

## Memorando

Ref.: MOP-VMOP-DIOP-136/2022

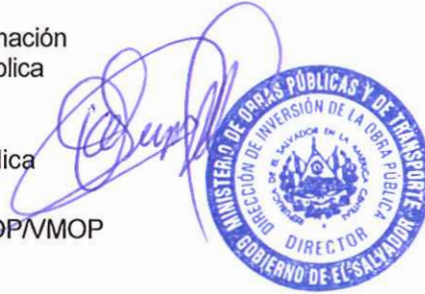
Para: Licenciada Liz Aguirre, Oficial de Información  
Unidad de Acceso a la Información Pública

De: Ing. Oscar Edgardo Serpas Montoya,  
Director de Inversión de la Obra Pública

C.c.: Arq. Margarita Fernández, Técnico DIOP/VMOP

Fecha: 15 de julio de 2022

Asunto: Respuesta a solicitud de información No. MOP 076-2022



En referencia a solicitud de información No. MOP 076-2022, recibida en esa oficina el 29 de junio de 2022, mediante la cual requieren, entre otros, información sobre el listado de las obras en ejecución o ejecutadas total o parcialmente con fondos públicos, entre el 1 de marzo y el 31 de mayo de 2022, con recursos provenientes de préstamos otorgados por cualquier entidad, de acuerdo a detalle especificado en dicha solicitud.

Al respecto, adjunto cuadros en formato digital con la información solicitada en lo que compete a esta Dirección; con excepción de los proyectos relacionados con los Centros Penales, ya que forma parte de la información que ha sido clasificada como Información Reservada en forma total por el ministerio.

Atentamente,

**DIRECCIÓN DE INVERSIÓN DE LA OBRA PÚBLICA**

Viceministerio de Obras Públicas

MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS Y DE TRANSPORTE

Carretera a Santa Tecla, Km. 5½, Complejo Institucional La Lechuza, Frente al Estado Mayor

San Salvador, El Salvador, C. A.



**LISTADO DE OBRAS EN EJECUCIÓN O EJECUTADAS TOTAL O PARCIALMENTE  
CON FONDOS PÚBLICOS Y ADMINISTRADOS POR LA DIOP, EN EL PERÍODO  
COMPRENDIDO ENTRE EL 1 DE MARZO AL 31 DE MAYO 2022**



No.	Nombre del Proyecto	Ubicación	Costo Total \$) (US	Fuente de Financ.	Tiempo de Ejecución (Días)	Empresa o entidad ejecutora	Empresa o entidad supervisora	Administrador de Contrato
-----	---------------------	-----------	------------------------	----------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	------------------------------

