

GERENCIA TÉCNICA D.A.

DICTAMEN TÉCNICO.

(Art 40 inc. a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

MCN N° /2024 "MANTENIMIENTO MOTORES ELECTRICOS Y SISTEMA DE  
DESAGOTE DEL AISP"

**Lugar y fecha:**

**UOC Convocante (\*):** UOC - DINAC

**Unidad o área requirente (\*):** Dpto. de Electromecánica – Gerencia Técnica DA

**Funcionario o técnico responsable (\*):** Héctor Ramón Galeano Duré

**Dependencia y cargo que desempeña (\*):** Dpto. de Electromecánica – Jefe de Departamento.

- **Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (\*).**  
*El presente llamado tiene como propósito mantener en condiciones óptimas de funcionamiento los motores eléctricos y el Sistema de desagote pluvial y cloacal del Aeropuerto Int, Silvio Petrossi, la presente especificación técnica fue realizada en base a la necesidad que puedan ir surgiendo para realizar los mantenimientos o reparaciones de los motores eléctricos, el sistema de desagüe pluvial y/o cloacal durante la vigencia del contrato.*

**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.*

Obs.:

-En caso de citar o remitirse al análisis o argumentos contenidos en otra documentación, se debe adjuntar la misma al presente dictamen.

-Podrán formar parte de los argumentos técnicos de este dictamen, el análisis previo citado en el artículo 25 de la Ley N° 7021/22, los resultados de dicho análisis o los documentos que lo integran.

**Firma del técnico o responsable del área requirente (\*):**

**Aclaración (\*):**

**Firma del responsable UOC(\*):**

**Aclaración (\*):**



Abg. Jorge Paiva  
Coordinador UOC - DINAC

1



Héctor Galeano  
Dpto. Electromecánica  
DINAC