

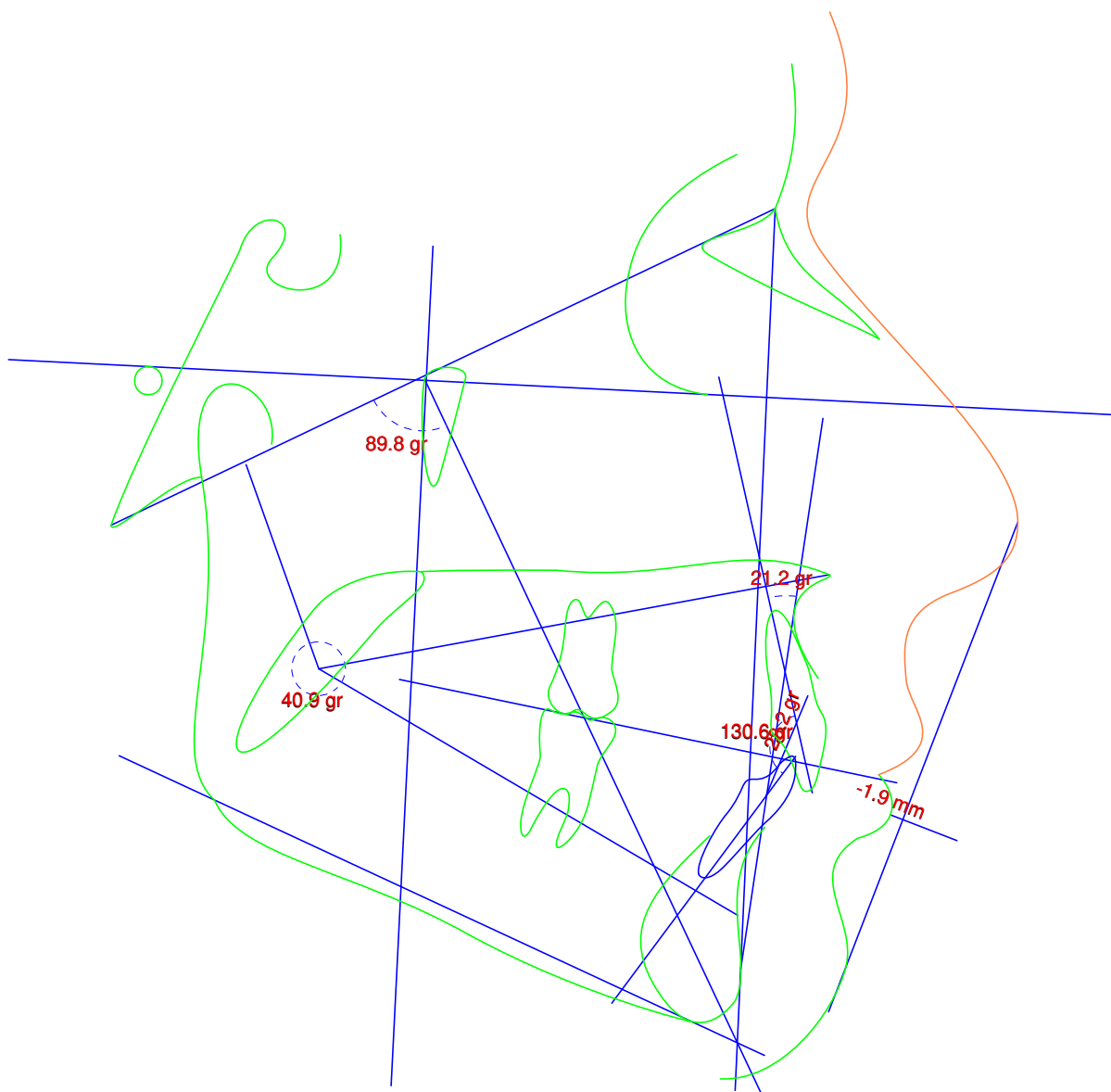
Paciente: Caroline Aparecida Villa Rosa

Idade: 22 anos e 6 meses

Sexo: Feminino

Doutor(a): Andreia H. Florenço

Data: 27/08/2025

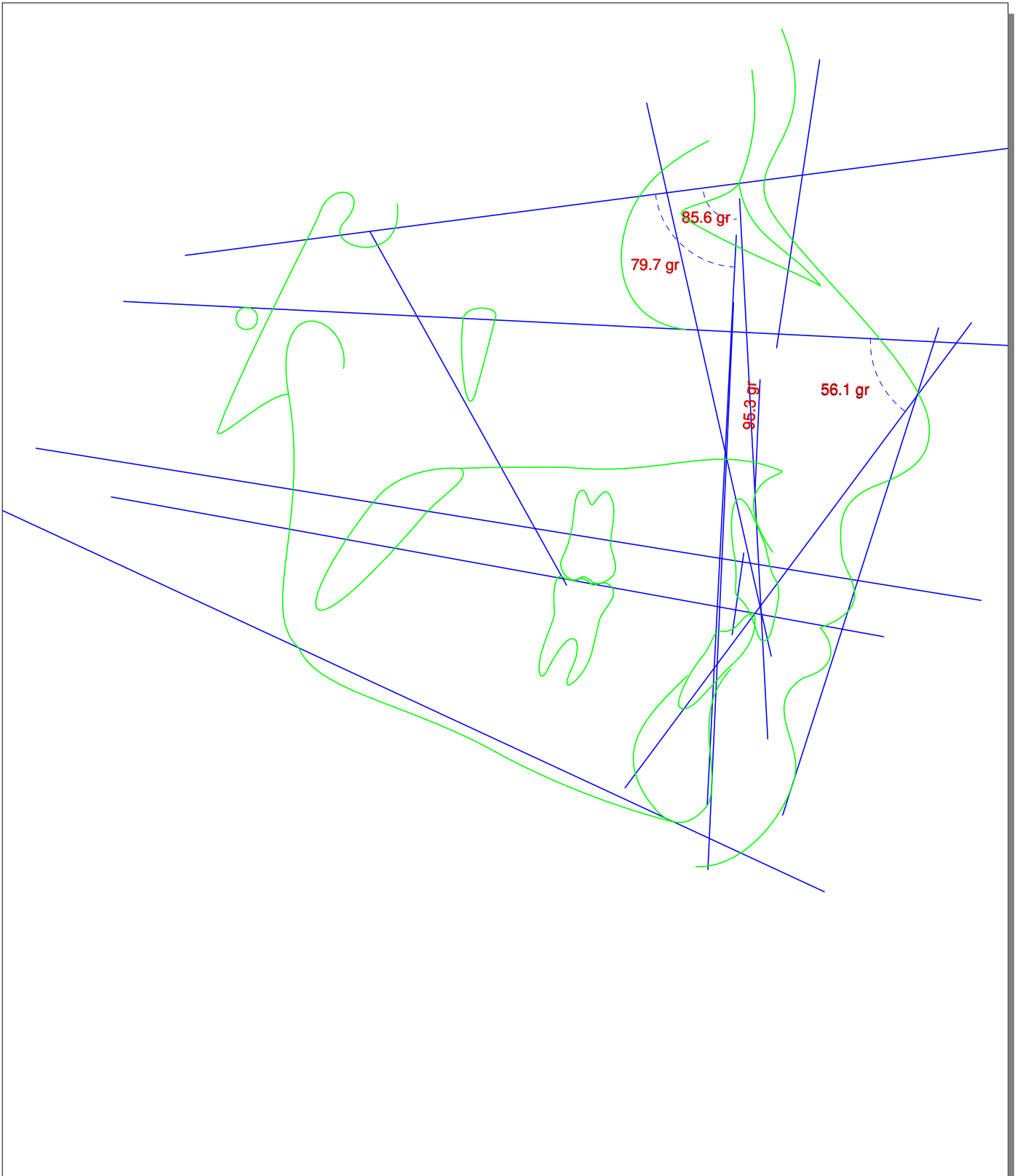


Cefalometria computadorizada
Análise USP

Paciente: Caroline Aparecida Villa Rosa
Doutor(a): Andreia H. Florenço

Idade: 22 anos e 6 meses
Data: 27/08/2025

Sexo: Feminino



Cefalometria computadorizada
Análise USP
Paciente: Caroline Aparecida Villa Rosa

Idade: 22 anos e 6 meses

Sexo: Feminino

Doutor(a): Andreia H. Florenço

Data: 27/08/2025

	Fatores	Valor Obtido	Norma/Classif.	Desvios
1	(N-Pog).(Po-Orb)	89.75 gr	88.00 ± 1.00	+
2	N-A.Pog	11.45 gr	0.00 ± 2.00	+++++
