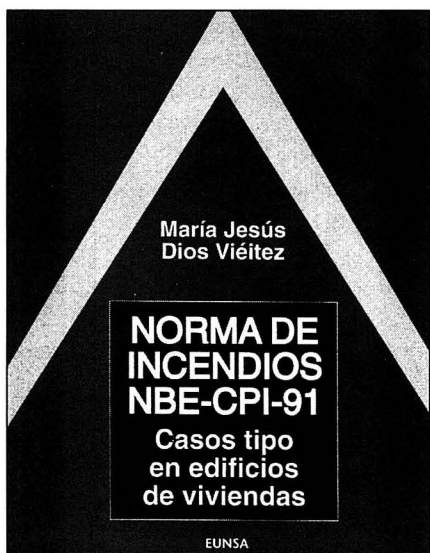


DIOS VIEITEZ, M<sup>a</sup> JESUS

**Norma de Incendios NBE-CPI. Casos tipo en edificios de viviendas**

Ediciones Eunsa / Pamplona 1993 / ISBN: 84-313-1200-9/ 1950 ptas.



La publicación recoge, sistematizados en forma de fichas, una valiosa serie de datos cuyo objetivo está constituido por el deseo tanto de ayudar a cumplir la NBE-CPI-91. **Casos tipo en edificios de viviendas** en el proyecto de edificio, como de comprobar que la aplicación de la misma es correcta.

Comienza con unas instrucciones de consulta, breves pero absolutamente imprescindibles para la comprensión del texto posterior así como la exposición de unas tablas de características generales de la NBE-CPI-91, de forma que en las mismas se defi-

nen algunos de los datos normativos más importantes tales como compartimentación, evacuación, número y disposición de salidas, etc. Posteriormente se detalla el importante aspecto del comportamiento ante el fuego de los materiales constructivos así como las referencias a los locales y zonas de riesgo especial.

Tras una exposición inicial realizada en esta forma se indican las aplicaciones de la Norma a diversos tipos de edificios de viviendas, de tal manera que una vez definidas sus dimensiones se posibilita tanto obtener un guión de aplicación directa, como una metodología de diagnóstico al respecto.

Es destacable que estos resultados se obtienen mediante unos datos de entrada elementales y de fácil comprobación los cuales, en esencia, están constituidos por la altura del edificio, sus superficies construidas y de las plantas que lo integran, definiéndose rigurosamente la sectorización del mismo, condiciones y recorridos de evacuación, comportamiento ante el fuego de la estructura, e instalaciones de protección contra el fuego. Por tanto, un dato particularmente destacable de las páginas que siguen reside en la posibilidad de obtener en un aspecto tan crítico como es el de las seguridad contra el fuego, un diagnóstico exacto del edificio basándose en datos fácilmente comprobables de forma que se reduce notablemente la posibilidad de error en el enfoque del proyecto.

En resumen, esta publicación está destinada a facilitar notablemente el trabajo de los arquitectos y técnicos interesados en el desarrollo de una normativa extensa y compleja que, de esta forma resulta más asequible para todos.

Luis Jesús Arizmendi Barnes

