



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Facultad de Cs. Exactas, Físico-Químicas y Naturales

VISTO, la solicitud de extensión y el informe final referido a la Práctica de Investigación y/o Extensión de Grado realizado por el alumno **Maximiliano Andrés ZENSICH (D.N.I. Nro. 32.743.827)**, en el Departamento de Química; y

CONSIDERANDO:

Que presentó la solicitud de extensión por tres meses y el informe final de la práctica de investigación y extensión de grado realizada en el Departamento de Química, que cumple con los requisitos establecidos en las resoluciones citadas.

Que dicha extensión e informe cuentan con el aval del Consejo Departamental correspondiente y del docente responsable.

Que el estudiante está incluido en el Plan de Protección para actividades de Investigación y/o Servicio respectivos.

Que corresponde otorgar una extensión por tres meses y proceder a la aprobación del correspondiente informe según el reglamento vigente.

Que se ha realizado al respecto un informe del ViceDecano y, luego de constituirse Consejo Directivo en comisión, se ha abordado y analizado el tema en tratamiento sobre tablas.

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 1ro.- Otorgar una Extensión por Tres meses de la Práctica de Investigación y/o Extensión de Grado al alumno **Maximiliano Andrés ZENSICH (D.N.I. Nro. 32.743.827)**, en el tema "SINTESIS Y CARACTERIZACION DE NANO PARTICULAS DE PLATA PARA APLICACIONES ANTIMICROBIANAS", bajo la Tutoría del Dr. Gustavo MORALES en el Departamento de Química de esta Facultad, a partir del día de la fecha.

Mgr. Marcela Elena DANIELE  
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.

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



Universidad Nacional de Río Cuarto  
Facultad de Cs. Exactas, Físico-Químicas y Naturales

**ARTICULO 2do.-** Aprobar el informe final de la Práctica de Investigación y/o Extensión de Grado realizado por el alumno **Maximiliano Andrés ZENSICH** (D.N.I. Nro. 32.743.827), bajo la tutoría del Dr. Gustavo MORALES del Departamento de Química de esta Facultad, en el tema "SINTESIS Y CARACTERIZACION DE NANO PARTICULAS DE PLATA PARA APLICACIONES ANTIMICROBIANAS. PROPIEDADES ANTIMICROBIANAS PARA APLICACIONES MEDICAS", ello entre el período comprendido entre el 9 de Mayo del año 2013 al 9 de Agosto del mismo año.

**ARTICULO 3ro.-** Dejar establecido que la aprobación del informe final de actividades será condición necesaria para certificar la ejecución de la Práctica de Investigación y/o Extensión de grado.

**ARTICULO 4to.** Regístrese, comuníquese. Tomen conocimiento las Áreas de competencia. Cumplido, archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE ESTA FACULTAD, EN SESIÓN EXTRAORDINARIA A LOS DIECISIETE DIAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL TRECE.**

**RESOLUCION Nro.- 302**



**Mgr. Marcela Elena DANIELE**  
Sec. Técnica Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.



**Dra. Rosa Irene CATTANA**  
Decana Fac. Cs. Exactas Fco-Qcas. y Nat.