





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

Curso de extensión de Construcción en madera

Montaje, aislaciones y revestimientos.

- EXTENSION

Del 20 al 22 de noviembre, en el marco de las actividades del LIMAD en conjunto con el Centro de la Madera, en el área de Capacitación, Transferencia y construcción con madera se llevó a cabo el curso de Construcción en madera: montaje, aislaciones y revestimiento. El mismo se realizó bajo la responsabilidad del Profesor Gabriel Keil (LIMAD), la coordinación de la Ing. Forestal Carla Taraborelli (LIMAD) y la participación del instructor Ing. Forestal Alfonso Rodríguez Vagaría (Centro de la Madera).

Durante la primera jornada se introdujo al tema de construcción en madera, características del material de construcción, especies forestales y se realizó un paneo por los distintos tipos de fundaciones sobre la que se

pueden edificar este tipo de construcciones. En la segunda parte se simuló un montaje, empleando 4 paneles a escala real, analizando anclajes y nivelaciones.

El segundo día, se expusieron las cuestiones teóricas sobre montaje y aislaciones empleadas en este tipo de construcción en seco. En la parte práctica se colocaron 3 cabriadas sobre los cuatro muros montados el día anterior, con sus correspondientes anclajes y sistemas anti volteo.

Por último, en la tercera jornada se trabajó sobre la construcción simulada a escala real, colocando las aislaciones, los revestimientos en ambos lados del muro, cielorraso y barrera de insectos. También se simuló la colocación de una abertura con la metodología y los materiales adecuados para el sellado en todo el perímetro de la ventana. Por la tarde se trabajó sobre las instalaciones a través de una charla del electricista Walter Rosales y una recorrida por el sistema de tratamiento de aguas residuales instalado en la construcción de madera de la EEJH. Se finalizó el curso con un análisis de la vivienda de madera de la EEJH.

Los cursos están planificados con un 80% de práctica, son **gratuitos y abiertos a la comunidad**, con un cupo máximo de 20 estudiantes por curso. Los participantes de este curso fueron interesados en la autoconstrucción, Nodocentes de la UNLP, Arquitectos e Ingenieros de la zona de La Plata, Los Hornos, Darregueira y Carmen de Patagones, carpinteros y estudiantes de Arquitectura, entre otros.

Debido al creciente interés en la comunidad por este tipo de curso de extensión, durante el año 2020 está previsto repetir el dictado de los dos módulos de cursos: armado de piezas partes y montaje, al menos una vez en cada semestre.

URL de origen: <https://www.agro.unlp.edu.ar/novedad/curso-de-extension-de-construccion-en-madera>