

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

#### Resolución Decanal

•	٠,	•			
ľ	N	11	m	rn	

**Referencia:** EX-2023-00770934--UNC-ME#FCA

## VISTO:

La presentación efectuada a Nº de Orden 2, por la Ing. Agr. María Rosa MONDINO, Legajo Nº 53.661, Profesora Ayudante A (D.S.E.) de la Cátedra de Biología Celular de la FCA-UNC, por la cual solicita autorización para el dictado de la Charla: "Jardines Verticales para el Hogar", a realizarse el 14 de Septiembre de 2023, de 9:30 a 11:30 hs., en forma presencial, en la Casa de la Cultura de Barrio Villa los Llanos, Estación Juárez Celman, Córdoba; y

### **CONSIDERANDO:**

Que la participación de los docentes de esta institución revaloriza la función de "Extensión".

Que la mencionada Charla se enmarca en el CONVENIO ESPECÍFICO DE COLABORACIÓN Y ASISTENCIA TÉCNICA ENTRE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS - UNC Y LA MUNICIPALIDAD DE ESTACIÓN JUÁREZ CELMAN, Aprobado por R.D N° 581/2021.

Que la misma tiene como objetivos: Adquirir los conocimientos básicos para el armado de jardines verticales; Conocer los beneficios de los jardines verticales e Identificar diferentes especies que se pueden adaptar a los mismos.

Que dicha solicitud es avalada por la Coordinadora de la Cátedra de Biología Celular y la Secretaría de Extensión de esta Casa.

Por ello

## EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

#### RESUELVE:

<u>ARTICULO 1º</u>: Autorizar la realización de la Charla: "Jardines Verticales para el Hogar", el dia 14 de Septiembre de 2023, de 9:30 a 11:30 hs., en forma presencial, en la Casa de la Cultura de Barrio Villa los Llanos, Estación Juárez Celman, Córdoba, con un cupo de 30 personas. La asistencia de esta actividad es gratuita, siendo los destinatarios: Miembros de la Comunidad de Estación Juárez Celman y Público en General.

# RESPONSABLE: Biól. (M.Sc.) Sandra Beatriz KOPP

# ORGANIZADORES Y/O COORDINADORES:

- Por la Municipalidad de Estación Juárez Celman: Intendente, **Dr. Fabian RESCHIA** (Pre HCD a/c del DEM) y el Secretario de Desarrollo Ciudadano, Sr. **Martín ÁLVAREZ**.
- Por la Facultad de Ciencias Agropecuarias: Ing. Agr. (Mgter.) María Rosa MONDINO

## **DOCENTE DISERTANTE DE LA FCA:**

• Ing. Agr María Rosa MONDINO - Legajo Nº: 53.661 - Profesora Ayudante A (D.E.) Cat. Biología Celular.

## **CONTENIDOS:**

- -Introducción y conceptos generales de los jardines verticales.
- -Beneficios de los jardines verticales.
- -Especies vegetales adaptadas a los jardines verticales: breve descripción y manejo de las mismas.
- -Tipos de Jardines Verticales (con sustrato y sistemas avanzados: hidropónicos. Conceptos básicos).
- -Clasificación de los jardines verticales: según donde se hace la plantación (modulares o in situ). Sistema sphagnum. Sistemas en macetas verticales. Sistemas de paneles de sustrato hidropónicos. Sistema de fieltro.
- -Mantenimiento de los jardines verticales
- -Cómo incluir la Huerta en los Jardines Verticales.

**ARTÍCULO 2º**: Por Mesa de Entradas comuníquese al Área de Personal y Sueldos y déjese constancia en el legajo personal y a las Secretarías de Extensión, de Asuntos Académicos y General. Cumplido comuníquese a las/los interesadas/os. Cumplido, Archívese.