

Exame n.º :818115

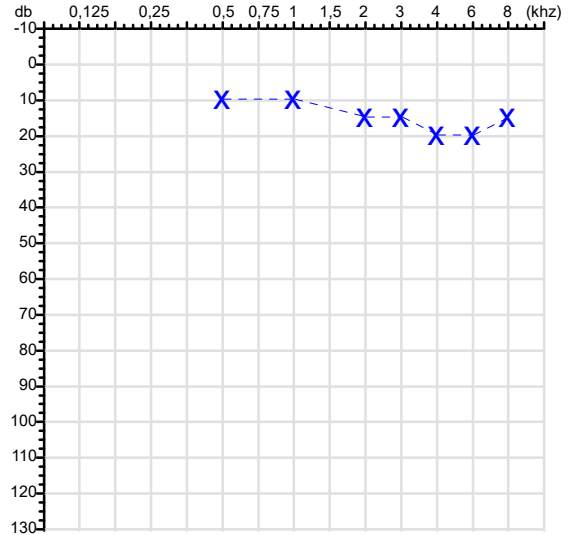
CPF :061.328.761-46 CNPJ :52.914.302/0001-79 Nascimento :12/12/1998 Motivo :Admissional Repouso :14h Data do Exame : 30/04/2026	Paciente :Bianca da Costa Gama Razão :MS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA Idade : 27 anos Setor :COSTURA Função :COSTUREIRO(A) NIVEL 5	RG :/
--	---	-------

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	15	10	15	15	20	20	20

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	10	10	15	15	20	20	15

Ossea

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OD db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6
OE db	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG	NDG

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OD db	15	10	15	13	15	20	20	18

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	10	15	12	15	20	20	18

Laudo Clínico OD

Audição normal

Laudo Clínico OE

Audição normal

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)

Classificações: tipo de perda auditiva (Silman e Silvermam - 1997), grau de perda auditiva média 500khz, 1000khz e 2000khz (Lloyd e Kaplan - 1978) e configuração audiométrica (Silman e Silverman - 1997 - adaptada de Carhart, 1945 e Lloyd e Kaplan, 1978)


Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 Audiologia Clínica e Ocupacional
 CRFa 5-5297-8

Emanuel Sempio
 Fonoaudiólogo
 CRFa 5 - 5297 - 8
 Assinatura eletrônica :12F1347E8AD017DA80401F6847DC325F
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Bianca da Costa Gama

