



GLOSARIO DE TÉRMINOS

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: Control de organismos, incluidos insectos, que degradan o alteran la madera y sus derivados

Código: SEA_756_2

NIVEL: 2



Acotar: delimitar de forma visible una zona para indicar que está reservado para un uso concreto.

Albura-duramen: la albura es la parte exterior del xilema cuya función principal es la de conducir el agua y las sales minerales de las raíces a las hojas es de color claro y de espesor variable, según las especies. El duramen es la parte inactiva del xilema y tiene como función proporcionar resistencia para el soporte del árbol.

Autoclave: aparato para esterilizar por vapor.

Balizamiento: es el conjunto de dispositivos (balizas, líneas reflectantes, pero no señales ni iluminación) instalados a lo largo de las vías o carreteras para guiar a la circulación y mejorar la seguridad.

Barrena de Pressler: instrumento para obtener muestras de madera.

Biocida: producto que se emplea para matar organismos vivos o para detener su desarrollo.

Xilohigrómetro: en física de la madera o del corcho, instrumento usado para determinar el contenido de humedad de estos materiales (con valores inferiores al 27%) basado en las variaciones de resistencia eléctrica que experimentan los mismos al cambiar su contenido de humedad.

Cinta perimetral: elemento que delimita una zona.

Compuestos orgánicos volátiles (COVs): son contaminantes del aire y cuando se mezclan con óxidos de nitrógeno, reaccionan para formar ozono (a nivel del suelo o troposférico). La presencia de concentraciones elevadas de ozono en el aire que respiramos es muy peligrosa.

Decapante: tratamiento superficial para eliminar impurezas.

Desbastar (madera): quitar las partes más bastas de la madera.

EPI (Equipo de Protección Individual): cualquier equipo destinado a ser llevado o sujetado por el trabajador para que le proteja de uno o varios riesgos, que puedan amenazar su seguridad o su salud en el trabajo, así como cualquier complemento o accesorio destinado a tal fin.

Ficha técnica: documento que resume el funcionamiento y otras características de un componente o sistema.

Fungicida: destruye los hongos parásitos que dañan la madera.



Higrómetro: instrumento para medir la humedad del aire.

Lacado: que tiene la superficie pintada o barnizada con laca.

Lasures: recubrimiento de acción impregnante que deja un acabado “a poro abierto” y que no crea capa de modo que permite a la madera respirar para regular la humedad y facilitar su salida.

Policromía: pintar o decorar con varios colores.

Pulverizar: esparcir un líquido sobre un lugar en forma de gotas muy pequeñas.

Resistógrafo: instrumento de medición diseñado para ser usado en materiales de madera.

Software de control: es una interfaz intuitiva y fácil de entender que permite a los usuarios definir en el equipo parámetros y protocolos sin apenas esfuerzo.

Ultrasonidos: proceso de limpieza rápido, eficaz y ecológico, que consiste en agitación de partículas de una solución con energía de sonido.

Xilófago: insecto que se alimenta de la madera.