



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

Resolución Decanal

Número:

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

VISTO:

La presentación efectuada a N° de Orden **2**, por la **Ing. Agr. María Rosa MONDINO, Legajo N° 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

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Autorizar la realización de la **Charla: “Jardines Verticales para el Hogar”**, el día **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 N°: 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 2°: 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.