



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0064045/2016

VISTO:

El presente expediente por el cual se eleva informe correspondiente al desempeño de las estudiantes Lara TARTAGLINI y Florencia RODRIGUEZ como AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN; y

CONSIDERANDO:

Los informes por parte del Responsable del Proyecto de Investigación, dando por aprobada la Ayudantía;

Que se han cumplimentado las exigencias de la Resolución N° 171-H.C.D.-2005, que reglamenta el Régimen de Ayudantías de Investigación de la Facultad;

Lo aconsejado por la Comisión de ENSEÑANZA;

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS. FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º.- Dar por aprobada la AYUDANTÍA DE INVESTIGACIÓN en el Proyecto de Investigación: "INFLUENCIA DE LA SUPLEMENTACIÓN DE LA DIETA MATERNA CON TIMOL SOBRE PARÁMETROS INDICADORES DE PRODUCTIVIDAD, BIENESTAR Y CALIDAD DE HUEVOS Y PICHONES DE CODORNICES", bajo la dirección de la Dra. Carla LÁBAQUE, en el periodo 2016 y extender los correspondientes certificados avalados por esta Facultad, a las siguientes estudiantes:

APELLIDO	NOMBRE	D.N.I
TARTAGLINI	Lara	36.139.943
RODRIGUEZ	Florencia	36.983.418

Av. Vélez Sársfield 1600
5016 CORDOBA - República Argentina



Teléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax: (0351) 4334139



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0064045/2016

Art. 2º).- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese al Departamento Diversidad Biológica y Ecología a fin de notificar a las interesadas, a la Secretaría de Bienestar Estudiantil, a la Secretaría Académica Área Biología y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA, A LOS VEINTICUATRO DÍAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL DIECISIETE.

ÁNGEL Y. GIMÉNEZ
PRO SECRETARIO
HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO
F.C.E.F. y N. - U.N.C.



Mgter. Ing. ADRIANA LIGERATO
VICEDECANA
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION Nº 103 -H.C.D.- 2017.-

J.N.C. FACULTAD DE C.E.F. y N.	ABREV. 00
J.N.C. FACULTAD DE C.E.F. y N.	AREA OPERATIVA