GERENCIA TÉCNICA Y DE PROYECTOS

DECRETO NO. 57-2008 CORRESPONDIENTE AL MES DE MAYO DE 2024



Ley de acceso a la información pública Artículo 10, numeral 18 Informe de las obras en ejecución o ejecutadas con fondos públicos y/o recursos provenientes de préstamos

- I. Programa Desarrollo y Ejecución Fondos Nacionales –
- II. Programa de Agua Potable y Saneamiento para el Desarrollo Humano Préstamo BID 2242/BL-GU.
- III. Programa Desarrollo de Aguas Subterráneas.





I - PROGRAMA DESARROLLO Y EJECUCIÓN FONDOS NACIONALES



	INSTITUTO DE FOMENTO MUNICIPAL -INFOM-											
	SITUACION GENERAL DE PROYECTOS											
	PROGRAMA DESARROLLO Y EJECUCIÓN											
	ACTUALIZADO AL 4/06/2024											
GT	GTYP-M-001 CATEMPT CUATEMPT											
No	No. SNIP	TIPO DE PROYECT O (*)	COMUNIDA D	MUNICIPI O	DEPARTAMEN TO	MONTO DE LA OBRA	ESTATUS DEL PROYECT O	HABITANTE S BENEFICIAD OS	AVANCE FISICO acumulado(%)	AVANCE FINANCIE RO acumulad o (%)	Supervis or	OBSERVACION ES (X)
1	13810	Construcci ón sistema de agua potable	Aldea San Francisco Momonlac y aldea Momonlac	Santa Cruz Barillas	Huehuetenango	Q 3,303,072.5 5	Ejecución	1,629	20.13 %	5.15 %	Ing. Hugo Matul	Proyecto en ejecución
2	13997 3	Construcci ón sistema de agua potable	Aldea Chiyuc	San Cristóbal Verapaz	Alta Verapaz	Q 3,049,829.5 7	Suspendi do	2,485	0.00 %	0.00 %	Ing. Elmer Aragón	Proyecto suspendido
3	18588	Construcci ón sistema de agua potable	Caserío El Naranjo y La Laguna II	Cubulco	Baja Verapaz	Q 2,294,705.2 7	Ejecución	774	21.14%	18.21 %	Ing. Elmer Aragón	Proyecto en ejecución
4	18598 9	Construcci ón sistema de agua potable con	Aldea Tres Cruces	Sipacapa	San Marcos	Q 3,667,446.0 3	Ejecución	2,286	0.00%	0.00 %	Ing. Efraín Tuc	Proyecto suspendido

perforació n de pozo

5	20310	Construcci ón sistema de agua potable	Aldea Las Minas, aldea Quequesigu an y sus caseríos Palimope y Barranca El Cafetal	Sipacapa	San Marcos	Q 7,519,868.0 0	Por iniciar	2,034	0.00 %	0.00 %	Ing. Luis Audencio Guzmán	Proyecto en aprobación de adjudicación
6	20310	Ampliación sistema de agua potable	Aldea Godínez, San Andrés Semetabaj, Sololá	San Andrés Semetabaj	Sololá	Q 1,451,778.9 6	Por iniciar	738	2.58 %	12.02 %	Ing. Luis Audencio Guzmán	Proyecto en ejecución
7	22384 7	Construcci ón sistema de agua potable	Sector I, Aldea Chiquilila	San Ildefonso Ixtahuacá n	Huehuetenango	Q 3,140,529.4 7	Ejecución	1,615	2.87 %	29.07 %	Ing. Luis Audencio Guzmán	Proyecto en ejecución
8	22390 6	Construcci ón sistema de agua potable	Aldea Guaritas	El Estor	Izabal	Q 1,201,658.6 0	Ejecución	627	2.63 %	32.70 %	Ing. Gabriela Barrios López	Proyecto en ejecución
9	24439	Construcci ón sistema de agua potable	Aldea Tuichuna	Concepció n Tutuapa	San Marcos	Q 3,510,273.3 5	Ejecución	780	0.00 %	0.00 %	Ing. Manfredo Juarez	Proyecto suspendido
10	24708	Construcci ón sistema de agua potable	Caserío La Guadalupe	El Chal	Peten	Q 1,492,593.3 0	Ejecución	358	0.00 %	0.00 %	Ing. Milton Burelo	Proyecto suspendido

