



**CONTRATO MEF N.º 01/2025**

**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

En la ciudad de Asunción, capital de la República del Paraguay, el **MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS**, en adelante **LA CONTRATANTE**, representado en este Acto por el Señor **GERENTE GENERAL, HORACIO ESTEBAN CODAS GÓMEZ NÚÑEZ**, paraguayo, con Cédula de Identidad Civil N.º 1.860.625, calidad que acredita con la exhibición del testimonio de la Resolución MEF N.º 154 de fecha 23 de marzo de 2024, con domicilio en la calle Chile N.º 252 entre Palma y Presidente Franco, por una parte, y por la otra, la Empresa **HOLLER INGENIERIA S.R.L.**, en adelante denominado **EL PROVEEDOR**, domiciliado en Facunda Speratti N.º 4055, Trinidad - Asunción, con número telefónico (021)298687/ 298688; (0976) 388799, correo electrónico [holler@holler.com.py](mailto:holler@holler.com.py), representado en este acto por el Señor **EDUARDO CEGELNICKI** con C.I. N.º 4.222.106. **EL PROVEEDOR** cuenta con el Registro Único de Contribuyentes (RUC) N.º 80004682-0, y conviene en celebrar el presente Contrato, sujeto a las Cláusulas y Condiciones que más abajo se establecen. -----

**1. OBJETO DEL CONTRATO**

El presente contrato tiene por objeto establecer los derechos y las obligaciones que asume **LA CONTRATANTE** y **EL PROVEEDOR**, con relación a la **LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671** conforme se detallan en las Especificaciones Técnicas del Pliego de Bases y Condiciones. En caso de existir discordancia entre las Especificaciones del objeto descriptas en el Catálogo de la DNCP y las del Pliego, prevalecerán estas últimas. -----

**2. DOCUMENTOS INTEGRANTES DEL CONTRATO**

Los documentos contractuales, que forman parte integral del contrato, además de los documentos contractuales firmados por las partes, son los siguientes:

- a. Contrato y sus adendas o modificaciones;
- b. El Pliego de Bases y Condiciones y sus adendas o modificaciones;
- c. Los datos cargados en el SICP;
- d. La oferta del proveedor;
- e. La resolución de adjudicación del contrato emitida por la contratante y su respectiva notificación.

Los documentos que forman parte del contrato deberán considerarse mutuamente explicativos; en caso de contradicción o discrepancia entre los mismos, la prioridad se dará en el orden enunciado anteriormente. -----

**3. DOCUMENTOS ADICIONALES DEL CONTRATO**

Los documentos adicionales del contrato son: La garantía de fiel cumplimiento de contrato que adoptará alguna de las siguientes formas: Garantía bancaria emitida por un banco establecido en la República del Paraguay o Póliza de seguros emitida por una Compañía autorizada a operar y emitir pólizas de seguros de caución en la República del Paraguay. -----

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**

**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

**4. IDENTIFICACIÓN DEL CRÉDITO PRESUPUESTARIO PARA CUBRIR EL COMPROMISO DERIVADO DEL CONTRATO**

El crédito presupuestario para cubrir el compromiso derivado del presente contrato está previsto conforme al Certificado de Disponibilidad Presupuestaria vinculado al Programa Anual de Contrataciones (PAC) con el ID N.º: 446.671. -----

**5. PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN**

El contrato es el resultado del procedimiento de la LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671. La adjudicación fue realizada según Resolución MEF/GG N.º 276 de fecha 30 de diciembre de 2024. -----

**6. PRECIO UNITARIO Y EL IMPORTE TOTAL A PAGAR POR LOS BIENES Y/O SERVICIOS**

Ítem	Descripción	Atributos		Cantidad	Precio unitario IVA Incluido	Precio total	Características
1	Mantenimiento Preventivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS.Mantenimiento Preventivo de Ascensores	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.475.524	1.475.524	procedencia: Paraguay
2	Mantenimiento Preventivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT - SSEAF - (MEF).Mantenimiento Preventivo de Ascensores	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.304.337	1.304.337	procedencia: Paraguay
3	Mantenimiento Preventivo de Ascensor Jerárquico, marca Schindler, Mod. S 100L - (Ex-FG).Mantenimiento Preventivo de Ascensores	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.525.000	1.525.000	procedencia: Paraguay
4	Mantenimiento Preventivo de Ascensor Público, marca Schindler, Mod. S 100L - (Ex-FG).Mantenimiento Preventivo de Ascensores	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.255.423	1.255.423	procedencia: Paraguay
5	Mantenimiento Preventivo de Ascensor de Servicio, marca Schindler, Mod. S 100L - (Ex-FG).Mantenimiento Preventivo de Ascensores	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.255.423	1.255.423	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

6	Suministro de cabos de acero (doble tracción).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	7.892.440	7.892.440	procedencia: Argentina
7	Mano de obra - Cambio de cabos de acero de tracción.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	3.351.000	3.351.000	procedencia: Paraguay
8	Suministro de cabo de acero del regulador (paracaída).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.413.163	2.413.163	procedencia: Argentina
9	Mano de obra - Suministro de cabo de acero del regulador (paracaída).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	988.550	988.550	procedencia: Paraguay
10	Insumos para la reparación de hoja de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.369.582	1.369.582	procedencia: Paraguay
11	Mano de obra - Reparación de hoja de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.440.000	1.440.000	procedencia: Paraguay
12	Suministro de carretilla de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	634.364	634.364	procedencia: Brasil
13	Mano de Obra cambio de carretilla.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	250.000	250.000	procedencia: Paraguay
14	Insumos para la rectificación de motor de máquina corona y sinfin.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	10.267.209	10.267.209	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

