

PROYECTOS ENTREGADOS
Al 09 de Noviembre de 2021
Monto de inversión en bolivianos



N°	NOMBRE DEL PROYECTO	DEPTO.	SUJETO DE FINANCIAMIENTO	PROGRAMA	FECHA DE ENTREGA	EMPLEO GENERADO	POBLACIÓN BENEFICIADA	MONTO TOTAL DE INVERSIÓN	DETALLE DE OBRA/PROYECTO ENTREGADO	N° EQUIPOS
1	Financiamiento para la inversión en maquinaria y equipo GAM Independencia	Cochabamba	GAM Independencia	PRIJ	20/01/2021	7	23,535	5,816,368	Adquisición de: Una volqueta Un compactador de rodillo liso Una motoniveladora Una pala cargadora	4
2	Construcción unidades educativas Cleto Loayza y Franz Tamayo GAM Llallagua	Potosí	GAM Llallagua	RPVB	11/3/2021	74	1,257	7,289,530	El proyecto de la Unidad Educativa Franz Tamayo considera la construcción de 9 aulas, 4 laboratorios, área administrativa y área deportiva (tinglado y cancha polifuncional), con una superficie de 2.603.19 metros cuadrados. Construcción de baterías de baños diferenciados.	
3	Construcción sistema de alcantarillado sanitario y planta de tratamiento Ckochas	Potosí	GAM Ckochas	RPVB	15/04/2021	95	2,360	5,163,000	Tendido de 4.282 metros de la red de alcantarillado sanitario. Construcción de 60 cámaras de inspección a lo largo de la red. 250 acometidas y cámaras domiciliarias. Construcción de una planta de tratamiento de aguas residuales con área de pretratamiento, derivador, zona de tratamiento, filtro anaeróbico, cámara de transición, canales, zanjas de coronamiento y obras complementarias como una caseta y la instalación de malla con postes.	
4	Construcción siete tinglados metálicos GAM Tarvita	Chuquisaca	GAM Tarvita	RPVB	20/04/2021	97	1,738	5,530,258	Construcción de 5.084 metros cuadrados de tinglados metálicos	
5	Financiamiento para la inversión en maquinaria y equipo Bus Escolar GAM Waldo Ballivián	La Paz	GAM Waldo Ballivián	PRIJ	25/06/2021	1	2,000	1,050,000	Adquisición de: Un bus escolar marca Hino para 41 Pasajeros	1
6	Construcción pavimento rígido calles deñl Distrito Santa Fé GAM San Carlos	Santa Cruz	GAM San Carlos	Fondo Vial	14/06/2021	36	1,675	6,128,431	Construcción de 18.752 metros cuadrados de pavimento rígido de 16 centímetros de espesor. Siete calles, de siete metros de ancho pavimentadas. Construcción de 5.255 metros lineales de cordones de acera. Construcción de 36 metros cúbicos de alcantarillas de hormigón armado.	
7	Alfaldado camino antiguo Achocalla-El Alto	La Paz	GAM Achocalla	Vivir Bien	16/07/2021	60	2,827	5,831,989	Construcción de pavimento flexible de 5 cm. de espesor en 14.643 metros cuadrados (2.1 km). Construcción de muros de Hormigón ciclópeo de 361 metros cúbicos, alcantarillas y cunetas de hormigón armado. Construcción de Gaviones (defensa metálica tipo Flex). Señalización horizontal.	

