



FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
DECANATO

Av. Valparaíso s/n Ciudad Universitaria  
Tel. 0351 - 4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



CUDAP. 00037894/2009

VISTO:

La presentación efectuada por la Ing. Agr. Diana MANERO AUCHTER, por la cual eleva a conocimiento de este Cuerpo el libro "EL DADO DE MENDEL, una forma diferente de interpretar la Genética", realizado por la citada docente durante la licencia que la misma gozara en carácter de año sabático por el período 2009 - 2010; y

CONSIDERANDO:

Que se tiene en cuenta el despacho formulado por las Comisiones Internas de este Cuerpo.

**EL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
RESUELVE:**

**ARTICULO 1º:** Tomar conocimiento de la redacción del libro "EL DADO DE MENDEL, una forma diferente de interpretar la Genética", realizado por la Ing. Agr. (Master en NTIC) Diana MANERO AUCHTER realizado durante su año sabático en 2009 - 2010. Dicho libro resulta de utilidad tanto para alumnos como docentes de la Facultad.

**ARTICULO 2º:** Solicitar a la Ing. Agr. Diana MANERO AUCHTER que una vez editado el libro realice una donación de un ejemplar a la Biblioteca de la Facultad.

**ARTICULO 3º:** Por Mesa de Entradas notifiqúese al Area de Personal y Sueldos y déjese constancia en su legajo personal y a las Secretarías de Asuntos Académicos y General de Coordinación y Planeamiento. Cumplido, notifiqúese a la Dirección Departamental a la Coordinación de la Asignatura y a la interesada y a la Dirección del Area de Biblioteca. Cumplido, Archívese.

**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS A LOS ONCE DIAS DEL MES DE MARZO DEL AÑO DOS MIL ONCE.**

  
Ing. Agr. JUAN MARCELO CONNERU  
SECRETARIO GENERAL  
de Coordinación y Planeamiento  
Facultad de Ciencias Agropecuarias - U.N.C.

  
Ing. Agr. Mgter. DANIEL E. DI GIUSTO  
DECANO  
Facultad de Ciencias Agropecuarias  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

**RESOLUCION N° 063**

E.A.

