

ÍNDICE

DEDICATORIA.....	ii
AGRADECIMIENTOS.....	iii
1. INTRODUCCIÓN.....	1
2. OBJETIVOS.....	4
2.1 Objetivo general.....	4
2.2 Objetivo específico.....	4
3. REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA.....	5
3.1 Embriología de los maxilares.....	5
3.1.1 Desarrollo del paladar.....	7
3.2 Dentición Prenatal.....	9
3.3 Dentición en el recién nacido hasta los tres años.....	10
3.4 Dentición desde los tres años hasta la erupción de los primeros molares permanentes.....	16
3.5 Cambios en la relación molar desde dentición temporal a permanente.....	17
4. MATERIALES Y MÉTODOS.....	18
4.1 Diseño del estudio.....	18
4.2 Variables.....	18
4.3 Método de selección de los sujetos.....	19
4.4 Técnica de examen.....	20
4.5 Análisis de datos.....	21
4.6 Aspectos éticos a considerar.....	21

4.7 Cronograma de Trabajo.....	22
5. RESULTADOS.....	23
6. DISCUSIÓN.....	45
7. CONCLUSIÓN.....	49
8. RESUMEN.....	51
9. BIBLIOGRAFÍA.....	52
10. ANEXOS.....	55
Anexo I: Jardines Infantiles JUNJI e INTEGRA	55
Anexo II: Resultados cálculo índice Kappa.....	56
Anexo III: Informe del Comité de Bioética.....	57
Anexo IV: Ficha clínica.....	58
Anexo V: Carta de Autorización Directora Regional JUNJI.....	59
Anexo VI: Carta de Autorización Directora Regional INTEGRA.....	60
Anexo VII: Consentimiento informado.....	61
Anexo VIII: Resultados SPSS para relación molar en niños de 3 años.....	62
Anexo IX: Resultados SPSS para relación molar en niños de 4 años.....	65
Anexo X: Resultados SPSS para relación molar en niños de 5 años.....	68
Anexo XI: Resultados SPSS para sexo en niños de 3 años.....	69
Anexo XII: Resultados SPSS para sexo en niños de 4 años.....	71
Anexo XIII: Resultados SPSS para sexo en niños de 5 años.....	73
Anexo XIV: Resultados SPSS para milímetros en niños de 3 años.....	75
Anexo XV: Resultados SPSS para milímetros en niños de 4 años.....	79
Anexo XVI: Resultados SPSS para milímetros en niños de 5 años.....	83