

FINANCIAMIENTOS APROBADOS

Al 05 de junio 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 05 de junio 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 Arnaiz 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		
MONTO TOTAL Bs:					83.380.596,71	17.878.510,56	101.259.107,27		628.394	2.262