

INFORMACIÓN SOBRE CAPACITACIÓN en el TEMA:

CLASIFICACIÓN DE MADERA ASERRADA EN LA INDUSTRIA MADERERA

Disertante

Ing. Ftal. Marcelo Marek - Consultor independiente.

Dirigido a

- Operarios y supervisores de aserraderos

Objetivos

- Proporcionar al operario y/o supervisor los conocimientos prácticos para la clasificación de madera en la industria maderera, aplicando la reflexión y el sentido común.
- Aplicar los conocimientos teóricos en tareas prácticas, con el fin de adquirir habilidades y destrezas que le permitan obtener las aptitudes necesarias para optimizar su desempeño en la empresa maderera.
- Entrenar al operario y/o supervisor para identificar y evaluar situaciones prácticas reales en el trabajo diario de la industria y tomar decisiones en aspectos correctivos, para mejorar la eficiencia del proceso productivo en el cual está involucrado

Contenidos generales

Parte teórica

1. Medición de longitudes, instrumentos de medición
2. Realizar medición de rollos, largos, diámetros, volumen
3. Características de las principales especies (pino, eucalipto, madera nativa, según corresponda)
4. Identificación de los defectos del leño en la materia prima (rollos)
5. Trozado del fuste entero. Discusión grupal de técnicas y de su importancia
6. Normas de recepción de rollos, objetivo, finalidad. Algunos ejemplos. La importancia de la calidad del rollo en la industria maderera
7. Diferentes esquemas de clasificación de madera aserrada verde / seca en una industria
8. Identificación de los defectos del leño en la madera aserrada verde

Bernardo de Irigoyen 972 3° B C1072AAT Ciudad de Buenos Aires - Argentina

Tel/Fax: (011) 5235-0011 – (03751) 43-0017

E-mail: ritim@ritim.org.ar – ritim@arnet.com.ar

Web: <http://www.ritim.org.ar>

9. Clasificación de maderas según calidad tecnológica (lateral y central), según el tipo de rollos, etc. Tipos de cortes, identificación, y características (radial, lateral)
10. Cálculo de la magnitud de los defectos de la madera. Como se miden los defectos, nudos, rajaduras, torceduras
11. Clasificación de madera seca: Algunos defectos de secado, tratamientos previos y posteriores al secado, formas de mantener la calidad de la madera durante el proceso. Discusión entre los participantes
12. Clasificación de madera. Discusión grupal de los problemas que significa una mala clasificación (aplicación incorrecta de los criterios). Ejemplos prácticos tomados de otras empresas
13. Almacenamiento de madera seca: Conservación de la madera para mantener la calidad a lo largo del tiempo
14. Confección de planillas y registros para control de la calidad de clasificación de un proceso en forma continua

Parte práctica

15. Selección de alguna norma de clasificación vigente (puede ser del proveedor en caso de que sea exportación, Normas del SPIB para pinos, fencing, APG, etc.)
16. Uso e interpretación de manual / Norma y aplicación de la misma sobre algunas piezas de madera
17. Aplicación de la norma por parte de los supervisores
18. Aplicación de alguna mejora en la empresa
19. Evaluación práctica y discusión de los resultados obtenidos

Metodología

Curso teórico y ejercicios prácticos en la industria

Fechas - Duración

Clases teóricas: 16 horas.

Clases prácticas: 8 horas (en la industria)

Total de carga horaria: 24 horas

Lugar de la capacitación

A definir

Certificado

Bernardo de Irigoyen 972 3° B C1072AAT Ciudad de Buenos Aires - Argentina

Tel/Fax: (011) 5235-0011 – (03751) 43-0017

E-mail: ritim@ritim.org.ar – ritim@arnet.com.ar

Web: <http://www.ritim.org.ar>



- por la participación exitosa en el programa de capacitación, se entregará un certificado de asistencia

Perfil del participante / requisitos

- Con el curso se busca capacitar principalmente a operarios y mandos medios (jefes de producción y supervisores) de empresas madereras. Además, podrán participar personas de formación técnica / universitaria afín, con el objetivo de capacitarse como multiplicadores.

Inscripción

Los formularios de inscripción se pueden bajar de esta página de internet www.ritim.org.ar

Costos

A convenir con la Coordinación General de RITIM.

Más informaciones

E-mail: ritim@arnet.com.ar

E-mail: ritim@ritim.org.ar