

**MUNICIPALIDAD DE TRUJILLO
DEPARTAMENTO DE COLON**



PARA: DENILSON YOVANY VILLATORO SANTOS
OFICIAL DE INFORMACIÓN PÚBLICA



Oficio N° 16-OP-2020

DE: ING. EDDA FAVIOLA MARTINEZ
COORDINADORA DEPARTAMENTO
OBRAS PÚBLICAS

ASUNTO: INFORMACIÓN PORTAL DE TRANSPARENCIA

FECHA: 08 DE ABRIL DE 2020

Por este medio se adjunta cuadro de proyectos ejecutados y en ejecución durante el mes de marzo del 2020, para ser incorporados a la página de Transparencia del Instituto de Acceso a la Información Pública (IAIP).

Atentamente.

cc. Archivo

MUNICIPALIDAD DE TRUJILLO
 OBRAS PUBLICAS
 INFORME MENSUAL DE PROYECTOS EN EJECUCION
 Periodo: del 01 al 31 de marzo de 2020



IDENTIFICACION DEL PROYECTO							ELABORACION DEL PROYECTO										EJECUCION DEL PROYECTO									
Item	Código	Sector / Sub sector	Nombre del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Propósito	Descripción de proyecto	Alcance del proyecto	Impacto ambiental	Impacto en el terreno y asentamiento	Detalles del encargo del proyecto	Fuentes de financiamiento	Fecha de aprobación del presupuesto del proyecto	Monto Ejecutado Acumulado	Estado del proyecto	Costo de finalización (Proyectado)	Fecha de finalización (Proyectada)	Orden de Cambio		Modificación de contrato		Ampliación de Tiempo		Resolución de Contrato			
																	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
SUPERVISION DE PROYECTOS MENORES																										
1	11 01 001 000 001 47110 11 001 01 20 0711	Educación	Construcción de aula en el jardín de niños Angelica Fonseca	Comunidad de Monte Abajo	Contribuir con el mejoramiento de calidad de las instalaciones educativas a través de mejoras en las instalaciones físicas del Centro educativo.	Construcción de un aula de clases con las medidas 6.00 m x 8.00 m, Cimientos de Mampostería, Solera inferior 15x25, 4 varillas N 3 y varilla N 2 @ 20cm, Castillos de concreto 17x25 con 4 varillas #3 y varilla #2 @ 20cm, Pared de bloque de concreto #5, Solera cargador de concreto 20x20, 4 varillas N 3 y varilla N 2 @ 20cm, Piso de concreto simple espesor de 5cm, 10.00 m2 de Acera de concreto, 70.00 m2 de Cubierta de techo con estructura de canaletas de 2x4 y lamina de aluzinc, repello y pulido interno y de elementos, Ventanales tipo balcon, puerta metalica e instalaciones electricas.	Crear un ambiente sano y agradable para el aprendizaje de los estudiantes.	Remoción de capa vegetal existente	Excavación para fundición de cimientos.	Arlen Soto Rivas	Municipalidad de Trujillo	29 de noviembre 2019	L 165,000.00	75%	L 220,000.00	Finalizará: 21 de marzo de 2020 Inicio: 24 de febrero del 2020	X		X		X		X			
2	12 02 003 000 001 47210 15 013 01 20 0590	Edificaciones de bienes municipales	Seguimiento de cerco perimetral del cementerio	Comunidad de Rio Arriba	Proveer seguridad al predio donde se localiza el cementerio de la comunidad	Se construirán 90.00 m de cerco con cimientos de mampostería, paredes de bloque #5 sísado, castillos de concreto con varilla de 3/8 medidas de 25x20, construcción de solera de concreto de 25x20 cm y elaboración e instalación de un portón de hierro.	Fortalecer la seguridad de la última morada, minimizando actos vandálicos y creando un espacio agradable y seguro.	Remoción de capa vegetal existente	Excavación para fundición de cimientos	Servicios Múltiples Trabajando por Trujillo, Sr. Daniel Rosales Torres	Municipalidad de Trujillo	29 de noviembre 2019	L 300,000.00	100%	L 300,000.00	Finalizo: 11 de marzo del 2020 Inicio: 13 de febrero del 2020	X		X		X		X			
3	11 01 020 001 00147110 11- 001-01- 20 7	Educación	Mantenimiento escuela La Reforma	Comunidad de Rio Claro	Contribuir a elevar la calidad de las instalaciones educativas a través de mejoras en las instalaciones físicas del Centro educativo.	Desmontaje de cubierta existente. Desmontaje de estructura existente. Suministro e instalación de canaletas. Suministro e instalación de cubierta con lamina de Aluzinc 230.00 m2. Instalacion de cielo falso de tabla yeso 40.00 m2.	Mejorar las condiciones estructurales del techo de un modulo de aulas.	N/A	N/A	Servicios Múltiples Trabajando por Trujillo, Sr. Daniel Rosales Torres	Municipalidad de Trujillo	17 de enero del 2020	L 200,000.00	100%	L 200,000.00	finalizacion real: 02 de marzo de 2020 Inicio: 21 de febrero del 2020	X		X		X		X			