8	<p>Construcción unidades educativas Libertad Distrito Sak'amarka y Carlos Medinaceli GAM Llallagua</p> <p>Entrega UE Libertad - Distrito Sakamarka</p> <p>La UE Carlos Medinaceli se encuentra en ejecución y será entregada en 2022</p>	Potosí	GAM Llallagua	Vivir Bien	22/07/2021	28	551	2,837,357	<p>Este proyecto contempla una superficie total construida de 1.437 metros cuadrados. Es una infraestructura de dos plantas con un total de 10 aulas de 50 metros cuadrados cada una. También tiene un aula taller y un aula de Tecnologías de la Información y Comunicación (TIC), con capacidad para 35 alumnos. Consta de áreas administrativas que contemplan una oficina para la Dirección, sala de profesores, recepción, kárdex, cocineta y depósito. Además, se construyó una cancha polifuncional con graderías y cubierta con tinglado de estructura metálica. El GAM de Llallagua es el responsable de equipamiento de la UE</p>	
9	<p>Construcción pavimento calles y avenidas Bermejo</p>	Tarija	GAM Bermejo	Fondo Vial	24/08/2021	64	1,021	9,660,415	<p>Construcción de 24.788 metros cuadrados de pavimento rígido para un total de 17 calles y avenidas de la ciudad de Bermejo</p> <p>Construcción de cordones de acera</p>	
10	<p>Financiamiento para la inversión en maquinaria, equipo y materiales para hormigón GAM Vinto</p>	Cochabamba	GAM Vinto	PRIJ	27/08/2021	12	51,968	5,998,285	<p>Adquisición de los siguientes materiales: 4.835 metros cúbicos de arena lavada 8.390,50 metros cúbicos de grava lavada 4.835.000 kilogramos de cemento IP-40</p>	
11	<p>Financiamiento para la inversión en maquinaria y equipo GAM Chulumani</p>	La Paz	GAM Chulumani	PRIJ	6/9/2021	2	21,619	1.040.000	<p>Un camión compactador de basura de 15 metros cúbicos de capacidad.</p>	1
12	<p>Construcción pavimentación de calles distritos 1, 3, 4, 5, 6, 8, 9 y 10 del municipio de El Torno</p>	Santa Cruz	GAM El Torno	Fondo Vial	17/09/2021	37	3,595	9.944.570	<p>Pavimentado de 45.815 metros cuadrados de pavimento rígido y articulado, además de 895 metros cúbicos de cordones de acera, en 46 calles de los distritos 1,3,4,5,6,8,9 y 10 del área urbana del municipio de El Torno.</p>	
13	<p>Construcción Doble Vía Avenida Santa Cruz GAM Tiraque</p>	Cochabamba	GAM Tiraque	Vivir Bien	7/10/2021	35	20,000	9,224,917	<p>Asfaltado de 1.685 metros lineales de la Doble Vía, que consta de cuatro carriles con un ancho total de 14 metros, dos de ida y dos de vuelta.</p> <p>Construcción de seis alcantarillas circulares y dos alcantarillas tipo cajón, jardinera central de 1,60 metros; señalización vertical y horizontal, 3.192 metros lineales de ciclo vía de 1,60 metros de ancho, en ambos lados de la avenida.</p>	

14	Construcción de pavimento rígido en vías urbanas de San Ignacio de Moxos (Beni) Tramo I y Tramo II	Beni	GAM San Ignacio de Moxos	Vivir Bien	1/11/2021	28	4,000	5,616,903	<p>TRAMO I Construcción de 717.08 Metros cúbicos de pavimento rígido de 15 cm de espesor Construcción de 360.70 metros cúbicos de pavimento rígido de 20 cm de espesor Construcción de 1.510 metros de cordón de acera de hormigón Construcción de 1.327 metros de cordón de acera de ladrillo</p> <p>TRAMO II Construcción de 927.27 metros cúbicos de pavimento rígido de 15 cm de espesor Construcción de 1.393 metros de cordón de acera de hormigón Construcción de 1.064 metros de cordón de acera de ladrillo</p>
15	Construcción enlosetado de calles de Cajuata	La Paz	GAM Cajuata	Vivir Bien	6/11/2021	55	1,545	2,184,982	<p>Enlosetado de 1.300 metros cuadrados de seis calles de la zona urbana de acuerdo al siguiente detalle: Calle de ingreso al pueblo 123,65 metros cuadrados Calle Abdon Mustafá 186,87 metros cuadrados Calle La Pascana 674 metros cuadrados. Calle Sujura 238,60 metros cuadrados Calle Villa Angélica 72,25 metros cuadrados. Construcción de 202 metros cúbicos de cordones de acera de cemento Construcción de 758 metros cuadrados de cunetas de hormigón</p>
TOTALES						631	139,691	72,332,435	6