



REGISTRO F.O. N°:.....

REGISTRO ORT. D.M.F.....



**UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA
FACULTAD DE ODONTOLOGÍA
CÁTEDRA DE ORTOPEDIA DENTO-MAXILO-FACIAL
PROFESORA DRA. LETICIA GARCÍA VIGNOLO**

PACIENTE.....

DOCENTE.....

FECHA.....

ESTUDIANTES

1.- TEL.....

2.- TEL.....

3.- TEL.....

4.- TEL.....

ANAMNESIS

1. DATOS PERSONALES.

- NOMBRE:
- DIRECCIÓN:.....
- NACIONALIDAD:
- TELÉFONO:
- NACIONALIDAD:
- FECHA DE NACIMIENTO: EDAD:
- SEXO:..... RAZA:
- ESCUELA: AÑO:
- SERVICIO DE SALUD:
- MOTIVO DE CONSULTA.....
-
-

2. ANTECEDENTES FAMILIARES.

- NOMBRE DE PADRE: EDAD:
- NOMBRE DE MADRE: EDAD:.....
- NACIONALIDAD:
- ESTADO CIVIL:
- RAZA:
- PROFESIÓN:
- ENFERMEDADES BUCALES:
- APRECIACIÓN BIOTIPOLOGICA:.....
- OCLUSIÓN:

3. ANTECEDENTES PERSONALES

3.1. CARACTERÍSTICAS NEONATALES:

- EMBARAZO: NORMAL PATOLÓGICO
- NACIMIENTO: NORMAL PATOLÓGICO..... PRETÉRMINO.....
- TÉRMINO POSTMADURO.....
- APGAR:
- PESO:..... TALLA:
- TIPO DE ALIMENTACIÓN:
-
-

3.2. EVOLUCIÓN NEURÓLOGICA

- MADURACION CÉFALO - CAUDAL
-
- COMIENZO DEL HABLA:

3.3. HÁBITOS

- USO DE CHUPETE:.....
- USO DE MAMADERA:.....
- SUCCIÓN DE DEDO:.....
- APOYO DE PUÑO:.....
- QUEILOFAGIA:.....
- BRUXISMO:.....
- OTROS:.....

3.4. ANTECEDENTES MÉDICOS

ENFERMEDADES Y TRATAMIENTOS

- ERUPTIVAS:.....
- RESPIRATORIAS:.....
- SANGUÍNEAS:.....
- ÓSTEOARTICULARES:.....
- DIGESTIVAS:.....
- TRAUMÁTICAS:.....
- CIRUGÍAS:.....
- ALERGIAS:.....
- TRATAMIENTO EN CURSO:.....
- MEDICAMENTOS EMPLEADOS:.....

3.5. ANTECEDENTES ODONTOLÓGICOS

PROCESO DE LA ERUPCIÓN

- COMIENZO DE LA ERUPCIÓN:.....
- COMIENZO DEL RECAMBIO:.....
- ZONA ANTERIOR:.....
- ZONAS LATERALES:.....

3.6. EDUCACIÓN PARA LA SALUD

- RECIBIÓ EDUCACIÓN PARA LA SALUD:.....
- MEDIDAS EMPLEADAS ACTUALMENTE:.....
- FRECUENCIA DE HIGIENE:.....
- ADMINISTRACIÓN DE FLUOR.....
- EXPERIENCIA ODONTOLÓGICA.....

3.7. ALIMENTACIÓN

ANTECEDENTES

.....

DIETA

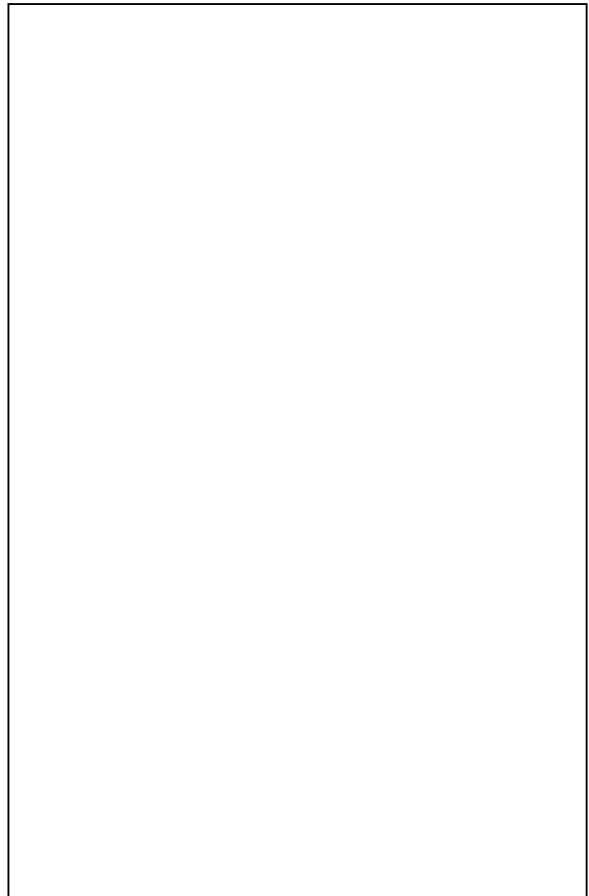
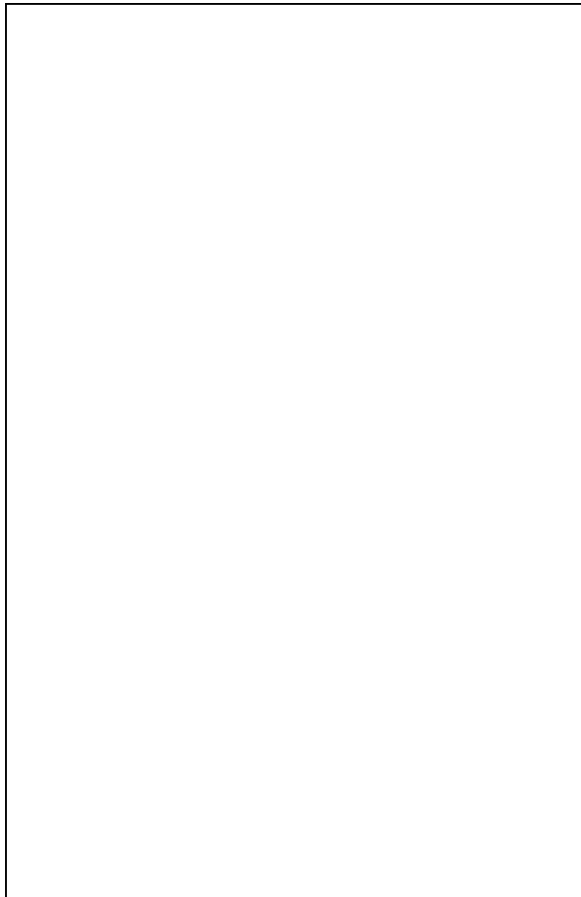
- CALIDAD:.....
- CANTIDAD:.....
- CONSISTENCIA:.....
- MOMENTOS DE AZÚCAR:.....
- RELACIÓN INGESTA-HIGIENE:.....

REGISTROS FOTOGRÁFICOS EXTRAORALES

FOTOS DE CUERPO ENTERO

FRENTE

PERFIL DERECHO

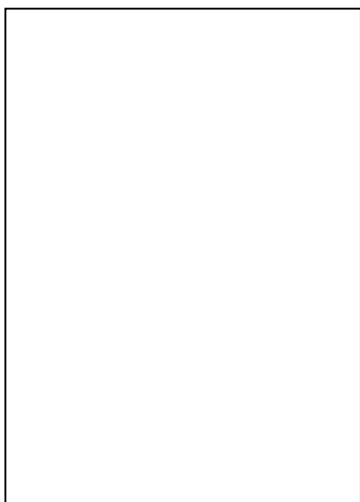


ACTITUD POSTURAL FRENTE:.....
.....
.....
.....
.....

ACTITUD POSTURAL PERFIL:.....
.....
.....
.....
.....

