

1/1

1- REPORTE GENERAL DE LA CONVOCATORIA DEL SICP

Estado del Llamado:	Publicado
Fecha de Publicación del llamado:	2025-10-13 14:19:25
Observaciones:	
Restricciones:	





2- BASES Y CONDICIONES SICP COMPLEMENTO DE LA VERSION IMPRESA

N° de PAC - ID:	462818	Modalidad:	Menor cuantía nacional
Descripción del llamado:	ADQUISICIÓN DE MAQUINAS Y EQUIPOS DE OFICINA	Plurianual:	
Año/s del llamado:	2025	Objeto de Gasto:	Bienes
Forma de Adjudicación:	Por Item	Fuente de Financiamiento:	[10]
Fecha y Hora tope de consultas:	2025-10-29 12:00:00	Objeto del llamado:	Bienes
Lugar de consultas:	SICP	% de Garantía de Mantenimiento de Ofertas:	5
Contacto:	Director de UOC	Tipo Garantía:	Declaración Jurada, Garantía Bancaria, Póliza
Dirección de mail donde se debe consultar:	uoc@cm.gov.py	Porcentaje agricultura familiar:	
Teléfono:	0213792000 Interno 145	Fecha y hora tope de presentación de ofertas:	2025-11-03 10:00:00
Lugar de presentación y apertura de ofertas:	Tacuary № 1597 esquina Blas Garay	Oferta entrega lugar:	Tacuary № 1597 esquina Blas Garay





3- CONDICIONES ESPECIALES DEL CONTRATO

Forma de Pago:	A Plazos	Vigencia del Contrato:	Hasta Cumplimiento Total de Obligaciones
----------------	----------	------------------------	--





4- Historial de documentos adjuntos modificaciones/aclaraciones

Fecha de	2025-10-07	Nombre del	dictamen-de-eett-68dd6f48ac176.pdf
Publicación	16:50:37	Archivo	
Fecha de	2025-10-07	Nombre del	resolucion-aprob-llamado-y-pbc-ad-maq-y-eq-de-oficina-
Publicación	16:50:37	Archivo	68dd6e258c322.pdf
Fecha de	2025-10-08	Nombre del	cdp-68e66aba1a00f.pdf
Publicación	13:25:26	Archivo	
Fecha de	2025-10-08	Nombre del	nota-a-dncp-68e68f2f36458.pdf
Publicación	13:25:26	Archivo	
Fecha de	2025-10-08	Nombre del	antecedentes-de-la-estimacion-de-costos-68e6687491ffc.pdf
Publicación	13:25:27	Archivo	
Fecha de	2025-10-23	Nombre del	acta-de-postergacion-68fa309b1ae56.pdf
Publicación	10:42:59	Archivo	

25/10/2025 - 1:14:57

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