



1- REPORTE GENERAL DE LA CONVOCATORIA DEL SICP

Estado del Llamado:	Publicado
Fecha de Publicación del Llamado:	2026-02-12 14:06:06
Observaciones:	
Restricciones:	



2- BASES Y CONDICIONES SICP COMPLEMENTO DE LA VERSIÓN IMPRESA

Nº de PAC - ID:	480589	Modalidad:	Menor cuantía nacional
Descripción del llamado:	CONSTRUCCION DE PARADA DE COLECTIVO	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:	2026-02-23 12:00:00	Objeto del llamado:	Obras
Lugar de consultas:	SICP	% de Garantía de Mantenimiento de Ofertas:	5
Contacto:	Directora de UOC	Tipo Garantía:	Garantía Bancaria, Póliza
Dirección de mail donde se debe consultar:	uocsanantonio2225@gmail.com	Porcentaje agricultura familiar:	
Teléfono:	0972398013	Fecha y hora tope de presentación de ofertas:	2026-02-26 08:30:00
Lugar de presentación y apertura de ofertas:	OFICINA UOC, MUNICIPALIDAD DE SAN ANTONIO	Oferta entrega lugar:	OFICINA UOC, MUNICIPALIDAD DE SAN ANTONIO

3- CONDICIONES ESPECIALES DEL CONTRATO

Forma de Pago:	Contra Certificación	Vigencia del Contrato:	Fecha
-----------------------	----------------------	-------------------------------	-------



4- Historial de documentos adjuntos modificaciones/aclaraciones

Fecha de Publicación	2026-02-11 23:52:21	Nombre del Archivo	ciudad-de-san-antonio-698d403b3912b.zip
Fecha de Publicación	2026-02-11 23:52:21	Nombre del Archivo	parada-de-buses-698d401ff1a48.pdf
Fecha de Publicación	2026-02-11 23:52:21	Nombre del Archivo	parada-de-buses-698d401253ef2.pdf
Fecha de Publicación	2026-02-11 23:52:22	Nombre del Archivo	cdp-6983fa49df52e.pdf
Fecha de Publicación	2026-02-11 23:52:22	Nombre del Archivo	dic-tecnico-698736be32a75.pdf
Fecha de Publicación	2026-02-11 23:52:22	Nombre del Archivo	pr-480589-698c799a478eb.zip
Fecha de Publicación	2026-02-11 23:52:22	Nombre del Archivo	planos-6983fb1bbde21.pdf

17/2/2026 - 3:35:21

EEUU No 961 c/ Tte. Fariña - Telefax: 415 4000 R.A. - Asunción, Paraguay
www.contrataciones.gov.py