

ÍNDEX DE TAULES

Taula 4.1- Equivalències per classificar els CDR segons la CEN/TS 15359.....	12
Taula 4.2- Referències dels principals tecnòlegs de piròlisi, gasificació autotèrmica i gasificació per plasma.....	24
Taula 5.1- Composició neumàtics a Europa. Font: Ministeri de Medi Ambient.....	36
Taula 7.1- Requeriments d'acceptació del residu de la empresa CEMEX.....	57
Taula 7.2- Unitats de les categories d'impacte segons el tipus de dany.....	61
Taula 7.3- Normalització de les categories d'impacte segons el tipus de dany.....	62
Taula 7.4- Ponderació de les diferents categories d'impacte segons el tipus de dany.....	62
Taula 8.1- Composició en pes fracció gruixuts Rebuig Resta.....	63
Taula 8.2- Composició en pes fracció fins Rebuig Resta.....	63
Taula 8.3- Poder Calorífic teòric en kcal/kg de la fracció gruixuts.....	64
Taula 8.4- Composició dels residus voluminosos reutilitzables en pes.....	64
Taula 8.5- Composició dels residus voluminosos valoritzables en pes.....	65
Taula 8.6- Valoració global dels residus voluminosos.....	65
Taula 8.7- Composició en pes Voluminosos Valoritzables energèticament sense considerar els matalassos.	65
Taula 8.8- Composició en pes Voluminosos Valoritzables energèticament considerant els matalassos.	66
Taula 8.9- Poder Calorífic teòric en kcal/kg sense considerar els matalassos.....	66
Taula 8.10- Poder Calorífic teòric en kcal/kg considerant els matalassos.....	66
Taula 8.11- Resultats analítics del residu en funció dels requeriments de la indústria cimentera.....	67
Taula 8.12- Resultats analítics del residu en funció dels requisits de la indústria cimentera.	67
Taula 8.13- Ponderació per categoria d'impacte del Rebuig Resta.....	69
Taula 8.14- Ponderació per categoria d'impacte del Voluminosos sense matalassos.....	71
Taula 8.15- Ponderació per categoria d'impacte del Voluminosos amb matalassos.....	73
Taula 8.16- Comparació del Rebuig Resta amb el Carbó.....	75
Taula 8.17- Comparació dels Voluminosos amb matalassos amb el Carbó.	77
Taula 8.18- Comparació dels Voluminosos amb matalassos amb el Carbó.	79