**PROYECTOS EN EJECUCIÓN:**

1	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO DENOMINADO: "RECONSTRUCCIÓN DE COLECTOR DE AGUAS LLUVIAS EN RESIDENCIAL LOMAS DE MIRAMONTE, SAN SALVADOR"	En la zona recreativa de la residencial Lomas de Miramonte, municipio y departamento de San Salvador. Coordenadas 13° 42' 26.34" N, 89° 13' 24.92" O	1,681,943.35	GOES	165	INTREC, S.A. DE C.V.	SUELOS Y MATERIALES, S.A. DE C.V.	INGA BERTA MARÍA SOLANO CRISTALES
2	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE OBRAS PARA CONTROL DE EROSIÓN EN CAUCE DE AFLUENTE DEL RÍO CHAGÜITE, COLONIA SANTA LUCÍA, MUNICIPIO DE ILOPANGO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"	En el municipio de Ilopango, departamento de San Salvador, al costado oriente de la Col. Santa Lucía, sobre el río "El Chagüite". Coordenadas 13° 41' 21.79" N, 89° 7' 27.31" O	1,637,257.67	GOES	150	CONSTRUCTORA MECO, S.A., SUCURSAL EL SALVADOR	SUPERVISIÓN DIRECTA	ING. ERIC LÓPEZ HERNÁNDEZ
3	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO DENOMINADO: "CONSTRUCCIÓN DE COMPLEJO TURÍSTICO Y MIRADORES EN CAMINO A SURF CITY, MUNICIPIO Y DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"	Entre la carretera By Pass La Libertad, en el área de la rotonda.	2,574,128.00	GOES	330	L.C.I., S.A. DE C.V.	SUPERVISIÓN DIRECTA	ING. ÁNGEL LEONIDAS MALDONADO
4	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO DENOMINADO: "CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE MITIGACIÓN DE CÁRCAVA EN COLONIA JARDINES DEL BOULEVARD, MUNICIPIO DE SOYAPANGO, SAN SALVADOR"	Col. Jardines del Boulevard, final de los pasajes 13 y 14, municipio de Soyapango, depto. De San Salvador. Coordenadas 13° 41' 53.00" N y 89° 9' 58.43" O	790,655.92	GOES	180	A & T, S.A. DE C.V.	INGA JEANNETHE PATRICIA MENDOZA DE HERNÁNDEZ	INGA BERTA MARÍA SOLANO CRISTALES
5	"MEJORAMIENTO DE CAMINO RURAL USU14 (ANTIGUA CALLE A SANTA ELENA), TRAMO BY PASS USULUTAN - MUNICIPIO SANTA ELENA, DEPARTAMENTO DE USULUTAN"	Entre los municipios de Santa Elena, Santa María y Usulután, depto de Usulután. Comunica desde el casco urbano del municipio de Santa Elena hasta la conexión con el By Pass de Usulután al la altura del puente "El Alacrán". Coordenadas del punto de inicio del tramo a intervenir: N 13° 22' 34.83" W 88° 25' 5.71" . Punto donde finaliza: N 13° 22' 18.93" y W 88° 25' 16.10"	762,790.51	INST. CRED. OFIC. (ICO), REINO UNIDO DE ESPAÑA, No.01069015.0	120	SIMAS CONSTRUCCIÓN, S.A. DE C.V.	S.T.D., S.A. DE C.V.	ING. JOSÉ ARÍSTIDES DÍAZ MUNGUÍA
6	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO DENOMINADO: "RECONSTRUCCIÓN DE DESCARGA DE AGUAS LLUVIAS DEL SISTEMA DENOMINADO: VALLE NUEVO, COMUNIDAD BELEN, MUNICIPIO DE ILOPANGO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"	Zona sur de la colonia Santa Lucía (sector donde se encuentra la cárcava), en las colonias Valle Nuevo, Bosques de Matazano, San Rafael y otras aledañas, la descarga se ubica en la Comunidad Belén, municipio de Ilopango, depto. de San Salvador. Coordenadas de cárcava principal: Latitud 13° 41' 1.37" N y Longitud 89° 7' 50.81" O	4,241,291.77	GOES	300	FESSIC, S.A. DE C.V.	VIELCA INGENIEROS, S.A., SUCURSAL EL SALVADOR	ING. RAÚL ANTONIO ALFARO NAVARRETE



**LISTADO DE OBRAS EN EJECUCIÓN O EJECUTADAS TOTAL O PARCIALMENTE  
CON FONDOS PÚBLICOS Y ADMINISTRADOS POR LA DIOP, EN EL PERÍODO  
COMPRENDIDO ENTRE EL 1 DE MARZO AL 31 DE MAYO 2022**



