



Universidad Nacional de Córdoba  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

### Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2023-00121330--UNC-ME#FCA

---

#### **VISTO:**

La nota presentada a Nro. de Orden 2, por el Ing. Agr. Eduardo LAURELLA, Legajo N°: 48.866, Prof. Cátedra de Forrajes y Manejo de Pasturas de la FCA-UNC, en la cual eleva la propuesta de anteproyecto de firma del "CONVENIO ESPECÍFICO DE COOPERACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA ENTRE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA - FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS Y LA EMPRESA AURAVANT S.R.L." y sus Anexos I, II y III; y

#### **CONSIDERANDO:**

Que el mencionado Convenio tiene por finalidad realizar actividades conjuntas e interdisciplinarias de capacitación en el uso del software agronómico a docentes y alumnos de nuestra Facultad para la gestión de actividades agrícolas/ganaderas, en el Área de Producción Forrajera, con el objetivo de evaluar la productividad de diferentes pasturas por medio del mencionado software.

Que se ha cumplimentado con la exigencia prevista por la Ordenanza HCS N° 06/12.

Y que "LAS PARTES" tienen el interés de establecer vínculos de cooperación en áreas de mutuo interés, entre nuestra Institución y "LA EMPRESA AURAVANT S.R.L.".

Por ello

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

#### **RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º:** Aprobar el "CONVENIO ESPECÍFICO DE COOPERACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA ENTRE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA - FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS Y LA EMPRESA AURAVANT S.R.L." y sus Anexos I, II y III, cuya copia integra el presente cuerpo a N° de Orden 3.

**ARTÍCULO 2º:** Establecer el compromiso de colaborar en forma conjunta al cumplimiento de los objetivos propuestos en el Convenio.

**ARTÍCULO 3º:** Registrar y asentar en el sistema Micuré para dar cumplimiento a la Ordenanza HCS N° 06/12.

**ARTÍCULO 4º:** Dése cuenta al Honorable Consejo Directivo, al Área Económica Financiera, comuníquese. Elévese a la Secretaría de Extensión para la suscripción del mismo. Regístrese. Cumplido, archívese.