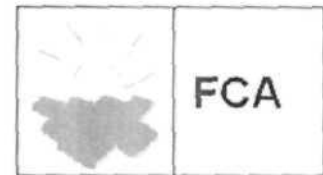




FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA  
DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad Universitaria  
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



Córdoba, 05 de Octubre de 2015  
CUDAP: EXP-UNC: 0037288/2015

**VISTO:**

Las presentes actuaciones, por las cuales la ART – LIDERAR, solicita la readecuación de las tareas que desempeña el **Sr. Víctor Custodio AVELLANEDA**; y

**CONSIDERANDO**

Que dicha solicitud se debe al informe efectuado por TERAPÉUTICA C.S.O., en donde expresa ...**“El mismo deberá evitar realizar actividades de fuerza mayor a 11 kg, realizar tareas livianas sin protección ocular o manipular herramientas o maquinas que desprendan residuos”...**

Que se tiene en cuenta lo aconsejado por la Subsecretaria Administrativa y de Servicios.

Por ello

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1º:** Reasignar las tareas que desempeña el Agente **Sr. Víctor Custodio AVELLANEDA**, Legajo N° 27.969, disponiendo que a partir de la fecha cumplirá sus funciones en forma exclusiva en el Pabellón Anexo (Galpones) a fin de supervisar dentro de las tareas de la Oficina de Gestión, Higiene, Seguridad, y Medioambiente Laboral del mencionado sector.

**ARTICULO 2º:** Disponer que el Agente **Sr. Víctor Custodio AVELLANEDA**, Legajo N° 27.969, deberá hacer entrega de un inventario de las herramientas y maquinarias que se encontraban bajo su cargo, mientras cumplía tareas en el Sector de Parques y Jardines de esta Unidad.

**ARTICULO 3º:** Por Mesa de Entradas notifíquese al Área de Personal y Sueldos y déjese constancia en el legajo personal y a la Subsecretaría Administrativa y de Servicios y General y por su intermedio a la OGHSM. Cumplido notifíquese al interesado. Cumplido, Archívese.

Ing. Agr. Esp. JORGE O. DUTTO  
Secretario General  
Facultad de Ciencias Agropecuarias  
U.N.C.

Ing. Agr. Juan Marcelo CONRERO  
DECANO  
Facultad de Ciencias Agropecuarias  
Universidad Nacional de Córdoba

**RESOLUCION N° 929**  
E.D./

