

ACTA DE REVISION Y ANALISIS DE ANTECEDENTES Y CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS DE LOS POSTULANTES PARA LA INSTANCIA INTERNA COMITÉ EVALUADOR DE CONCURSO DE BIOQUIMICA/O PARA HOSPITAL ZAPALA

En la Ciudad de Zapala a los días 13 de mes de Septiembre de 2022 siendo las 9 hs, se reúnen en Comité de Docencia e Investigación - Aula 2 HZ, el Comité Evaluador para la selección anunciada precedentemente, autorizada por Resolución N° 1806/2022 para dar cobertura al puesto de Bioquímica/o.

Se hacen presentes los integrantes del Comité Evaluador:

- Bernardis Nadia P. - Jefa de Servicio de Laboratorio.
- Vidal Mariela Yanina - Coordinadora Técnicos en Laboratorio.
- Montecino Verónica Y. - Servicio de RRHH Hospital Zapala.
- Guiñez Juan - Secretario Gremial ATE.

Apellido y Nombre	DNI	Condición (Habilitado/Inhabilitado/Condiciona)	Observación: en caso de quedar condicional o Inhabilitado detallar motivo
NOVAIRA Horacio Ezequiel	32.623.635	Habilitado Condicional	Presentar certificación laboral.
HERNANDEZ Paula Fernanda	32.744.423	Habilitado Condicional	Presentar certificación laboral.
GOMEZ Hernán Valentín	30.604.485	Habilitado	-

Condición de los postulantes:

Habilitado: Presentó toda la documentación y está en condiciones de pasar a la siguiente instancia del concurso.

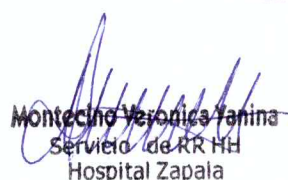
Habilitado Condicional: cumple los requisitos de inscripción sin embargo falta presentar alguna documentación o falta la firma en alguno de los formularios requeridos. El mismo debe ser subsanado el día del examen previo a su inicio y como condición para estar habilitado en la siguiente instancia del proceso.

Inhabilitado: incumple con los requisitos que validen esa instancia.

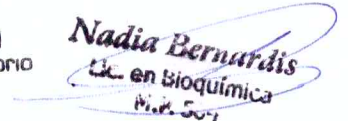
Firman de conformidad al pie siendo las 10:10 hs del día 13 del mes de Septiembre de 2021, y no habiendo más que tratar, se cierra el presente.

"DR. JORGE JUAN POSE"-LUIS MONTI 155 (8340), ZAPALA, NQN. -TEL. N.º (2942) 431555/ INTERNO 169. SERVICIO DE RECURSOS HUMANOS


(ATE)


Montecino Verónica Yanina
Servicio de RR HH
Hospital Zapala


Mariela Vidal
Técnica en Laboratorio
M. 2.027


Nadia Bernardis
Lic. en Bioquímica
M. 2.501