

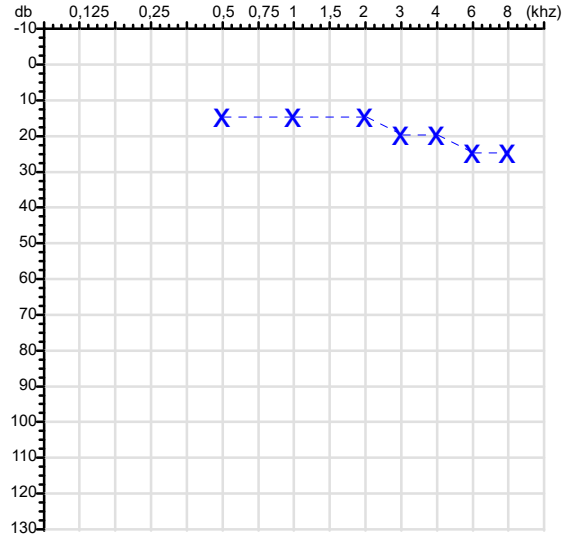
| | | |
|----------------------------|---|-------|
| CPF :711.810.702-60 | Paciente :Alfredo Basilio Suarez Gascon | RG :/ |
| CNPJ : 11.595.396/0001-83 | Razão :JER ENGENHARIA ELETRICA E CIVIL LTDA EPP | |
| Nascimento : | Idade : | |
| Motivo :Admissional | Setor :METALURGICA | |
| Reposuo :0h | Função :SOLDADOR | |
| Data do Exame : 18/03/2026 | | |

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

Óssea

| Khz | 0,25 | 0,5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 6 |
|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| OD 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 | 20 | 25 | 22 |

Laudo Clínico OD

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)

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

| 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 | 15 | 15 | 15 | 15 | 20 | 20 | 25 | 22 |

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)

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

Emanuel Sempio
Fonoaudiólogo
CRFa 5 - 5297 - 8

Assinatura eletrônica :E9EFBC4CF2FC829FFD1F19A20F7711EC
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

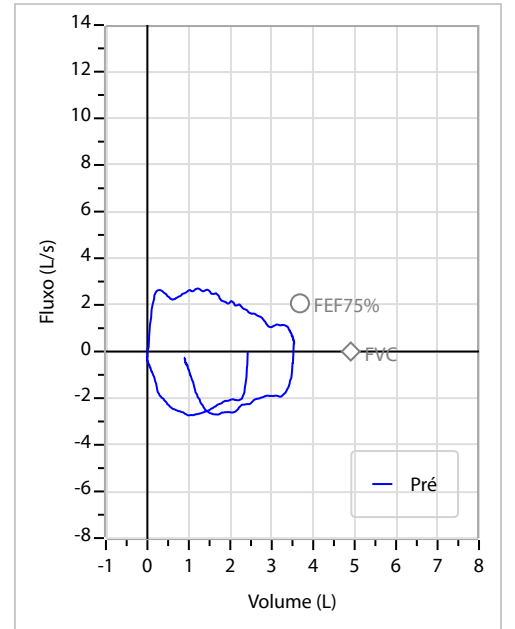
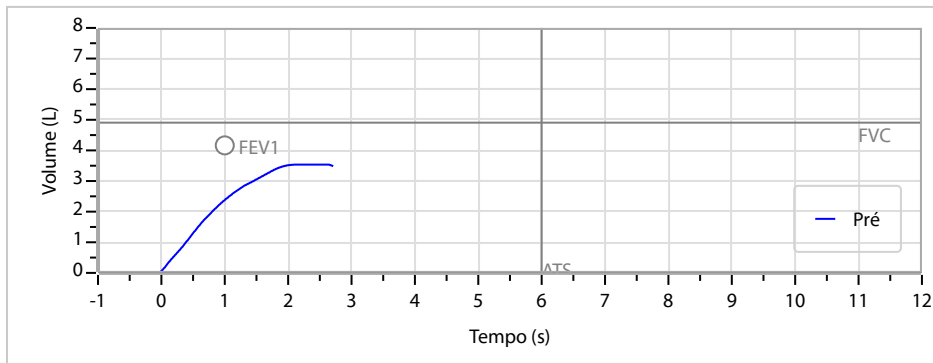
Alfredo Basilio Suarez Gascon
** Assinado por biometria **

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

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------------------------|--------|------------|--------|-------------|-----------|---------|------|-------------------------|-------|-------------|-------|
| Nome | Alfredo Basilio Suarez GASCON | | ID1 | 808615 | Sexo | Masculino | Idade | 24,8 | Peso (kg) | 67,00 | Altura (cm) | 175,0 |
| Agrupamento | -- | D.O.B. | 15/05/2001 | -- | BMI (kg/m2) | 21,9 | Fumante | -- | Anos de Tabag... | -- | Cig/Dia | -- |
| Técnico | -- | Médico | -- | -- | Classe 2 | -- | Etnia | -- | Outros/Não Especificado | | | |

| | | | |
|---------------------------------|-------------------------------|------------------|------------------|
| CAPACIDADE VITAL FORÇADA | Imprimir Resultado dos testes | Definir previsão | Posição do Teste |
| | 13:37 | GLI | SENTADO |

| | Meas. | Pred | % Pred | z score |
|-------------|--------|------|--------|---------|
| FVC | L 3,55 | 4,91 | 72 | █ |
| FEV1 | L 2,37 | 4,16 | 57 | █ |
| FEV1/FVC% | % 66,6 | 85,3 | 78 | █ |
| FEV1/Vcmax% | % 66,6 | 85,3 | 78 | █ |



Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 66,6% e um valor FVC de 3,55 L que estão abaixo do LLN. Os resultados do teste indicam uma Espirometria Normal.

Assinatura: _____