

ÍNDICE.

I. INTRODUCCIÓN.....	1
II. HIPÓTESIS.....	3
1. Alternativa (H_1).....	3
2. Nula (H_0).....	3
III. OBJETIVOS.....	4
1. General.....	4
2. Específicos.....	4
IV. MARCO TEÓRICO.....	6
1. Resinas Compuestas.....	6
2. Adhesión y Sistemas Adhesivos.....	7
2.1. Sistemas Adhesivos de Grabado Total.....	10
2.2. Sistemas Adhesivos Autocondicionantes.....	12
3. Separación Gingival.....	14
4. Contaminantes y Agentes Astringentes-Hemostáticos.....	15
V. MATERIALES Y MÉTODO.....	17
1. Preparación de las Muestras.....	17
2. Procesamiento de las Muestras.....	19

2.1. Secuencia del Sistema Adhesivo de Grabado Total.....	20
2.2. Secuencia del Sistema Adhesivo Autoacondicionante.....	24
2.3. Confección de Incrementos de Resina.....	25
3. Medición de la Resistencia al Cizallamiento.....	26
4. Análisis del Tipo de Falla de Adhesión.....	27
5. Diseño Estadístico.....	28
VI. RESULTADOS.....	30
VII. DISCUSIÓN.....	41
VIII. CONSLUSIONES.....	46
IX. RESUMEN.....	48
X. BIBLIOGRAFÍA.....	50
XI. ANEXOS.....	58