



Exame n.º:771048

CPF:378.320.501-87 CNPJ:07.932.610/0001-72 Nascimento: 08/11/1965

Motivo :Admissional

Repouso:14h Data do Exame : 03/10/2025 Paciente : Darlan Milhomem Varjao

Razão: AUTOPORT INDUSTRÍA DE TELHAS LTDA

Idade: 59 anos

Setor: FABRICA / FABRICACAO ESTRUTURA METALICAS

Função: SOLDADOR





Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OD db	NDG	5	10	40	40	50	55	35

Óssea

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

Médias Tritonais

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=	
OD db	5	10	40	18	40	50	55	48	

Laudo Clínico OD

Alteração auditiva

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



Assinatura eletrônica: 4B65DCF1479C22093F3F752343430A6E Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

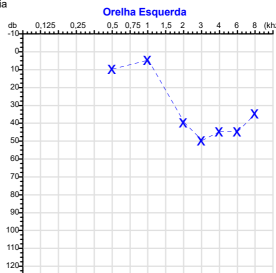
Darlan Milhomem Varjac

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro : AVS500 - VIBRASOM

Ultima Aferição:12/08/2025

Audiometria



RG:/

Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	10	5	40	50	45	45	35

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

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	5	40	18	50	45	45	47

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva

130

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

HISMET - HIGIENE SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO LTDA AV. GENERAL MELLO, 227. POÇÃO CUIABÁ - MT

TEL.: (65)3321-7051 www.hismet.com.br

Data: 03/10/2025

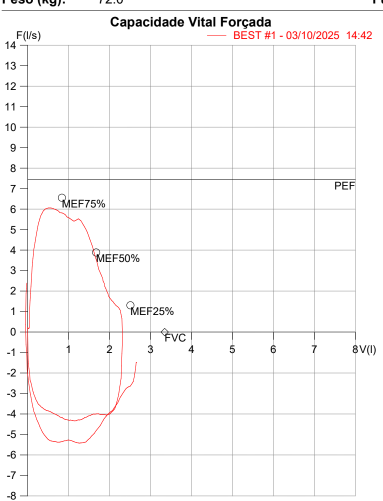
Primeiro Nome DARLAN MILHOMEN

Sobrenome: VARJAO Altura (cm): 160.0 Peso (kg): 72.0 Data de nascimento:08/11/1965

Sexo: Macho

Descrição: Empresa:

Fuma: Não





Parâmetro	UM	Descrição	Prev.	BEST#1	% Prev.
Best FVC	l(btps)	Melhor Capacidade Vital Forçada	3.34	2.32	69.5
FVC	l(btps)	Capacidade Vital Forçada	3.34	2.32	69.5
FEV1	l(btps)	Volume Exp Forçada em 1 seg	2.68	2.32	86.4
PEF	l/sec	Pico de Fluxo expiratório	7.44	6.06	81.4
PIF	l/sec	Pico de Fluxo Inspiratório		5.42	
FEV1/FVC%	%	FEV1 em % da FVC	76.6	99.7	130.2
FEF25-75%	l/sec	Fluxo expiratório médio forçado	3.27	4.99	152.6
MEF75%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 25% FVC	6.56	6.04	92.1
MEF50%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 50% FVC	3.89	5.46	140.5
MEF25%	l/sec	Fluxo Exp Máx @ 75% FVC	1.30	3.04	233.2
FET100%	sec	Tempo de Expiração forçada		1.1	
PEFr	l/min	Pico de Fluxo expiratório (I/min)	446.2	2 363.3	81.4

Diagnóstico:

ESPIROMETRIA NORMAL



www.ceico.com.br



Nome: DARLAN MILHOMEM VARJAO

Médico: HISMET

Data: 03/10/2025

Exame: RX TORAX - 2 INCIDENCIAS

Data Nasc.: 08/11/1965

CRM: 175069-MT

Protocolo: 990303

Senha: 58857

RAIO-X TÓRAX

Exame radiográfico evidenciou:

Arcabouço ósseo íntegro.

Campos pulmonares bem expandidos com transparência e vascularidade conservada.

Seios costo-frênicos livres.

Área cardíaca normal.

ID: Tórax radiologicamente normal.

rbe

Dr. Raul Bernardo Paniagua Eljach

CRM-MT 8230 RQE Nº 4157 Título de Especialista em Radiologia e Diagnóstico por Imagem.

Para sua maior comodidade, acesse seu exame pelo site <u>www.ceico.com.br</u> com o **Protocolo** e **Senha** disponíveis no cabeçalho do laudo.