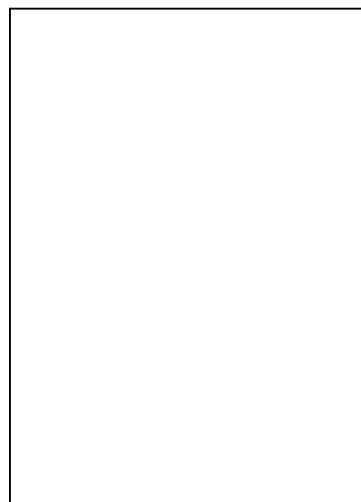
FOTOS DE CARA

FRENTE



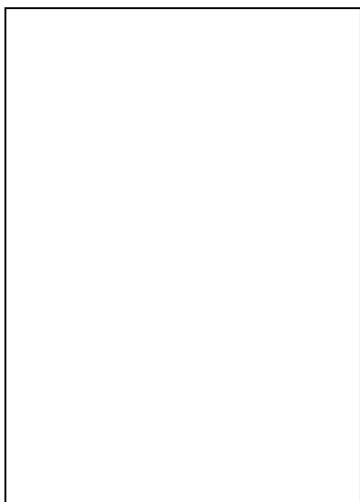
Biotipo:.....
Línea media:.....
.....
Análisis de tercios:.....
.....
Análisis de labios:.....
.....

PERFIL



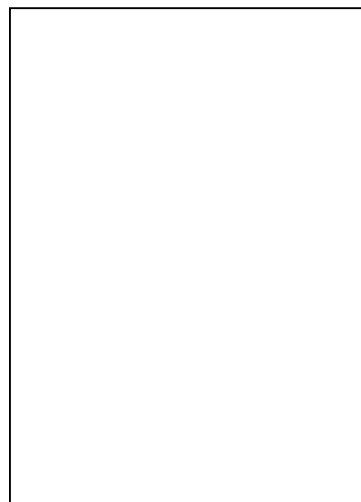
Contorno facial:.....
Línea estética:.....
.....
Análisis de tercios:.....
.....
Análisis de labios.....
.....

SONRISA FRENTE



Análisis de labios:
.....

3/4 CON SONRISA

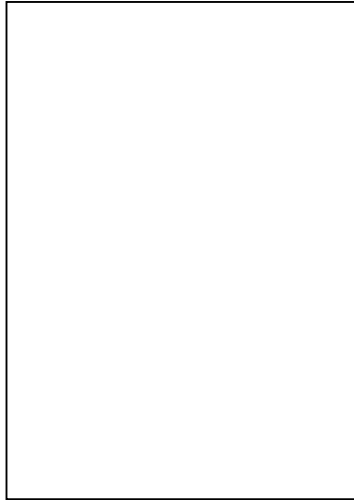


Análisis de labios:
.....

FOTOS INTRAORALES

A- ARCADAS EN OCLUSIÓN

FRENTE



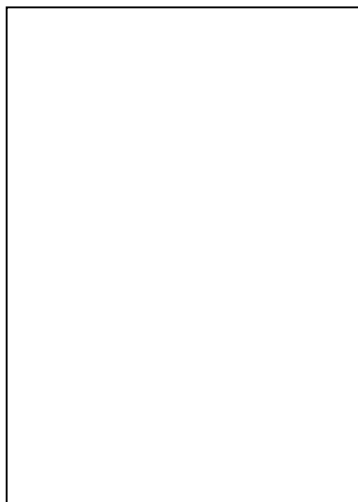
Análisis vertical:.....

Análisis transversal:

Zona anterior:.....

Zona posterior:.....

DERECHA



IZQUIERDA



Análisis sagital:.....

.....

.....

.....

Análisis sagital:.....

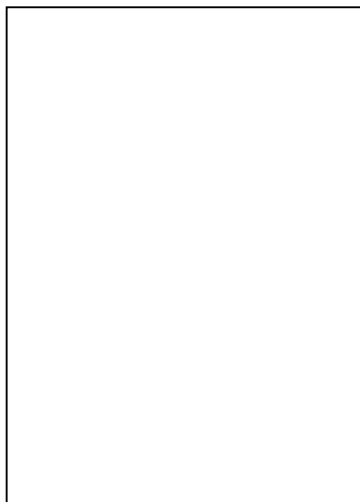
.....

.....

.....