11	24711 5	Construcci ón sistema de agua potable	Caserío La Esmeralda, Cuarto Centro El Boqueron	Joyabaj	Quiché	Q 10,137,625. 00	Por iniciar	1,820	0.00 %	0.00 %	Ing. Justo Medrano	Proyecto en proceso de adquisición de insumos
12	26222 5	Construcci ón sistema de agua potable	Caserío Chinix, aldea La Laguna	Cubulco	Baja Verapaz	Q 528,796.25	Ejecución	84	0.00 %	0.00 %	Ing. Elmer Aragón	Proyecto en proceso de adquisición de insumos
13	28333 7	Ampliación sistema de agua potable	Sector El Tamarindo, aldea Palín	Nuevo Progreso	San Marcos	Q 1,696,946.4 1	Por iniciar	420	0.00 %	0.00 %	Ing. Efraín Tuc	Proyecto en proceso de adquisición de insumos



II - PROGRAMA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO PARA EL DESARROLLO HUMANO PRESTAMO BID 2242/BL-GU



INSTITUTO DE FOMENTO MUNICIPAL -INFOM-



SITUACION GENERAL DE PROYECTOS

PROGRAMA DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO PARA EL DESARROLLO HUMANO (FASE I)



ACTUALIZADO AL 31/05/2024

GTYP-M-001

No.	No. SNIP	TIPO DE PROYECTO (*)	COMUNIDAD	MUNICIPIO	AVANCE FISICO (%)	AVANCE FINANCIERO (%)	Supervisor	OBSERVACIONES (X)
1	94992	Construcción del sistema de agua potable y saneamiento	Aldea El Xab	El Asintal	100.00 %	96.66 %	Ingeniero Miguel Reyes	El Proyecto está recepcionado, en preoceso de liquidación.
2	94965	Construcción del sistema de agua potable y saneamiento	Aldea San Isidro Chamac	San Pedro Sacatepéquez	51.29 %	46.35 %	Ingeniero Miguel Reyes	Se está gestionando el mecanismo legal y tecnico, para iniciar el proceso de controversia establecido en el contrato, a través de un conciliador para la liquidación del contrato.
3	188921	Mejoramiento Sistema de Agua Potable	Cabecera Municipal	San Marcos	100.00%	96.97 %	Coordinador de equipo de supervisión Ingeniero Walter Ramirez	El proyecto se encuetra recepcionado por parte de la supervision y la empresa continúa realizando reparaciones para que pueda ser entregado a la municipalidad.

4	189147	Mejoramiento Sistema de Alcantarillado Sanitario	Cabecera Municipal	San Marcos	100.00%	97.41 %	Coordinador de equipo de supervisión Ingeniero Walter Ramirez	El proyecto se encuetra recepcionado por parte de la supervision, y en proceso de entrega de las obras a la municipalidad respectiva para la operatibilidad y mantenimiento.
5	188909	Mejoramiento Sistema de Agua Potable	Cabecera Municipal	Esquipulas Palo Gordo	100.00%	99.10 %	Coordinador de equipo de supervisión Ingeniero Walter Ramirez	El proyecto se encuetra recepcionado por parte de la supervision, y en proceso de entrega de las obras a la municipalidad respectiva para la operatibilidad y mantenimiento.
6	153676	Mejoramiento Sistema de Alcantarillado Sanitario	Cabecera Municipal	Esquipulas Palo Gordo	100.00%	99.66 %	Coordinador de equipo de supervisión Ingeniero Walter Ramirez	Recepcionado en proceso de liquidación
7	153650	Mejoramiento Sistema de Agua Potable	Cabecera Municipal	San Pedro Sacatepéquez	93.71 %	88.77 %	Coordinador de equipo de supervisión Ingeniero Walter Ramirez	El proyecto se encuentra suspendido

8	153671	Mejoramiento	Cabecera	San Pedro	94.19 %	92.59 %	Coordinador	El proyecto se encuentra suspendido
		Sistema de	Municipal	Sacatepéquez			de equipo	
		Alcantarillado					de	
		Sanitario					supervisión	
							Ingeniero	
							Walter	
							Ramirez	



III - PROGRAMA DESARROLLO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS

