



"2018 – Año del Centenario de la Reforma Universitaria"

**Universidad Nacional de Tucumán**  
**Rectorado**

SAN MIGUEL DE TUCUMAN; **11 JUN 2018**

Expte. N°777-18

VISTO que es necesario cubrir el cargo de Director de la Unidad de Vinculación Tecnológica de la Universidad Nacional de Tucumán; y

CONSIDERANDO:

Que la Señora Viviana Inés ROTGER, DNI.n° 17.040.680, cuyos antecedentes se agregan a estas actuaciones, es Ingeniera Electricista – Orientación Electrónica- (1992) y Magíster en Bioingeniería (1998) egresada de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología de la Universidad Nacional de Tucumán (FACET – UNT). Es también Master en Dirección de Empresas por la Fundación del Tucumán, con aval de la Universidad Católica de Valparaíso, Chile (2000). En la actualidad revista como Profesora Titular con dedicación exclusiva (Resolución 2012-017);

Que entre sus antecedentes de gestión de los últimos años, destaca que ha sido Miembro de la Comisión Académica de la Carrera de Ingeniería Biomédica –FACET – UNT- Resolución CD n° 327-007 (2007-2010); Directora del Proyecto de Creación de la Residencia en Ingeniería Clínica SI.PRO.SA. – UNT – Resolución n° 073-008 DGRHUS (2008); Instructora de la Residencia en Ingeniería Clínica del SI.PRO.SA. Resolución 073-008 (2008-2018); Miembro del Comité de Docencia e Investigación y Vocal de la Residencia en Ingeniería Clínica del SI.PRO.SA. Resolución n° 073-008 (2008-2018); Miembro del Comité de Evaluadores de Proyectos de Extensión UNT. Resol.Rect.807-009 (2009); Integrante de la Comisión de Autoevaluación para la Acreditación de la Carrera de Ingeniería Biomédica. Resol. CD –FACET-UNT 148-010 (2010); Directora de la Carrera de Ingeniería Biomédica de FACET – UNT. Resol. CD 406-010 (2010-2014); Miembro del Consejo de Posgrado de FACET – UNT por el Departamento de Bioingeniería. Resol. CD-1516-008 (2008-2010); Integrante del Banco de Evaluadores de la Red Nacional de Extensión (REXUNI) (2011); Miembro de la Comisión de Acreditación de FACET – UNT para la Carrera de Ingeniería Biomédica (2012); Integrante del Banco de Registro de Experto de la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria (CONEAU), Registro 2012 (2012); Responsable de Informe de autoevaluación y planes por carrera, en el proceso de Acreditación de FACET – UNT para la Carrera de Ingeniería Biomédica. Resol. 570-012 (2012); Subjefe del Laboratorio Tecnológico "Gabinete de Tecnologías Médicas", Resolución CD n° 585-012 (2012-2018); Miembro del Comité Científico de las Jornadas de Ciencia y Tecnología de Facultades de Ingeniería del NOA. Tucumán, setiembre-2012; Tesorera y Vicepresidente de la Asociación Cooperadora de la FACET-UNT (2008-2014 y 2014-2018); Jefe del Departamento de Bioingeniería. Resol. 891-014 y 733-016 (01-09-2014 al 30-06-2017) y Secretaria Académica de FACET – UNT (Resol.////

C.P.N. LIDIA INES ASCARATE  
SECRETARIA  
SECRETARIA ECONOMICO-ADMINISTRATIVO  
U.N.T.

Ing. SERGIO JOSE PAGANI  
VICERRECTOR  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

BERTA MABEL SALINAS  
Directora General de Despacho  
Universidad Nacional de Tucumán



Universidad Nacional de Tucumán  
Rectorado

-2-

/////////840-017) (2017-2018)


