



# **SUPERVISIÓN DE PROYECTOS**

**REPORTE DE ACTIVIDADES**

## **NOVIEMBRE 2022**



[www.ampuertocortes.com](http://www.ampuertocortes.com)  
[www.fb.com/puerto.cortes](https://www.facebook.com/puerto.cortes)  
[twitter.com/ampuertocortes](https://twitter.com/ampuertocortes)  
[youtube.com/municipalidaddepuertocortes](https://youtube.com/municipalidaddepuertocortes)

# SUPERVISIÓN DE PROYECTOS

Teléfono: 2665-0050

---

## MEMORANDUM

PARA: **MARCO TULIO CALIX**  
OFICIAL DE INFORMACIÓN PÚBLICA

DE:   
**ING. DINO ROJAS ORELLANA**  
JEFE DE SUPERVISIÓN DE PROYECTOS



ASUNTO: **INFORMACIÓN PAGINA DE TRANSPARENCIA**

FECHA: **05 DE DICIEMBRE DEL 2022**

---

Por este medio se le remite informe del Departamento de Supervisión de Proyectos correspondiente al mes de noviembre del 2022, para ser incorporada a la Página de Transparencia del instituto de acceso a la información pública (IAIP).

Atentamente

CCc: Arch

GERENCIA TÉCNICA

Informe Mensual De Proyectos En Ejecución  
Departamento De Supervisión De Proyectos.  
Periodo: 01 al 30 de Noviembre de 2022

Código	Sector / Sub Sector	Nombre del Proyecto	Ubicación del Proyecto	Proyecto	Descripción de Proyecto	Alcance del Proyecto	Impacto Ambiental	Impacto en el Terreno y Ajustamiento	Detalles del Encargado 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	JUSTIFICACION	SI	NO	JUSTIFICACION	SI	NO	JUSTIFICACION	SI	NO	JUSTIFICACION
																COORDINACIÓN DE PROYECTOS MAYORES											
CLP-05-2022	Saneamiento	Construcción de Pozo y línea de Transmisión	Sector La Concordia, Chamaelencón, Puerto Cortés, Cortés, Honduras	Dotar a varios sectores comunitarios y aldeas llamadas comunidades cercas, con agua potable dando la suficiente dotación y capacidad de carga al sistema con el poco explotación anterior construido	Consiste en la construcción del pozo de 12" ampliando 50m a po hasta de 12" 27' incluyendo tuberías de 12" para instalar y preparar la colocación de estabilizadores, pruebas de bombas, góndola de control el cual estuvo incorporado por un banco de transformadores de 60KV, incluyendo la construcción de la caseta de control.	Dotar de agua potable a las comunidades Unidas comprendidas por 9 sectores	Posibles análisis a considerarse y tratamiento del agua	ver tiempo la estructura del suelo	Constructora Dix Arroyo S. de R.L.	Municipalidad de Puerto Cortés	19 de mayo del 2022	L. 582,635.82	11.00%	L. 5,296,689.26	14 de marzo del 2023	X		X					X				
CLP-06-2021	Salud	Construcción de Centro Integral de Salud	Puerto Cortés, Cortés, Honduras	Crear un centro de salud para atender a la comunidad, necesaria ampliando el área para una mejor atención de los pacientes con enfermedades crónicas.	Este proyecto consiste en la construcción de un centro integral de salud moderno para la atención de toda la población del municipio y alrededores a este.	Tener infraestructura y logística adecuada para un centro de salud integral para la atención al ciudadano.	Remoción de la capa vegetal del suelo	Rompe la estructura del suelo	INGELED	Municipalidad de Puerto Cortés		L. 17,680,736.32	36.00%	L. 31,978,136.11	21 de febrero de 2023	X		X					X				
CLP-07-2021	Red Vial	Pavimentación Zona Este de la Península Este	Península Este, Puerto Cortés, Cortés	Resolver los problemas de baches y jorales de la calle de manera permanente y garantizar que la red vial opere con uniformidad y libre de obstáculos para el tráfico vehicular y mejorar la calidad de vida.	Este proyecto consiste en la pavimentación de 2700 metros lineales de pavimento Bostillo Intermitente y 700 metros lineales de curvas de concreto.	Mantener siempre habilitada la calle y todos los accesos a barrios y mejorar la calidad de vida de los vecinos.	Eliminar la generación de polvo y así evitar enfermedades respiratorias.	Mejoramiento de la estructura del suelo.	DIK	Municipalidad de Puerto Cortés		L. 27,602,177.55	70.00%	L. 39,813,682.22	28 de febrero de 2022	X		X					X				
CLP-02-2021	Red Vial	Pavimentación de Calle	2 Calle Elbe desde 15 Avenida hasta 21 Avenida, Puerto Cortés, Cortés, Honduras.	Resolver los problemas de baches y jorales de la calle de manera permanente y garantizar que la red vial opere con uniformidad y libre de obstáculos para el tráfico vehicular y mejorar la calidad de vida.	Consiste en la pavimentación de 885.60 M2 de concreto hidráulico con 20 Mm. Bostillo Intermitente de concreto 3000 psi de 0.15x0.15m curvas en concreto de 3000 psi, tanto rectangular de concreto.	Mantener siempre habilitada la calle y todos los accesos a barrios y mejorar la calidad de vida de los vecinos.	Eliminar la generación de polvo y así evitar enfermedades respiratorias.	Mejoramiento de la estructura del suelo.	CONDELTA	Municipalidad de Puerto Cortés		L. 3,830,450.57	61.00%	L. 6,278,427.83	27 de DICIEMBRE DEL 2022	X		X					X				
CLP-03-2021	Seguridad Ciudadana	El Ejido de Cerro de Balconcito Municipal.	Barrío Capán, Cerro de la Cruz Avenida 9 calle este	Creación de un espacio recreativo para prácticas de deportes, de recreo amateur como profesional.	Consiste en la construcción de cancha de baloncesto con graderas, perfiles metálicos para columnas y vigas, vigas metálicas, estructura de concreto, piso metálico para piso, piso de concreto para eventos.	Lograr un espacio de recreación y practicar de deportes a nivel nacional.	Remoción de la capa vegetal del suelo	Rompe la estructura del suelo	CONASA	Municipalidad de Puerto Cortés		L. 7,196,031.36	86.00%	L. 8,369,792.26	15 DE DICIEMBRE DEL 2022	X		X					X				
CLP-05-2021	Red Vial	Construcción Puente Comunalidad de Cerro, Puerto Cortés, Honduras	Aldea Galen Barroca Cerro	Construir el puente que se desmoronó por causa de las inundaciones de las tormentas tropicales Eta e Iota y habilitar el paso entre las comunidades aldeas.	Construcción de puente de 30.00m de largo, con sub-estructura cimentada con pilotes 10. de 17m de largo, con espasa de cimentación de 3.00x0.50m. con columnas reforzadas (superestructura), viga almeadada puntal y alfileres para contención de vientos y una super-estructura con viga AASCTO W-300M con varillas reforzadas apoyos sobre viga almeadada de concreto de 2' con alme de metal y tableros de concreto de 2' lisa de resistencia de 6.20m, ancho total de 16.00m entre pilotes y entre alfileres y perfiles de concreto con su respectiva grapa y viga de aproximación del mismo ancho y largo de 5.00m en ambos lados.	Habilitar el paso de la calle por las tormentas tropicales y equiparar la red vial en su totalidad.	Remoción de la capa vegetal del suelo, talud de alfileres	Rompe la estructura del suelo	INGAH	Municipalidad de Puerto Cortés		L. 17,879,467.63	99.00%	L. 18,260,276.30	RECIPROCAN SUSTANCIAL EL 17 DE OCTUBRE DEL 2022	X		X					X				
CLP-04-2022	Educación	Reparación de Techo en Centro de Educación Benito Beltrán Augusto Estrada	Barrío El Cerro, Puerto Cortés, Cortés	Dotar al Centro Básico de instalaciones físicas para que puedan recibir su educación y salvaguardar su integridad.	El proyecto consta del desmontaje e instalación de 1,300.82 m2 de cubierta de techo, además de la instalación de tiras de vertido, medidas de seguridad contra incendios, pintura anticorrosiva, pintura blanca de paredes, instalaciones eléctricas.	Creación de espacios recreativos y veredas para que los estudiantes de escuelas sus funciones diarias.	N/A	N/A	Constructora Dix Arroyo S. de R.L.	Municipalidad de Puerto Cortés		L. 223,480.00	6.50%	L. 3,497,385.94	05 de febrero de 2023	X		X					X				



