



1- REPORTE GENERAL DE LA CONVOCATORIA DEL SICP

Estado del Llamado:	Publicado
Fecha de Publicación del Llamado:	2026-03-27 14:15:50
Observaciones:	
Restricciones:	



2- BASES Y CONDICIONES SICP COMPLEMENTO DE LA VERSION IMPRESA

N° de PAC - ID:	481983	Modalidad:	Menor cuantía nacional
Descripción del llamado:	RENOVACIÓN DE LICENCIAS FORTINET POR 2 AÑOS	Plurianual:	
Año/s del llamado:	2026	Objeto de Gasto:	Servicios
Forma de Adjudicación:	Por Total	Fuente de Financiamiento:	[30]
Fecha y Hora tope de consultas:	2026-04-29 12:00:00	Objeto del llamado:	Servicios
Lugar de consultas:	Consultas Virtuales a través del portal	% de Garantía de Mantenimiento de Ofertas:	5
Contacto:	Directora de la UOC	Tipo Garantía:	Declaración Jurada, Garantía Bancaria, Póliza
Dirección de mail donde se debe consultar:	ana.segovia@dinapi.gov.py	Porcentaje agricultura familiar:	
Teléfono:	216 7000 Interno 319	Fecha y hora tope de presentación de ofertas:	2026-05-05 08:30:00
Lugar de presentación y apertura de ofertas:	DINAPI - Avda. España N.º 323 c/ EE.UU., Asunción	Oferta entrega lugar:	DINAPI - Avda. España N.º 323 c/ EE.UU., Asunción



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 Publicación	2026-03-23 11:18:37	Nombre del Archivo	cdp-481983-69c136ed326a6.pdf
Fecha de Publicación	2026-03-23 11:18:37	Nombre del Archivo	aurtorizacion-mitic-69c135afbd0ba.pdf
Fecha de Publicación	2026-03-23 11:18:37	Nombre del Archivo	precio-ref-69c136e1129eb.pdf
Fecha de Publicación	2026-03-23 11:18:38	Nombre del Archivo	141-res-dinapi-aprobacion-de-pbc-renovacion-de-licencia-fortinet-69c112c873769.pdf
Fecha de Publicación	2026-03-23 11:18:38	Nombre del Archivo	dictamen-tecnico-licencias-fortinet-v2-69c13592dad12.pdf
Fecha de Publicación	2026-04-20 12:31:59	Nombre del Archivo	aurtorizacion-mitic-adenda-69e64647e43eb.pdf