3	S-N.A	85.55 gr	82.00	
4	S-N.B	79.67 gr	80.00	
5	A-N.B	5.89 gr	2.00	
6	S-N.D	76.36 gr	76.00	
7	S-N.Gn	68.31 gr	67.00	
8	S-N.Ocl	17.71 gr	14.00	
9	(S-N).(Go-Me)	32.28 gr	32.00	
10	(Go-Gn).Ocl	13.14 gr	18.00	
11	1//1	130.57 gr	131.00	
12	1//NS	95.30 gr	103.00	
13	/1-Orbita	-2.10 mm	5.00	
14	1//NA	9.75 gr	22.00	
15	1//NA	3.53 mm	4.00	
16	/1.NB	33.79 gr	25.00	
17	/1-NB	6.88 mm	4.00	
18	/1.NPog	6.43 mm	0.00	
19	H.(N-B)	14.86 gr	10.50 ± 1.50	++
20	H-Nariz	4.01 mm	10.00 ± 1.00	-----
21	Pog-NB	0.63 mm	0.00	
22	Eminência Mentoniana	7.12 mm	7.00 ± 1.00	
23	FMIA	56.13 gr	68.00	
24	FMA	22.03 gr	25.00	
25	IMPA	101.84 gr	87.00	
26	TPi	1.57 mm	0.00	
27	/1-Linha I	-3.56 mm	0.00	

