



ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ : 14915029000108 Fantasia : ENCOMIND ENGENHARIA LTDA
Razão Social : ENCOMIND ENGENHARIA LTDA
Endereço : ROD ARQUITETO HELDER CANDIA N.º 1200 Complemento : KM 3.5
Cidade / UF : CUIABÁ / MT CEP : 78048150

Funcionário

Nome : Flavio Alves Brandao da Silva Setor: APOIO
CPF : 63679471327 Cargo: AUXILIAR GERAL
RG : / Nascimento: 14/02/2006

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO

OD: 20/10

OE: 20/10

COM CORREÇÃO

OD: /

OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO : NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO : J2

RESULTADO OLHO ESQUERDO : J2

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Resultado: NORMAL

Cuiabá 30 de janeiro de 2026

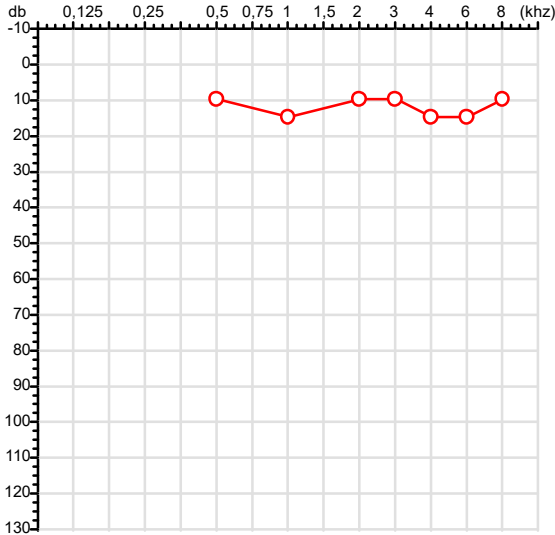
Dra. Gabryella Nicololy C. Serra
Médica
CRM-MT 17341

Dra. Gabryella Nicololy Carvalho Serra
CRM-MT 17341
NIS

Autenticação Assinatura :1ABC1964E9DE285B8E27893D38A82B71
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

CPF :636.794.713-27	Paciente :Flavio Alves Brandao da Silva	RG :/
CNPJ : 14.915.029/0001-08	Razão :ENCOMIND ENGENHARIA LTDA	
Nascimento :14/02/2006	Idade : 19 anos	
Motivo :Admissional	Setor :APOIO	
Reposuo :14h	Função :AUXILIAR GERAL	
Data do Exame : 30/01/2026		

Orelha Direita



Audiometria

Orelha Esquerda



Aérea

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

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

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	10	15	10	12	10	15	15	13

Khz	0,5	1	2	=	3	4	6	=
OE db	10	10	10	10	15	10	15	13

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 :746AC53C7667C5DE2BF958742B3C4CF1
 Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

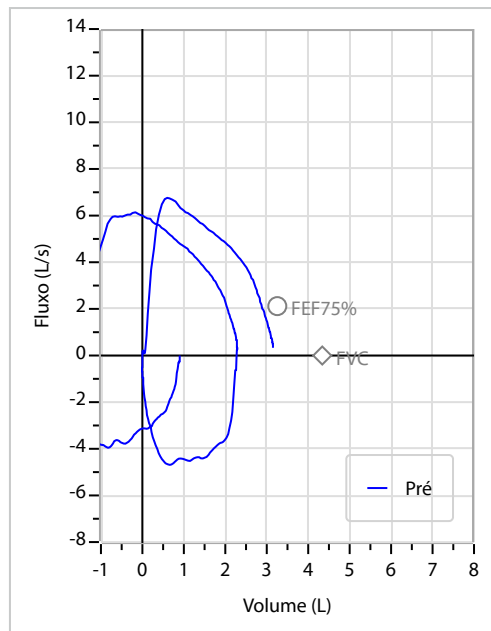
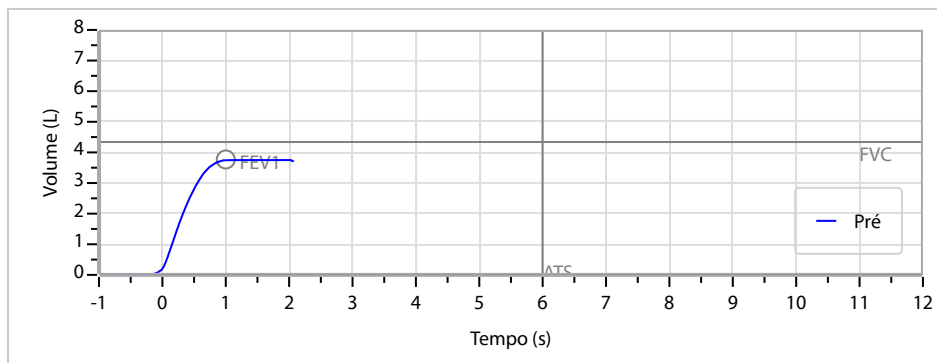
Flavio Alves Brandao da Silva
 ** Assinado por biometria **

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

Nome	Flavio Alves Brandao da Silva		ID1	796620	Sexo	Masculino	Idade	19,9	Peso (kg)	66,00	Altura (cm)	167,0
Agrupamento	--	D.O.B.	14/02/2006	--	BMI (kg/m ²)	23,7	Fumante	Não	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
	11:12	GLI	SENTADO

	Meas.	Pred	% Pred	z score
FVC	L 3,76	4,34	87	
FEV1	L 3,76	3,77	100	
FEV1/FVC%	% 99,8	87,5	114	
FEV1/Vcmax%	% 99,8	87,5	114	



Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 99,8% e um valor FVC de 3,76 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura: _____

Protocolo:2601301217289

Data:30/01/2026

Paciente:FLAVIO ALVES BRANDAO DA SILVA

Nasc.:14/02/2006 RG :-

CPF:63679471327

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=343779000117853561261039896211>