15	Mano de obra para la rectificación de motor de máquina corona y sinfín. Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.792.500	2.792.500	procedencia: Paraguay
16	Cambio de buje para brazo de puerta. Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	142.610	142.610	procedencia: Brasil
17	Mano de obra - Cambio de buje para brazo de puerta. Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	150.000	150.000	procedencia: Paraguay
18	Suministro de buje de motor de máquina. Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	160.072	160.072	procedencia: Brasil
19	Mano de obra - Cambio de buje de motor de máquina. Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	150.000	150.000	procedencia: Paraguay
20	Insumos para la rectificación de polea de regulador (paracaídas). Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	649.448	649.448	procedencia: Paraguay
21	Mano de obra - Rectificación de polea de regulador (paracaídas). Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	880.000	880.000	procedencia: Paraguay
22	Insumos para la rectificación de polea de máquina. Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.870.890	1.870.890	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

23	Mano de obra - Rectificación de polea de máquina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.940.000	2.940.000	procedencia: Paraguay
24	Insumos para la reparación de barra de protección mecánica de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	681.794	681.794	procedencia: Brasil
25	Mano de obra - Reparación de barra de protección mecánica de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	360.000	360.000	procedencia: Paraguay
26	Insumos para la reparación de regla de barra de puerta de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	639.782	639.782	procedencia: Brasil
27	Mano de obra - Reparación de regla de barra de puerta de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	420.000	420.000	procedencia: Paraguay
28	Suministro de buje especial para operador de puertas.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.213.969	1.213.969	procedencia: Paraguay
29	Mano de obra para el cambio de buje especial para operador de puertas.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	360.000	360.000	procedencia: Brasil
30	Suministro de soporte de goma para reductor A.P.C.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	403.564	403.564	procedencia: Brasil

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

31	Mano de obra para el cambio de soporte de goma para reductor A.P.C.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	200.000	200.000	procedencia: Paraguay
32	Suministro de rulemanes motor generador.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.624.902	2.624.902	procedencia: Francia
33	Mano de obra - Cambio de rulemanes motor generador.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	650.000	650.000	procedencia: Paraguay
34	Suministro de rulemanes de máquina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.254.836	2.254.836	procedencia: Francia
35	Mano de obra - Cambio de rulemanes de motor de máquina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	650.000	650.000	procedencia: Paraguay
36	Suministro de carbones de motor generador MG 21A.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	712.221	712.221	procedencia: Brasil
37	Mano de obra - Cambio de carbones de motor generador MG 21.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	75.000	75.000	procedencia: Paraguay
38	Suministro de carbones de contactores (tablero de comando).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	372.190	372.190	procedencia: Brasil
39	Mano de obra - Cambio de carbones de contactores (tablero de comando).Mantenimiento Correctivo de Ascensor	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	75.000	75.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

	multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF						
40	Suministro de contactos de contactores (cofre grafitado - tablero de comando).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	741.154	741.154	procedencia: Brasil
41	Mano de obra cambio de contactos de contactores (cofre grafitado - tablero de comando).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.000	175.000	procedencia: Paraguay
42	Suministro de carbones de motor de máquina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	705.345	705.345	procedencia: Brasil
43	Mano de obra - Cambio de carbones de motor de máquina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	75.000	75.000	procedencia: Paraguay
44	Suministro de contactos auxiliares de los contactores (tablero de comando).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	434.317	434.317	procedencia: Brasil
45	Mano de obra - Cambio de contactos auxiliares de los contactores (tablero de comando).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	150.000	150.000	procedencia: Paraguay
46	Suministro de traga chispas auxiliares de los contactores (tablero de comando).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	193.553	193.553	procedencia: Brasil

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

47	Mano de obra - Cambio de traga chispas auxiliares de los contactores (tablero de comando).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	120.000	120.000	procedencia: Paraguay
48	Suministro de disco de freno.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	7.238.441	7.238.441	procedencia: Brasil
49	Mano de obra - Cambio de disco de freno.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.200.000	1.200.000	procedencia: Paraguay
50	Suministro de juntas de motor de máquina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	615.294	615.294	procedencia: Brasil
51	Mano de obra - Cambio juntas de motor de máquina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	250.000	250.000	procedencia: Paraguay
52	Suministro de cableado de la fuerza electromotriz (10 mm.). Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	826.173	826.173	procedencia: Paraguay
53	Mano de obra - Cambio del cableado de la fuerza electromotriz (10 mm.).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	150.000	150.000	procedencia: Paraguay
54	Suministro de cableados de tablero de comando a motor generador a motor de máquina unifilar de 4mm.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	593.068	593.068	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

55	Mano de obra cableados de tablero de comando a motor generador a motor de máquina unifilar de 4mm.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	150.000	150.000	procedencia: Paraguay
56	Suministro de contactos (2) dos, de puerta de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	755.000	755.000	procedencia: Brasil
57	Mano de obra - Cambio de contactos (2) dos, de puerta de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	350.000	350.000	procedencia: Paraguay
58	Suministro de garfo de puerta exterior.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	236.267	236.267	procedencia: Brasil
59	Mano de obra - Cambio de garfo de puerta exterior.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	150.000	150.000	procedencia: Paraguay
60	Suministro de guidores (plástico) de cabina y contrapeso.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.517.405	1.517.405	procedencia: Brasil
61	Mano de obra cambio de guidores (plástico) de cabina y contrapeso.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	480.000	480.000	procedencia: Paraguay
62	Suministro de aceite especial.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	644.888	644.888	procedencia: Argentina