4	11 05 024 001 00023400 11- 001-01 20 5	Electrificación	Proyecto de electrificación	Comunidad de Masicales	Proveer a los pobladores lugares más seguros a través de la iluminación de las zonas públicas y viviendas.	Instalación de transformador de 25kva, poste de concreto de 35ft, 2 postes de madera de 30ft, 5 postes de madera de 30ft, línea primaria, retensidas completas, línea secundaria, instalación de 3 lámparas de 110v.	Contribuir con la mejora de la calidad de vida de la población.	Poda de arboles.	Excavación para hincado de postes.	Servicios Eléctricos Hernández Walter Javier Hernández Ponce	Municipalidad de Trujillo	17 de enero del 2020	L 223,275.00	100%	L 223,275.00	Finalización real: 13 de marzo del 2020 Inicio: 19 de febrero del 2020	X		X		X		X			
5	11 06 006 001 00023400 11- 001-01 20 5	Electrificación	Seguimiento de proyecto de electrificación	Comunidad de 20 de Agosto	Proveer a los pobladores lugares más seguros a través de la iluminación de las zonas públicas y viviendas.	Instalación de transformador de 25kva, poste de madera de 45ft, 2 postes de madera de 30ft, 5 postes de madera de 30ft, línea primaria, retensidas completas, línea secundaria, instalación de 4 lámparas de 110v.	Mejorar las condiciones de vida de la población.	Poda de arboles.	Excavación para incado de postes.	Servicios Eléctricos Hernández Walter Javier Hernández Ponce	Municipalidad de Trujillo	17 de enero del 2020	L 236,900.00	100%	L 236,900.00	Finalizará: 11 de marzo de 2020 Inicio: 28 de febrero del 2020	X		X		X		X			
6	12 02 010 000 00147210 11- 001-01 20 5	Edificaciones de bienes municipales	Construcción de centro comunal	Barrio Capiro	Contribuir a fortalecer la participación ciudadana, mejorando espacios comunitarios.	Construcción de centro comunal. 13 zapatas aisladas para columnas, 80x80 cm var de 1/2 @ 20cm; cimentación de mampostería; Sobrecimiento de bloque de #5, relleno y compactado, columnas de 25x25 cm con 4 var de 1/2 y anillos de 1/4 @ 20cm; viga inferior de 20x25 cm con 3 varillas de 1/2 y anillos de 1/4 @ 20cm; paredes de bloque sísado #5; viga intermedia de 20x20 cm con 3 varillas de 1/2 y anillos de 1/4 @ 20cm; viga superior de 20x15 cm con 3 varillas de 1/2 y anillos de 1/4 @ 20cm; techo de lamina de Aluzinc y artesón de tubo de hierro de 3".	Primera etapa de construcción del centro comunal de Barrio Capiro.	Quitar capa para excavación de material común, relleno con material selecto.	N/A	Santos Martin Corrales	Municipalidad de Trujillo	17 de enero del 2020	L 294,820.90	100%	L 294,820.90	finalizacion real: 29 de febrero del 2020 Inicio: 12 de febrero del 2020	X	Cambio de cantidad de actividades ejecutadas. 1. Zapata aislada 80x80 cm, varilla 1/2 @20cm 16 unidades. 2. Relleno compactado 138.23 m2. 3. Columnas de 25x25 reforzado con 4 varillas de 1/2 y anillos de 1/4 @20cm 51.2 m. 4. Paredes de bloque #5 sísado 115.34 m2. 5. Techo de lamina de aluzinc y artesón de canaleta galvanizada.	X	Cambio de cantidad de actividades ejecutadas. 1. Zapata aislada 80x80 cm, varilla 1/2 @20cm 16 unidades. 2. Relleno compactado 138.23 m2. 3. Columnas de 25x25 reforzado con 4 varillas de 1/2 y anillos de 1/4 @20cm 51.2 m. 4. Paredes de bloque #5 sísado 115.34 m2. 5. Techo de lamina de aluzinc y artesón de canaleta galvanizada.	X		X		X	
7	14 00 011 000 00147210 11- 001-01 20 3	Red vial	Pavimentación de calle de la cruz del perón hacia la llantona	Barrio Cristales	Mejorar la calidad de la infraestructura del municipio para impulsar el turismo y la calidad de vida de los habitantes. Resolver los problemas de baches y fodo de manera permanente y garantizar una rodadura cómoda al tráfico vehicular medeo de la zona.	Construcción de pavimento de concreto hidráulico escobillado en un área de 672.00 metros cuadrados, con grava triturada de 3/4", arena de río y 15 cm de espesor y longitud 112.00 m.	Mejoramiento de la red vial mediante la construcción pavimento hidráulico, beneficiando a la población del municipio.	N/A	N/A	Samir Enrique González Labonel	Municipalidad de Trujillo	17 de enero del 2020	L 857,575.96	90%	L 952,862.18	finalización real: 13 de marzo del 2020 Inicio: 10 de febrero del 2020	X		X		X		X			

