



ADEPAP

Associació d'empreses de
control de plagues de Catalunya

Ricard Galofré Lucas

DNI : 33.907.400-H

Ha realitzat el curs:

CURS PER BIOCIDES TP8

Nivell: Responsable Tècnic

Segons **RD 830/2010**, 25 de juny, pel que s'estableix la normativa reguladora de la capacitat per realitzar tractaments amb biocides. Annex 1: Cursos per biocides TP8

CENTRE DOCENT : ADEPAP - PIMEC

DURADA: 80 hores

72 hores teòriques
8 hores pràctiques

DATES: del 27 de setembre al 24 d'octubre de 2011

IMPARTIT A: Col·legi d'Enginyers Tècnics Agrícoles de Barcelona

PROGRAMA:

1. La fusta i els productes de la fusta: característiques, propietats, defectes i anomalies
2. Assaig resistent de la fusta. Durabilitat natural i impregnabilitat
3. Agents que deterioren la fusta d'origen abiòtic i biòtic.
4. Diagnosi dels danys
5. Classes d'ús de la fusta segons la seva ubicació
6. Impregnació protectora preventiva de la fusta.
7. Fumigació de la fusta.
8. Productes químics de la fusta
9. Variacions de les propietats de la fusta com a conseqüència d'un tractament químic protector.
10. Tractaments curatius de la fusta
11. Toxicologia dels protectors de la fusta i riscos per l'home.
12. Riscos per la Salut Pública.
13. Prevenció de riscos laborals en l'ús de protectors de la fusta
14. Riscos ambientals dels protectors de la fusta.
15. Aplicació del codi tècnic de l'edificació.
16. Exercicis pràctics.

Joan Solanes
President d'ADEPAP

Esther Pérez Lázaro
Coordinadora CURS - ADEPAP



CURS REALITZAT PER ADEPAP- PIMEC





ADEPAP

Associació d'empreses de
control de plagues de Catalunya

Ricard Galofré Lucas

DNI : 33.907.400-H

Ha realizado el curso:

CURSO PARA BIOCIDAS TP8 **Nivel: Responsable Técnico**

Según **RD 830/2010**, 25 de junio, por el que se establece la normativa reguladora de la capacitación para realizar tratamientos con biocidas. Anexo 1: Cursos para biocidas TP8

CENTRO DOCENTE : ADEPAP - PIMEC

DURACIÓN: 80 horas

72 horas teóricas
8 horas prácticas

FECHAS: del 27 de septiembre al 24 de octubre de 2011

IMPARTIDO EN: Colegio de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Barcelona

PROGRAMA:

1. La madera y los productos de la madera: características, propiedades, defectos y anomalías
2. Ensayos resistentes de la madera. Durabilidad natural e impregnabilidad
3. Agentes deteriorantes de la madera de origen abiótico y biótico.
4. Diagnóstico de los daños
5. Clases de uso de la madera según su ubicación.
6. Impregnación protectora preventiva de la madera.
7. Fumigación de la madera.
8. Productos químicos de la madera
9. Variaciones de las propiedades de la madera como consecuencia de un tratamiento químico protector.
10. Tratamientos curativos de la madera
11. Toxicología de los protectores de la madera y riesgos para el hombre.
12. Riesgo para la Salud Pública.
13. Prevención de riesgos laborales en el uso de protectores de la madera
14. Riesgos ambientales de los protectores de la madera.
15. Aplicación del código técnico de la edificación.
16. Ejercicios prácticos

Joan Solanes
Presidente de ADEPAP

Esther Pérez Lázaro
Coordinadora CURSO - ADEPAP



CURSO REALIZADO POR ADEPAP- PIMEC