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

63	Mano de obra - Cambio de aceite especial.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	480.000	480.000	procedencia: Paraguay
64	Insumos para la rectificación de (2) dos rampas móvil y cambio de sus rulemanes.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.459.913	1.459.913	procedencia: Brasil
65	Mano de obra - Rectificación de (2) dos rampas móvil y cambio de sus rulemanes. Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.120.000	2.120.000	procedencia: Paraguay
66	Suministro de Grasa E.P. 2.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	131.987	131.987	procedencia: Brasil
67	Mano de obra Engrasado con Grasa E.P. 2.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	380.000	380.000	procedencia: Paraguay
68	Suministro de corona para eje y motor de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.125.222	2.125.222	procedencia: Brasil
69	Mano de obra para el cambio de corona para eje y motor de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	400.000	400.000	procedencia: Paraguay
70	Rebobinado de motor de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.048.393	1.048.393	procedencia: Paraguay
71	Mano de obra - Desarmado e instalación de motor de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	220.000	220.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

72	Suministro de barra de protección electrónica.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	5.457.216	5.457.216	procedencia: China
73	Mano de obra - Adecuación e instalación de barra de protección electrónica.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	450.000	450.000	procedencia: Paraguay
74	Suministro de amortecedor de goma para cadena de motor de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	74.514	74.514	procedencia: Brasil
75	Mano de obra - Cambio de amortecedor de goma para cadena de motor de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	50.000	50.000	procedencia: Paraguay
76	Rebobinado de transformador trifásico de reductor o elevador de tensión.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	3.831.790	3.831.790	procedencia: Paraguay
77	Mano de obra Desarmado e instalación de transformador trifásico de reductor o elevador de tensión.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	180.000	180.000	procedencia: Paraguay
78	Suministro tubo fluorescente 20W - 220 v y zócalo.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	95.109	95.109	procedencia: China
79	Mano de obra - Cambio de tubo fluorescente 20W 220 v y zócalo.Mantenimiento Correctivo de Ascensor	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	50.000	50.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

	multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF						
80	Suministro de botón de llamada clase A.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	258.377	258.377	procedencia: Brasil
81	Mano de obra - Cambio de botón de llamada clase A.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	50.000	50.000	procedencia: Paraguay
82	Suministro de interruptor bipolar para tablero de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	224.064	224.064	procedencia: Vietnam
83	Mano de obra - Cambio de interruptor bipolar para tablero de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	90.000	90.000	procedencia: Paraguay
84	Suministro de ventilador de cabina. Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.836.819	1.836.819	procedencia: España
85	Mano de obra - Cambio de ventilador de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	225.000	225.000	procedencia: Paraguay
86	Suministro de acrílico de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	906.652	906.652	procedencia: Paraguay
87	Mano de obra - Cambio de acrílico de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	120.000	120.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

88	Mano de obra - Limpieza de Generador y motor regulador y excitador.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.494.499	2.494.499	procedencia: Paraguay
89	Suministro de bobina tablero de comando.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.278.069	2.278.069	procedencia: Paraguay
90	Mano de obra - Cambio de bobina tablero de comando.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	250.000	250.000	procedencia: Brasil
91	Suministro de varilla de soporte de seguridad de regulador (paracaídas).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	200.745	200.745	procedencia: Brasil
92	Mano de obra - Cambio de varilla de soporte de seguridad de regulador (paracaídas).Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	120.000	120.000	procedencia: Paraguay
93	Suministro de botonera de comando de cabina y botonera exterior.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	14.822.799	14.822.799	procedencia: Brasil
94	Mano de obra - Cambio de botonera de comando de cabina y botonera exterior.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	450.000	450.000	procedencia: Paraguay
95	Suministro de plataforma de cabina con umbral de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	4.768.692	4.768.692	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

96	Mano de obra - Cambio de plataforma de cabina con umbral de puerta.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	550.000	550.000	procedencia: Paraguay
97	Suministro de fibra de freno.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.160.965	1.160.965	procedencia: Paraguay
98	Mano de obra - Cambio de fibra de freno.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	150.000	150.000	procedencia: Paraguay
99	Suministro de (2) dos resortes de paragolpes para cabina y contrapeso.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	967.948	967.948	procedencia: Brasil
100	Mano de obra - Cambio de (2) dos resortes de paragolpes para cabina y contrapeso.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	250.000	250.000	procedencia: Paraguay
101	Suministro de rulemanes de motor excitatriz.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	367.481	367.481	procedencia: Francia
102	Mano de obra Cambio de rulemanes de motor excitatriz.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	275.000	275.000	procedencia: Paraguay
103	Suministro de relay de tablero de comando y selector.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	3.025.813	3.025.813	procedencia: Brasil

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

104	Mano de obra - Cambio de relay de tablero de comando y selector.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	348.858	348.858	procedencia: Paraguay
105	Mano de obra. Calibración y rectificación de puertas de cabina.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	3.858.652	3.858.652	procedencia: Paraguay
106	Insumos para la rectificación de los frenos electromecánicos.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.429.643	1.429.643	procedencia: Brasil
107	Mano de obra - Rectificación de frenos electromecánicos.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	450.000	450.000	procedencia: Paraguay
108	Suministro de perfil de goma para cabina y puerta de piso.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	231.935	231.935	procedencia: Brasil
109	Mano de obra - Cambio de perfil de goma para cabina y puerta de piso.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	120.000	120.000	procedencia: Paraguay
110	Suministro de guía inferior para hoja de puerta cabina y puerta pavimento.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	44.604	44.604	procedencia: Brasil
111	Mano de obra - Cambio de guía inferior para hoja de puerta cabina y puerta pavimento.Mantenimiento Correctivo de Ascensor multivoltaje, marca ATLAS - Sede Central MEF	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	25.000	25.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

