

ACTA DE REVISION Y ANALISIS DE ANTECEDENTES Y CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS DE POSTULANTES INSTANCIA (INTERNO CERRADO SPPS PERSONAL EVENTUAL CONCURSO DE BIOQUIMICO/A PARA EL HOSPITAL CENTENARIO.-

En la Ciudad de Centenario a los días 21 de mes de Mayo del año 2024 siendo las 9 Hs., se reúnen en el Hospital, el Comité Evaluador para la selección instancia: **interno cerrado SPPS EVENTUAL** anunciada precedentemente, para dar cobertura al puesto **BIOQUIMICO /A**. Habiendo sido autorizado por Decreto N°2023-1627E-NEU-MS, cuyo llamado a concurso fue autorizado por Resolución N°1558/24.-

Se hacen presentes las/los integrantes del Comité Evaluador:

- Federico Encina Jefe de Laboratorio
- Florencia Staniscia Bioquímica Hospital Centenario
- Malena Alvarez Jefa de RRHH Hospital Centenario
- Daniel Flores Representante ATE

Nombre y Apellido	DNI	Condición (Habilitada/o - Inhabilitada/o - Condicional)	Observación: en caso de quedar condicional o Inhabilitada/o, detallar motivo
ANTONELLA SARDINI ROJAS	39.584.049	Inhabilitada	No cumple requisito antigüedad
BERTOLDI DAIANA	37.193.169	Habilitada condicional	Presentar Constancia de trabajo del Hospital Centenario

Condición de las/los postulantes:

- **Habilitada/o:** Presentó toda la documentación y está en condiciones de pasar a la siguiente instancia del concurso.
- **Habilitada/o Condicional:** cumple los requisitos de inscripción sin embargo falta presentar alguna documentación o falta la firma en alguno de los formularios requeridos. El mismo debe ser subsanado dentro de las 48 hs hábiles de realizada esta revisión y como condición para estar habilitado en la siguiente instancia del proceso.
- **Inhabilitada/o:** incumple con los requisitos que validen esa instancia.

Firman de conformidad al pie siendo las 10.20 hs. del día 21 del mes de Mayo del año 2024 y no habiendo más que tratar, se cierra el presente.

Firmas

Florencia Staniscia
Staniscia Florencia
Bioquímica
M.P 765

Malena Alvarez
Malena Alvarez
Jefa de RRHH Hospital Centenario

Daniel Flores
Daniel Flores
ATE