

SET - "Formación para Jardineros y Personal de Gestión y Mantenimiento de Infraestructuras Verdes Urbanas"

Silvicultura Urbana – MCI – FCA UNL

Jornada Presencial: “Jornada de Capacitación en Tropa y Poda en Altura”

Capacitadores:

Miembros de **AATAAC – Asociación Civil Argentina de Trabajadores Arboristas con Acceso con Cuerda**

Rubén Skidelsky (Arborista AATAAC TA 004)

Ing. Agr. Ariel Splenser (Mat CIAFBA 2776 - ISA Certified Arborist ML-0460A)

Silvicultura Urbana FCA UNL

M Sc. Marcela Buyatti (Mat. N°82-01-000484 CIASFE1)

Dr. Damián Castro (Mat. N° 03633 CIAFBA)

Modalidad: Teórico - Práctica

Fecha: **13 y 14 de Julio 2023**

Hora: **8 – 12 / 14 – 17 Hs**

Lugar: **SUM** –Facultad de Ciencias Agrarias (UNL) (Kreder 2805) Esperanza, Santa Fe

Destinatarios: Personal de Gestión y Mantenimiento de Comunas y Municipios, Ingenieros y Técnicos del sector, personas interesadas en la temática.

La Jornada de capacitación tiene el siguiente costo:

Solo asistencia (sin Acceso con Cuerda): \$ 10.000

Asistencia y Práctica (Acceso con Cuerda): \$ 15.000

Formulario Inscripción: <https://forms.gle/NgVqo5JLgNXe13ndA>

IMPORTANTE

Todos los participantes deben traer Casco de seguridad y Protectores Oculares.

Aquellas personas que deseen realizar la práctica y tengan los elementos de Tropa pueden traerlos.

A continuación, compartimos un listado extraído del protocolo AATAAC:

EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL – EPI

Debe ser de uso obligatorio para los operarios de los trabajos de trepa de árboles, y durante toda la jornada laboral, los siguientes equipos de seguridad para trabajos en suspensión.

- Casco de seguridad – Norma EN 397 - EN 12492.
- Protectores oculares - Norma ANSI Z87.
- Protectores auditivos.
- Arnés de sujeción – Norma EN 358 - - EN 813.
- Conectores Norma EN 362.
- Dispositivo de regulación de cuerda que haya sido estrictamente fabricado como EPI para trabajos de arborismo y/o trepa de árboles, del cual el fabricante haya expresado en forma escrita la capacidad y forma de uso; y cuyo marcado, embalaje y rotulado se asemejen a los exigidos por la norma EN 12841.
- Elemento de amarre Norma EN 354; EN 892.
- Navaja de seguridad.
- SERRUCHO con funda.