



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
AÑO DE LA RECONSTRUCCIÓN DE LA NACIÓN ARGENTINA

Circular

Número:

Referencia: Circular Aclaratoria N° 3 - EX-2025-26008538- -APN-SG#SOFSE

CIRCULAR ACLARATORIA N° 3

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL N° 4/2025

EX-2025-26008538- -APN-SG#SOFSE

**“ADQUISICIÓN DE SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO PARA CENTROS DE CÓMPUTOS
(DATACENTERS) – LÍNEAS BELGRANO SUR Y SARMIENTO”**

INFORMACIÓN CON CONSULTA

Respuestas a consultas efectuadas por interesados en participar del llamado a Licitación, por medio autorizado en los términos del artículo 6 del Pliego de Condiciones Particulares.

CONSULTA N° 1:

“...ARTICULO 8° PUESTA EN MARCHA

1-Se solicita detallar cuales son las necesidades referidas a las conexiones hacia y fuera de los racks - ¿A qué debemos conectarnos? Deberá conectarse a los Switches de SAN ofertados y a Switches de LAN Cisco Nexus (puertos SFP de 10 gbps DAC o Fibra).

2-¿Cuántos puertos debemos contactar?

3-Especificar la distancia de los cables de interconexión. - ¿El cableado será intrarack, será por bandeja o piso técnico?

4-¿Cuántos organizadores de cable se deben proveer?

5-¿Se cuenta con espacio físico en rack para instalar los equipos solicitados?... ”.

RESPUESTA N° 1:

1-Deberá conectarse a los Switches de SAN ofertados y a Switches de LAN Cisco Nexus (puertos SFP de 10 gbps DAC o Fibra).

2-Deberán conectar todos los de FC y LAN.

3-Las distancias de los cables deberan ser de 5 o 7 metros. El cableado será por bandeja.

4-No deben proveerse organizadores.

5-Sí, se cuenta con espacio físico.

CONSULTA N° 2:

“...SOLUCIÓN DE REPLICA.

Se solicita informar: ¿Cómo están conectados a nivel de comunicaciones los centros de datos de Tapiales y Once? ¿De cuánto es el ancho de banda del vínculo y la latencia del mismo? ... ”.

RESPUESTA N° 2:

Actualmente no cuentan con vínculo entre esos sitios, se prevé un vinculo de FC a futuro.

CONSULTA N° 3:

“...Respecto al rendimiento en IOPS indicado en las Especificaciones Técnicas y entendiendo que las soluciones de mercado que alcanzan los valores solicitados lo hacen en configuración scale-out, solicitamos nos indiquen la cantidad de IOPS requeridos por par de controladoras juntos los detalles de tamaño de bloque, tiempo de respuesta y proporción de lectura/escritura necesarios... ”.

RESPUESTA N° 3:

Deberá ajustarse a lo solicitado en las especificaciones técnicas.