

# ANEXO CONVOCATORIA

## 11/2023

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p><b>Equipo Nº 1 - Edificio Rectorado.</b>            Ubicación: Entre Ríos 1425.            Localidad: VILLA MARÍA. - Provincia: CÓRDOBA.            Código Postal: X5900            Datos Ascensor:            Marca/Proveedor: BOGAMAC Ascensores S.A.            Tipo: Unidad con contrapeso lateral - Un ingreso - Cuatro (4) paradas (Subsuelo a 3er. Piso) con Sala de Maquinas en Azotea. Accionamiento electro-mecánico.            El mantenimiento de los Ascensores incluye las tareas mínimas de que garanticen el servicio seguro y la certificación que permite la habilitación municipal del mismo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inspección y engrase mensual de la máquina, poleas, guías, cojinetes del motor, colisas de desplazamiento vertical del ascensor.</li> <li>2. Limpieza de guías de apertura y cierre de las puertas del ascensor y de los distintos pisos.</li> <li>3. Limpieza de tablero eléctrico y de control electrónico.</li> <li>4. Limpieza de Pozo.</li> <li>5. Mantener en su ubicación correcta y legible toda la señalética que hace a la seguridad del ascensor.</li> <li>6. Suministro de los materiales necesarios para el servicio de engrase, que comprende distintos tipos de materiales de limpieza y reposición de los fusibles de los controles de maniobra.</li> <li>7. Verificación y recomendaciones pertinentes al buen funcionamiento del ascensor.</li> <li>8. Mantener en perfecto estado de funcionamiento los elementos de alineación y protección eléctrica.</li> <li>9. Atención permanente de los llamados, que por razones de servicio efectúe la Universidad.</li> <li>10. El servicio no incluye reparaciones ni provisión de repuestos que serán presupuestados y facturados por separado.</li> </ol>	
2	<p>Equipo Nº 2 - Edificio Módulos Áulicos.            Ubicación: Campus Universitario.            Localidad: VILLA MARÍA. - Provincia: CÓRDOBA.</p>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
2	<p>Datos Ascensor:            Marca/Proveedor: FEMYP S.R.L.            Tipo: Unidad de accionamiento electro-hidráulico, tipo tijera con cilindro de un solo efecto. Dos (2) paradas (desnivel 70 cm.).            El mantenimiento de los Ascensores incluye las tareas mínimas de que garanticen el servicio seguro y la certificación que permite la habilitación municipal del mismo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inspección y engrase mensual de la máquina, poleas, guías, cojinetes del motor, colisas de desplazamiento vertical del ascensor.</li> <li>2. Limpieza de guías de apertura y cierre de las puertas del ascensor y de los distintos pisos.</li> <li>3. Limpieza de tablero eléctrico y de control electrónico.</li> <li>4. Limpieza de Pozo.</li> <li>5. Mantener en su ubicación correcta y legible toda la señalética que hace a la seguridad del ascensor.</li> <li>6. Suministro de los materiales necesarios para el servicio de engrase, que comprende distintos tipos de materiales de limpieza y reposición de los fusibles de los controles de maniobra.</li> <li>7. Verificación y recomendaciones pertinentes al buen funcionamiento del ascensor.</li> <li>8. Mantener en perfecto estado de funcionamiento los elementos de alineación y protección eléctrica.</li> <li>9. Atención permanente de los llamados, que por razones de servicio efectúe la Universidad.</li> <li>10. El servicio no incluye reparaciones ni provisión de repuestos que serán presupuestados y facturados por separado.</li> </ol>	
3	<p>Equipo N° 3 - Aula Multiuso.            Ubicación: Campus Universitario.            Localidad: VILLA MARÍA. - Provincia: CÓRDOBA.            Código Postal: X5900.            Datos Ascensor:            Marca/Proveedor: Ascensores URITORCO.            Tipo: Unidad con contrapeso lateral - Un ingreso - Tres (3) paradas (Subsuelo a Planta Alta). Accionamiento electromecánico.            El mantenimiento de los Ascensores incluye las tareas mínimas de que garanticen el servicio seguro y la certificación que permite la habilitación municipal del mismo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inspección y engrase mensual de la máquina, poleas, guías, cojinetes del motor, colisas de desplazamiento vertical del ascensor.</li> <li>2. Limpieza de guías de apertura y cierre de las puertas del ascensor y de los distintos pisos.</li> <li>3. Limpieza de tablero eléctrico y de control electrónico.</li> <li>4. Limpieza de Pozo.</li> <li>5. Mantener en su ubicación correcta y legible toda la señalética que hace a la seguridad del ascensor.</li> <li>6. Suministro de los materiales necesarios para el servicio de engrase,</li> </ol>	

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
3	<p>comprende distintos tipos de materiales de limpieza y reposición de los fusibles de los controles de maniobra.</p> <p>7. Verificación y recomendaciones pertinentes al buen funcionamiento del ascensor.</p> <p>8. Mantener en perfecto estado de funcionamiento los elementos de alineación y protección eléctrica.</p> <p>9. Atención permanente de los llamados, que por razones de servicio efectúe la Universidad.</p> <p>10. El servicio no incluye reparaciones ni provisión de repuestos que serán presupuestados y facturados por separado.</p>	
4	<p><b>Equipo Nº 4 - Edificio Institutos II.</b>  Ubicación: Campus Universitario.  Localidad: VILLA MARÍA. - Provincia: CÓRDOBA.  Código Postal: X5900  Datos Ascensor:  Marca/Proveedor: G&amp;A Ascensores.  Tipo: Unidad de accionamiento electro-hidráulico, de cilindro lateral. Dos (2) paradas (Planta Baja y Planta Alta)  El mantenimiento de los Ascensores incluye las tareas mínimas de que garanticen el servicio seguro y la certificación que permite la habilitación municipal del mismo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inspección y engrase mensual de la máquina, poleas, guías, cojinetes del motor, colisas de desplazamiento vertical del ascensor.</li> <li>2. Limpieza de guías de apertura y cierre de las puertas del ascensor y de los distintos pisos.</li> <li>3. Limpieza de tablero eléctrico y de control electrónico.</li> <li>4. Limpieza de Pozo.</li> <li>5. Mantener en su ubicación correcta y legible toda la señalética que hace a la seguridad del ascensor.</li> <li>6. Suministro de los materiales necesarios para el servicio de engrase, que comprende distintos tipos de materiales de limpieza y reposición de los fusibles de los controles de maniobra.</li> <li>7. Verificación y recomendaciones pertinentes al buen funcionamiento del ascensor.</li> <li>8. Mantener en perfecto estado de funcionamiento los elementos de alineación y protección eléctrica.</li> <li>9. Atención permanente de los llamados, que por razones de servicio efectúe la Universidad.</li> <li>10. El servicio no incluye reparaciones ni provisión de repuestos que serán presupuestados y facturados por separado.</li> </ol>	