



Universidad Nacional de Salta
Sede Orán
Alvarado N° 751
Telefax 03878-421388



“LAS MALVINAS SON ARGENTINAS”

San Ramón de la Nueva Orán 29 SEP 2022

Expediente N° 11.197/2014.-
Resolución N° SO-618/2022.-

VISTO:

La Resolución N° 524/2022 de Sede Orán de la Universidad Nacional de Salta; y

CONSIDERANDO:

Que, en dicha resolución se otorga Aumento de Dedicación a la Lic. María Inés Alonso Pedano, D.N.I. N° 28.634.339, en el Cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Regular, Dedicación Simple a Semiexclusiva, en la asignatura **“Química Inorgánica”**, de la carrera Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente de la Sede Orán de la Universidad Nacional de Salta, desde su efectiva toma de posesión de funciones y hasta el 31 de Diciembre de 2022 o nueva disposición.

Que, Secretaria de Sede Orán informa que la docente indicada precedentemente, hizo real toma de posesión en el cargo el día 05 de Septiembre de 2022.

Que, es necesario elaborar el instrumento legal correspondiente; y

POR ELLO:

LA DIRECTORA DE SEDE ORAN
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
R E S U E L V E

ARTICULO 1°: Tener por determinado que la Lic. María Inés Alonso Pedano, D.N.I. N° 28.634.33922, hizo real toma de posesión de funciones en el Cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, Regular, Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura **“Química Inorgánica”**, de la carrera Ingeniería en Recursos Naturales y Medio Ambiente de la Sede Orán de la Universidad Nacional de Salta, Aumentando de Dedicación mediante Resolución N° SO-524/2022, el 05 de Septiembre de 2022 y hasta el 31 de Diciembre de 2022 o nueva disposición.

ARTICULO 2°: Cursar copia de la presente Resolución a la Facultad de Ciencias Naturales, al interesado, Dirección General de Personal, Escuela de Ciencias Naturales de Sede Orán, Secretaría de Sede, Oficina de Personal y Consejo Asesor para su conocimiento y efectos.

hc


Esp. CECILIA ELIZABETH VILLAGRA
SECRETARIA DE SEDE
UNSA - SEDE REGIONAL ORAN




Lic. ELENA CHOROQUE
DIRECTORA SEDE ORAN
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA