



ATESTADO DE SAÚDE OCUPACIONAL N.º 782308

Médico do Trabalho Coordenador do PCMSO - -

CNPJ : 30.321.588/0001-46 Fantasia : PETRO POSTO COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA EM BOMBAS DE
Razão Social : PETROPOSTO COMERCIO E SERVICO LTDA
Endereço : R FREI SALVADOR (LOT GOV J FRAGELLI) N.º 249 Complemento :
Cidade / UF : VÁRZEA GRANDE/MT CEP : 78.118-048

Funcionário

Nome : Alison Bueno da Silva Setor: MANUTENCAO
CPF : 048.990.201-47 Cargo: TECNICO DE BOMBAS DE COMBUSTIVEL
RG : 23569468 / SESP/MT Nascimento: 08/10/1992

Em cumprimento às portarias N.ºS 3214/78,3164/82,12/83, 24/94 E 08/96 NR7 do Ministério do Trabalho e emprego para fins de exame:

Periodico

Riscos

Cód eSocial	Risco	Agente	Cód eSocial	Risco	Agente
09.01.001	AUSÊNCIA DE AGENTES NOCIVOS	A.A.N			---

Exames

Cód. eSocial	Data	Descrição	Cód. eSocial	Data	Descrição
130	02/12/2025	ACIDO TRANS TRASMUCONICO	693	19/11/2025	HEMOGRAMA COM CONTAGEM DE PLAQUETAS
281	02/12/2025	AUDIOMETRIA TONAL	1204	19/11/2025	TGO
295	02/12/2025	EXAME CLINICO	1205	19/11/2025	TGP
652	19/11/2025	GAMA GT			

Parecer

Apto

Observações:



Cuiabá-MT 2 de dezembro de 2025

Alison Bueno da Silva

**** Assinado por biometria ****

Dr. Rafael Corrêa da Costa
CRM-MT 8885 RQE 6179
NIS 267.88034.91-3



ITI
Instituto Nacional de
Tecnologia da Informação

Como validar o documento pelo ITI:
Leia o qr-code e siga as instruções na página que sera aberta.

URL para validação e download do documento:
<https://sismed.villesistemas.com.br/copyurl.php?exame=782308>





ATESTADO DE SAÚDE OCUPACIONAL N.º 782308

Médico do Trabalho Coordenador do PCMSO - -

CNPJ : 30.321.588/0001-46 Fantasia : PETRO POSTO COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA EM BOMBAS DE
Razão Social : PETROPOSTO COMERCIO E SERVICO LTDA
Endereço : R FREI SALVADOR (LOT GOV J FRAGELLI) N.º 249 Complemento :
Cidade / UF : VÁRZEA GRANDE/MT CEP : 78.118-048

Funcionário

Nome : Alison Bueno da Silva Setor: MANUTENCAO
CPF : 048.990.201-47 Cargo: TECNICO DE BOMBAS DE COMBUSTIVEL
RG : 23569468 / SESP/MT Nascimento: 08/10/1992

Em cumprimento às portarias N.ºS 3214/78,3164/82,12/83, 24/94 E 08/96 NR7 do Ministério do Trabalho e emprego para fins de exame:

Periodico

Riscos

Cód eSocial	Risco	Agente	Cód eSocial	Risco	Agente
09.01.001	AUSÊNCIA DE AGENTES NOCIVOS	A.A.N			---

Exames

Cód. eSocial	Data	Descrição	Cód. eSocial	Data	Descrição
130	02/12/2025	ACIDO TRANS TRASMUCONICO	693	19/11/2025	HEMOGRAMA COM CONTAGEM DE PLAQUETAS
281	02/12/2025	AUDIOMETRIA TONAL	1204	19/11/2025	TGO
295	02/12/2025	EXAME CLINICO	1205	19/11/2025	TGP
652	19/11/2025	GAMA GT			

Parecer

Apto

Observações:

Cuiabá-MT 2 de dezembro de 2025



Alison Bueno da Silva

**** Assinado por biometria ****

Dr. Rafael Corrêa da Costa
CRM-MT 8885 RQE 6179
NIS 267.88034.91-3



ITI
Instituto Nacional de
Tecnologia da Informação

Como validar o documento pelo ITI:
Leia o qr-code e siga as instruções na página que sera aberta.