**** Assinado por biometria ****

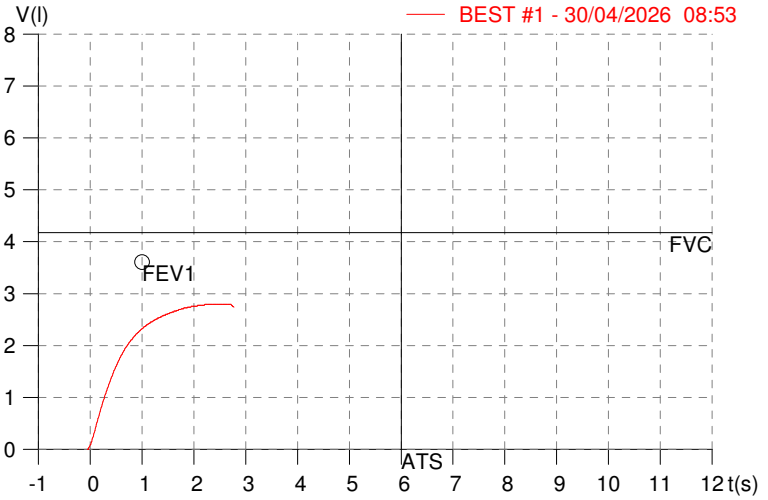
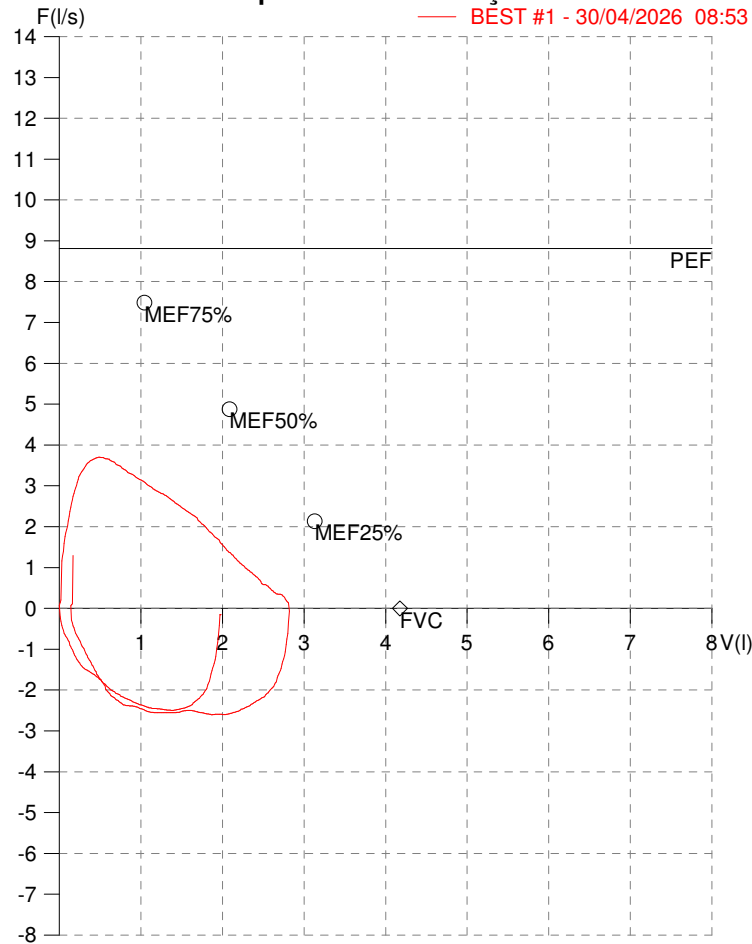
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
 Última Aferição :12/08/2025

HISMET - MEDICINA DO TRABALHO
AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO. CUIABÁ MT
Tel. (65)3321-7051

ID: 818115
Primeiro Nome: BIANCA DA COSTA GAMA
Sobrenome:
Data: 30/04/2026

Data de nascimento: 12/12/1998
Sexo : Macho
Peso (kg): 42.0
Altura (cm): 160.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.17	2.83	67.7
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.17	2.83	67.7
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.61	2.35	65.0
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	8.81	3.70	42.0
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		2.60	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	82.3	83.0	100.8
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.64	2.36	50.9
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.48	3.52	47.1
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	4.88	2.61	53.5
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.13	1.33	62.2
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		2.2	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	528.8	222.1	42.0

Diagnóstico:
Anormalidade Moderado

Impresso 30/04/2026

Protocolo:2604300931499

Data:30/04/2026

Paciente:BIANCA DA COSTA GAMA

Nasc.:12/12/1998 RG :-

CPF:06132876146

Exame :RX COLUNA LOMBO SACRA AP / PERFIL

Resultado

CORPOS VERTEBRAIS VISUALIZADOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA HABITUAIS.
APÓFISES ESPINHOSAS, TRANSVERSAS E PEDÍCULOS SEM ANORMALIDADES.
TRANSIÇÃO LOMBOSSACRA DE ASPECTO NORMAL.
ESPAÇOS DISCAIS DENTRO DOS LIMITES DA NORMALIDADE.
AUSÊNCIA DE ASSIMETRIAS EVIDENTES OU ESCOLIOSE DA COLUNA.
LINHA DE PESO PROJETADO ANTERIOR A BASE DO SACRO.



Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

v1.0 Chave:<http://sistema.imaggi.com.br/validar.php?chave=153554348519708356054370007508>

