

FINANCIAMIENTOS APROBADOS

Al 04 de octubre de 2024

Montos expresados en bolivianos



N°	NOMBRE DEL PROYECTO	DEPTO.	SUJETO DE FINANCIAMIENTO	PROGRAMA	CRÉDITO FNDR	APORTE LOCAL EFECTIVO	MONTO TOTAL	ALCANCE	POBLACIÓN BENEFICIADA	EMPLEO GENERADO
1	Financiamiento de Aporte Local proyecto: Mej. Camino etnoturístico Provincia Manco Kapac ruta 8 (fase 3)	La Paz	GAM San Pedro de Tiquina	RPVB	3.750.000,00		3.750.000,00	Crédito para cubrir el aporte local requerido por el Gobierno Autónomo Municipal de San Pedro de Tiquina.		
2	Construcción Pavimento Rígido de Las Calles Murillo, Pacajes y Bolívar - Achacachi	La Paz	GAM Achacachi	FONDO VIAL	5.508.881,78	1.377.220,44	6.886.102,22	Conformación de capa Subbase, construcción de Losa de Hormigón con un volumen de 2.741,15 m3 con un alto de 20 cm de espesor de la losa. También se realizará medidas de prevención control de calidad de las aguas industriales.	986	55
3	Equipamiento de Maquinaria - GAM Corque	Oruro	GAM Corque	PRIJ	2.095.645,97	369.819,88	2.465.465,85	Volqueta de 12 m3 Volqueta de 6 m3	6.283	4
4	Equipamiento de Maquinaria - GAM Huarina (Fase II)	La Paz	GAM Huarina	PRIJ	1.847.003,01	461.750,76	2.308.753,77	Motoniveladora de 160 HP Min.	7.948	2
5	Equipamiento de Maquinaria - GAM Moro Moro	Santa Cruz	GAM Moro Moro	RPVB	1.955.603,35	345.106,47	2.300.709,82	Motoniveladora de 170 HP Min.	2.767	3
6	Equipamiento de Maquinaria Gobierno Autonomo Municipal de Teoponte	La Paz	GAM Teoponte	PRIJ	2.050.468,59	512.617,15	2.563.085,74	Una motoniveladora de 140 HP minimo Dos camionetas 4x4 minimo	10.439	11
7	Equipamiento de Maquinaria GAM Yocalla	Potosi	GAM Yocalla	RPVB	2.630.987,80	464.291,96	3.095.279,76	Una excavadora hidraulica de 157 hp minimo una volqueta de 12 m3 minimo	8.979	24
8	Construccion Camino Asfaltado Warisata - Umapusa GAM Achacachi	La Paz	GAM de Achacachi	FONDO VIAL	6.536.963,49	1.634.240,87	8.171.204,36	Colocado de 6.935,98 m2 de capa sub base Colocado de 4.723,27 m3 de capa base Pavimentar 25.531,20 m2 dos carriles del camino Warisata - Umapusa que corresponde a 4.255,20 metros de ongitud Construir 4.390,39 metros de cuneta de H°S° Construir obras de drenaje complementarias Colocado de señalizacion horizontal y vertical del camino Medidas de prevencion y mitigacion ambiental	4.006	90
9	Construccion Pavimentacion de Calles y Av. San Matias	Santa Cruz	GAM San Matias	RPVB	6.432.409,78	1.608.102,45	8.040.512,23	Ejecucion de 18.597 m2 de enlosetado Ejecucion de 2 alcantarillas cajon de hormigon armado Ejecucion de señalizacion vertical reflectiva preventiva Colocacion de delineadores reflectivos tipo tacha	17.929	34
10	Equipamiento de Maquinaria GAM Puerto Gonzalo Moreno	Pando	GAM Puerto Gonzalo Moreno	PRIJ	7.781.439,80	1.972.045,94	9.753.485,74	Un Tractor Oruga 200 HP minimo Una motoniveladora 170 HP minimo Una pala cargadora 142 HP minimo Una volqueta 12 m3 minimo Un tracto camion + low boy 330 HP minimo Una camioneta 162 HP minimo	7.240	72