112	insumos para la reparación de ventilador para máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	691.324	691.324	procedencia: Paraguay
113	Mano de obra - Reparación de ventilador para máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	450.000	450.000	procedencia: Paraguay
114	Insumos para la reparación de ventilador para cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	710.278	710.278	procedencia: Paraguay
115	Mano de obra - Reparación de ventilador para cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	450.000	450.000	procedencia: Paraguay
116	Suministro de fusible de 3 Amp. Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	9.107	9.107	procedencia: China
117	Mano de obra - Cambio de fusible 3 Amp. Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	15.000	15.000	procedencia: Paraguay
118	Suministro de fusible de 5 Amp. Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	9.107	9.107	procedencia: China
119	Mano de obra - Cambio de fusible de 5 Amp. Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	15.000	15.000	procedencia: Paraguay
120	Suministro de fusible de 10 Amp. Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	10.568	10.568	procedencia: China
121	Mano de obra - Cambio de fusible 10 Amp. Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	15.000	15.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

122	Suministro de guiador inferior para hoja de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	42.892	42.892	procedencia: Brasil
123	Mano de obra - Cambio de guiador inferior para hoja de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	25.000	25.000	procedencia: Paraguay
124	Suministro de forro guiador de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	364.020	364.020	procedencia: Brasil
125	Mano de obra - Cambio de forro guiador de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	440.000	440.000	procedencia: Paraguay
126	Suministro de forro guiador de contrapeso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	364.527	364.527	procedencia: Brasil
127	Mano de obra - Cambio de forro guiador de contrapeso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	440.000	440.000	procedencia: Paraguay
128	Insumos para la reparación de cerradura de puerta de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	539.436	539.436	procedencia: Brasil
129	Mano de obra - Reparación de cerradura de puerta de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	450.000	450.000	procedencia: Paraguay
130	Suministro de zócalos p/tubo fluorescente Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	73.892	73.892	procedencia: China
131	Mano de obra - Cambio de zócalos p/tubo fluorescente Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	25.000	25.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

132	Suministro de indicador de posición digital Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	4.627.936	4.627.936	procedencia: Brasil
133	Mano de obra - Cambio de indicador de posición digital Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	350.000	350.000	procedencia: Paraguay
134	Suministro de circuito impreso madre I/O Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	15.109.871	15.109.871	procedencia: Brasil
135	Mano de obra - Cambio de circuito impreso madre I/O Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.475.000	1.475.000	procedencia: Paraguay
136	Suministro de placa atenuadora de tensión Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.872.978	2.872.978	procedencia: Brasil
137	Mano de obra - Cambio de placa atenuadora de tensión Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.580.000	1.580.000	procedencia: Paraguay
138	Suministro de placa electrónica para intercomunicador Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.821.011	1.821.011	procedencia: Brasil
139	Mano de obra - Cambio de placa electrónica para intercomunicador Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.200.000	1.200.000	procedencia: Paraguay
140	Suministro de placa electrónica para indicador de posición digital Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	5.059.086	5.059.086	procedencia: Brasil
141	Mano de obra - Cambio de placa electrónica para indicador de posición digital Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	350.000	350.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

142	Suministro de conjunto de sensor óptico Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.054.924	2.054.924	procedencia: Brasil
143	Mano de obra - Cambio de conjunto de sensor óptico Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	649.000	649.000	procedencia: Paraguay
144	Suministro de placa electrónica para control de freno Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.330.300	2.330.300	procedencia: Brasil
145	Mano de obra - Cambio de placa electrónica para control de freno Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	450.000	450.000	procedencia: Paraguay
146	Suministro de variador de frecuencia Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	27.343.783	27.343.783	procedencia: China
147	Mano de obra - Instalación, programación de variador de frecuencia Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	4.130.000	4.130.000	procedencia: Paraguay
148	Suministro de botón para botonera de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	472.728	472.728	procedencia: Brasil
149	Mano de obra - Cambio de botón para botonera de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	120.000	120.000	procedencia: Paraguay
150	Suministro de botón para botonera de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	472.728	472.728	procedencia: Brasil
151	Mano de obra - Cambio de botón para botonera de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	120.000	120.000	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

152	Suministro de ruedas para cerradura Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	164.646	164.646	procedencia: Brasil
153	Mano de obra - Cambio de ruedas para cerradura Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	65.000	65.000	procedencia: Paraguay
154	Suministro de suspensiones para hoja de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	477.099	477.099	procedencia: España
155	Mano de obra - Cambio de suspensiones para hoja de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	163.587	163.587	procedencia: Paraguay
156	Suministro de correa para operador de puertas Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	688.160	688.160	procedencia: Japón
157	Rebobinado de motor de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.150.169	1.150.169	procedencia: Paraguay
158	Mano de obra - Desarmado e instalación de motor de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	250.000	250.000	procedencia: Paraguay
159	Rebobinado de motor principal Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	8.773.282	8.773.282	procedencia: Paraguay
160	Mano de obra - Desarmado e instalación de motor principal Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.891.000	2.891.000	procedencia: Paraguay
161	Suministro de microswitch Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	545.796	545.796	procedencia: Corea

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

162	Mano de obra - Cambio y regulación de microswitch de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	177.000	177.000	procedencia: Paraguay
163	Suministro de puente de contactos de puerta de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	288.500	288.500	procedencia: Brasil
164	Mano de obra - Cambio de puente de contactos de puerta de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	177.000	177.000	procedencia: Paraguay
165	Suministro de contactores principales de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.221.892	1.221.892	procedencia: Vietnam
166	Mano de obra - Cambio de contactor principal de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	295.000	295.000	procedencia: Paraguay
167	Suministro de contactor auxiliares de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	610.039	610.039	procedencia: Vietnam
168	Mano de obra - Cambio de contactor auxiliar de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	295.000	295.000	procedencia: Paraguay
169	Suministro de cuerpo de contacto de puerta de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	593.602	593.602	procedencia: Brasil
170	Mano de obra - Cuerpo de contacto de puerta de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. NEOLIFT	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	250.000	250.000	procedencia: Paraguay
171	Suministro de cabos de tracción de mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	192.608	192.608	procedencia: Argentina

