

ATESTADO DE ACUIDADE VISUAL

CNPJ: 52635422000137 Fantasia: SYSTRA BRASIL Razão Social: SYSTRA ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

Endereço: RUA HELENA N.º 235 Complemento: CONJ 31

Cidade / UF: SÃO PAULO / SP CEP: 04552050

Funcionário

Nome: Francisney Santos Pereira Setor: GERAL

 CPF:
 80074278134
 Cargo:
 LABORATORISTA

 RG:
 11038675 / SEJUSP/MT
 Nascimento:
 17/07/1976

Ficha de Acuidade Visual

Longe

Método de avaliação : Escala Optométrica de Snellen

SEM CORREÇÃO COM CORREÇÃO

OD: 20/10 OD: / OE: 20/10 OE: /

Perto

Método de avaliação : Tabela de Jaeger

CORREÇÃO: NÃO

RESULTADO OLHO DIREITO :J1
RESULTADO OLHO ESQUERDO : J1

Teste Cromático

Visão Cromatica: NORMAL

Usa lente/óculos: Não

Cuiabá 30 de maio de 2025

Resultado: NORMAL

CRIMAT 15709

Dr. João Batista de Almeida Junior

CRM-MT 15709

Autenticação Assintatura :1841C0515703989FE995F4386BCF00CA Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php





Exame n.º:742728

CPF:800.742.781-34 CNPJ:09.490.800/0001-02 Nascimento: 17/07/1976 Motivo :Admissional

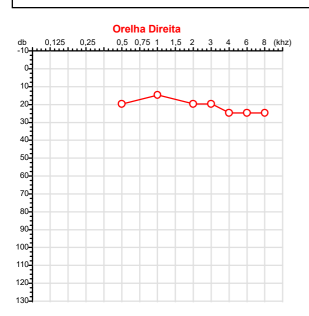
Paciente: Francisney Santos Pereira

Razão: SYSTRA ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA

Idade: 48 anos Setor :GERAL

Função:LABORATORISTA

Repouso:14h Data do Exame : 30/05/2025



Aérea

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

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	20	18	20	25	25	23	

Laudo Clínico OD

Audicão normal

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)

Emanuel Sêmpio
Fonosydiologo
Audiologia Clinica e Ocupacional CRFa/5-5297-8

Emanuel Sempio

Assinatura eletrônica:2BB0E116B6230C30059ECA06F7F31EE7 Para validar a assinatura : https://sistema.hismet.com.br/validacao.php

Fonoaudiólogo CRFa 5 - 5297

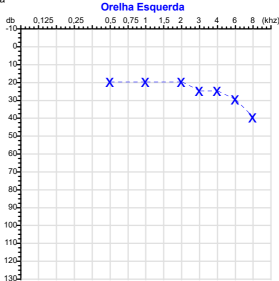
Francisney Santos Pereira

** Assinado por biometria **

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

RG:11038675/SEJUSP/MT

Audiometria



Khz	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	20	25	25	30	40

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	20	20	20	20	25	25	30	27

Laudo Clínico OE

Alteração auditiva com configuração descendente leve

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 - MEDICINA DO TRABALHO AV. GENERAL MELLO, 227. TEL. (65)3321-7051 www.hismet.com.hr

Data da Visita
30/05/2025
Impresso em

www.iii	Siliet.colli.bi							30/05	/2025
Nome	ID1			Sexo	Idade	Peso (I	kg)	Altura (cm	1)
FRANCISNEY SANTOS PEREIRA		742	728	Masculino	48	3,8	103,00		174,0
Agrupamento	D.O.B.	ID2		BMI (kg/m2)	Fumante	Anos	de Tabag	Cig/Dia	
	17/07/1976			34,0	N	ão			
Técnico	Médico			Classe 2		Etnia			
							Outros/Na	io Especi	ificado
CAPACIDADE VITAL FORÇADA	Imprimir Resultado dos testes	Definir previsão			Posição	do Teste			
		09:38			GLI			SEN	NTAD0

				•		09:38	GLI	SENTADO
		Meas.	Pred	% Pred	z score		14	
FVC	L	3,74	4,39	85	•		12_	
FEV1	L	3,56	3,52	101			12-	
FEV1/FVC%	%	95,4	80,4	119	•		10-	
FEV1/Vcmax%	%	95,4	80,4	119			8 -	
8							6-	
7_							_	
6							(\$\int 7\)	
(i) 5-							0Xn 2-	
(T) Solume (L) 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3		0	FEV1			FVC	0	OTEF75% → FVC
> 3 <u>-</u> 2-								
1_	_/	/				— Pré	-2-	
0-	_/			1 1 1	1 1 1	ATC	-4-	
-1	0	1	2	3	4 5	6 7 8 9 10 11 12	-6-	— Pré
					Tei	mpo (s)	-	
							-8- <mark> </mark>	2 3 4 5 6 7 8
							-1 0 1	Volume (L)
								volume (L)

Interpretação

O indivíduo tem uma relação FEV1/FVC% de 95,4% e um valor FVC de 3,74 L que estão dentro dos limites normais. Os resultados do teste indicam uma ESPIROMETRIA NORMAL

Assinatura:		



Protocolo:2505301025579 Data:30/05/2025

Paciente: FRANCISNEY SANTOS PEREIRA

Nasc.:17/07/1976 RG:11038675-SEJUSP/MT CPF:80074278134

Exame: RX TORAX PA

Resultado

OSSOS COM MORFOLOGIA E TEXTURA NORMAIS.

MEDIASTINO CENTRADO E SEM MASSAS VISÍVEIS NA SUA TOPOGRAFIA.

HILOS E TRAMA VASCULAR PULMONAR DE ASPECTO HABITUAL.

CAMPOS PLEUROPULMONARES COM TRANSPARÊNCIA SATISFATÓRIA.

CÚPULAS DIAFRAGMÁTICAS DE CONTORNOS NÍTIDOS E SEIOS COSTOFRÊNICOS LIVRES.

ÁREA CARDÍACA NOS LIMITES DA NORMALIDADE.

Dr. Leandro M. Colmanetti

Médico Radiologista CRM 5995 MT RQE 4585 MT