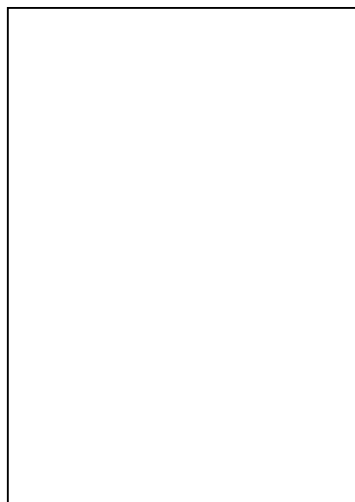
B- ARCADAS SEPARADAS

SUPERIOR



Análisis:.....
.....
.....
.....

INFERIOR



Análisis:.....
.....
.....
.....

DIAGNÓSTICO FOTOGRÁFICO

.....
.....
.....
.....
.....

EXAMEN CLÍNICO

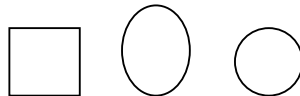
1. EXAMEN GENERAL

- APRECIACIÓN GENERAL Y BIOTIPOLOGICA:.....
- ACTITUD POSTURAL FRENTE:.....
- PERFIL:
- PESO:.....TALLA:.....PERCENTIL:.....
- ÍNDICE DE MASA CORPORAL (IMC > de 5 años):.....
- EDAD SICOLÓGICA.....

2. EXAMEN FACIAL CLÍNICO

2.1. APRECIACIÓN BIOTIPOLOGICA:

2.2. DE FRENTE:



- Forma de la cara:
- Simetría:..... Asimetría:..... Der
- Izq
- Medida (mm) Tercio superior.....
- Tercio medio.....
- Tercio inferior.....
- Aspecto de las narinas:.....
- Labios: Superior: Contorno.....longitud.....tonicidad.....
- Inferior: Contorno.....posición.....tonicidad.....
- Competencia labial: Si.....No.....
- Cierre Labial: Sin esfuerzo.....Con esfuerzo.....
- Ubicación del punto Stomio correcta..... alta.....baja.....

2.3. DE PERFIL

- Recto.....Convexo.....Cóncavo.....
- Ángulo naso-labial normal.....abierto.....cerrado.....
- Surco labio-mentoniano normal.....acentuado.....
- Efecto del avance del mentón: Favorable.....desfavorable.....

3. EXAMEN BUCAL

3.1. DENTARIO

- Etapa de la dentición.....
- Higiene IHOS.....
- Cronología eruptiva normal.....precoz.....tardía.....
- Alteración de secuencia
- Número de piezas presentes
- Alteración de forma, tamaño, posición y/o estructura
-
-
- Restauraciones y caries.....
-
- Forma de arcadas: superior.....inferior.....

- **OCCLUSIÓN:**

ANÁLISIS SAGITAL				
Overjet	Mm			
Relación canina	Der.	Clase Signo	Izq.	Clase Signo
Relación molar	Der.		Izq.	
Plano post-lácteo	Der.		Izq.	

ANÁLISIS VERTICAL	
Overbite	mm
Mordida abierta ant.	
Borde a borde	
Mordida cubierta	

ANÁLISIS TRANSVERSAL					
Sector anterior	Líneas medias coincidentes	Si		No	
Sector posterior	Normal				
	Mordida cruzada	Der.		Izq.	
	Mordida en tijera	Der.		Izq.	

DESGASTES

DENTARIOS.....

SOBREPASE DE CANINOS.....

3.2. TEJIDOS BLANDOS

- Lengua – características.....
- Amígdalas
- Frenillos y bridas
- Labial superior.....
- Labial inferior.....
- Lingual.....

3.3. PARADENCIO

- Normal.....Patológico.....
- Movilidad.....

EXAMEN FUNCIONAL

1. RESPIRACIÓN:

- Perímetro torácico: Inspiración máx.....mm. Espiración máx.mm.
- Pruebas de permeabilidad nasal: Narina derecha.....
Narina izquierda:.....
- Respiración nocturna bucal: Si.....No.....
- Tipo de respiración: Nasal.....Mixta..... Bucal.....
- Observaciones:.....

2. DEGLUCIÓN:

- Al vacío: Contracción de Orbiculares si.....no.....
Contracción de Temporales si.....no.....
- Con líquido Contracción de Orbiculares si.....no.....
Contracción de Temporales si.....no.....
- Deglución madura..... si.....no.....
- Deglución atípica. Tipo de alteración:.....