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

172	Mano de obra para el cambio de los cabos de tracción Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	3.018.358	3.018.358	procedencia: Paraguay
173	Cambio de cabo del regulador de velocidad Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	192.608	192.608	procedencia: Argentina
174	Mano de obra para el cambio del cabo del regulador Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.404.977	1.404.977	procedencia: Paraguay
175	Suministro de cojinete axial de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	3.902.346	3.902.346	procedencia: Brasil
176	Mano de obra para el cambio del cojinete axial de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.341.628	2.341.628	procedencia: Paraguay
177	Rectificación de polea de tracción Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	3.907.100	3.907.100	procedencia: Paraguay
178	Suministro de cojinete del sinfín de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.282.649	2.282.649	procedencia: Brasil
179	Mano de obra para el cambio del cojinete del sinfín de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.341.628	2.341.628	procedencia: Paraguay
180	Suministro de reten de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	419.635	419.635	procedencia: Brasil
181	Mano de obra para el cambio del retén de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.966.968	1.966.968	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

182	Soldadura del rotor del motor principal Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	698.600	698.600	procedencia: Paraguay
183	Mano de obra para el desarmado y armado del motor para soldar Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.814.762	1.814.762	procedencia: Paraguay
184	Suministro de 2 forros de las zapatas del freno principal de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	447.925	447.925	procedencia: Paraguay
185	Mano de obra para el cambio de los forros de las zapatas del freno principal de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	585.407	585.407	procedencia: Paraguay
186	Suministro de aceite para la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	86.321	86.321	procedencia: Brasil
187	Mano de obra para el cambio de aceite de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	491.742	491.742	procedencia: Francia
188	Suministro de ruleman externo de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	426.708	426.708	procedencia: Paraguay
189	Mano de obra para el cambio del ruleman externo de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	468.326	468.326	procedencia: Paraguay
190	Mano de obra para la rectificación de asiento ruleman externo de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	711.270	711.270	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

191	Insumos para la reparación del ventilador para máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	848.700	848.700	procedencia: Paraguay
192	Mano de obra desarmado y armado del ventilador de la máquina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	292.704	292.704	procedencia: Paraguay
193	Insumos para la reparación del ventilador para cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	848.700	848.700	procedencia: Paraguay
194	Mano de obra desarmado y armado del ventilador de la cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	292.704	292.704	procedencia: Paraguay
195	Suministro de Fusibles de 3 Amp. Vidrio Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	12.610	12.610	procedencia: China
196	Mano de obra para el cambio de Fusibles de 3 Amp. Vidrio Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	22.135	22.135	procedencia: Paraguay
197	Suministro de Fusibles de 5 Amp. Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	12.610	12.610	procedencia: China
198	Mano de obra para el cambio de Fusibles de 5 Amp. Vidrio Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	22.135	22.135	procedencia: Paraguay
199	Suministro de piolín para puerta de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	38.474	38.474	procedencia: Brasil
200	Mano de obra para el cambio de piolín de puerta de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	29.270	29.270	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

201	Suministro de piolín para puerta de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	37.272	37.272	procedencia: Brasil
202	Mano de obra para el cambio de piolín de puerta de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	29.270	29.270	procedencia: Paraguay
203	Suministro de guiador inferior para hoja de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	38.192	38.192	procedencia: Brasil
204	Mano de obra para el cambio de guiador inferior de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	29.270	29.270	procedencia: Paraguay
205	Suministro de forro de freno para operador de puertas Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	87.945	87.945	procedencia: Paraguay
206	Mano de obra para el cambio del forro de freno para operador de puertas Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	40.978	40.978	procedencia: Paraguay
207	Suministro de forro guiador de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	317.281	317.281	procedencia: Brasil
208	Mano de obra para el cambio de forro de guiador de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
209	Suministro de forro guiador de contrapeso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	278.774	278.774	procedencia: Brasil
210	Mano de obra para el cambio del forro guiador de contrapeso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

211	Mano de obra para la reparación de cerradura de puerta de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	562.244	562.244	procedencia: Paraguay
212	Suministro de burletes de goma para puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	295.772	295.772	procedencia: Brasil
213	Mano de obra para el cambio de burlete de goma para puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
214	Suministro de 2 zócalos para tubo fluorescente Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	71.176	71.176	procedencia: China
215	Mano de obra para el cambio de 2 zócalos para tubo fluorescente Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	171.278	171.278	procedencia: Paraguay
216	Reparación Indicador de posición digital Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.637.237	1.637.237	procedencia: Brasil
217	Suministro de circuito impreso madre MIC EMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	6.974.467	6.974.467	procedencia: Brasil
218	Mano de obra para el cambio de circuito impreso MIC EMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.463.518	1.463.518	procedencia: Paraguay
219	Insumos para la reparación circuito impreso KFEB Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	5.494.390	5.494.390	procedencia: Suiza
220	Mano de obra para la reparación circuito impreso KFEB Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	5.268.663	5.268.663	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

221	Suministro de circuito impreso GECMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.016.139	1.016.139	procedencia: Brasil
222	Mano de obra para el cambio del circuito impreso GECMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
223	Insumos para la reparación de paralelogramo de apertura de puertasMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.273.623	1.273.623	procedencia: Suiza
224	Mano de obra para la reparación de paralelogramo de apertura de puertasMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	409.785	409.785	procedencia: Paraguay
225	Suministro de tope de goma para operador de puertasMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	122.963	122.963	procedencia: Paraguay
226	Mano de obra para el cambio del tope de goma del operador de puertasMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
227	Suministro de suspensión recta para puerta QKS-8Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	853.651	853.651	procedencia: Brasil
228	Mano de obra para el cambio de suspensión recta para puerta QKS-8Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
229	Suministro de suspensión recta con eje para puerta QKS-8Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	913.767	913.767	procedencia: Brasil
230	Mano de obra para el cambio de suspensión recta con eje para puerta QKS-8Mantenimiento	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

	Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L						
231	Suministro de suspensión curva para puerta de piso QKS-8Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	901.744	901.744	procedencia: Brasil
232	Mano de obra para el cambio de suspensión curva con eje para puerta QKS-8Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
233	Suministro de suspensión curva para puerta de cabina QKS-8Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	829.604	829.604	procedencia: Brasil
234	Mano de obra para el cambio de suspensión curva para puerta de cabina QKS-8Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
235	Suministro de LED para boton de llamadaMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	18.035	18.035	procedencia: China
236	Mano de obra para el cambio de LED de botón de llamadaMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	58.541	58.541	procedencia: Paraguay
237	Suministro de resorte de acero inoxidable para elemento de botónMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	37.272	37.272	procedencia: Brasil
238	Mano de obra para el cambio de resorte de acero inoxidablede botón de llamadaMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	58.541	58.541	procedencia: Paraguay
239	Rebobinado de motor principalMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	11.608.261	11.608.261	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

240	Mano de obra para el desarmado y armado del motor principal conexionado y puesta en funcionamiento Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.463.518	1.463.518	procedencia: Paraguay
241	Rebobinado de motor del operador de puertas Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.262.985	2.262.985	procedencia: Paraguay
242	Mano de obra para el desarmado y armado del motor del operador de puertas, conexionado y puesta en funcionamiento Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	585.407	585.407	procedencia: Paraguay
243	Suministro de correa poly J4 Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	359.495	359.495	procedencia: Japón
244	Mano de obra para el cambio de correa poly J4 Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	292.704	292.704	procedencia: Paraguay
245	Suministro de correa poly V J10 Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	497.041	497.041	procedencia: Japón
246	Mano de obra para el cambio de correa poly J10 Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	292.704	292.704	procedencia: Paraguay
247	Suministro de Microswitch Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	652.193	652.193	procedencia: Brasil
248	Mano de obra para el cambio de microswitch Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	146.352	146.352	procedencia: Paraguay
249	Suministro de Interruptor magnético BIM Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.050.832	1.050.832	procedencia: Suiza

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

250	Mano de obra para el cambio de Interruptor magnético BIMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
251	Suministro de puente de contacto de puertaMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	187.563	187.563	procedencia: Brasil
252	Mano de obra para el cambio de puente de contacto para puertaMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
253	Suministro de contactor principalMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.450.631	1.450.631	procedencia: Vietnam
254	Mano de obra para el cambio de de contactor principalMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	292.704	292.704	procedencia: Paraguay
255	Suministro de contactor auxiliarMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	692.644	692.644	procedencia: Vietnam
256	Mano de obra para el cambio de contactor auxiliarMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
257	Rebobinado de TransformadorMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.278.973	1.278.973	procedencia: Paraguay
258	Mano de obra para el desarmado, armado, conexionado de transformadorMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	292.704	292.704	procedencia: Paraguay
259	Insumos para el pulido de los paneles de acero inoxidable de la cabinaMantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	294.688	294.688	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

260	Mano de obra para el pulido de los paneles de acero inoxidable de la cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	5.467.701	5.467.701	procedencia: Paraguay
261	Insumos para el pulido de dos hojas de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	94.300	94.300	procedencia: Paraguay
262	Mano de obra para el pulido de dos hojas de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.931.843	1.931.843	procedencia: Paraguay
263	Insumos para la reparacion y soldadura de hoja de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	88.406	88.406	procedencia: Paraguay
264	Mano de obra para la reparación y soldadura de hoja de puerta Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.194.230	1.194.230	procedencia: Paraguay
265	Suministro de acrílicos iluminacion de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.075.869	1.075.869	procedencia: Paraguay
266	Mano de obra para el cambio de los acrílicos de iluminación de cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	175.622	175.622	procedencia: Paraguay
267	Insumos para la desoxidacion, lijado, pintura y colocacion de revestimiento de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	412.563	412.563	procedencia: Paraguay
268	Mano de obra para la desoxidación, lijado, pintura y colocacion de revestimiento de piso Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.756.221	1.756.221	procedencia: Paraguay

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

269	Provisión de espejo para la cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.119.731	1.119.731	procedencia: Paraguay
270	Mano de obra para la colocación de espejo en la cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	292.704	292.704	procedencia: Paraguay
271	Suministro de insumos para la pintura Epoxi frente de la cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	148.523	148.523	procedencia: Paraguay
272	Mano de obra para pintura Epoxi frente de la cabina Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.030.316	1.030.316	procedencia: Paraguay
273	Insumos para el forrado del frente de la cabina con chapa de acero inoxidable Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	2.994.025	2.994.025	procedencia: Paraguay
274	Mano de obra para el forrado del frente de la cabina con chapa de acero inoxidable Mantenimiento Correctivo de Ascensor, marca Schindler, Mod. S 100L	Unidad de medida: Unidad	Presentación: Evento	1	1.404.977	1.404.977	procedencia: Paraguay
<b>PRECIO TOTAL</b>						<b><u>336.722.619</u></b>	

**El monto total mínimo del presente contrato es de G. 90.000.000 (guaraníes noventa millones) y el monto total máximo es de G. 300.000.000 (guaraníes trescientos millones), incluido el Impuesto al Valor Agregado (IVA) y todos los gravámenes correspondientes. -----**

El precio comprende todo gravamen y cualquier otro gasto en que incurra el proveedor en la ejecución del contrato. Queda entendido que están incluidos así mismo, los gastos generales y las utilidades, así como los imprevistos y cualquier otro costo necesario conforme a lo previsto en este contrato, el compromiso u obligación de pago será exclusivamente por los servicios/bienes prestados/entregados a entera satisfacción de la contratante, con base a los precios unitarios que figuran en el formulario de oferta del proveedor y detallado precedentemente. -----

