

INDICE:

INTRODUCCION.....	4
HIPOTESIS.....	6
OBJETIVOS GENERALES.....	6
OBJETIVOS ESPECIFICOS.....	6
REVISION BIBLIOGRAFICA.....	8
RESINAS COMPUESTAS.....	8
COMPOSICION DE LAS RESINAS COMPUESTAS.....	8
CLASIFICACION DE LAS RESINAS COMPUESTAS.....	11
POLIMERIZACION DE LAS RESINAS COMPUESTAS.....	13
LAMPARAS DE FOTOCURADO LED.....	15
POLIMERIZACION POR CALOR.....	16
PIGMENTACION DE LAS RESINAS COMPUESTAS.....	17
COLOR.....	19
PERCEPCION DEL COLOR.....	19
ANALISIS DEL COLOR.....	21
DIMENSION DEL COLOR.....	22
MATERIALES Y METODOS.....	26
DISTRIBUCION DE LAS MUESTRAS.....	26
CONFECCION DE LAS MUESTRAS.....	27
MEDICION DEL COLOR.....	28
PREPARACIÓN DEL MEDIO DE TINCIÓN.....	29
CONSERVACIÓN Y EXTRACCIÓN DE LAS MUESTRAS.....	29
ANÁLISIS DE LOS RESULTADOS.....	30

DISEÑO ESTADISTICO.....	30
RESULTADOS.....	32
DISCUSION.....	42
CONCLUSIONES.....	44
RESUMEN.....	45
BIBLIOGRAFIA.....	46