





```
$(window).load(function() { $('#post_slider').flexslider({ animation : 'fade', controlNav : true, directionNav : true, animationLoop : true, slideshow : true }); });
```

Curso de Acondicionamiento y Mantenimiento de Sierras Sinfín y Máquinas de Aserradero en el CTM

- INSTITUCIONAL

Durante los días 15, 16, 17 y 18 de mayo se llevó a cabo en el Centro Tecnológico de la Madera el “Curso de Acondicionamiento y Mantenimiento de Sierras Sinfín y Máquinas de Aserradero”. La capacitación estuvo a cargo del Profesor Ing. Ftal. Orlando Arenhardt, investigador y docente asociado regular de las asignaturas de Herramientas de Corte y Afilado, Relaciones Industriales y Operación y Mantenimiento de la carrera de Ingeniería en Industrias de la Madera de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Misiones (FCF-UNaM).

Durante el curso se abordaron los fundamentos teóricos y prácticos vinculados al diagnóstico, calibración y mantenimiento de las máquinas que componen una línea de aserrado, y el acondicionamiento, reparación, mantenimiento y afilado de sierras cinta de aserradero, incluidos los procesos de soldado y revenido, laminado de hojas, perfilado de dientes y afilado.

Como parte de las actividades prácticas se calibraron equipos de la línea de aserrado del CTM, y se plantearon los lineamientos y procedimientos requeridos para la calibración y mantenimiento preventivo de los restantes.

Asimismo, se efectuaron prácticas de ajuste de las máquinas de la sala de afilado y los procedimientos de soldado de reparación de sierras, revenido, enderezado, laminado de hojas y afilado.

Asistieron a la capacitación el personal de gestión y técnico-operativo del CTM, junto con docentes del curso de Industrias de Transformación Mecánica de la Madera de nuestra Facultad.

La capacitación se realizó en el marco del programa de movilidad docente entre la FCAyF-UNLP y la FCF-UNaM y fue financiada con fondos del CTM.

URL de

origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/curso-de-acondicionamiento-y-mantenimiento-de-sierras-sinfin-y-maquinas-de-aserradero-en-el>