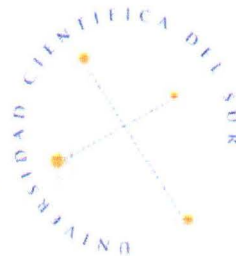


UNIVERSIDAD
CIENTÍFICA
DEL SUR



FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA DE ESTOMATOLOGIA

**“EVALUACIÓN IN-VITRO DE LA
MICROFILTRACIÓN DE UN SELLANTE
RESINOSO DE FOSAS Y FISURAS,
CON DIFERENTES SISTEMAS
ADHESIVOS”**

**TESIS PARA OPTAR TITULO DE ESPECIALISTA EN
ODONTOPEDIATRIA**

C.D KARINA LICLA QUEVEDO

Asesora: CD.ESP. ÚRSULA ALBITES

Lima – Perú

2015



Miembros del Jurado

Presidente: Augusto Mock Ferreyros

Vocal: Luis Ernesto Arriola Guillén

Secretario: Rocío Lazo Navarro

CONTENIDO

	PÁG.
I. INTRODUCCIÓN	01
II. PLANTEAMIENTO DEL PROBLEMA	02
III. MARCO TEORICO	03
IV. JUSTIFICACIÓN	28
V. HIPÓTESIS	29
VI. OBJETIVOS	29
VI.1. OBJETIVO GENERAL	
VI.2. OBJETIVOS ESPECÍFICOS	
VII. MATERIALES Y MÉTODO	30
VII. 1. TIPO DE ESTUDIO	
VII.2. POBLACIÓN Y MUESTRA	
VII.2.1 CRITERIOS DE SELECCIÓN	30
VII. 3. DEFINICIÓN Y OPERACIONALIZACIÓN DE VARIABLES	31
VII.4. MÉTODO Y TÉCNICAS	32
VII.4.1. MÉTODO	32
VII.4.2. TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS	32
VII.5. CONSIDERACIONES ÉTICAS	34
VII.6. PROCESAMIENTO Y ANÁLISIS DE DATOS	34
VIII. RESULTADOS	36
IX. . DISCUSIÓN	39
X. CONCLUSIONES	45
XI. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	46

LISTA DE ABREVIATURAS

Bis-GMA: Bisfenol A glicidil dimetacrilato.

UDMA: uretano dimetacrilato

HEMA: Hidroxietil metacrilato

GMA: metacrilato de glicilo

MPa: Megapascal

μm : Micra