El Proveedor se compromete a proveer los Bienes a la Contratante y a subsanar los defectos de éstos de conformidad a las disposiciones del Contrato. -----

La Contratante se compromete a pagar al Proveedor como contrapartida del suministro de los bienes y/o servicios y la subsanación de sus defectos, el Precio del Contrato o las sumas que resulten pagaderas de conformidad con lo dispuesto en estas bases y condiciones. -----

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

**CONDICIONES DE PAGO:**

El PROVEEDOR presentará la solicitud de pago a través de la Dirección General de Administración y Finanzas por escrito y adjuntará a dicha solicitud:

- Nota de solicitud de pago;
- Nota de Remisión y Acta de Recepción y/o informe respecto de los bienes/servicios que fueron entregados/prestados a entera satisfacción de la contratante, con la conformidad de los administradores del contrato y/o los responsables designados para el efecto;
- La factura con timbrado vigente, la cual deberán expresar claramente por separado el Impuesto al Valor Agregado (IVA) de conformidad con las disposiciones tributarias aplicables, asimismo deberán estar debidamente llenadas con los siguientes datos: Ministerios de Economía y Finanzas R.U.C.80024627-6, descripción del servicio, número de contrato, número de orden de compra/servicio, modalidad del contrato. En ningún caso el valor total facturado podrá exceder el valor adjudicado o las adendas aprobadas;
- Orden de Compra/ Servicio;
- REPSE (Registro de Prestadores de Servicios) todos los que son prestadores de servicios;
- Certificado de Cumplimiento Tributario;
- Constancia de Cumplimiento con la Seguridad Social;
- Formulario de informe de servicios personales (FIS); y
- Formulario de Identificación de Personal (FIP).

En caso de facturas emitidas a través de sistemas informáticos de pre impresión de facturas, que no permitan la consignación de dichos datos, los mismos podrán ser completados en el reverso de la factura precedidas de la inscripción Léase. Del monto total facturado, serán pasibles las retenciones correspondientes al Impuesto a la Renta y al Impuesto al Valor Agregado, según lo establecido por las disposiciones legales de la República del Paraguay. Asimismo, independientemente de estas retenciones impositivas, se aplicará una Retención sobre el monto de las facturas pagadas, deducidos los impuestos reflejados en las mismas en concepto de Contribución de conformidad a lo dispuesto en la Ley 7021/22 De Suministro y Contrataciones Públicas, y conforme lo dispone la reglamentación vigente. -----

**COMPROMISOS DEL PROVEEDOR Y CONTRATANTE:**

EL PROVEEDOR será responsable del pago de todos los impuestos y otros tributos o gravámenes sin excepción alguna. -----

El monto correspondiente de la factura será acreditado dentro del plazo previsto en la cuenta habilitada de EL PROVEEDOR, en un Banco de plaza, vía transferencia bancaria. -----

La presentación deficiente, incompleta o extemporánea de las facturas y los demás documentos que deban acompañarla, requeridos para su cobro, por causas imputables al proveedor, eximirá a la CONTRATANTE de eventuales responsabilidades derivadas del atraso de los pagos en caso de no contar con plan financiero para realizar los pagos como consecuencia de la presentación deficiente, incompleta o tardía de dichas facturas. -----

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**

**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

La CONTRATANTE no será responsable ni incurrirá en mora en el pago de las obligaciones derivadas de la ejecución contractual, en el caso de que el Proveedor/Contratista no presente la solicitud de pago con las facturas para el cobro con sus respectivos documentos anexos debidamente completados dentro de los quince (15) días computados desde la recepción de la conformidad emitida por el Administrador del Contrato; y que dicho retraso en la presentación ocasione el vencimiento de la cuota mensual de gasto asignada para comprometer el pago por parte de Tesorería General. -----

Los pagos correspondientes estarán supeditados a una nueva asignación de cuota de gastos, según disponibilidad. -----

Los pagos correspondientes a los Ejercicios siguientes estarán supeditados a la aprobación del Presupuesto General de la Nación de los años respectivos.

La Dirección General de Administración y Finanzas a través de la Coordinación de la Unidad Operativa de Contratación podrá solicitar documentación de hechos presumiblemente constitutivos de infracciones o incumplimientos para la aplicación de las sanciones correspondientes y su remisión a la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas. -----

De conformidad a las disposiciones del Decreto N.º 7781/2006, del 30 de junio de 2006 y modificatoria, en las contrataciones con Organismos de la Administración Central, el PROVEEDOR deberá habilitar su respectiva cuenta corriente o caja de ahorro en un Banco de plaza y comunicar a la Contratante para que ésta gestione ante la Dirección General del Tesoro Público, la habilitación en el Sistema de Tesorería (SITE). -----

**REAJUSTE DE PRECIOS:**

El precio del contrato estará sujeto a reajustes. La fórmula y el procedimiento para el reajuste serán los siguientes: Siempre y cuando la variación del IPC publicado por el BCP haya sufrido una variación igual o mayor al quince por ciento (15%) referente a la fecha de apertura de ofertas:

$$Pr = \frac{P \times IPC1}{IPC0}$$

Pr: Precio Reajustado.

P: Precio adjudicado.

IPC1: Índice de precios al Consumidor publicado por el Banco Central del Paraguay, correspondiente al mes de la entrega del suministro.

IPC0: Índice de precios al consumidor publicado por el Banco Central de Paraguay, correspondiente al mes de la apertura de sobres.