FINANCIAMIENTOS APROBADOS

Al 04 de octubre de 2024

Montos expresados en bolivianos



N°	NOMBRE DEL PROYECTO	DEPTO.	SUJETO DE FINANCIAMIENTO	PROGRAMA	CRÉDITO FNDR	APORTE LOCAL EFECTIVO	MONTO TOTAL	ALCANCE	POBLACIÓN BENEFICIADA	EMPLEO GENERADO
11	Equipamiento de Maquinaria GAM Santa Cruz de la Sierra Fase II	Santa Cruz	Santa Cruz de la Sierra	RPVB	11.004.545,85	3.668.181,95	14.672.727,80	Cinco motoniveladoras de 156 HP mínimo Cinco retroexcavadoras de 87 HP mínimo Una excavadora de rueda de 147 HP mínimo	480.185	132
12	Construcción de Alcantarillas Cajon para Drenaje Transversal en las Calles Comercio y Beni, D-1 del Municipio de Shinahota	Cochabamba	GAM Shinahota	RPVB	651.158,97	162.789,74	813.948,71	Construcción de 2 alcantarillas cajon de 4 metros de longitud y un ancho de plataforma de 11 metros. Asimismo, se construirán obras complementarias correspondientes a aleros, sumideros y accesos.	5.669	50
13	Ampliación Unidades Educativas Municipio de Colcapirhua	Cochabamba	GAM Colcapirhua	RPVB	15.438.905,55	2.724.512,74	18.163.418,29	Construcción de nuevos ambientes en 8 unidades educativas existentes según la siguiente descripción: 1 U.E. Padre Andrés Cuschieri 765,50 m2 2 U.E. Carlos Villegas 1.460,30 m2 3 U.E. Simón Bolívar 1.140,60 m2 4 U.E. Pablo Cano 324 m2 5 U.E. Ferroviario 1.084,84 m2 6 U.E. San Lorenzo y Padre Rafael Amaiz 1.096,83 m2 7 U.E. Benedicto Durán 966 m2 8 U.E. Sausalito 987 m2 total superficie 7.825,07 m2	51.990	1350
14	Construcción de Enlosetados Distritos 1,2,3,6 y 7 del Municipio de Viacha - GAM Viacha	La Paz	GAM Viacha	FONDO VIAL	7.124.949,21	1.257.343,97	8.382.293,18	Construcción de 51.483,50 m2 de enlosetado construcción de 1.083,87 ml de cordones de acera construcción de 953,31 ml de cordones de sujeción 10.989,27 ml de cunetas con zampeado de piedra	8.159	363
15	Equipamiento de Maquinaria - GAM Humanata	La Paz	GAM Humanata	PRIJ	1.936.616,76	484.154,19	2.420.770,95	Una motoniveladora de 170 HP mínimo Dos Camionetas de 162 HP mínimo	5.342	36
16	Equipamiento de Maquinaria - GAM Samaipata	Santa Cruz	GAM Samaipata	RPVB	3.345.328,18	836.332,05	4.181.660,23	Una motoniveladora de 171HP mínimo Una retroexcavadora de 95 HP mínimo Una volqueta de 6 m3	10.472	36
17	Financiamiento de Aporte Local Proyecto: Construcción Puentes Vehiculares Ancocota, Viscachani y Caluyo GAM Colquiri	La Paz	GAM Colquiri	RPVB	3.289.688,62	0,00	3.289.688,62	Crédito para cubrir el aporte local requerido por el Gobierno Autónomo Municipal de Colquiri		
18	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA - GAM EL PUENTE	Santa Cruz	GAM EL PUENTE	PRIJ	3.686.610,01	921.652,50	4.608.262,51	Una retroexcavador de 87 HP min Una excavadora de 157 Hpmin Una volqueta de 12 m3 min Una ambulancia 227 HP min	31.595	48
19	FINANCIAMIENTO DE APORTE LOCAL PROYECTO: CONST. MEJORAMIENTO CARRETERA CRUCE LURIBAY-LURIBAY TRAMO I CRUCE LURIBAY-SALLA FASE II Y MEJORAMIENTO. CARRETERA LAHUACHACA-CRUCE SAN JOSE (TRAMO I)	La Paz	GAM SICA SICA (VILLA AROMA)	RPVB	8.480.000,00		8.480.000,00	Financiamiento de aporte local proyecto: const. mejoramiento carretera cruce luribay-luribay tramo I cruce luribay-salla fase II y mejoramiento. carretera lahuachaca-cruce san jose (tramo I)		

