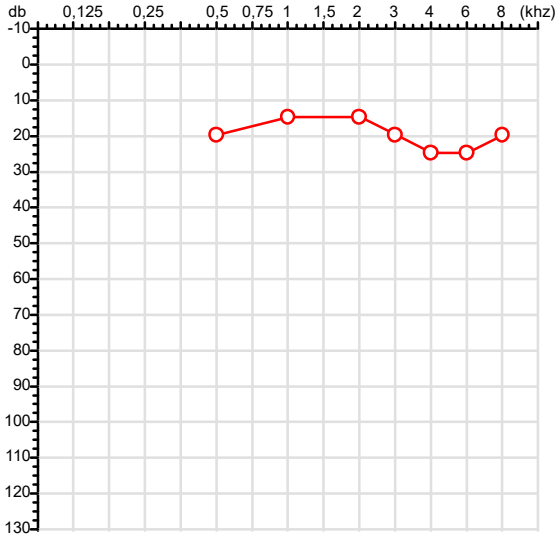


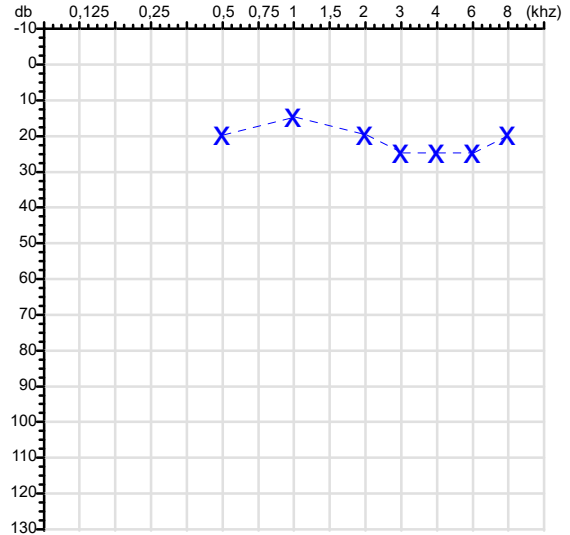
| | | |
|----------------------------|---|-------|
| CPF :034.804.691-08 | Paciente :Paulo Prado Dos Santos | RG :/ |
| CNPJ : 11.595.396/0001-83 | Razão :JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP | |
| Nascimento :22/10/1989 | Idade : 36 anos | |
| Motivo :Admissional | Setor :ALVENARIA | |
| Reposuo :14h | Função :AJUDANTE | |
| Data do Exame : 27/02/2026 | | |

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

Óssea

| 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 | 20 | 15 | 15 | 17 | 20 | 25 | 25 | 23 |

| Khz | 0,5 | 1 | 2 | = | 3 | 4 | 6 | = |
|-------|-----|----|----|----|----|----|----|----|
| OE db | 20 | 15 | 20 | 18 | 25 | 25 | 25 | 25 |

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 :EB8516B3D72666B878D7BA4E83C679F
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Paulo Prado Dos Santos