3. DINÁMICA MANDIBULAR:

- Considerar previo al estudio si coinciden líneas medias dentarias y faciales:
si.....no.....
- Coinciden líneas medias dentarias en oclusión máxima si..... no.....
- Coinciden líneas medias dentarias en apertura máxima si..... no.....
- Coinciden líneas medias dentarias en posición de reposo si..... no.....
- Espacio libre interoclusal (ELIO) a nivel canino
Der.mm. Izq.....mm.
- Trayectoria de cierre mandibular de reposo a máxima.
Deslizamientos anterior.....posterior.....
Lateral der.....Lateral izq.....
- Interferencias.....

4. MASTICACIÓN:

- Bilateral Con amplitud de movimientos.....
Con movimientos limitados.....
Sin movimientos de lateralidad.....
- Unilateral Derecha..... Izquierda.....
- ATM.....

5. FONACIÓN:

- Prueba de conteo.....
- Dislalias.....
- Observaciones.....

ANÁLISIS MORFOLÓGICO

MODELOS RELACIONADOS

- Análisis Sagital
 - Plano post-lácteo: der. izq.
 - Llave molar: der..... izq.
 - Signo canino: der..... izq.
 - Llave canina: der..... izq.
 - Overjet:.....mm

- Análisis Transversal
 - Anterior - Líneas medias dentarias sup e inf. coincidentes si..... no.....
 - Mordida cruzada - Derecha: si.....no.....
 - Izquierda: si.....no.....
 - Mordida en tijera - Derecha: si.....no.....
 - Izquierda: si.....no.....

- Análisis Vertical
 - Overbite.....mm
 - Mordida abierta ant.....
 - Borde a borde.....
 - Sobre mordida.....

MODELOS POR SEPARADO

- Modelo superior
 - Línea media ósea y dentaria coincidente si..... no.....
 - Forma de la arcada.....
 - Simetría si..... no.....
 - Anomalías de posición.....
 - Diastemas..... apiñamientos.....
 - Profundidad del paladar.....
 - Observaciones.....

- Modelo inferior
 - Forma de la arcada.....
 - Anomalías de posición.....
 - Diastemas Apiñamientos.....
 - Observaciones.....

ÍNDICES

- **DENTICIÓN TEMPORARIA**
Patrón de Schwarz

Conclusiones.....