13	14 01 007 000 001 47210 15- 013-01 20 3	Red vial	Construcción de caja puente	Moradel	Mejorar las condiciones de la red vial Municipal para facilitar el tránsito y acceso de la población.	Construcción de una caja puente con medidas 4.00m de ancho por 4.00m de longitud, con vigas de 20x20 cm, losa de 15cm de espesor y acero de 1/2" AS, barandales de concreto y relleno de aproximaciones con material selecto.	Mejoramiento de la red vial mediante la construcción de una caja puente.	Remoción de capa vegetal existente. La obra contribuye a la circulación en tiempo de invierno ya que la quebrada no obstruirá el paso	Excavación para fundición de cimientos y cabezales.	Erin Javier Guevara	Municipalidad de Trujillo	29 de noviembre 2019	L	-	L	150,000.00	Finalización: 28 de marzo del 2020 Inicio: 02 de marzo de 2020	X	X	X	X	
14	14 01 036 001 00023400 11- 001-01 20 3	Red vial	Mantenimiento calles de terracería	Comunidad de Ilanga Viejo	Resolver los problemas de baches de manera temporal y garantizar una rodadura en mejores condiciones para el tráfico vehicular.	Reparación de calles de terracería mediante alquiler de maquinaria, motoniveladora para conformar el material selecto.	Mejoramiento de la red vial mediante el mantenimiento de las calles de terracería utilizando maquinaria alquilada, en la Comunidad de Ilanga Viejo.	N/A	Remisión de capa superficial de tierra para conformación y relleno.	DRD Construcciones Humberto Leonel Ruiz	Municipalidad de Trujillo	17 de enero del 2020	L	110,000.00	100%	L	110,000.00	Finalización real: 05 de marzo del 2020 Inicio: 02 de marzo del 2020	X	X	X	X
15	14 01 064 001 000 23400 11 001 01 205	Edificaciones de bienes municipales	Mantenimiento de baños públicos municipales.	Sector Playa	Mejorar las condiciones físicas de los baños públicos ubicados en el sector de la playa municipal.	1. Preparación de paredes y pisos previo a pintar, aplicación de sellador 2 manos 2. Pintura interior de unidades sanitarias, 2 manos 3. Pintura latex para piso dentro de unidades sanitarias, 4 manos 4. Suministro e instalación de luminarias, incluye ducto, cable, cajas y accesorios 5. Reposición de regaderas (incluye tubería, válvula, regadera y accesorios) 6. Base medición de concreto incluye zapata aislada de 60x60 cm, reforzada 7. Base medición de 120 AMP caja superficial sin acometida, componente eléctrico.	Mantenimiento de pintura, reparación del sistema de agua potable, mejoras internas en área de vestidores y pisos.	N/A	N/A	Santos Martin Corrales	Municipalidad de Trujillo	17 de enero del 2020	L	100,000.00	100%	L	100,000.00	Finalización: 14 de marzo del 2020 Inicio: 06 de marzo de 2020	X	X	X	X
16	11 01 016 001 000 23100 11- 001-01 20 7	Educación	Mantenimiento de Instituto Técnico Espíritu del Siglo (ITDES)	Barrio Buenos Aires	Contribuir con el mejoramiento de calidad de las instalaciones educativas a través de mejoras en las instalaciones físicas del Centro educativo.	Mantenimiento de modulo de aulas de Informática: Construcción de pared, instalación de ventanas de aluminio y vidrio fijo, instalación de balcones de hierro, instalación de ventanas de celosías, instalación de puertas de madera termoformadas, instalación de puertas metálicas troqueladas. En Modulo de baños: Cerámica en meson de lavamanos, instalación de ventanas de celosías, instalación de balcones de hierro, reposición de lavamanos, reposición de sanitarios, instalación de puertas de tambor para baños, instalación de puertas metálicas troqueladas.	Crear un ambiente sano y agradable para el aprendizaje de los estudiantes.	N/A	N/A	Santos Martin Corrales	Municipalidad de Trujillo	29 de noviembre 2019	L	45,000.00	15%	L	300,000.00	Finalización: 02 de abril del 2020 Inicio: 06 de marzo de 2020	X	X	X	X
17	14 00 002 000 001 47210 15- 013-01 20 3	Red vial	Seguimiento de pavimentación de calle El Convento	Barrio Buenos Aires	Mejorar la calidad de la infraestructura del municipio para impulsar el turismo y la calidad de vida de los habitantes. Resolver los problemas de baches y todo de manera permanente y garantizar una rodadura cómoda al tráfico vehicular medio de la zona.	Construcción de pavimento de concreto hidráulico escobillado en un área de 912.00 metros cuadrados, con grava triturada de 3/4", arena de río y 15 cm de espesor y longitud 190.00 m.	Mejoramiento de la red vial mediante la construcción pavimento hidráulico, beneficiando a la población del municipio.	N/A	N/A	Ing. Grevis Arlinton Palacios Castro	Municipalidad de Trujillo	29 de noviembre 2019	L	98,591.97	10%	L	985,919.67	Finalización: 04 de abril del 2020 Inicio: 06 de marzo de 2021	X	X	X	X