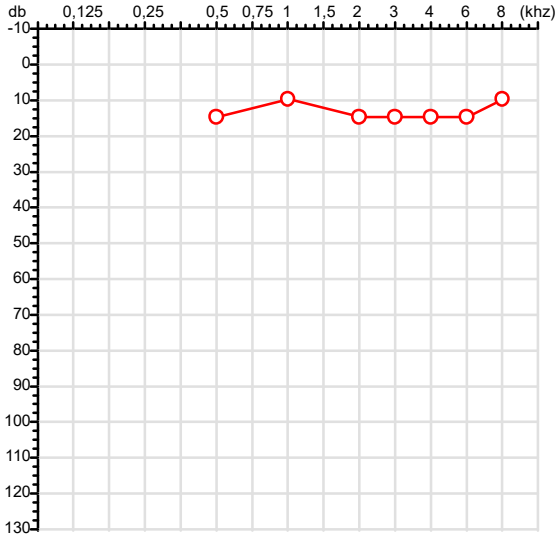


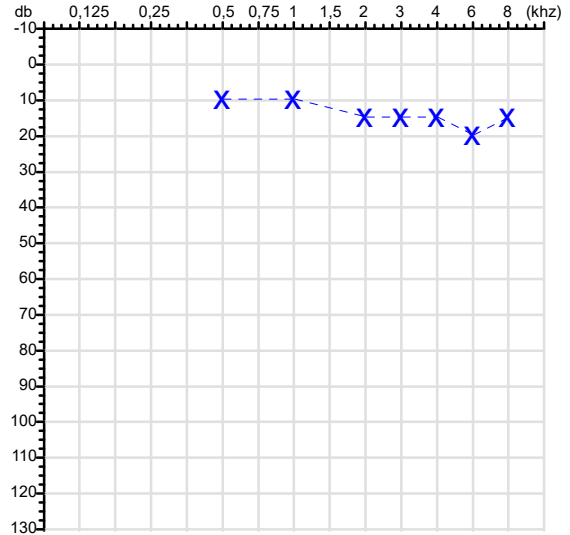
CPF :709.597.861-12	Paciente : Jeff Merilas	RG :/
CNPJ :02.359.209/0001-71	Razão :CAPUA PROJETOS E CONSTRUÇOES LTDA	
Nascimento :18/04/1991	Idade : 34 anos	
Motivo :Demissional	Setor :GERAL	
Repouso :14h	Função :PEDREIRO	
Data do Exame : 16/07/2025		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	10	15	12	15	15	20	17

Lauda Clínico OD

Audição normal

Lauda 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 :85E1BD38300432FAAC43D68B7434E0CC
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Jeff Merilas

