



Universidad Nacional de Córdoba
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

Acta Firma Conjunta

Número:

Referencia: ACTA I RESOL SGI 210-2023

En la Secretaría de Gestión Institucional de la Universidad Nacional de Córdoba, sita en Artigas 160, a las 9 horas del día 17 de noviembre de 2023, se reúne el jurado designado por Resolución SGI N° SGI N° 210/2023 (EXP-GDE N°: EX-2023-00847977--UNC-ME#SGI), con la presencia de Sra. Amelia Aveta (Legajo N° 27934), Cra. Mariana Smith (Legajo N° 37025), Cra. Florencia Peuser (Legajo N° 43497) y del veedor gremial el Sr. Osvaldo Fernandez (Legajo 44683) para entender en el concurso cerrado interno de 1 (un) cargo categoría 2 (dos), Agrupamiento Administrativo (código 3662/1) de la Dirección General de Contabilidad de la Secretaría de Gestión Institucional.

Que los postulantes admitidos a rendir el examen y habiendo alcanzado el 50% del mismo, realizarán la entrevista personal el mismo día en que rinden.

A los fines de elaborar la nómina de postulantes admitidos y no admitidos de acuerdo a lo establecido por el Artículo 17 – inciso b) de la Ordenanza H.C.S. N° 7/2012, se procedió a evaluar el cumplimiento de las condiciones generales y/o particulares de la convocatoria realizada por Resolución SGI N° 210/2023, resultando la siguiente nómina de postulantes admitidos:

**DIRECCIÓN GRAL DE CONTABILIDAD - 1 (un) cargo categoría 2 (3662/1),
Agrupamiento Administrativo (código 3662/1).**

Fecha de examen: 1/12/23 (RSGI N° 210/2023)

POSTULANTES ADMITIDOS

--	--	--

ORDEN	APELLIDO Y NOMBRES	D.N.I.
1	Bulacio Altamirano María Laura	28.849.611

No se registran postulantes no admitidos al concurso cerrado interno.

Habiendo concluido el presente acto, este jurado procede a elevar las presentes actuaciones al Sr. Secretario de Gestión Institucional de la Universidad Nacional de Córdoba, a fin de que disponga la publicación del listado de postulantes admitidos a rendir el concurso cerrado interno.

En prueba de conformidad, se firma un ejemplar en el lugar y fecha arriba indicados.