- **DENTICIÓN MIXTA**
Índice de Moyers

Tabla de Probabilidad para producir los tamaños de Caninos y Premolares no erupcionados													
A Premolares y Caninos Interiores													
Varones													
21/12 = %	19.5	20.0	20.5	21.0	21.5	22.0	22.5	23.0	23.5	24.0	24.5	25.0	25.5
95	21.6	21.8	22.0	22.2	22.4	22.6	22.8	23.0	23.2	23.5	23.7	23.9	24.2
85	20.8	21.0	21.2	21.4	21.6	21.9	22.1	22.3	22.5	22.7	23.0	23.2	23.4
75	20.4	20.6	20.8	21.0	21.2	21.4	21.6	21.9	22.1	22.3	22.5	22.8	23.0
65	20.0	20.2	20.4	20.6	20.9	21.1	21.3	21.5	21.8	22.0	22.2	22.4	22.7
50	19.5	19.7	20.0	20.2	20.4	20.6	20.9	21.1	21.3	21.5	21.7	22.0	22.2
35	19.0	19.3	19.5	19.7	20.0	20.2	20.4	20.67	20.9	21.1	21.3	21.5	21.7
25	18.7	18.9	19.1	19.4	19.6	19.8	20.1	20.3	20.5	20.7	21.0	21.2	21.4
15	18.2	18.5	18.7	18.9	19.2	19.4	19.6	19.9	20.1	20.3	20.5	20.7	20.9
5	17.5	17.7	18.0	18.2	18.5	18.7	18.9	19.2	19.4	19.6	19.8	20.0	20.2
Mujeres													
95	20.8	21.0	21.2	21.5	21.7	22.0	22.2	22.5	22.7	23.0	23.3	23.6	23.9
85	20.0	20.3	20.5	20.7	21.0	21.2	21.5	21.8	22.0	22.3	22.6	22.8	23.1
75	19.6	19.8	20.1	20.3	20.6	20.8	21.1	21.3	21.6	2.9	22.1	22.4	22.7
65	19.2	19.5	19.7	20.0	20.2	20.5	20.7	21.0	21.3	21.5	21.8	22.1	22.3
50	18.7	19.0	19.2	19.5	19.8	20.0	20.3	20.5	20.8	21.1	21.3	21.6	21.8
35	18.2	18.5	18.8	19.0	19.3	19.6	19.8	20.1	20.3	20.6	20.9	21.1	21.4
25	17.9	18.1	18.4	18.7	19.0	19.2	19.5	19.7	20.0	20.3	20.5	20.8	21.0
15	17.4	17.7	18.0	18.3	18.5	18.6	19.1	19.3	19.6	19.8	20.1	20.3	20.6
5	16.7	17.0	17.2	17.5	17.8	18.1	18.3	18.6	18.9	19.1	19.3	19.6	19.8
B Premolares y Caninos Superiores													
Varones													
21/12 = %	19.5	20.0	20.5	21.0	21.5	22.0	22.5	23.0	23.5	24.0	24.5	25.0	25.5
95	21.2	21.4	21.6	21.9	22.1	22.3	22.6	22.8	23.1	23.4	23.6	23.9	24.1
85	20.6	20.9	21.1	21.3	21.6	21.8	22.1	22.3	22.6	22.8	23.1	23.3	23.6
75	20.3	20.5	20.8	21.0	21.3	21.5	21.8	22.0	22.3	22.5	22.8	23.0	23.3
65	20.0	20.3	20.5	20.8	21.0	21.3	21.5	21.8	22.0	22.3	22.5	22.8	23.0
50	19.7	19.9	20.2	20.4	20.7	20.9	21.2	21.5	21.7	22.0	22.2	22.5	22.7
35	19.3	19.5	19.9	20.1	20.4	20.6	20.9	21.1	21.4	21.6	21.9	22.1	22.4
25	19.1	19.3	19.6	19.9	20.1	20.4	20.6	20.9	21.1	21.4	21.6	21.9	22.1
15	18.8	19.0	19.3	19.6	19.8	20.1	20.3	20.6	20.8	21.1	21.3	21.6	21.8
5	18.2	18.5	18.8	19.0	19.3	19.6	19.8	20.1	20.3	20.6	20.8	21.0	21.3
Mujeres													
95	21.4	21.6	21.7	21.8	21.9	22.0	22.2	22.3	22.6	22.6	22.8	22.9	23.1
85	20.8	20.9	21.0	21.1	21.3	21.4	21.5	21.7	21.8	22.0	22.1	22.3	22.4
75	20.4	20.5	20.6	20.8	20.9	21.0	21.2	21.3	21.5	21.6	21.8	21.9	22.1
65	20.1	20.2	20.3	20.5	20.8	20.7	20.9	21.0	21.2	21.3	21.4	21.6	21.7
50	19.6	19.8	19.9	20.1	20.2	20.3	20.5	20.6	20.8	20.9	21.0	21.2	21.3
35	19.2	19.4	19.5	19.7	19.8	19.9	20.1	20.2	20.4	20.5	20.6	20.8	20.9
25	18.9	19.1	19.2	19.4	19.5	19.6	19.8	19.9	20.1	20.2	20.3	20.5	20.6
15	18.5	18.7	18.8	19.0	19.1	19.3	19.4	19.6	19.7	19.8	20.0	20.1	20.2
5	17.8	18.0	18.2	18.3	18.5	18.6	18.8	18.9	19.1	19.2	19.3	19.4	19.5

Suma de incisivos inferiores:.....mm

Espacio real 3-4-5	Sup. der.		Sup. izq.
	Inf. der.		Inf. izq.
Esp. Calculado 75%	Sup. der.		Sup. izq.
	Inf. der.		Inf. izq.
Diferencia	Sup. der.		Sup. izq.
	Inf. der.		Inf. izq.

Conclusiones.....

