

## ÍNDICE

1. RESUMEN.....	5
1.1. Palabras Clave.....	5
2. ABSTRACT.....	6
2.1. Keywords.....	6
3. INTRODUCCIÓN.....	7
4. MÉTODOS.....	9
4.1 Determinación de CMI y CMB de extractos de cranberry sobre <i>S. mutans</i> .....	9
4.2 Caracterización de extracto mediante MALDI-TOF .....	11
4.3 Determinación de la sensibilidad para PACs de la técnica MALDI-TOF.....	12
4.4 Diseño General.....	14
5. RESULTADOS.....	15
5.1. Determinación de CMI y CMB del extracto con 3,6% de PACs sobre <i>S. mutans</i> .....	15
5.2 Determinación de CMI y CMB del extracto con 15% de PACs sobre <i>S. mutans</i> .....	16
5.3 Determinación de CMI y CMB del extracto con 20% de PACs sobre <i>S. mutans</i> .....	17
5.4. Análisis de extracto de cranberry de 3,6 de PACs por MALDI-TOF.....	18
5.5 Análisis de concentraciones de PACs disueltas en saliva por MALDI-TOF.....	19
6. DISCUSIÓN.....	20
7. REFERENCIAS.....	24
8. APÉNDICES.....	27