FINANCIAMIENTOS APROBADOS

Al 04 de octubre de 2024

Montos expresados en bolivianos



N°	NOMBRE DEL PROYECTO	DEPTO.	SUJETO DE FINANCIAMIENTO	PROGRAMA	CRÉDITO FNDR	APORTE LOCAL EFECTIVO	MONTO TOTAL	ALCANCE	POBLACIÓN BENEFICIADA	EMPLEO GENERADO
20	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA - GAM GENERAL AGUSTIN SAAVEDRA	Santa Cruz	GAM GENERAL AGUSTIN SAAVEDRA	PRIJ	2.022.035,43	674.011,81	2.696.047,24	Una retroexcavadora c/brazo extensible 90 HP minimo Un camion compactador p/residuos solidos de 15 m3 minimo Un Low boy + carro dolly 35 ton minimo	14.209	12
21	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA - GAM VITICHI	Potosi	GAM VITICHI	PRIJ	1.333.600,94	333.400,24	1.667.001,18	Una volqueta de 14 m3	10.646	2
22	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA - GAM INDEPENDENCIA	Cochabamba	GAM INDEPENDENCIA	PRIJ	2.145.195,29	536.298,82	2.681.494,11	Una excavadora hidraulica de 147,8 HP minimo Dos tractores agricolas de 105 CV minimo	11.500	36
23	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA - GAM COLQUECHACA	Potosi	GAM COLQUECHACA	PRIJ	4.659.905,56	1.164.976,39	5.824.881,95	Un camion cisterna de 15000 L Un rodillo vibrocompactador con kit pada de cabra de 11,9 TN minimo Un tracto camion + low boy de 35 TN minimo Un camion compactador de basura de 8 m3 min	15.658	60
24	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA - GAM SACABA	Cochabamba	GAM SACABA	RPVB	14.736.430,91	3.684.107,73	18.420.538,64	2 motoniveladoras de 171 HP min 2 palas cargadoras de 213 HP min 3 volquetas de 12 m3 min 1 excavadora de 147 HP min 2 carros balde para 13 m de altura de trabajo min	172.466	60
25	CONSTRUCCION CASA CONSITORIAL - GAM LURIBAY	La Paz	GAM LURIBAY	RPVB	2.156.817,19	380.614,80	2.537.431,99	Construccion de edificio municipal que consta de 5 niveles de 615,26 m2 de construccion.	11.139	77
26	CONSTRUCCION DE PAVIMENTO RIGIDO EN CALLES Y AVENIDAS DEL MUNICIPIO DE SANTA ROSA DEL YACUMA	Beni	GAM SANTA ROSA	FONDO VIAL	8.250.443,07	2.062.610,77	10.313.053,84	Conformacion de 648 m3 de caba sub base construccion de pavimento rigido area de 17,007,97 m3 de 15 cm de espesor. Construccion de obras de drenaje 2,720,28 ml colocado de 48 pts de luminaria LED de 150 w construccion de 5533,49 m de cordon de acera	4.898	50
27	CONSTRUCCION PAVIMENTACION DE CALLES Y AVENIDAS EN ZONAS URBANAS DEL MUNICIPIO DE WARNES	Santa Cruz	GAM WARNES	FONDO VIAL	15.217.951,50	5.072.650,50	20.290.602,00	Pavimentar 0,91 km en el distrito 1 pavimentar 2,37 km en el distrito 2 pavimentar 5,20 km en el distrito 3 superficie pavimentacion total 64,705,30 m2 provision de colocacion de cordones	35.000	150
28	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA E INSUMOS PARA LA PLANTA DE HORMIGON DEL MUNICIPIO DE QUILLACOLLO - GAM QUILLACOLLO	Cochabamba	GAM QUILLACOLLO	RPVB	13.445.049,72	4.481.683,24	17.926.732,96	Una motoniveladora de 200 HP min Una pala cargadora de 244 HP min Un vibrocompactador de 135 HP min 12,918 m3 de arena 13,741 m3 de grava 146,693 bolsas de cemento protland de 50 kg 3,017 barras de 12 metros de fierro liso de 3/4"	137.182	100
29	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA - GAM TACOBAMBA	Potosi	GAM TACOBAMBA	PRIJ	2.242.866,90	395.800,04	2.638.666,94	Una pala cargadora de 180 HP minimo Una volqueta de 12 m3 minimo	11.835	20

FINANCIAMIENTOS APROBADOS

Al 04 de octubre de 2024

Montos expresados en bolivianos



N°	NOMBRE DEL PROYECTO	DEPTO.	SUJETO DE FINANCIAMIENTO	PROGRAMA	CRÉDITO FNDR	APORTE LOCAL EFECTIVO	MONTO TOTAL	ALCANCE	POBLACIÓN BENEFICIADA	EMPLEO GENERADO
30	CONSTRUCCION PAVIMENTO CALLES Y AVENIDAS CIUDAD DE BERMEJO - PAQUETE II	Tarija	GAM BERMEJO	RPVB	22.000.000,00	11.455.459,23	33.455.459,23	Cosntruccion de 9,858,59 m3 de pavimento rigido en 43 calles construccion de 1,611,69 ml de tubería PVC 6" SDR41, con la construccion de 8 piezas de camaras de inspeccion para el alcantarillado sanitaio; provision y colocacion de 424,09 ml de tubería PVC 2" clase 9 con la construccion de 17 piezas de camaras de inspeccion para llave de paso d=1,00m para el sistema de agua potable; y la construccion de 7 piezas de camaras para drenaje pluvial, ademas de las obras de arte de hormigon armado para el drenaje pluvial.	2.396	89
31	FINANCIAMIENTO DE APORTE LOCAL PARA 2 PROYECTOS - GAM SORACACHI	Oruro	GAM SORACACHI	RPVB	5.263.422,99		5.263.422,99	Crédito para cubrir el aporte local requerido por el Gobierno Autónomo Municipal de Soracachi. Const. Asfaltado cruce san miguel sector jachuco (soracachi) (tramol) mej. c/asf. Cruce RT F12 obrajes tolpalca limite deptal. Cbba. (tramol)		
32	EQUIPAMIENTO DE MAQUINARIA - GAM AIQUILE	Cochabamba	GAM AIQUILE	PRIJ	7.044.445,04	2.348.148,35	9.392.593,39	Una Pala cargadora Frontal de 213 HP minimo. Una Retroexcavadora de 94 HP minimo. Una Motoniveladora de 193 HP minimo. Una volqueta de 12 m3 minimo. Un Compactador de Basura de 21 m3 minimo.	23.267	11
MONTO TOTAL Bs:					196.065.371,26	51.389.924,98	247.455.296,24		1.110.185,00	2.977,00