



1- REPORTE GENERAL DE LA CONVOCATORIA DEL SICP

Estado del Llamado:	Publicado
Fecha de Publicación del Llamado:	2026-04-28 08:40:59
Observaciones:	
Restricciones:	



2- BASES Y CONDICIONES SICP COMPLEMENTO DE LA VERSION IMPRESA

N° de PAC - ID:	487897	Modalidad:	Menor cuantía nacional
Descripción del llamado:	REPARACIÓN DE CAMINOS EN DISTINTAS COMUNIDADES	Plurianual:	
Año/s del llamado:	2026	Objeto de Gasto:	Obras
Forma de Adjudicación:	Por Total	Fuente de Financiamiento:	[30]
Fecha y Hora tope de consultas:	2026-05-07 12:00:00	Objeto del llamado:	Obras
Lugar de consultas:	Consultas Virtuales a traves del portal	% de Garantía de Mantenimiento de Ofertas:	5
Contacto:	Encargada de UOC	Tipo Garantía:	Garantía Bancaria, Póliza
Dirección de mail donde se debe consultar:	muni2016sanjoaquin@gmail.com	Porcentaje agricultura familiar:	
Teléfono:		Fecha y hora tope de presentación de ofertas:	2026-05-12 08:30:00
Lugar de presentación y apertura de ofertas:	Municipalidad de San Joaquin-UOC	Oferta entrega lugar:	Municipalidad de San Joaquin-UOC



3- CONDICIONES ESPECIALES DEL CONTRATO

Forma de Pago:	Contra Certificación	Vigencia del Contrato:	Hasta Recepción Definitiva
-----------------------	----------------------	-------------------------------	----------------------------



4- Historial de documentos adjuntos modificaciones/aclaraciones

Fecha de Publicación	Nombre del Archivo
2026-04-20 10:22:42	justificacion-de-visita-tecnica-69e62806ae8fc.pdf
2026-04-20 10:22:43	cdp-69e626cd41aad.pdf
2026-04-20 10:22:43	planilla-de-computo-metrico-69e627ab00430.pdf
2026-04-20 10:22:43	apertura-de-caminos-vecinales-2026-69e6278ed286c.zip
2026-04-20 10:22:43	resolucion-de-aprobacion-de-planos-69e627e24f851.pdf
2026-04-20 10:22:43	resolucion-de-aprobacion-de-pbc-69e6272ac3945.pdf
2026-04-20 10:22:43	antecedentes-de-estimacion-de-costos-69e6273b606b8.zip
2026-04-20 10:22:43	dictamen-de-eett-69e627c966bf5.pdf
2026-04-24 12:25:27	nota-de-contestacion-69eb8b3037976.pdf
2026-04-28 09:44:28	nota-de-contestacion-69f0aa116c806.pdf