

ACTA DE OPOSICION Y ENTREVISTA DE CONCURSOS DE PLANTA

ACTA DE ORDEN DE MÉRITO (EXAMEN, CONCEPTO, ENTREVISTA Y ANTECEDENTES)

1° INSTANCIA SPPS:

CONCURSO DE AUXILIAR DE FARMACIA PARA HTAL. DR. RAMON CARRILLO-SMA:

En la ciudad de San Martín de los Andes, a los 13 días del mes de Mayo del año 2025, siendo las 9hs, se reúne en instalaciones del Htal. Dr. Ramón Carrillo, el Comité Evaluador correspondiente al proceso de selección para el puesto indicado en el título de referencia. Dicho procedimiento ha sido autorizado mediante el DECRETO N° 205/2025, en virtud del llamado a concurso dispuesto por la RESOLUCIÓN N° 705/2025.

Se encuentra presente el Comité Evaluador, integrado por las siguientes personas:

Representantes de la parte ejecutiva:

- GROSSI, Verónica Farmacéutica HSMA.
- VAZQUEZ, Alberto Auxiliar de Farmacia HSMA.
- FOSBERY, Marianela Téc. en RRHH HSMA.

Representantes de la parte gremial:

- OJEDA, Abigail Gremio ATE Verde y Blanca SMA.
- DI CARLO, Luciana Gremio ATE Verde y Blanca SMA.

Como resultado de la etapa, se obtienen los siguientes resultados para cada postulante:

N° (*)		DNI	Puntaje de Examen	CONCEPTO				
	Nombre y Apellido			Evaluación de	Planilla de Asistencias	Puntaje de Entrevista (**)	Puntaje de Antecedentes	Puntaje Total
			(**)	desempeño				
	Andrea Noemí, RAMIREZ	34488813	350	100	100	150	-	-11
76	Yury Massiel, DIAZ	33336594	300		-	-	-	=

(*) N°: se detalla el número de orden de mérito en el que la persona queda, si la persona no queda seleccionada sólo contendrá un guion en dicho campo (-).

(**) Puntajes:

• Examen: mínimo 325 puntos – máximo 500 puntos.

Classi Verónico

• Entrevistas: mínimo 195 puntos – máximo 300 puntos.

Firman de conformidad al pie, siendo las 11.40hs del día 13 del mes de Mayo del año 2025, y no habiendo más que tratar, se cierra el presente.

Firmas:

Al-ker



Hoja Adicional de Firmas

TA 1	•			
	11	m	rc	٠.
1.4			·	

Referencia: Acta AUX DE FARMACIA - 1° INSTANCIA - PLANTA PERMANENTE

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 1 pagina/s.