

INDICE

	<u>Págs.</u>
PREÁMBULO	11
1. INTRODUCCIÓN	13
11. PROPUESTAS PARA MEJORAR LA CALIDAD DEL HORMIGÓN, DE LA COMISIÓN PERMANENTE DEL HORMIGÓN	21
Capítulo 1. INTRODUCCIÓN	21
Capítulo 11. MATERIALES	22
Capítulo 111. EJECUCIÓN	30
Capítulo IV. CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES	52
Capítulo VI. BASES DE CÁLCULO	52
Capítulo VII. CÁLCULO DE SECCIONES	56
Capítulo VIII. ELEMENTOS ESTRUCTURALES	59
Capítulo IX. CONTROL DE MATERIALES	61
111. PROPUESTAS ADICIONALES DEL GRUPO DE TRABAJO DE LA COMISIÓN PERMANENTE DEL HORMIGÓN	73
IV. COMENTARIOS GEHO	75
Capítulo 1. INTRODUCCIÓN	75
Capítulo 11. MATERIALES	75
Capítulo 111. EJECUCIÓN	84
Capítulo IV. CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES	101
Capítulo VI. BASES DE CÁLCULO	102
Capítulo VII. CÁLCULO DE SECCIONES	103
Capítulo VIII. ELEMENTOS ESTRUCTURALES	104
Capítulo IX. CONTROL DE MATERIALES	104
ANEJO. INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL SOBRE LA DOSIFICACIÓN DE HORMIGONES PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES DE DURABILIDAD	115
BIBLIOGRAFÍA	119