ÍNDICES

INDICE DE BOLTON

Relación total					
Max. 12	Mand. 12	Max. 12	Mand. 12	Max. 12	Mand. 12
85	77,6	94	85,8	103	94,0
86	78,5	95	86,7	104	95,0
87	79,4	96	87,6	105	95,9
88	80,3	97	88,6	106	96,8
89	81,3	98	89,5	107	97,8
90	82,1	99	90,4	108	98,6
91	83,1	100	91,3	109	99,5
92	84,0	101	92,2	110	100,4
93	84,9	102	93,1		

Cuadro 2.4: Ficha para el cálculo del Índice de Bolton (doce dientes anteriores).

Ancho mesiodistal 12 anteriores:

D

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

 I

Relación total: $\frac{\text{Suma 12 mand. mm}}{\text{Suma 12 Max. mm}} \times 100 = \%$

<p>Relación total > 91,3%</p> <p>Max. 12 pac. corresp.mand. 12 ideal</p> <p>..... - =</p> <p>Mand. 12 pac. Mand. 12 ideal Exceso inferior</p>	<p>Relación total < 91,3%</p> <p>Mand. 12 pac. corresp.max. 12 ideal</p> <p>..... - =</p> <p>Max. 12 pac. Max. 12 ideal Exceso superior</p>
--	--

$$\frac{\text{SUMA MAND. 12} \times 100}{\text{SUMA MAX. SUP.12}} = 91.3\% \pm 0.26$$

Relación anterior					
Max. 6	Mand. 6	Max. 6	Mand. 6	Max. 6	Mand. 6
40,0	30,9	45,5	35,1	50,0	39,0
40,5	31,3	46,0	35,5	51,0	39,4
41,0	31,7	46,5	35,9	51,5	39,8
41,5	32,0	47,0	36,3	52,0	40,1
42,0	32,4	47,5	36,7	52,5	40,5
42,5	32,8	48,0	37,1	53,0	40,9
43,0	33,2	48,5	37,4	53,5	41,3
43,5	33,6	49,0	37,8	54,0	41,7
44,0	34,0	49,5	38,2	54,5	42,1
44,5	34,4	50,0	38,6	55,0	42,5
45,0	34,7				

Ancho mesiodistal 6 anteriores:

D I

Relación total: $\frac{\text{Suma 6 mand. mm}}{\text{Suma 6 Max. mm}} \times 100 = \%$

<p>Relación total > 77,2%</p> <p>Max. 6 pac. corresp. mand. 6 ideal</p> <p>..... =</p> <p>Mand. 6 pac. Mand. 6 ideal Exceso inferior</p>	<p>Relación total < 77,2%</p> <p>Mand. 6 pac. corresp. max. 6 ideal</p> <p>..... =</p> <p>Max. 6 pac. Max. 6 ideal Exceso superior</p>
--	--

$$\frac{\text{SUMA MAND. 6} \times 100}{\text{SUMA MAX. SUP. 6}} = 77,2\% \pm 0,22$$

INDICE DE HOWES

Ancho arco basal a nivel de premolares (AACP).....mm
 Relación $\frac{\text{AACP}}{\text{MD}} \times 100 = \dots\dots\dots\%$

- Valores < 39 % extracciones
- Valores entre 39 % y 41 % espacio adecuado
- Valores > de 41 % sobra espacio

Conclusiones.....

DIAGNÓSTICO MORFOLÓGICO:.....

DIAGNÓSTICO IMAGENOLÓGICO

OPT.....
.....

PERIAPICALES.....
.....

RX DE MANO.....
.....

RX OCLUSAL.....
.....

OTROS.....
.....

- Edad madurativa dentaria.....
- Patrones de reabsorción.....
- Otras observaciones.....
- Edad madurativa ósea.....

