



**Universidad Nacional de Tucumán**  
**Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia**  
**Dirección General Administrativa**

Ayacucho n°: 471 – 4000 – S.M. de Tucumán  
Tel. 0054 0381 4247752 – Int. 7098  
e-mail: nlardiles@fbqf.unt.edu.ar



San Miguel de Tucumán, 10 de Marzo de 2015.-  
Expediente N°: 50.060-2015.-

**VISTO:**

Las presentes actuaciones mediante las cuales el BIOQ. SAMUEL MARCELO SEMRIK, solicita el cese definitivo en su cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Simple de la Disciplina "BIOQUIMICA", (Cát.de Bioquímica Clínica III) del Instituto de Bioquímica Aplicada de esta Facultad; y

**CONSIDERANDO:**

Que la presente se debe por haber obtenido el beneficio de la Jubilación Ordinaria;

Que mediante Resol.N°: 251/2014, se le aceptó la renuncia condicionada en los términos del Decreto N°: 8820/962;

Que corresponde a nuestra Administración tomar los recaudos sobre el caso, disponiendo su **CESE DE FUNCIONES**, a partir del día **1°/03/2015**;

Por ello y en uso de las atribuciones que le confieren a la suscripta dispuesto en el Art. 61°) del Estatuto Universitario vigente;

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE BIOQUÍMICA, QUÍMICA Y FARMACIA**

**RESUELVE:**

Art.1°)- Disponer el **CESE DE FUNCIONES**, a partir del día **1°/03/2015**, al BIOQ. **SAMUEL MARCELO SEMRIK**, en su cargo de Profesor Adjunto con Dedicación Simple de la Disciplina "BIOQUIMICA", (Cát.de Bioquímica Clínica III) del Instituto de Bioquímica Aplicada de esta Facultad, por haberse acogido a los beneficios de la Jubilación Ordinaria.-

Art.2°)- Comuníquese a la Dirección de Jubilaciones, Dirección General de Personal, Dirección General de Haberes de la UNT. Pase a Departamento Personal a todos sus efectos. Cumplido archívese en legajo personal.-.

**RESOLUCION N°: 0059-2015**

NLA.-

Dra. MARTA E. CECILIA de CASTILLO  
SECRETARIA ACADEMICA  
FAC. DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA  
U.N.T.

SILVIA NELINA GONZALEZ  
DECANA  
FAC. BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA - UNT

NILDA LEONOR ARDILES  
DIRECTORA GRAL. ADMINISTRATIVA  
FAC. de BIOQ. QUIMICA y FARMACIA  
U.N.T.