

**DICTAMEN TÉCNICO**

**Lugar y fecha:** San Lorenzo, 06 de junio de 2024

**UOC Convocante:** Facultad de Ciencias Sociales UNA

**Unidad o área requirente:** Patrimonio

**Funcionario o técnico responsable:** Lic. Raquel Riquelme

**Dependencia y cargo que desempeña:** Encargada de Patrimonio

Por medio del presente, dando cumplimiento del artículo 40 de la resolución DNCP N° 4401/2023 "Por la cual se reglamentan los procedimientos de contratación regidos por la Ley N° 7021/2022 "De Suministro y Contrataciones Públicas" en la cual refiere la necesidad de contar con dictamen técnico por parte del responsable del área requirente o del técnico que las recomendó.

El presente dictamen técnico tiene como objetivo manifestar las especificaciones técnicas establecidas para la "Adquisición de electrodomésticos y enseres para la Facultad de Ciencias Sociales de la UNA", en cumplimiento de los requerimientos inherentes a la adquisición. En tal sentido, es importante mencionar que los mismos, serán utilizados por los alumnos, la comunidad académica y las madres en la sala de lactancia.

El análisis detallado de las especificaciones técnicas garantiza el cumplimiento eficaz y eficiente de los bienes a ser adquiridos por la FACSO UNA.

- **Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados.**

Las razones por las cuales se elaboran los requerimientos técnicos del llamado, dependen del uso que será dado a los bienes. Las especificaciones técnicas fueron elaboradas de manera objetiva y proporcional a lo mínimo necesario para brindar espacios confortables para los miembros de la comunidad académica.

- **Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes.**

No Aplica.

- **Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.**

No Aplica

**Especificaciones Técnicas**

| ítem | Descripción     | Especificaciones técnicas   |
|------|-----------------|---|
| 1    | Mástil de metal | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mástil cuerpo de metal,</li> <li>• Color aluminio de 7/8</li> <li>• 2 bases de madera superpuesta en forma de rombo torneada, lustrada y barnizada, medida de la primera base 50x36cm y 4.5cm de altura, y la segunda base 30x20cm y 4.5cm de altura,</li> </ul> |



|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|   |                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Punta tipo lanza de madera torneada medida 15cm de altura y 4.5cm de diámetro.</li> <li>• Caños 2mts. de largo, altura con base y punta de lanza llegan a 2.20mts. en total.</li> </ul>   |
| 2 | Bebedero eléctrico             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• El bebedero industrial de 100 litros de agua purificada fría y natural sin necesidad de utilizar bidones</li> <li>• Estructura en acero inoxidable 430</li> <li>• Patas regulables de alta resistencia</li> <li>• Serpentina interna de acero inoxidable 304</li> <li>• Reservorio en polipropileno</li> <li>• Aislamiento en EPS</li> <li>• Gas ecológico R134a</li> <li>• Termostato para el ajuste de la temperatura</li> <li>• Manguera de drenaje</li> <li>• 3 canillas de salida (una de agua fría y la otra de agua natural)</li> <li>• Dimensiones: de altura mínimo de 120 cm x de ancho mín de 70 x de profundidad min 50 cm</li> <li>• Peso: min de 25 kg</li> <li>• Datos Técnicos:</li> <li>• Capacidad de mínima de 200 personas hasta 300 personas por hora considerando que cada persona consume 200 ml por hora</li> <li>• 220v (0,90A) 60Hz-220W</li> <li>• Incluye purificador multiuso</li> <li>• 2 años de garantía</li> </ul> |
| 3 | Bebedero eléctrico             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Para red de agua</li> <li>• Frío/calor</li> <li>• Volumen interno del equipo mín de 2 litros</li> <li>• Temperatura de enfriamiento 10°C/ 50° F</li> <li>• Termostato externo regulable</li> <li>• Tensión nominal mínimo de 120 a 220 V</li> <li>• Potencia mínima de 500 W</li> <li>• Agua libre de impurezas</li> <li>• Gran flujo de agua: en pocos segundos</li> <li>• 2 canillas prácticas</li> <li>• 2 años de garantía</li> </ul>   |
| 4 | Televisor Led Smart            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema operativo: Android</li> <li>• Pulgadas 43"</li> <li>• Entradas HDMI: 2 entradas</li> <li>• Conectividad Wifi</li> <li>• Entrada USB: 1 entrada</li> <li>• Bluetooth</li> <li>• Fuente de alimentación: mín 110 – 240 V</li> <li>• Resolución: mín 1920x1080</li> <li>• Soporte para pared y para mesa</li> <li>• 2 años de garantía</li> </ul>  |
| 5 | Heladera compacta para oficina | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidad: mín 75 litros, máx 110 litros</li> <li>• Color blanco y/o inox.</li> <li>• Congelador</li> <li>• Anaqueles acrílicos</li> <li>• Luz interior</li> <li>• 1 puerta</li> </ul>  |



|   |                            |   |
|---|----------------------------|---|
|   |                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Control de temperatura</li> <li>• Patas regulable</li> <li>• Voltaje de 220-240 V</li> <li>• Frío seco</li> <li>• 2 años de garantía</li> </ul>  |
| 6 | Cortina vertical antisolar | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Provisión y colocación de cortinas verticales color a elección de la convocante,</li> <li>• Con guía de aluminio,</li> <li>• Tejido 100% poliéster anti solar con bandas giratorias de 90mm para regular la entrada de luz solar hasta 180° grados,</li> <li>• Sistema de cadena de PVC y sistema de cordón para el desplazamiento.</li> <li>• En la parte inferior debe tener contrapeso con sus respectivas cadenas de unión, separador y todos los elementos necesarios para el perfecto funcionamiento del sistema,</li> <li>• Dentro de la oferta, el oferente deberá incluir todos los materiales, herramientas y accesorios, así como la colocación y gasto de movilidad.</li> <li>• Medidas aproximadas 2.50 x 1,20m</li> <li>• Garantía de 2 años como mínimo.</li> </ul> |
| 7 | Televisor LED Smart        | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema operativo: Android</li> <li>• Pulgadas 65"</li> <li>• Entradas HDMI: 2 entradas</li> <li>• Conectividad Wifi</li> <li>• Entrada USB: 1 entrada</li> <li>• Bluetooth</li> <li>• Fuente de alimentación: mín 110 – 240 V</li> <li>• Resolución: mín 3840x2160</li> <li>• Soporte para pared y para mesa</li> <li>• Control remoto</li> <li>• 2 años de garantía</li> </ul>   |

Por lo tanto, se recomienda seguir rigurosamente estas especificaciones técnicas ajustadas a las necesidades que se pretenden satisfacer a fin de asegurar resultados satisfactorios.

Es mi dictamen salvo mejor parecer

**Firma del técnico o responsable del área requirente:**

**Aclaración:** Raquel Ripuelme  
C I 2219949

**Firma del responsable UOC:**

**Aclaración:** Anca Belén Zurita F.