No.	Nombre del Proyecto	Ubicación	Costo Total \$) (US	Fuente de Financ.	Tiempo de Ejecución (Días)	Empresa o entidad ejecutora	Empresa o entidad supervisora	Administrador de Contrato
7	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE MITIGACIÓN Y COLECTOR PARA DESCARGA DE AGUAS LLUVIAS EN COLONIA EL MATAZANO, MUNICIPIO DE ILOPANGO, DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR"	Zona sur de col. Santa Lucia, en col. Bosques de Matazano, munic. de Ilopango, depto. de San Salvador. Se identifican dos sectores importantes a intervenir, la anterior descarga de aguas lluvias ya clausurada, con las coordenadas: Latitud 13° 40' 51.84" N y Longitud 89° 8' 15.67" O y la zona donde se propone la const. de colector para el manejo y disp. de las aguas lluvias. Coordenadas de inicio: Lat. 13° 40' 45.81" N y Long. 89° 8' 24.02" O, fin: Lat. 13° 40' 47.11" N y Long. 89° 8' 18.88" O	3,702,165.99	GOES	270	TOBAR S.A. DE C.V.	VIELCA INGENIEROS, S.A., SUCURSAL EL SALVADOR	ING. RAÚL ANTONIO ALFARO NAVARRETE
8	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO DENOMINADO: "RECONSTRUCCIÓN DE TRAMO DE CAMA HIDRÁULICA EN BÓVEDA DE CALLE PRINCIPAL DE LA RESIDENCIAL BRISAS DE SAN FRANCISCO, MUNICIPIO Y DEPARTAMENTO DE SAN SALVADOR, FASE II"	La Res. Brisas de San Francisco se localiza en el costado Este (orienté) de la Av. Las Amapolas, munic. de San Salv. y el proy. a ejecutar se localiza sobre el río Arenal Monserrat, en las coordenadas 13° 41' 33.22" N y 89° 13' 17.46" O (inicio de la bóveda) hasta llegar al punto donde se realizará la reconstr. del tramo de bóveda colapsado con coordenadas 13° 41' 29.04" N y 89° 13' 7.35" O.	3,192,377.37	GOES Y FOPROMID	259	CONSTRUCTORA MECO S.A., SUCURSAL EL SALVADOR	VIELCA INGENIEROS, S.A., SUCURSAL EL SALVADOR	ING. JULIO CÉSAR PARADA
9	"CONSTRUCCIÓN PUENTE GENERAL MANUEL JOSÉ ARCE, FRONTERA LA HACHADURA - PEDRO DE ALVARADO, MUNICIPIO DE SAN FRANCISCO MENÉNDEZ, DEPARTAMENTO DE AHUACHAPÁN"	Municipio de San Francisco Menéndez, depto. De Ahuachapán, en la frontera entre la República de El Salvador y República de Guatemala, en el paso fronterizo terrestre conocido como Frontera La Hachadura - Pedro de Alvarado, Ruta CA02W. Coordenadas Geodésicas 13° 51' 38.55" N y 90° 5' 17.94" O	32,906,290.24	BCIE 2021	730	UDP CONSORCIO PD PUENTE ARCE	ROBERTO SALAZAR Y ASOCIADOS, INGENIEROS CONSULTORES, S.A. DE C.V.	ING. JUAN CARLOS FIGUEROA HERNÁNDEZ
10	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO "CONSTRUCCIÓN DE HOSPITAL DE ESPECIALIDADES PARA ATENCIÓN DE LA EMERGENCIA POR COVID 19, SAN SALVADOR, PAQUETE 3A, DISEÑO Y ADECUACIÓN DE LAVANDERÍA Y CALDERAS"	El proyecto se localiza en las inst. del Centro Int. de Ferias y Conv. (CIFCO), en la Av. La Revolución 222, en el Depto. S.S	772,654.55	SETEFE	271	LCI, S.A. DE C.V.	ARCOSERVICIOS, S.A. DE C.V.	ING. CARLOS ERNESTO ARDÓN
11	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO "RECONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE PROTECCIÓN EN QUEBRADA EL GARROBO, AGUAS ARRIBA BÓVEDA SOBRE CALLE SAN NICOLÁS, LA CIMA, SAN SALVADOR"	Calle San Nicolás, la cual sirve de ruta de acceso principal a diferentes comunidades como : la Cima II, II y IV, Jardines de La Cima, Cumbres de San Francisco, Residencial Villas de San Francisco y Comunidad San Nicolás. Coordenadas Latitud 13° 40' 01.3" N y Longitud 89° 13' 17.5" W	554,876.82	FOPROMID	140	TOBAR S.A. DE C.V.	VIELCA INGENIEROS, S.A., SUCURSAL EL SALVADOR	ING. NÉSTOR ULISES PÉREZ



**LISTADO DE OBRAS EN EJECUCIÓN O EJECUTADAS TOTAL O PARCIALMENTE  
CON FONDOS PÚBLICOS Y ADMINISTRADOS POR LA DIOP, EN EL PERÍODO  
COMPRENDIDO ENTRE EL 1 DE MARZO AL 31 DE MAYO 2022**



