

ÍNDICE

Agradecimientos	i
Resumen	ii
Abstract	iii
Índice	iv
1. Introducción	1
2. Objetivos	3
3. Estado del conocimiento	5
3.1.Estado límite último de cortante en vigas	5
3.2.El hormigón autocompactable. Propiedades y métodos de caracterización .	15
4. Ensayos previos	19
4.1.Justificación	19
4.2.Descripción de los ensayos y resultados	20
4.3.Conclusiones	25
5. Desarrollo de la campaña de ensayos	27
5.1.Descripción y justificación	27
5.2.Fabricación de los elementos	39
5.3.Realización de los ensayos y resultados	47
6. Análisis e interpretación de los resultados	79
7. Conclusiones	89
8. Referencias bibliográficas	93
A. ANEJO DE CÁLCULOS	
B. ANEJO DE RESULTADOS	