** Assinado por biometria **

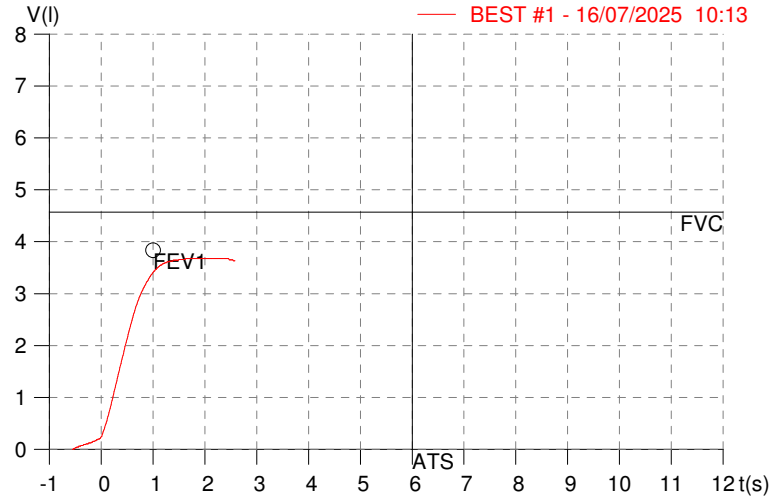
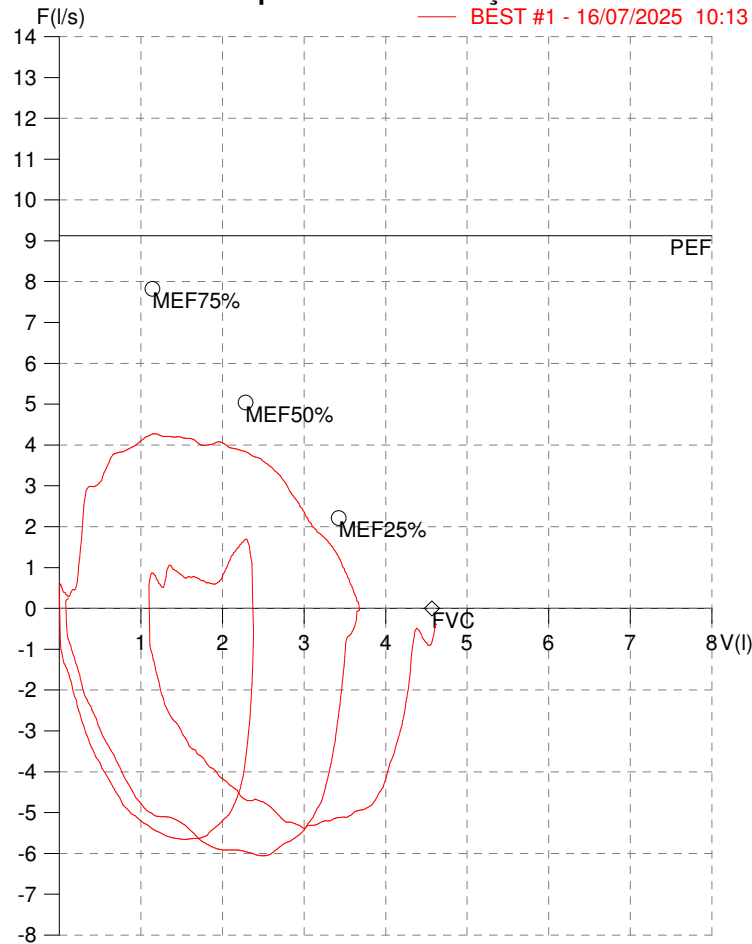
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
Última Aferição :12/08/2024

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

ID: 752953
Primeiro Nome: JEFF MERILAS
Sobrenome:
Data: 16/07/2025

Data de nascimento: 18/04/1991
Sexo : Macho
Peso (kg): 50.0
Altura (cm): 170.0

Capacidade Vital Forçada



Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	4.57	3.69	80.8
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	4.57	3.69	80.8
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	3.83	3.40	88.6
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	9.13	4.27	46.8
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		6.06	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	81.1	92.0	113.4
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	4.54	3.92	86.4
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	7.83	3.99	51.0
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	5.04	4.00	79.4
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	2.21	3.08	139.1
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.6	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (l/min)	547.6	256.3	46.8

Diagnóstico:
 Espirometria normal

Impresso 16/07/2025


FOLHA DE LEITURA RADIOLÓGICA — CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE RADIOGRAFIAS DE PNEUMOCONIOSE - OIT 2011
Nome: JEFF MERILAS **RG:** NÃO INFORMADO **Sexo:** MASCULINO

Nascimento: 18/04/1991 34 a. 2 m. **CPF:** 709.597.861-12 **Controle:** 1752675300 **Data exame:** 16/07/2025

Empresa: IMAGGI CLINICA DE RADIOLOGIA E DIAG POR **Indicação:** NÃO INFORMADO **Função:** NAO INFORMADO

Raio-X digital: Sim Não

Leitura em negatoscópio: Sim Não

1A - Qualidade técnica: 1 2 3 4
 Comentário:

