

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA “JUAN MISAEL SARACHO”
FACULTAD DE ODONTOLOGIA



**RESTAURACIONES DENTARIAS DE INLAYS O
INCRUSTACIONES FOTOPOLIMERIZABLE EXTRA ORAL
EN PIEZAS POSTERIORES**

Por:

Julián Edgar Agreda Murillo

Tesis presentada a consideración de la “UNIVERSIDAD AUTÓNOMA JUAN MISAEL SARACHO”, como requisito para optar el grado académico de Licenciatura en Odontología.

16 de enero de 1995

TARIJA – BOLIVIA

UNIVERSIDAD AUTONOMA JUAN MISAEL SARACHO
FACULTAD DE ODONTOLOGIA

RESTAURACIONES DENTARIAS
DE INLAYS O INCRUSTACIONES
FOTOPOLIMERIZABLE EXTRA ORAL EN
PIEZAS POSTERIORES

POR
JULIAN EDGAR AGREDA MURILLO

Tesis presentada a consideración de la UNIVERSIDAD
AUTONOMA "JUAN MISAEL SARACHO", Como requisito para
optar el grado académico de Licenciatura en Odontología.

Tarija, 16 de Enero de 1995

TARIJA - BOLIVIA



APROBADA POR:

[Handwritten signature]

GLADYS DE USQUEDA

NOMBRE DEL PROFESOR GUIA

[Handwritten signature]
CARLOS AVILA

NOMBRE DEL JEFE DE CARRERA

[Handwritten signature]
ANTONIO MICHEL

NOMBRE DEL DECANO

TRIBUNAL:

[Handwritten signature]

NOMBRE TRIBUNAL

[Handwritten signature]

NOMBRE TRIBUNAL

[Handwritten signature]

NOMBRE TRIBUNAL

El tribunal examinador de la presente Tesis, no se solidariza con la forma, modos y expresiones vertidas en el presente trabajo. Tomando en cuenta que es responsabilidad del autor.

Esta tesis dedico con amor y
cariño a mis queridos padres
(Q. D. D. G.) (Julio y Felicia)
y Hermanos.

Esta tesis también dedico a mis
queridos tíos (Ricardo y Rady), y
en especial al Dr. Jorge Arze M.
y a la Sra. Lin Lin de Arze.

Los agradecimientos más sinceros a la Dra. Gladys de Uzqueda por el gran interés y colaboración en la realización de la presente tesis y a los docentes, que me transmitieron todos sus conocimientos.

TABLAS DE CONTENIDOS

CAPITULO	PAGINA
DEDICATORIA.....	iii
AGRADECIMIENTOS.....	iv
RESUMEN.....	I
I. FRACTURAS DENTARIAS.....	1
II. EXAMEN CLINICO Y DIAGNOSTICO.....	6
III. ESTRUCTURA HISTOLOGICA DE LA PULPA.....	20
IV. MATERIALES PARA LAS PROTECCIONES PULPARES.....	30
V. PREPARACION DE LAS CAVIDADES.....	50
VI. COMPONENTES DEL SISTEMA RESINA COMPUESTA.....	55
VII. VENTAJAS Y DESVENTAJAS.....	70
VIII. TECNICA DE LA POLIMERIZACION EXTRAORAL.....	71
IX. CASOS CLINICOS.....	90
X. RECOMENDACIONES.....	
XI. BIBLIOGRAFIA.....	
CURRICULUM VITAE.....	