ANÁLISIS CEFALOMÉTRICO

NOMBRE	EDAD	fecha	
	NORMA		
ANÁLISIS ESQUELÉTICO			
SNA	82°		
SNB	80°		
ANB	2°		
SN-GoGn	32°		
Eje Y	59°		
Interbasal	20° ± 5°		
ANÁLISIS DE BJÖRK-JARABAK			
Ang Silla	123° ± 5°		
Ang Articular	143° ± 6°		
Ang Goniaco	130° ± 7°		
SUMA de Ang	396°		
Ang goniaco SUP	55°		
Ang " INF	75°		
Base Craneal Ant.	71 mm ± 3		
Longitud del cuerpo mand	71 mm ± 5		
$\frac{\text{Altura Facial Posterior} \times 100}{\text{Altura Facial Anterior}} = 62\%$			
56- 62% sentido horario			
65--80% sentido antihorario			
ANÁLISIS DE MC NAMARA			
		PACIENTE	NORMA
LONG MAXILAR			
LONG MANDIBULAR			
Altura facial Antero Inf			
	MIXTA	ADULTO	
PTO A a VERTICAL	0 a +1	+1 mm	
Po a la VERTICAL	-8 a -6	-4 a 0	
		0 hasta 2	
ANÁLISIS DENTARIO			
1 sup. a Plano Palatino	110°		
1 inf. a Plano Mandibular	90°		
Ang. interincisivo	130°		

DIAGNÓSTICO ESTRUCTURAL:.....

.....

SÍNTESIS DIAGNÓSTICA

Nombre:.....Edad.....Fecha.....

Biotipo facial

Braqui

Meso

Dólico

EVALUACIÓN	SIGNOS Y SÍNTOMAS
Ex. GENERAL	
ESTÉTICA	
FUNCIONAL	
DENTARIO	
ESQUELÉTICO	

DIAGNÓSTICO.....

PRONÓSTICO

- Edad
- Biotipo
- Gravedad de la disgnacia
- Localización
- Etiología
- Colaboración del paciente
- Aspecto psicológico
- Colaboración familiar

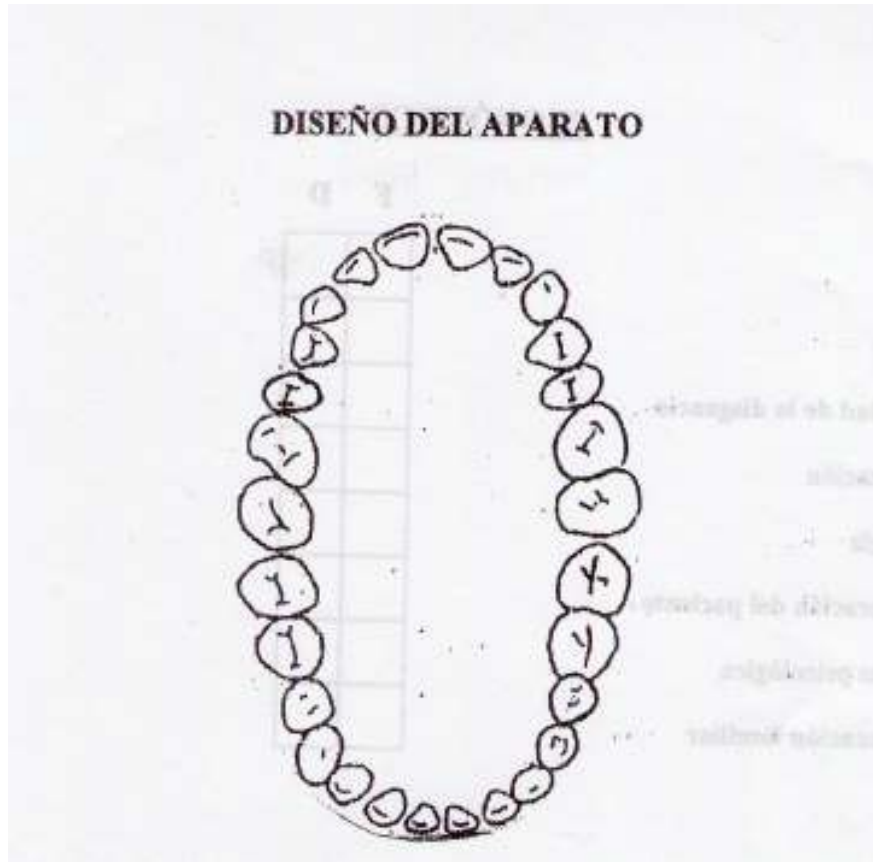
		F	D

PLAN DE TRATAMIENTO

Objetivos del tratamiento.....
.....
.....

Interconsultas.....
.....
.....

Medios terapéuticos.....
.....
.....



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

FECHA	TRATAMIENTO	PRÓXIMA CONSULTA	FECHA

FECHA	TRATAMIENTO	PRÓXIMA CONSULTA	

