



FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA  
DECANATO

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



CUDAP. 0035369/2010

VISTO:

La propuesta de ascensos y aumentos de dedicación para cargos docentes aprobados por este Cuerpo en la Sesión Ordinaria del día de la fecha; y

CONSIDERANDO:

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

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

**ARTICULO 1º:** Otorgar aumento de dedicación en el cargo docente que ejerce el Ing. Agr. Carlos ALVAREZ (Leg. 33.579) de Profesor Asistente con dedicación semi exclusiva por concurso a **Profesor Asistente con dedicación exclusiva por concurso**, manteniendo sus funciones en el Cátedra de Reproducción y Sanidad Animal del Departamento de Producción Animal, a partir del 1º de Agosto de 2010 y hasta la fecha de finalización de su concurso.

**ARTICULO 2º:** Disponer que el Ing. Agr. Carlos ALVAREZ (Leg. 33.579) deberá concurrir a la Caja Complementaria de Jubilados y Pensionados de la Universidad Nacional de Córdoba, con copia de la presente Resolución en el término de diez (10) días a sus efectos, (Art. 56º modificado por Ord. HCS 8/90).

**ARTICULO 3º:** Por Mesa de Entradas notifíquese 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, notifíquese a la Dirección Departamental a la Coordinación de la Asignatura y al interesado. Cumplido, Archívese.

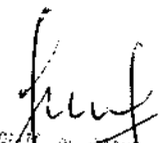
**DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL HONORABLE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS A LOS TRECE DIAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DOS MIL DIEZ.**

  
Ing. Agr. Carlos ALVAREZ  
SECRETARÍA DE ASUNTOS ACADÉMICOS  
Córdoba, 13 de Agosto de 2010

**RESOLUCION N°**  
E.A.



**413**

  
Ing. Agr. Carlos ALVAREZ  
SECRETARÍA DE ASUNTOS ACADÉMICOS  
Córdoba, 13 de Agosto de 2010