**** Assinado por biometria ****

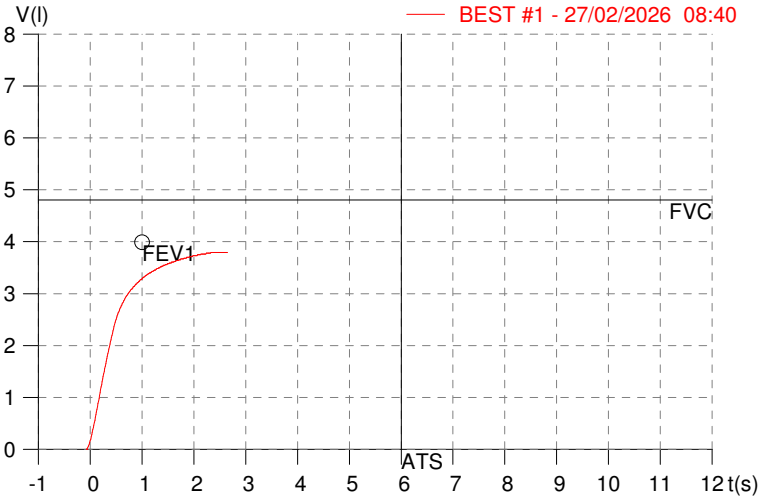
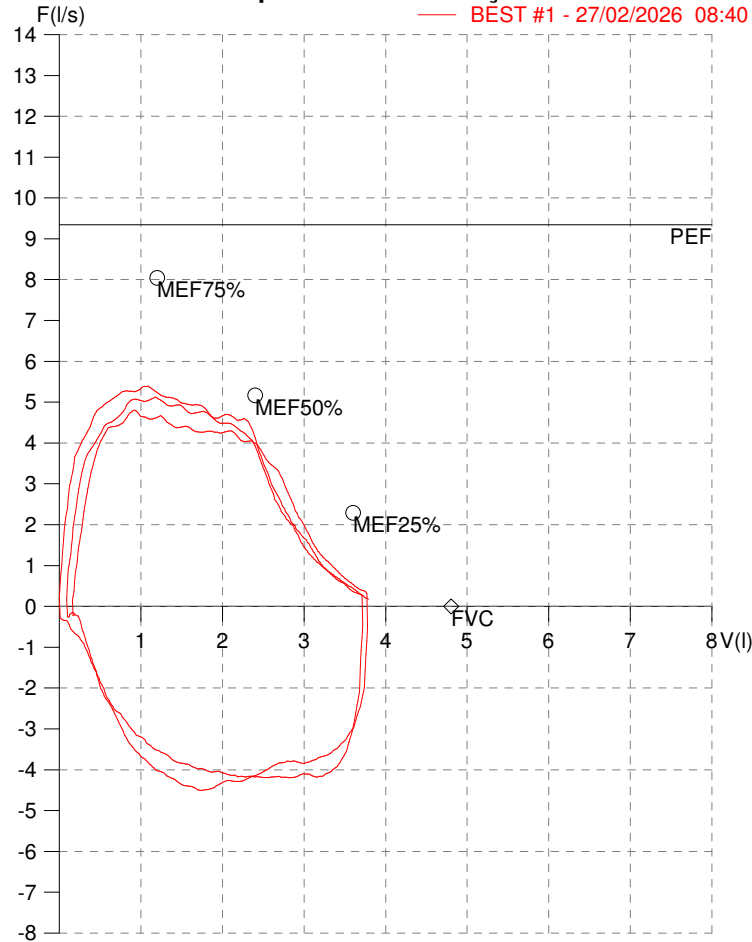
Modelo do Audiometro :AVS500 - VIBRASOM
Última Aferição :12/08/2025

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

ID: 803653
Primeiro Nome: PAULO PRADO DOS SANT
Sobrenome:
Data: 27/02/2026

Data de nascimento: 22/10/1989
Sexo : Macho
Peso (kg): 140.0
Altura (cm): 175.0

Capacidade Vital Forçada



| Parâmetro | UM | Descrição | Prev. | BEST#1 | % Prev. |
|-----------|---------|-----------------------------------|-------|--------|---------|
| Best FVC | l(btps) | Melhor Capacidade Vital Forçada | 4.80 | 3.81 | 79.4 |
| FVC | l(btps) | Capacidade Vital Forçada | 4.80 | 3.81 | 79.4 |
| FEV1 | l(btps) | Volume Exp Forçada em 1 seg | 3.99 | 3.29 | 82.3 |
| PEF | l/sec | Pico de Fluxo expiratório | 9.35 | 5.39 | 57.7 |
| FEV1/FVC% | % | FEV1 em % da FVC | 80.7 | 86.2 | 106.7 |
| FEF25-75% | l/sec | Fluxo expiratório médio forçado | 4.55 | 3.98 | 87.6 |
| MEF75% | l/sec | Fluxo Exp Máx @ 25% FVC | 8.04 | 5.30 | 65.9 |
| MEF50% | l/sec | Fluxo Exp Máx @ 50% FVC | 5.17 | 4.53 | 87.7 |
| MEF25% | l/sec | Fluxo Exp Máx @ 75% FVC | 2.29 | 1.97 | 86.1 |
| FET100% | sec | Tempo de Expiração forçada | | 2.3 | |
| PEFr | l/min | Pico de Fluxo expiratório (l/min) | 560.8 | 323.5 | 57.7 |

Diagnóstico:
Anormalidade Moderado

Impresso 27/02/2026