



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES  
DECANATO

RECIBIR X EL ANTERIOR  
ESTE VAO

2017- "AÑO DE LAS ENERGIAS RENOVABLES"

Eldorado, 09 de febrero de 2017

**VISTO:** La solicitud presentada por el Bqco. Jorge LOPEZ, responsable del servicio "LABORATORIO DE CALIDAD DE AGUAS" y;

**CONSIDERANDO:**

**Que** la Ordenanza N° 016/03 del Consejo Superior en su Artículo 3° aprueba el "REGLAMENTO DE BECAS DE INVESTIGACIÓN y TRANSFERENCIA";

**Que** en la citada Ordenanza en el Anexo 3 establece que las becas se financiarán con los fondos que ingresen por actividades de vinculación y transferencia como así también los beneficiarios de las mismas;

**Que** se han cumplimentado con todos los requisitos necesarios.

**Que** se cuenta con los fondos necesarios, ingresados a Fuente 12; Py 02

Por ello:

**LA DECANA DE LA FACULTAD  
DE CIENCIAS FORESTALES  
DISPONE**

**ARTICULO 1°: OTORGAR** Beca de Transferencia de pesos **DIEZ MIL (\$10.000,00.-)** al Bqco Jorge LOPEZ DNI N° 12.932.830; pesos **DIECISIETE MIL (\$17.000,00.-)** al Sr. Hugo MORZA DNI N° 12.882.631; pesos **SIETE**

**MIL (\$7.000,00.-)** a la Prof. Daniela CABANNE DNI N° 27.020.601; pesos **CINCO MIL SEISCIENTOS (\$5.600,00.-)** al Ing. René RIOS DNI N° 29.769.258; pesos **TRES MIL QUINIENTOS (\$3.500,00.-)** a la Srta. Marisa Elizabeth GONSALVEZ DNI N° 38.063.428; pesos **UN MIL CUATROCIENTOS (\$1.400,00.-)** a la Sr. Jonás Isaías De CAMPOS D.N.I. N° 37.219.665, correspondiente al mes de **ENERO 2017.**

**ARTICULO 2°: AUTORIZAR E IMPUTAR** el pago de la misma por un monto total de pesos **CUARENTA Y CUATRO MIL QUINIENTOS (\$44.500,00.-)** con Fondos provenientes de Fuente 12 Proyecto N° 02 del Laboratorio de Calidad de Aguas.

**ARTICULO 3°: REGÍSTRESE, Comuníquese y Cumplido, Archívese.**

**DISPOSICION N° 009/2017**

Mgc.

MSc. Ing. Fernando Niella  
Secretaría de Ciencia y Técnica y Posgrado  
Facultad de Ciencias Forestales  
U.Na.M

MSc. Ing. Alicia Bohren  
Decana  
Facultad de Ciencias Forestales  
U.Na.M.