



Universidad Nacional de Salta
 Consejo Asesor Sede Regional Orán
 En Transición a Facultad
 Alvarado N° 751
 Telefax 03878-421388

San Ramón de la Nueva Orán

07 FEB 2025

Expediente Electrónico N° SO-237/2024.-
Resolución N° CA-SO-010/2025.-

VISTO:

Las Resoluciones N° SO-694/2024 y N° SO-728/2024 de la Sede Regional Orán en Transición a Facultad de la Universidad Nacional de Salta; y

CONSIDERANDO:

Que, de acuerdo a la Resolución N° SO-694/2024, se rectifica la Resolución N° SO-688/2024, con relación al nombre de la carrera del Llamado a Inscripción de Interesados para la cobertura de un (1) cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple, Suplente C2, para la asignatura “Teoría de la Computación III” con extensión de funciones a “Teoría de la Computación II”, debiendo ser “Licenciatura en Análisis de Sistemas”.

Que, por Resolución N° SO-728/2024, se suspende el cronograma establecido en el Artículo 2° de la Resolución N° SO-688/2024, del Llamado de referencia, hasta que se modifique la Dedicación del mismo.

Que, en Reunión Ordinaria N° 16/2024, el Consejo Asesor de la Sede Regional Orán en Transición a Facultad de la Universidad Nacional de Salta, toma conocimiento y convalida las Resoluciones N° SO-694/2024 y N° SO-728/2024; siendo necesario la elaboración del instrumento legal correspondiente; y

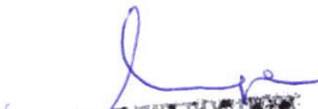
POR ELLO:

EL CONSEJO ASESOR DE LA SEDE REGIONAL ORÁN
 EN TRANSICION A FACULTAD
 DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
 R E S U E L V E

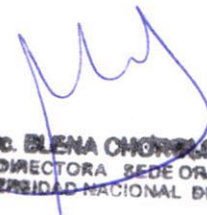
ARTÍCULO 1°: Convalidar las Resoluciones N° SO-694/2024 y N° SO-728/2024 de la Sede Regional Orán en Transición a Facultad de la Universidad Nacional de Salta, por corresponder.

ARTÍCULO 2°: Cursar copia a Secretaría de Sede, Dirección Administrativa Académica, Comisión de Asuntos Administrativos, Académicos y Presupuestarios del Área de Ciencias Exactas para su conocimiento y efectos.-

hc


 E.S.D. ELSA ELIZABETH VILLANAR
 SECRETARIA DE SEDE
 SEDE REGIONAL ORAN




 Dra. ELENA CHORROLO
 DIRECTORA SEDE ORAN
 UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA