
**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA
CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL PROVISORIO**

RESOLUCION N°	
279	/22

Montevideo, 31 de mayo de 2022.

VISTO: el llamado a concurso para la contratación de 1 (un) Analista II de Relacionamiento con el medio (Escala fón PU - Grado 6 - Analista II) para el ITR Norte.

RESULTANDO: I) que entre las actuaciones cumplidas consta la publicación del llamado ITRN 2/22 desde el día 16 de marzo de 2022 en la página web de la UTEC; b) la evaluación de los méritos y antecedentes de los postulantes, c) la entrevista personal del Tribunal con los postulantes que cumplieron con los requisitos establecidos en las bases del llamado.

II) que el Tribunal designado elevó los respectivos informes, consignando los resultados y puntajes asignados a los postulantes preseleccionados.

CONSIDERANDO: I) que se han sustanciado las etapas correspondientes del respectivo llamado realizado, por lo que corresponde aprobar las actuaciones cumplidas;

II) que, en el llamado en cuestión, ninguno de los postulantes cumple con el puntaje mínimo requerido en la etapa Entrevista con el Tribunal.

ATENTO: a lo precedentemente expuesto y a lo establecido en la Ley N° 19.043 de 28 de diciembre de 2012, demás disposiciones aplicables y concordantes;

**EL CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL PROVISORIO DE LA UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA RESUELVE:**

1°. Aprobar las actuaciones cumplidas en el marco del llamado a concurso ITRN 2/22 para la contratación de 1 (un) Analista II de Relacionamiento con el medio (Escala fón

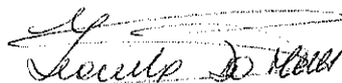
PU - Grado 6 - Analista II) para el ITR Norte de acuerdo a su informe final de fecha 24, de mayo de 2022.

2º. Declarar desierto el llamado ITRN 2/22 para la contratación de 1 (un) Analista II de Relacionamento con el medio (Escalafón PU - Grado 6 - Analista II) para el ITR Norte.

3º. Notifíquese a los concursantes y comuníquese a la Oficina Nacional del Servicio Civil.



Dr. Andrés Gil
Consejero
Universidad Tecnológica



Lic. Graciela Do Mato
Consejera
Universidad Tecnológica



Dr. Rodolfo Silveira
Consejero
Universidad Tecnológica