\phi=0.20$ Mts. 60.00 MP; Fundición de firme (piso) $\phi=20$ Cms. (mampostería) 30.00 MP; Relleno con material selecto en ambos lados 35.00 MP; Instalación de inodorales en estribos con tubo de 4" PVC 1.00; Construcción de barandil 0.20 x 0.20 mts., 4 varillas 5/8" y 3/8" @ 0.10 Mts. 11.00 ML.	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos producto de las actividades de excavación del suelo y la construcción	Movimiento de tierra para la excavación de material para fundición, remoción y regado de material selecto para habilitar paso	Fondos Gobierno Central Programa Caminos Productivos Lps. 941,470.42  Fondos Municipales Lps. 56,258.88	L. 997,729.31	25/09/2023	En Ejecución	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
6	SOLUCIONES Y SERVICIOS GENERALES S. Y C. S. DE R.L. (Gerson Fidel Ocaso Hernández)	Construcción Adiciones y Mejoras de Calles/ Puentes Urbanos	Construcción de Huellas empedradas	Barrio Los Tanques de Villanueva	Trazado y marcado 615.00 ML.; Encordado con madera 615.00 ML.; Conformación y nivelación de calle con material selecto con una longitud de 60.00 Mts., un ancho de 4.50 y un espesor de 0.20 Mts. 270.00 MP; Corte de material del sitio para nivelar tramo de calle con una longitud de 30.00 Mts., un ancho de 4.50 Mts., y Espesor de 0.30 Mts. 40.50 MP; Fundición de firme de concreto ciclopeo (piedra, cemento, arena y grava) $\phi=15$ Cms., huellas con un ancho de 1.00 Mts. Cada una (2 en total) y una longitud de 615.00 Mts. 92.25 MP; Limpieza final 1.00	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos producto de las actividades de excavación del suelo y la construcción	Movimiento de tierra para la excavación de material secundario de la letrero, remoción y regado de material selecto para fundir huellas	Fondos Gobierno Central Programa Caminos Productivos Lps. 226,338.45  Fondos Municipales Lps. 174,714.05	L. 401,052.50	25/09/2023	En Ejecución	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	



## MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA

Villanueva, Cortes, Barrio el Centro 3ª y 4ª Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.  
 Correo Electrónico: oip.cortesvillanueva@municipalidadhn.info  
 Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



### DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2023

Lunes, 16 de octubre de 2023

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACIÓN EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACIÓN
7	SOLUCIONES Y SERVICIOS GENERALES S. Y.G. S. DE R.L (Gerson Fidel Osorio Hernández)	Construcción Adiciones y Mejoras de Calles/ Puentes Urbanos	Construcción de Cabezales e Instalación de balasta con alcantarillas de 36" para drenajes de aguas lluvias	Aldea Fe y Esperanza de Villanueva, Cortes	<p>Paso # 1 con alcantarillas de 36" doble: Excavación para cabezales 17.20 MP; Excavación para alcantarilla (1.50x4.00x10.00) 60.00 MP; Replanteo y nivelación de cabezal y alcantarilla (2.00x20.00) 40.00 MP; Suministro e instalación de tubo 36" (10 en total, 2.00 MTS por tubo) sencilla, concreto reforzado 20.00 ML; Encofrado y desencofrado de cabezales 22.80 MP; Fundición de cabezales con concreto ciclópeo 4.80 MP; Relleno y compactado de material seleccionado para nivelación en calle 16.25 MP; Acabado final y tallado de elementos 7.78 MP</p> <p>Paso # 2 con alcantarillas de 36" doble: Excavación para cabezales 17.20 MP; Excavación para alcantarilla (1.50x4.00x10.00) 60.00 MP; Replanteo y nivelación de cabezal y alcantarilla (2.00x20.00) 40.00 MP; Suministro e instalación de tubo 36" (10 en total, 2.00 MTS por tubo) sencilla, concreto reforzado 20.00 ML; Encofrado y desencofrado de cabezales 22.80 MP; Fundición de cabezales con concreto ciclópeo 4.80 MP; Relleno y compactado de material seleccionado para nivelación en calle 16.25 MP; Acabado final y tallado de elementos 7.78 MP.</p> <p>Paso # 3 con alcantarillas de 36" doble: Excavación para cabezales 17.20 MP; Excavación para alcantarilla (1.50x4.00x10.00) 60.00 MP; Replanteo y nivelación de cabezal y alcantarilla (2.00x20.00) 40.00 MP; Suministro e instalación de tubo 36" (10 en total, 2.00 MTS por tubo) sencilla, concreto reforzado 20.00 ML; Encofrado y desencofrado de cabezales 22.80 MP; Fundición de cabezales con concreto ciclópeo 4.80 MP; Relleno y compactado de material seleccionado para nivelación en calle 16.25 MP; Acabado final y tallado de elementos 7.78 MP.</p> <p>Paso # 4 con alcantarillas de 36" triple: Excavación para cabezales 17.20 MP; Excavación para alcantarilla (1.50x2.00x10.00) 30.00 MP; Replanteo y nivelación de cabezal y alcantarilla (2.00x10.00) 20.00 MP; Suministro e instalación de tubo de 36" (5 en total, 2.00 MTS por tubo) sencilla, concreto reforzado 10.00 ML; Encofrado y desencofrado de cabezales 22.80 MP; Fundición de cabezales con concreto ciclópeo 4.80 MP; Relleno y compactado de material seleccionado para nivelación en calle 16.25 MP; Acabado final y tallado de elementos 7.78 MP.</p> <p>Paso # 5 con alcantarillas de 36" triple: Excavación para cabezales 17.20 MP; Excavación para alcantarilla (1.50x2.00x10.00) 30.00 MP; Replanteo y nivelación de cabezal y alcantarilla (2.00x10.00) 20.00 MP; Suministro e instalación de tubo de 36" (5 en total, 2.00 MTS por tubo) sencilla, concreto reforzado 10.00 ML; Encofrado y desencofrado de cabezales 22.80 MP; Fundición de cabezales con concreto ciclópeo 4.80 MP; Relleno y compactado de material seleccionado para nivelación en calle 16.25 MP; Acabado final y tallado de elementos 7.78 MP.</p> <p>Paso # 6 con alcantarillas de 36" triple: Excavación para cabezales 17.20 MP; Excavación para alcantarilla (1.50x2.00x10.00) 30.00 MP; Replanteo y nivelación de cabezal y alcantarilla (2.00x10.00) 20.00 MP; Suministro e instalación de tubo de 36" (5 en total, 2.00 MTS por tubo) sencilla, concreto reforzado 10.00 ML; Encofrado y desencofrado de cabezales 22.80 MP; Fundición de cabezales con concreto ciclópeo 4.80 MP; Relleno y compactado de material seleccionado para nivelación en calle 16.25 MP; Acabado final y tallado de elementos 7.78 MP.</p>	<p>Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte</p> <p>Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos producidos de las actividades de la construcción</p> <p>Movimiento de tierra para la excavación de material para la limpieza, remoción y traslado de material seleccionado para fundir cabezales</p>	<p>Fondos Gobierno Central Programa Caminos Productivos Lps. 828,594.00</p> <p>Fondos Municipales Lps. 154,375.50</p>	L. 982,969.50	26/09/2023	En Ejecución	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	



**MUNICIPALIDAD DE VILLANUEVA**  
 Villanueva, Cortes, Barrio el Centro 3º y 4º Ave, 1 y 2 Calle - Costado Oeste Parque Central.  
 Correo Electrónico: oip.cortesevillanueva@municipalidadhn.info  
 Tels.: (504) 2670-5136 - 2670-5233, Cel: (504) 9513-4994