1B - Radiografia normal: Sim (finalizar a leitura)
 Não (passe para a seção 2)

2A - Alguma anormalidade de parênquima consistente de com pneumoconiose? Sim (complete 2B e 2C)
 Não (passe para a seção 3)

2B - Pequenas opacidades
2C - Grandes opacidades

A) Formas e tamanhos		b) Zonas		C) Profusão		
Primárias	Secundárias	D	E	0/- []	0/0 []	0/1 []
p []	s []	p []	s []	1/0 []	1/1 []	1/2 []
q []	t []	q []	t []	2/1 []	2/2 []	2/3 []
r []	u []	r []	u []	3/2 []	3/3 []	3/+ []

0 []	A []	B []	C []
-------	-------	-------	-------

3A - Alguma anormalidade pleural consistente com pneumoconiose? Sim (complete 3B, 3C e 3D)
 Não (passe para a seção 4)

3B - Placas Sim Não

Local	Calcificação	Extensão da parede (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (mínimo de 3mm para
Parede em perfil	0 [] D [] E []	0 [] D [] 1 [] 2 [] 3 []	D [] A [] B [] C []
Frontal	0 [] D [] E []	0 [] E [] 1 [] 2 [] 3 []	E [] A [] B [] C []
Diafragma	0 [] D [] E []	Até 1/4 da parede lateral = 1	Até 1/4 da parede lateral = 1
Outros locais	0 [] D [] E []	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2	1/4 à 1/2 da parede lateral = 2
		> 1/2 da parede lateral = 3	> 1/2 da parede lateral = 3

3C - Obliteração do seio 0 [] D [] E []

3D - Espessamento pleural Sim Não

Local	Calcificação	Extensão da parede (combinado perfil e frontal)	Largura (opcional) (mínimo de 3mm para
Parede em perfil	0 [] D [] E []	0 [] D [] 1 [] 2 [] 3 []	D [] A [] B [] C []
Frontal	0 [] D [] E []	0 [] E [] 1 [] 2 [] 3 []	E [] A [] B [] C []
		Até 1/4 da parede lateral = 1	3 à 5 mm = a
		1/4 à 1/2 da parede lateral = 2	5 à 10 mm = b
		> 1/2 da parede lateral = 3	> 10 mm = c

4A - Outras anormalidades? Sim (complete 4B) Não (finalizar leitura)

4B - Símbolos: (*) od: Necessário um comentário.

aa	at	ax	bu	ca	cg	cn	co	cp	cv	di	ef	em	es	fr	hi	ho	id	ih	kl	me	pa	pb	pi	px	ra	rp	tb	od
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Descrição do item 4B: aa = Aorta aterosclerótica | at = Espessamento pleural apical significativo | ax = Coalescência de pequenas opacidades | bu = Bolhas | ca = Câncer | cg = Nódulos não pneumoconióticos calcificados | cn = Calcificação de pequenas opacidades pneumoconióticas | co = Anormalidade de forma e tamanho do coração | cp = Cor pulmonale | cv = Cavidade | di = Distorção significativa de estrutura intratorácica | ef = Derrame pleural | em = Enfisema | es = Calcificações em casca de ovo | fr = Fratura(s) de costela(s) recente(s) ou consolidada(s) | hi = Aumento de gânglios hilares e/ou mediastinais | ho = Faveolamento | id = Borda diafragmática mal definida | ih = Borda cardíaca mal definida | kl = Linhas septais (kerley) | me = Mesotelioma | od = Outras doenças | pa = Atelectasia laminar | pb — Banda(s) parenquimatosa(s) | pi = Espessamento pleural de cisura(s) interlobar(es) | px = Pneumotórax | ra = Atelectasia redonda | rp — Pneumoconiose reumatóide | tb = Tuberculose

4C - Comentários:

Belo Horizonte, quarta-feira, 16 de julho de 2025

14:50:20

Página 1 de 1



Dr Henrique Trigo

CRM: 95422 - RqE Nº: 26347 -