

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN  
FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS  
HOSPITAL DE CLÍNICAS - SAN LORENZO  
**DEPARTAMENTO TÉCNICO Y DE MANTENIMIENTO**

**DICTÁMEN TECNICO**

**DICTÁMEN TÉCNICO DE SUSTENTO PARA EL MANTENIMIENTO Y  
REPARACION DE LOS EQUIPOS GENERADORES DEL HOSPITAL DE CLINICAS  
SAN LORENZO – SAJONIA**

**Lugar y fecha:** San Lorenzo, 08 de abril de 2025

**UOC Convocante:** 1360 – Facultad de Ciencias Médicas - UNA

**Unidad o área requirente:** Dpto. Técnico y de Mantenimiento

**Funcionario o técnico responsable:** Mgtr. Arq. Cristina Orué A.

**Dependencia y cargo que desempeña:** Dpto. Técnico de Mantenimiento – Jefa de Departamento.

En cumplimiento a lo establecido en la Resolución DNCP N° 230/2025 "Por la cual se reglamentan los procedimientos de contratación regidos por la Ley N° 7021/22 "De Suministro y Contrataciones Públicas", Art. 40 **Documentaciones** inc. a), se procede a elevar el DICTAMEN TECNICO referente a las especificaciones técnicas de la convocatoria, que se exponen a continuación:

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

Con el presente llamado, se pretende satisfacer las necesidades del Hospital de Clínicas con referencia al mantenimiento y reparación de los equipos generadores, a fin de asegurar que los generadores estén en óptimas condiciones de tal manera a disminuir riesgo de fallos eléctricos que podrían poner en peligro la vida de los pacientes y/o la seguridad del personal de salud.

Mantener los generadores en buen estado garantiza que el hospital pueda funcionar sin interrupciones durante cortes de energía, permitiendo así, que los equipos médicos críticos como, respiradores, monitores cardíacos y equipos de quirófano sigan operando salvando vidas en situaciones de emergencia.

Un mantenimiento regular ayuda a optimizar el rendimiento de los generadores, lo que puede resultar en un funcionamiento más eficiente y en una vida útil más prolongada de los equipos, reduciendo así los costos a largo plazo y minimizando el tiempo de inactividad no planificado.

Las especificaciones detalladas se basan en los manuales técnicos de cada equipo, asegurando la compatibilidad y eficiencia en su mantenimiento. Estas especificaciones están orientadas a garantizar la seguridad, calidad y eficiencia del sistema eléctrico, contribuyendo así a la continuidad de las operaciones y al bienestar de los pacientes y personal de salud. El llamado también incluye los repuestos para el correcto funcionamiento de estos equipos, garantizando que se cuente con los recursos adecuados para realizar el servicio, de esta manera se asegura la eficiencia, seguridad y durabilidad de los servicios ofrecidos, así como la fiabilidad de los equipos eléctricos en todas las instalaciones.

- **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.**

  
**Mgtr. Arq. Cristina Orué A.**  
Firma del responsable del área requirente

**Lic. Raquel Duarte**  
Firma del responsable UOC