**DETALLE DE AVANCES DE PROYECTOS DEL MES DE SEPTIEMBRE DEL 2023**

Lunes, 16 de octubre de 2023

ITEM	EJECUTOR	SECTOR SUB SECTOR	NOMBRE DEL PROYECTO	UBICACIÓN	DESCRIPCIÓN	ALCANCE	IMPACTO AMBIENTAL	IMPACTO EN EL TERRENO Y ASENTAMIENTO	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	PRESUPUESTO ASIGNADO	FECHA DE APROBACIÓN DEL PRESUPUESTO	ESTADO ACTUAL DEL PROYECTO	COSTO DE FINANCIACIÓN DEL PROYECTO	FECHA DE FINALIZACIÓN DEL PROYECTO	RELACION DEL PLAN DE TRABAJO	VARIACION EN EL COSTO TOTAL DEL PROYECTO	RAZONES DE VARIACIÓN
8	SUMINISTROS Y CONSTRUCCIONES (Ramón Reyes López)	Construcción Adiciones y Mejoras de Calles/ Puentes Urbanos	Construcción de Cuneta y Batería con tubos corrugados de PVC DE 36"	Aisla El Marañón de Villanueva, Cortés	<p>Construcción de caja colectoras 1.50x1.50x1.00; Trazado y marcado 6.00 ML; Excavación de material común 1.60x1.60x1.10 MTS 2.82 M<sup>3</sup>; Fundición de piso de concreto ciclópeo e=0.15 MTS 2.25 M<sup>3</sup>; Pared de bloque de 6 PULG fundido y bastones con varilla #3 LEG @0.40 MTS 4.17 M<sup>3</sup>; Fundición de solera superior sección 0.10x0.15 MTS con armado 2#3 LEG y #2 @0.25 MTS 6.00 ML; Repello y pulido de paredes internas 4.17 M<sup>3</sup>; Relleno con material de sitio ambos lados de la cuneta 0.45 M<sup>3</sup>; Bolado de material de sitio 2.37 M<sup>3</sup>;</p> <p>Construcción de cuneta de 137.00x1.00x1.25 MTS; Trazado y marcado 137.00 ML; Excavación de material común 137x1.25x1.50 MTS 256.88 M<sup>3</sup>; Fundición de piso de concreto ciclópeo e=0.15 MTS 164.40 M<sup>3</sup>; Pared de bloque de 6 PULG fundido y bastones con varilla #3 LEG @0.40 MTS 274.00 M<sup>3</sup>; Fundición de solera superior sección 0.10x0.15 MTS con armado 2#3 y #2 @0.25 MTS 274.00 ML; Fundición de vigas de concreto sección de 0.15x0.10 armado con 2#3 LEG y #2 @0.20 MTS 56.60 ML; Losa de concreto para acceso vehicular armado con #3 @0.20 MTS a/e=0.20 MTS 24.00 M<sup>3</sup>; Losa de concreto para acceso peatonal armado con #3 @0.20 MTS a/e=0.20 MTS 16.68 M<sup>3</sup>; Repello y pulido tipo pila de paredes internas 274.00 M<sup>3</sup>; Relleno con material de sitio ambos lados de la cuneta 51.38 M<sup>3</sup>; Bolado de material del sitio 205.50 M<sup>3</sup>;</p> <p>Construcción de batería con tubería corrugada de 36"; Trazado y marcado 12.00 ML; Democión de estructura existente 1.00; Excavación de material común 6.00x5.00x1.50 MTS 47.70 M<sup>3</sup>; Excavación de material común 12.5x1.20x1.25 MTS 18.75 M<sup>3</sup>; Preparación de firme con material seleccionado 15.00 M<sup>3</sup>; Suministro e instalación de tubería corrugada de 36" 18.90 ML; Alarado y compactado 39.33 M<sup>3</sup>; Relleno con material seleccionado e=0.50 CMS 30.00 M<sup>3</sup>; Construcción de barandal con tubo redondo de 2" PULG chapa 14, separación entre tubo de 2.00 MTS altura de 0.85 MTS incluye pintura 6.00 ML</p>	Suministro de materiales, equipo, maquinaria, herramientas, accesorios, mano de obra y transporte	Levantamiento de partículas de polvo, y otros sedimentos producidos de las actividades de la excavación del suelo y la construcción	Movimiento de tierra para la excavación de material para fundición, remoción y regado de material seleccionado para habilitar paso	Fondos Municipales	L 997,458.45	18/082023	En Ejecución	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

TOTAL \_\_\_\_\_

L. 2,544,238.49

PM. ISANDRO VALENTIN RAMIREZ GUERRERO  
 Gerencia de Infraestructura