No.	Nombre del Proyecto	Ubicación	Costo Total \$) (US	Fuente de Financ.	Tiempo de Ejecución (Días)	Empresa o entidad ejecutora	Empresa o entidad supervisora	Administrador de Contrato
12	"CONSTRUCCIÓN DE PARQUE DE DIVERSIONES EN EL COMPLEJO TURÍSTICO DEL PUERTO DE LA LIBERTAD, MUNICIPIO Y DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"	Complejo turístico del Malecón en el puerto de La Libertad contiguo al muelle artesanal, municipio y departamento de La Libertad.	472,561.29	GOES	150	INCODECO, S.A. DE C.V.	MONFLO, S.A. DE C.V.	ING. MIGUEL ÁNGEL BARRIENTOS
13	"CONTRATACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE BYPASS EN LA CIUDAD DE SAN MIGUEL (PRÉSTAMO JICA ES-P6)-PAQUETE 2, DE CUATRO CARRILES, DESDE EL OBRAJUELO, KM 131.77 DE LA CA 01 EXISTENTE HASTA 200 M ANTES DE LA INTERSECCIÓN CON LA CA-07N"	Quelepa y San Miguel	43,917,777.05	PRÉSTAMO JICA ES-P6	730	CONSORCIO D+O	CONSORCIO NIPPON KOEI LAC	ING. MARIO ANTONIO PAREDES
14	"CONTRATACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN DE BYPASS EN LA CIUDAD DE SAN MIGUEL (PRÉSTAMO JICA ES-P6)-PAQUETE 4, CONSTRUCCIÓN DE PUENTES MAYORES UBICADOS SOBRE RÍO GRANDE DE SAN MIGUEL Y RÍO TAIISHUAT"	San Miguel	24,194,868.86	PRÉSTAMO JICA ES-P6	730	CONSTRUCTORA MECO S.A., SUCURSAL EL SALVADOR	CONSORCIO NIPPON KOEI LAC	ING. CARLOS ERNESTO DIAZ
15	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO: "MEJORAMIENTO CAMINO RURAL CHA8S, TRAMO: ENTRE SAN ISIDRO LABRADOR - SAN JOSÉ CANCASQUE, CHALATENANGO"	Municipios de San Isidro Labrador, San José Cancasque, Depto. de Chalatenango	1,603,197.14	FONPRODE	300	TOBAR, S.A. DE C.V.	VIELCA INGENIEROS, S.A., SUCURSAL EL SALVADOR	ING. ERIC ANTONIO LÓPEZ HERNÁNDEZ
16	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE CENTRO DE MEMORIAS EN CASERÍO EL MOZOTE, CANTÓN GUACAMAYA, MUNICIPIO DE MEANGUERA, DEPARTAMENTO DE MORAZAN"	Caserío El Mozote, cantón Guacamaya, municipio de Meanguera, Depto. de Morazán	742,198.35	SETEFE	347	P+B INGENIEROS, S.A. DE C.V.	ARCOSERVICIOS, S.A. DE C.V.	ING. GUILLERMO ANTONIO CAMACHO



**LISTADO DE OBRAS EN EJECUCIÓN O EJECUTADAS TOTAL O PARCIALMENTE  
CON FONDOS PÚBLICOS Y ADMINISTRADOS POR LA DIOP, EN EL PERÍODO  
COMPRENDIDO ENTRE EL 1 DE MARZO AL 31 DE MAYO 2022**



No.	Nombre del Proyecto	Ubicación	Costo Total \$) (US	Fuente de Financ.	Tiempo de Ejecución (Días)	Empresa o entidad ejecutora	Empresa o entidad supervisora	Administrador de Contrato
-----	---------------------	-----------	---------------------	-------------------	----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	---------------------------

**PROYECTOS YA EJECUTADOS Y EN PROCESO DE LIQUIDACIÓN**

1	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE RETORNO DE INGRESO Y SALIDA SOBRE BULEVARD MONSEÑOR ROMERO (RN21W) HACIA LA CALLE AL VOLCAN (LIB10N), MUNICIPIO DE SANTA TECLA, DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD"	Entre Boulevard Monseñor Romero y la Calle al Volcán (LIB10N), específ. donde inicia el carril para la incorporac. al derivador que conduce a la 7ª Ave. Norte, las coord. Aprox. son: 13°41'6.98" N 89°16'48.71" W	643,694.63	GOES	150	EQUIPOS DE CONSTRUCCIÓN, S.A DE C.V.	SUPERVISIÓN DIRECTA	ING. ALVARO EDUARDO BARAHONA
2	DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE MITIGACIÓN EN TALUD NORTE DE LA COLONIA BELLO SAN JUAN, PLANES DE RENDEROS, SAN SALVADOR, FASE II"	Col. Bello San Juan, a la altura del Km. 4 1/2 de la carretera a Los Planes de Renderos, municipio y depto. De San Salvador. Coordenadas 13° 66' 39" N y -89° 19' 30" O	517,594.77	FOPROMID	150	INTREC, S A DE C.V.	INGA JEANNETHE PATRICIA MENDOZA DE HERNÁNDEZ	INGA BERTA MARÍA SOLANO CRISTALES

