

**Acta N°3 – ENTREVISTA Y FALLO FINAL:** En la ciudad de Montevideo, a los 14 días del mes de agosto de dos mil veinticuatro, reunidos en la Sala de reuniones del comando de la Dirección Nacional de Identificación Civil sito en Rincón 665 y siendo la hora 11:45, el Tribunal de Concurso, designado por Resolución Nro. 188/2024, Expte. Nro. 2024-4-1-0002718, integrado por el Crio. Gral. (P.T.) Dra. María Gabriela CHIPARELLI BIANCHI, Grado 14 Lic. Guillermo Emil LUGO MENCHACA, Of. Ppal. (P.A.) María Virginia MENDOZA FERREIRA, Crio. (P.E.) (C.P.) Gabriel Fernando ARAÚJO CAMPOS y la S.O.M. (P.A.) Florencia MARTINEZ MAIDANA, interviene en el proceso de selección de la convocatoria interna N° 0431-C01/24 para cubrir seis (6) puestos para prestar funciones en la D.N.I.C. – Departamento de Informática, dos (2) puestos para Técnico en Redes y cuatro (4) para Soporte Técnico.-----

Continuando con el proceso de selección correspondiente y finalizadas las entrevistas, el Tribunal le otorga al postulante Nro. 534852: 35 puntos, al postulante Nro. 534861: 30 puntos; y al postulante Nro. 534905: 35 puntos.-----

Se informa a continuación el puntaje total obtenido por los postulantes mencionados, compuestas por las diferentes etapas:

**Perfil Soporte TI:**

Nro. Postulante	Formación ponderable	Experiencia ponderable	Entrevista	Total
534852	20	30	35	85 puntos
534861	10	0	30	40 puntos

**Perfil Técnico en Redes TI:**

Nro. Postulante	Formación ponderable	Experiencia ponderable	Entrevista	Total
534905	18	15	35	68 puntos

Para constancia de lo actuado, se labra la presente, que se otorga y firma por los comparecientes en el lugar y fecha indicados. -----

La Sub Directora Nacional de  
Identificación Civil  
Crio. Gral. (P.T.)  
Enc. Sub Dirección del Dpto.  
Recursos Humanos  
Of. Ppal. (PA) Cra.  
Virginia MENDOZA

Dra. Gabriela CHIPARELLI  
ABOGADA

S.O.M. (PA) Florencia MARTINEZ MAIDANA

Director Dpto. Informática de la  
Dirección Nacional de Identificación Civil  
Lic. Guillermo LUGO

Crio. (CP) (CP)  
G. ARAÚJO CAMPOS