



**VISTO**, lo establecido en la Resolución Rectoral Nro. 536/91 referido al Régimen de Adscripción de la Universidad Nacional de Río Cuarto y en las Resoluciones Nros. 26/00, 68/02 y 135/02 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales referente al Reglamento de Adscripción; y

**CONSIDERANDO:**

La presentación de informes finales de Adscripciones realizadas en Investigación durante el período del 3 de Septiembre 2015 al 31 de Julio 2016.

Que dichas presentaciones cuentan con el aval de los respectivos profesores-directores y Consejos Departamentales.

Que corresponde proceder a la aprobación de los correspondientes informes según el reglamento vigente.

Que se cuenta con el despacho favorable de la Comisión de Investigación, Posgrado y Transferencia.

Por ello y en uso de las atribuciones conferidas por el Artículo 32 del Estatuto de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

**EL CONSEJO DIRECTIVO  
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
FISICO-QUIMICAS Y NATURALES**

**Resuelve:**

**ARTICULO 1.-** Aprobar los Informes Finales de los Adscriptos en Investigación, correspondientes al período del 3 de Septiembre 2015 al 31 de Julio 2016, según se detalla en el Anexo de la presente.

**ARTICULO 2.-** Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, A LOS DIEZ DIAS DEL MES DE NOVIEMBRE DEL AÑO DOS MIL DIECISEIS.**

**RESOLUCION Nº: 343**

U.N.R.C.
F.Cs.Ex.
M.B.

Lic. Teresa de C. QUINTERO  
Sec. Académica Físico-Químicas y Naturales

Dra. Rosalinda CATTANA  
Decana Fac. Cs. Exactas y Fco-Químicas y Nat.



ANEXO

**Aprobación Informes Finales de Adscripción en Investigación  
Período 03 de Septiembre 2015 – 31 de Julio 2016**

✓ **Adscripta:** Lic. Ma. Florencia OLMOS NICOTRA (D.N.I. 32.039.087).

**Director:** Dr. Pablo BOSCH

**Co-Directora:** Dra. Nancy RODRÍGUEZ

**Tema:** "Producción de una Línea Celular Bovina con un Locus Artificial para la Incorporación Sitio-Específica de Transgenes para Aplicaciones Biotecnológicas"

**Departamento:** Departamento de Biología Molecular.

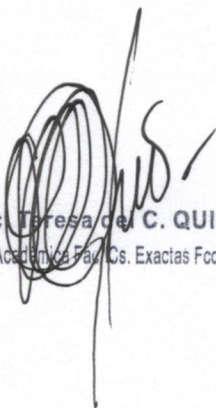
✓ **Adscripta:** Mic. Flavia MORÁN (D.N.I. 24.783.347).

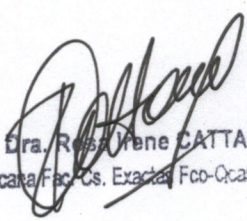
**Directora:** Dra. Analía PRINCIPE

**Co-Directora:** Dra. Sonia FISCHER

**Tema:** "Biocontrol de Pseudomonas syringae pv. tomato DC3000 a través del empleo de bacteriocinas"

**Departamento:** Departamento de Ciencias Naturales.

  
Lic. Teresa de C. QUINTERO  
Sec. Académica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.

  
Dra. Rosalene CATTANA  
Decana Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.