

TALLER DE AFILADO Y TRISCADO DE LAS SIERRAS UTILIZADAS EN LOS EQUIPOS WOOD MIZER



Las industrias forestales son sumamente importantes e influyentes en el sector forestal debido a que estimulan la producción de la masa boscosa y el desarrollo de todas las etapas del proceso productivo, esto le otorga un valor agregado a los productos forestales que contribuyen a la conservación de los bosques mediante un aprovechamiento sostenible.

La región III cuenta con un total de 175 empresas dedicadas a la transformación primaria en la industria forestal, de las cuales el 30% se ubica bajo la jurisdicción de las subregiones III-2, Zacapa y III-3, Chiquimula. De ahí nace la necesidad de mejorar los rendimientos, buscando aprovechar al máximo la cantidad de productos forestales que las empresas pueden extraer de un volumen determinado de madera rolliza.

En las instalaciones del Aserradero Mr. Forest ubicado en el municipio de Gualán, Zacapa, el pasado 16 de marzo, INAB en conjunto con Grupo Tecún impartió una charla a 15 empresas de los departamentos de Zacapa y Chiquimula sobre el afilado y triscado de las sierras utilizadas en los equipos Wood Mizer, con el fin de dar a conocer la importancia de un buen uso del equipo para

mejorar los rendimientos y con ello obtener más madera de una misma cantidad de volumen de madera en troza. Se les capacito en la metodología a utilizar para cubicar madera, así como en la metodología para elaborar estudios de rendimiento, con esto se busca facilitar la toma de decisiones y evaluar el desempeño para reducir al mínimo pérdidas en el proceso productivo.