El reajuste será aplicado a aquella parte del servicio pendiente de ejecución luego de la variación de precios. No se reconocerán reajustes de precios si el suministro se encuentra atrasado respecto al cronograma de prestación de servicios. -----

La variación del valor del contrato por reajuste de precios, no constituye modificación del contrato en los términos de la Ley N.º 7021/22 «De Suministro y Contrataciones Públicas», sin embargo, deberá

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**

**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

contar con un Código de Contratación, para cuya obtención se deberá cumplir con los requerimientos establecidos por la DNCP. -----

**7. VIGENCIA DEL CONTRATO**

La vigencia del presente contrato será desde la suscripción y hasta 24 meses. -----

**8. PLAZO, LUGAR Y CONDICIONES DE LA PROVISIÓN DE BIENES Y/O SERVICIOS**

Los bienes y/o servicios deberán ser entregados y/o prestados dentro de los plazos establecidos en el Plan de Entregas y/o prestación de servicios del pliego de bases. -----

**9. ADMINISTRACIÓN DEL CONTRATO**

La administración del contrato estará a cargo de la Señora Sonia Rivas, con C.I. N.º 3.987.130 administradora del contrato (titular), o de la Señora Diana Nuñez, con C.I. N.º 2.495.850 como administradora del contrato (alterna), ambas funcionarias del Departamento de Servicios Generales de la Coordinación de Recursos Administrativos de la Dirección General de Administración y Finanzas, dependiente de la Gerencia General, quienes tendrán a su cargo la fiscalización permanente del cumplimiento por parte del PROVEEDOR de las obligaciones emergentes de esta contratación. -----

Asimismo, las dependencias usuarias del servicio serán las encargadas de emitir las conformidades respectivas, las cuales deberán estar aprobadas por el administrador del contrato. -----

En caso de que se realice observaciones sobre el servicio o se constate incumplimientos contractuales, el administrador del contrato deberá remitir el informe al Departamento de Monitoreo de Contratos de la CUOC, para su análisis y la aplicación de las sanciones, si correspondiere. Con base a las disposiciones legales establecidas en la Ley N.º 7021/22 «De Suministro y Contrataciones Públicas». --

**10. FORMAS Y TÉRMINOS PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO**

La garantía para el fiel cumplimiento del contrato se regirá por lo establecido en las Condiciones Contractuales, la cual se presentará a más tardar dentro de los 10 (días) calendarios siguientes a la firma del contrato. -----

**11. MULTAS**

Las multas y otras penalidades que rigen en el presente contrato serán aplicadas conforme con lo establecido en el pliego de bases y condiciones. Superado el monto equivalente a la Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato, la contratante podrá aplicar el procedimiento de rescisión de contratos de conformidad al Artículo 122 del Decreto N.º 2264/24, «POR LA CUAL SE REGLAMENTA LA LEY N.º 7021/2022 «DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS», caso contrario deberá seguir aplicando el monto de las multas que correspondan. -----

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**

**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

La rescisión del contrato o la aplicación de multas por encima del porcentaje de la Garantía de Cumplimiento del Contrato deberá comunicarse a la DNCP a los fines previstos en el artículo 144 de la Ley N.º 7021/22 «De Suministro y Contrataciones Públicas». -----

**12. CAUSALES Y PROCEDIMIENTOS PARA SUSPENDER, TERMINAR O RESCINDIR**

Las causales y el procedimiento para suspender temporalmente, dar por terminado en forma anticipada o rescindir el contrato, son las establecidas en la Ley N.º 7021/22 «De Suministro y Contrataciones Públicas», y en las Condiciones Contractuales de este pliego de bases y condiciones. -

**13. SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS**

Cualquier diferencia que surja durante la ejecución de los contratos se dirimirá conforme las reglas establecidas en la legislación aplicable y en las Condiciones Contractuales. -----

**14. ANULACIÓN DE LA ADJUDICACIÓN**

Si la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas resolviera anular la adjudicación de la Contratación debido a la procedencia de una protesta o investigación instaurada en contra del procedimiento, y si dicha nulidad afectara al contrato ya suscrito entre LAS PARTES, el Contrato o la parte del mismo que sea afectada por la nulidad, quedará automáticamente sin efecto de pleno derecho, a partir de la comunicación oficial realizada por la DNCP, debiendo asumir LAS PARTES las responsabilidades y obligaciones derivadas de lo ejecutado del contrato. -----

**15. IDIOMA DEL CONTRATO**

El contrato, así como toda la correspondencia y documentos relativos al contrato, deberán ser escritos en idioma castellano. Los documentos de sustento y material impreso que formen parte del contrato, pueden estar redactados en otro idioma siempre que estén acompañados de una traducción realizada por traductor matriculado en la República del Paraguay, en sus partes pertinentes al idioma castellano y, en tal caso, dicha traducción prevalecerá para efectos de interpretación del contrato. -----

El proveedor correrá con todos los costos relativos a las traducciones, así como todos los riesgos derivados de la exactitud de dicha traducción. -----

**16. SUSCRIPCIÓN**

EN TESTIMONIO de conformidad suscriben el presente contrato, en fecha y hora descrita en la firma cualificada. -----

**CONTRATO MEF N.º 01/2025**  
**EN EL MARCO DE LA LICITACIÓN DE MENOR CUANTIA NACIONAL N.º 14/2024 - SERVICIO DE MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE ASCENSORES DEL MEF - PLURIANUAL ID N.º 446.671, SUSCRITO CON LA EMPRESA HOLLER INGENIERIA S.R.L.**

*POR Y EN NOMBRE DE LA CONTRATANTE:*

*HORACIO ESTEBAN CODAS GÓMEZ NÚÑEZ  
GERENTE GENERAL  
MINISTERIO DE ECONOMÍA Y FINANZAS*

*POR Y EN NOMBRE DEL PROVEEDOR:*

*EDUARDO CEGELNICKI  
REPRESENTANTE LEGAL  
HOLLER INGENIERIA S.R.L.*

*Verificado: Coordinador, Unidad Operativa de Contratación.*