



DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD  
DIRECCIÓN LOGÍSTICA  
Departamento de Servicios Generales

**DICTAMEN TÉCNICO**

Asunción, 01 de abril de 2024

**Referencia:** ADQUISICIÓN DE MUEBLES Y ENSERES VARIOS.

**Al** : Señor Director de la Unidad Operativa de Contratación.  
**Tte Int FRANCISCO JAVIER GONZÁLEZ DÁVALOS.**

**ANÁLISIS:**

Que, la RESOLUCIÓN DNCP N° 4401/2023 en su Artículo 40. Documentaciones, solicita a) Dictamen Técnico en el cual se sustenten las especificaciones técnicas requeridas en el procedimiento de contratación, de conformidad a los artículos 25 y 45 de la ley, refrendado por el responsable del área requirente o del técnico que las recomendó.

Que, el Gabinete Militar de la Presidencia de la Republica tiene como misión la de prestar Servicio de Seguridad Presidencial y la Seguridad de las Instalaciones del Palacio de Gobierno, por tal motivo requieren los equipos de muebles y enseres para cumplir en forma eficiente su misión institucional.

El compresor de aire será utilizado para el Servicio de la Sanidad – Odontología para realizar los servicios odontológicos que requieren en forma de urgencias los personales de seguridad y otros personales. Las especificaciones técnicas para este equipo es la que necesita el servicio de sanidad ya que es la cumple las características que necesitan los equipos por el cual serán conectados.

En cuanto a lavarropa industrial, las especificaciones técnicas son las que cumplirán mínimamente las funciones que se les dará por los trabajos de lavados a escala media. También el secador de ropa es un equipo que cumplirá efectivamente los trabajos de secado con las especificaciones técnicas solicitadas.

La cocina industrial, con sus especificaciones técnicas cumplirá la función para la cocción de alimentos para más 300 comensales diarios que asisten al comedor de la institución,

En cuanto al ventilador de techo, las especificaciones técnicas son las que la institución requiere para el lugar donde será instalado, puesto que el ambiente donde será utilizado es de un espacio que tiene las medidas para estas especificaciones técnicas.





DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD  
DIRECCIÓN LOGÍSTICA  
Departamento de Servicios Generales

**DICTAMEN TÉCNICO**

Por consiguiente, las siguientes Especificaciones Técnicas son las necesarias para cumplir en condiciones óptimas el servicio que requiere la Institución:

ÍTEM	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
1	Compresor de aire	Desarrollado especialmente para aplicaciones medico-odontologicas, libre de aceite, bajo nivel de ruido, cabezales sin aceite, pintura interna y externa en polvo-Seguridad y proteccion electrica, Reservatorios con normas de seguridad internacionales-bajo peso, Especificaciones de desplazamiento Teorico5 pies3/min - 141 L/min Presion de trabajo Max. 120 Psig - 8,3 BarRPM1445 Potencia de Motor 1HP - 0,75 KwN° de Polos 4N° de Pistones2-VN° de Etapas 1Vol. del Resv. 30 LPeso Neto 42 KgDimensiones 440x670x440mm
2	Lavarropa Industrial	Tecnología Jet&Clean: Dispensador autolimpiante, que mediante fuertes chorros de agua optimiza el uso de jabón y suavizante. Diluye hasta un 100% de todos los productos utilizados, todo en un Reutilización de agua: Función que permite reutilizar el agua de lavado para otros fines. Alta Capacidad: Compacto por fuera, espacioso por dentro. Le permite lavar edredones de tamaño King Size y ropa para toda su familia. 11 Programas de Lavado: Especialmente diseñados para lavar adecuadamente todo tipo de ropa y suciedad. Incluye el programa Edredón, para camas de tamaño King Size y programa para tejidos delicados. Ciclos rápidos: El sistema de lavado con cilos rápidos otpimiza el tiempo de los programas de forma automática, haciéndolo más rápidos cuando es necesario y manteniendo el mismo rendimiento. 3 Niveles de temperatura: Utilizando el agua fría, tibia o caliente, cada programa adapta automáticamente la temperatura ideal para cada lavado. Doble enjuague: Función que promueve un mayor rendimiento de aclarado y menos residuos de jabón en la ropa. Niveles de agua: 5 niveles de agua para lavado más eficiente y mejores resultados. Tecnología Impeller: El disco turbo gira y realiza el remojo y la agitación para una mejor perfomance de lavado. Cesto de Acero Inox: Con cesto de Acero Inoxidable, que aportan un diseño más moderno y mayor cuidado a tu ropa. Limpieza de tambor: Función de autolimpieza del cesto, esto evita acumulación de residuos de otros ciclos, favoreciendo un lavado más eficiente. Capacidad de Centrifugado: 630 rpm







DIRECCIÓN GENERAL DE SEGURIDAD  
DIRECCIÓN LOGÍSTICA  
Departamento de Servicios Generales

**DICTAMEN TÉCNICO**

3	Secador de ropa industrial	Prevención de Arrugas Sistema antiarrugas automático al finalizar cada programa. Filtro anti-pelusas integrado para cuidar la calidad de tus prendas y su textura. Automatic Dry Diferentes ciclos automáticos para un mejor cuidado. Atrapa pelusas extragrandes. 14 Programas de Secado. Tambor Durawhite. Sistema con Salida. Ciclo anti-arrugas. 15 Kg capacidad. 3 Temperaturas.
4	Cocina de uso industrial	Fabricada íntegramente con lamina de acero inoxidable calidad AISI 304-2B; ocho hornallas Parrillas de fierro fundido de 40x40 cm y quemadores dobles en cada hornalla; de 5" y 10" Bandeja para residuos bajo hornillas de acero inoxidable Patas de soporte de tubo cuadrado de 2" de espesor Parrilla inferior para ollas en acero inoxidable ubicado a 15 cm del piso para facilitar la limpieza
5	Ventilador de techo	Ventilador de techo 56" 7vel. 3 Aspas, Características del Ventilador de Techo: 7 Velocidades. Motor pesado. Caja de metal. Diámetro: 56 pulgadas (143cm). Potencia: 80W Tensión: 220V

Que, para el cumplimiento de las disposiciones de la LEY N° 7021 DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS, emito este dictamen para la utilización por parte de la UOC.

Es mi DICTAMEN.



**YGNACIO GONZALEZ**  
Cap Inf Jefe del Dpto de Servicios Generales