Que en cuanto a la innovación pedagógica la Mg. ROTGER es Coautora del proyecto de carrera de posgrado "Maestría en Bioingeniería" – FACET – UNT- Resol 918-996 HCS. Acreditada y Categorizada An. Resol. 415-999 –CONEAU; Coautora del proyecto de carrera de grado "Ingeniería Biomédica" –FACET – UNT – Resol.2231-001 HCS – UNT; Coautora de la Carrera "Técnico Superior en Mantenimiento y Reparación de Aparatos e Instrumental en Medicina –UNT (1999); y Coautora del Proyecto en "Residencia en Ingeniería Clínica", SI.PRO.SA. – FACET – Ministerio de Salud de la Provincia de Tucumán. Autores: M.Sc V. Rotger y M.Sc J.M.Olivera; M. Herrera y M.Sc L.A. Rocha Resol. 03-008 –DGRHUS-08;


Que en el área de la Formación de Recursos Humanos, tuvo a su cargo la formación de alumnos que habían obtenido Becas Estudiantiles de Investigación del Consejo de Investigaciones de la Universidad Nacional de Tucumán (CIUNT): María A. Sánchez. Tema. "Prototipo de Adquisidor de Datos de ECG para Telemedicina" (2010-2011); Pía Colombes. Tema: "Utilización de Impresora 3D en Ingeniería Biomédica en la Facultad de Ciencias" (2015-2016); Analía Martínez. Tema: "Teleconsultas ecográficas con apoyo de las TIC en el SI.PRO.SA. (2015-2017). Jerónimo Jerez. Tema: "Utilización de Impresora 3D en Ingeniería Biomédica" (2017); Roberto López. Tema: "Impresión 3D de Estructuras Anatómicas", otros, con Becas del Consejo Interuniversitario Nacional (CIN) de Estímulo a las Vocaciones Científicas como Luciano D. Sappia. Tema "Tele-ultrasonido en el SI.PRO.SA." (2011-2012), así como de profesionales de la Ingeniería Biomédica;

Que asimismo tuvo a su cargo la dirección de tesis de grado de numerosos alumnos y la evaluación y dirección de tesis de posgrado;

Que entre las actividades de investigación desarrolladas por la Mg. ROTGER, fue:

- Coordinadora Iberoamericana del Proyecto "RED EXPERIMENTAL DE TELEMEDICINA EN SERVICIO PUBLICO DE SALUD" A/021491/08 primer año, y A/027435/09 segundo año, de ayudas para proyectos conjuntos de investigación de la Secretaría de Estado de Cooperación Internacional España.
- Directora CIUNT 26-E422-3 y 26-E480-3: "Telemedicina en Tucumán: Aplicación en el SI.PRO.SA.". Dentro del Programa 26-E422 (2008-2010) y 26-E480 (2010-2013) "TECNOLOGIA BIOMEDICA: Desarrollos y transferencias para mejorar la salud humana". Director: Dra. Myriam C. Herrera (2008-2013).
- Directora CIUNT E547-3 "Mejora de la Accesibilidad a la Salud mediante el uso de TIC en el Sistema de Salud Pública del NOA". Dentro del Programa//////////

  
P.N. LIDIA INES ASCARATE  
SECRETARIA  
SECRETARIA ECONOMICO-ADMINISTRATIVO  
U.N.T.

  
Ing. SERGIO JOSE PAGANI  
VICERRECTOR  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN



BERTA MABEL SALINAS  
Directora General de Despacho  
Universidad Nacional de Tucumán



**Universidad Nacional de Tucumán**  
**Rectorado**

-3-

//////E547 "TECNOLOGIA BIOMEDICA: Desarrollos y transferencias para mejorar la salud humana". Director: Dra. Myriam C. Herrera (2014-2017).

▪ Directora PIUNT E645/2 "Mejora de la Accesibilidad a la Salud mediante el uso de TIC en el Sistema de Salud Pública del NOA". Dentro del Programa E645 "Innovación y Gestión de Tecnología Biomédica. Director: Dra. Myriam C. Herrera (2018-2021);

Que ha realizado numerosas publicaciones científicas, en su mayoría con referato, así como presentaciones en Congresos, Jornadas y Reuniones Científicas;

Que también ha realizado cursos de formación y de posgrado, entre los que citamos sólo algunos:

