

## ÍNDICE GENERAL

	Páginas
<b>Introducción general</b> .....	1
<b>Escaldado superficial en peras (<i>Pyrus communis</i>L.)</b> .....	3
Antecedentes generales.....	3
Etiología.....	3
Factores predisponentes.....	5
Rol de los antioxidantes en el desarrollo de ES.....	6
Rol de la madurez y etileno sobre el desarrollo de ES.....	8
Biomarcadores de ES.....	8
<b>Determinación de metabolitos asociados a escaldado superficial durante la post cosecha de peras provenientes de diferentes zonas climáticas, estados de madurez y tratamientos de post cosecha (DPA y 1-MCP)</b> .....	11
Resumen.....	11
Introducción.....	13
Materiales y métodos.....	15
Resultados y discusión.....	22
Conclusión.....	42
Literatura citada .....	43
Anexo .....	53