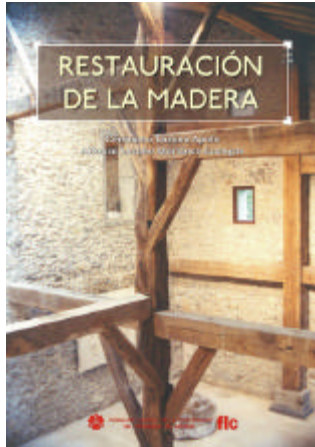


RESTAURACIÓN DE LA MADERA



- Editado por la FLC P.A.
- Autores: Gerónimo Lozano Apolo
Alfonso Lozano Martínez-Luengas
- 763 páginas
- Incluye ejercicios, ilustraciones, recuerdos, pruebas de autoevaluación, solucionario, glosario

CONTENIDOS: 1. Anatomía y tipos de madera; 2. Propiedades físicas de la madera; 3. Entramados verticales en la construcción tradicional; 4. Entramados horizontales en la construcción tradicional; 5. Características mecánicas y dimensionamiento; 6. Empalmes, ensambles y acoplamientos; 7. Estructuras de cubierta; 8. Elementos complementarios; 9. Uniones tradicionales con clavos, grapas y tirafondos; 10. Otros tipos de unión; 11. Madera aserrada; 12. Madera laminada; 13. Soluciones constructivas de unión; 14. Reestructuración integral de una estructura mixta; 15. Procesos patológicos; 16. Patología y diagnóstico; 17. Patología en edificios de madera; 18. Apuntalamientos; 19. Tratamientos; 20. Andamios, cimbras y entibaciones; 21. Antiguas edificaciones de techo de paja; 22. Estructuras en la vivienda tradicional; 23. Construcciones auxiliares a la vivienda tradicional; 24. Reestructuración de los entramados horizontales; 25. Reestructuración de los entramados verticales; 26. Antiguas cimentaciones de madera; 27. Recalces tradicionales; 28. Reestructuración integral de una estructura tradicional; 29. Tableros de madera; 30. Puertas; 31. Ventanas; 32. Suelos y pavimentos de madera; 33. Mamparas y revestimientos ligeros.