- "Acreditación de Laboratorios de Ensayos y Calibración Según Normas IRAM 301" (Guía ISO 25). Desarrollado en el Laboratorio de Luminotecnia –FACET – UNT- (2000).
- "Señales Biomédicas I". Organizado por el Departamento de Bioingeniería – FACET – UNT - 30 horas (2001).
- "Normas Básicas de Bioseguridad". Dra. Susana López de Caillou –Facultad de Agronomía y Zootecnia – UNT – 20 horas (2003).
- "Condiciones y Medio Ambiente de Trabajo". Curso Taller de Capacitación en Bioseguridad e Introducción a la Seguridad Química". Organizado por CONICET – 20 horas (2006).
- "Diseño de Experimentos". Curso (2007).
- "Condiciones y Medio Ambiente de Trabajo". INSIBIO-CONICET – 20 horas (2007).
- "Educación a Distancia" –Curso organizado por FACET – UNT (2009).
- "La Comunicación Educativas en las Propuestas de Enseñanza Mediada. Rol del Tutor y Espacios Colaborativos de Trabajo". Curso-Taller organizado por el Centro de Educación a Distancia e Investigación en Tecnologías Educativas (CEDITE) (2010).
- "Articulación Universidad – Nivel Medio" – Taller UNT (2010).
- Talleres de Capacitación en el marco del Programa de Implementación de Sistemas de Gestión de la Calidad en Laboratorios de la UNT (PRICALAB) (2011).
- Taller de Autoevaluación de la Función Investigación, Desarrollo e Innovación en la UNT (2013).
- "Diseño Curricular basado en Competencias". Taller organizado por el Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI) (2015);

Que la Mg. Viviana Inés ROTGER ha desarrollado asimismo diversas////

C.P.N. LIDIA INES ASCARATE  
SECRETARIA  
SECRETARIA ECONOMICO-ADMINISTRATIVO  
U.N.T.

Ing. SERGIO JOSE PAGANI  
VICERRECTOR  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

BERTA MABEL SALINAS  
Directora General de Despacho  
Universidad Nacional de Tucumán



**Universidad Nacional de Tucumán**  
**Rectorado**

-4-

///////actividades como Miembro Activo de la Sociedad Argentina de Bioingeniería (SABI). Fue Tesorera desde junio de 1999 a setiembre de 2007 y de 2011 a 2017; y Presidenta desde setiembre de 2007 a 2009. En la Cooperadora de la Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología –UNT- fue Secretaria (noviembre 1999 a 2001), Tesorera desde noviembre de 2002 a 2014 y Vicepresidenta desde 2014 a la fecha. En el ámbito privado, fue Miembro fundador de "Proyectos en Bioingeniería S.A" (P&B S.A.), empresa privada dedicada a la bioingeniería en el país desde octubre de 1989 (disuelta en noviembre de 1991);

Que en 1994 obtuvo la Beca Iniciación CIUNT (junio-1994 – mayo 1997) y en noviembre de 1999 la Federación de Mujeres Universitarias le confiere el Diploma al Mérito;

Por ello, en uso de las atribuciones conferidas por el Estatuto vigente,

**EL VICERRECTOR A CARGO DEL RECTORADO  
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN  
RESUELVE:**

ARTICULO 1º.-Designar a la Mg. Ing. Viviana Inés ROTGER, DNI.nº 17.040.680, Directora de la Unidad de Vinculación Tecnológica de la Universidad Nacional de Tucumán.

ARTICULO 2º.-La Mg. Ing. Viviana Inés ROTGER percibirá una retribución mensual equivalente a un cargo de Profesor Titular con dedicación simple, con más la antigüedad que correspondiere.

ARTICULO 3º.-El gasto dispuesto por la presente resolución se imputará a la respectiva partida del presupuesto del Rectorado.

ARTICULO 4º.-Hágase saber; comuníquese a las Direcciones Generales de Personal, Haberes y Presupuesto y a la Unidad de Auditoría Interna; cumplido, incorpórese al Digesto y archívese.

RESOLUCION Nº **0029 2018**

C.P.N. LIDIA INES ASCARATE  
SECRETARIA  
SECRETARIA ECONOMICO-ADMINISTRATIVO  
U.N.T.

Ing. SERGIO JOSE PAGANI  
VICERRECTOR  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN

BERTA MABEL SALINAS  
Directora General de Despacho  
Universidad Nacional de Tucumán