Cefalometria computadorizada
Análise USP

Paciente: Caroline Aparecida Villa Rosa

Idade: 22 anos e 6 meses

Sexo: Feminino

Doutor(a): Andreia H. Florenço

Data: 27/08/2025

28	(Go-Me).(V-T)	80.71 gr	72.00
29	F.(V-T)	77.26 gr	81.00
30	A-(V-T)	0.48 mm	3.00
31	Iii-(V-T)	6.41 mm	6.00
32	H.(V-T)	2.20 gr	5.00
33	DC (Vigorito)	2.93 mm	0.00

Diagnóstico Sumário

N-A.Pog: Perfil convexo

S-N.A: Protrusão maxilar

S-N.B: Retrusão mandibular

A-N.B: Cl II esquelética

1/.NA: Inclinação Inferior

/1.NB: Inclinação Superior

Cefalometria computadorizada
Análise de Ricketts**Paciente:** Caroline Aparecida Villa Rosa**Idade:** 22 anos e 6 meses**Sexo:** Feminino**Doutor(a):** Andreia H. Florenço**Data:** 27/08/2025

Fatores		Valor Obtido	Norma/Classif.	Desvios
Campo I - Problemas Dentários				
1	Relação Molar	-0.29 mm	-3.00 ± 3.00	
2	Relação Canina	0.29 mm	-2.00 ± 3.00	
3	Trespasse Horizontal	3.39 mm	2.50 ± 2.50	
4	Trespasse Vertical	4.62 mm	2.50 ± 2.50	
5	Extrusão Incisiva Inferior	0.69 mm	1.25 ± 2.00	
6	Ângulo Interincisal	130.57 gr	130.00 ± 6.00	
Campo II - Problemas Esqueléticos				
7	Convexidade do Ponto A	5.44 mm	0.60 ± 2.00	++
8	Altura Facial Inferior	40.89 gr	45.00 ± 3.00	-
Campo III - Dentadura em Relação ao Esqueleto				
9	Posição Molar Superior	18.90 mm	19.00 ± 3.00	
10	Protrusão Incisivo Inferior	3.25 mm	2.00 ± 2.00	
11	Protrusão Incisivo Superior	6.39 mm	3.50 ± 2.50	+
12	Inclinação Incisivo Inferior	28.23 gr	22.00 ± 4.00	+
13	Inclinação Incisivo Sup.	21.20 gr	28.00 ± 4.00	-
14	Pl. Oclusal/Ramo Mand.- Xi	0.79 mm	3.00 ± 3.00	
15	Inclinação Plano Oclusal	18.82 gr	26.00 ± 4.00	-
Campo IV - Problemas Estéticos				
16	Protrusão Labial Inferior	-1.93 mm	-0.60 ± 2.00	
17	Comprimento Lábio Superior	29.39 mm	24.00 ± 2.00	++
18	Comissura Labial/P.Oclusal	-0.54 mm	-2.80 ± 2.00	+
Campo V - Relação Crânio-Facial				
19	Profundidade Facial	90.25 gr	89.31 ± 3.00	
20	Ângulo do Eixo Facial	89.79 gr	90.00 ± 3.00	
21	Cone Facial	67.72 gr	68.00 ± 3.50	
22	Profundidade da Maxila	95.81 gr	90.00 ± 3.00	+
23	Altura Maxilar	57.09 gr	55.80 ± 3.00	
24	Altura Facial Total	57.36 gr	60.00 ± 3.00	
25	Plano Palatal	2.43 gr	1.00 ± 3.50	
26	Ângulo do Plano Mandibular	22.03 gr	23.69 ± 4.50	

Cefalometria computadorizada
Análise de Ricketts**Paciente:** Caroline Aparecida Villa Rosa**Idade:** 22 anos e 6 meses**Sexo:** Feminino**Doutor(a):** Andreia H. Florenço**Data:** 27/08/2025**Campo VI - Estruturas Esqueléticas Internas**

27	Deflexão Craniana	28.31 gr	27.00 ± 3.00	
28	Comprimento Craniano Ant.	57.88 mm	60.60 ± 2.50	-
29	Altura da Face Posterior	67.04 mm	60.60 ± 3.50	+
30	Posição do Ramo	72.44 gr	76.00 ± 3.00	-
31	Localização do Pório	-39.71 mm	-42.00 ± 2.00	+
32	Arco Mandibular	39.90 gr	29.50 ± 4.00	++
33	Comprimento do Corpo	69.43 mm	76.20 ± 2.50	--

Diagnóstico Sumário

Relação Molar: Classe I

Relação Canina: Classe I

Convexidade do Ponto A: Perfil convexo

Protrusão Incisivo Superior: Protrusão inc. sup.

Inclinação Incisivo Inferior: Protrusão inc. inf.

Protrusão Labial Inferior: Bom posicionamento

Profundidade Facial: Protrusão mandibular

Profundidade da Maxila: Protrusão maxilar

Comprimento Craniano Ant.: Grande

Tipo Facial

Ângulo do Eixo Facial	Neutrovertido
Altura Facial Total	Neutrovertido
Altura da Dentição	Provertido

Cálculo do VERT

0.79 => Braqui Facial