URL para validação e download do documento:
<https://sismed.villesistemas.com.br/copyurl.php?exame=782308>



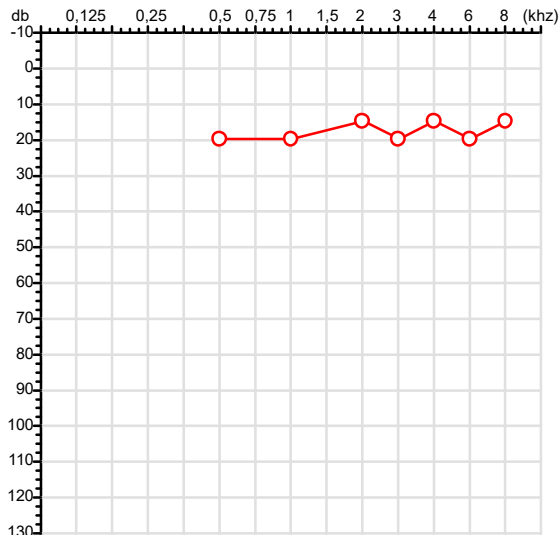
Exame n.º :782308

CPF :048.990.201-47
CNPJ :30.321.588/0001-46
Nascimento :08/10/1992
Motivo :Periódico
Repouso :14h
Data do Exame : 02/12/2025

Paciente :Alison Bueno da Silva
Razão :PETROPOSTO COMERCIO E SERVICO LTDA
Idade : 33 anos
Setor :MANUTENCAO
Função :TECNICO DE BOMBAS DE COMBUSTIVEL

RG :23569468/SESP/MT

Orelha Direita



Aérea

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

Ossea

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	20	15	18	20	15	20	18

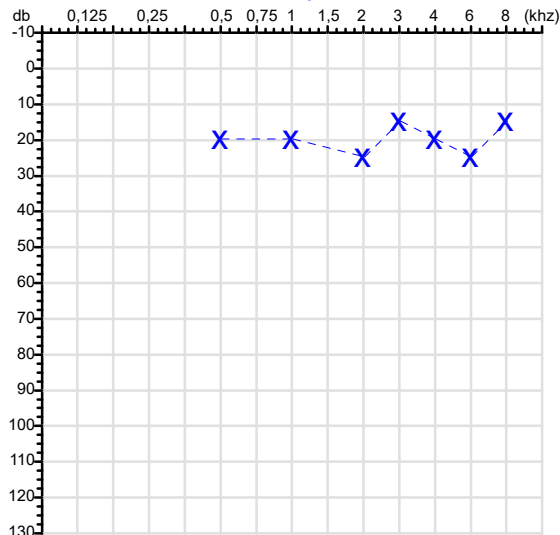
Laudo Clínico OD

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)

Audiometria

Orelha Esquerda



KhZ	0,25	0,5	1	2	3	4	6	8
OE db	NDG	20	20	25	15	20	25	15

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	25	22	15	20	25	20

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)

Dr. Ericki A. Cenedese
Médico
CRM - MT 16240

Dr. Ericki Augusto Cenedese
CRM-MT 16240
NIS : 14302194355

Assinatura eletrônica :6C075115E175723A62706C7F9F55C992
Para validar a assinatura : <https://sistema.hismet.com.br/validacao.php>

Alison Bueno da Silva

** Assinado por biometria **

Modelo do Audiometro :AS-60 - AUDITEC
Última Aferição :12/08/2025

Cod.: 561936	Paciente: Alison Bueno da Silva	Sexo: Masculino	Idade: 33 (A)
Atendido em: 02/12/2025	Profissional Solicitante: Dr.(a) Rafael Correa da Costa	Cadastro de Pessoas Físicas: CPF: 04899020147	Convênio: Hismet

ACIDO TRANS MUCONICO - URINA INICIO DE JORNADA **103 µg/g de creatinina**

Método: CROMATOGRAFIA LIQUIDA - HPLC Material: Urina do início da jornada de trabalho Coletado em: 03/12/2025
Liberado em: 09/12/2025 07:29

Valores de Referência:

* A NR-7 não estabelece valores de IBE/EE para Início de Jornada.

"Metodologia desenvolvida e validada in house seguindo protocolos de validação nacionais e internacionais."

Nota: *ATENÇÃO PARA NOVOS VALORES DE REFERÊNCIA A PARTIR DE 27/12/2022
Resultado transcrito do Laboratório Diagnósticos do Brasil.



Dra. Julia Cristina da Silva
Biomédica
CRBM - 24963

Nome :ALISON BUENO DA SILVA
RG :23569468
DN :08/10/1992
Médico :Solicitante Livre
Convênio:CBA-PARTICULAR PGTO
Unidade :CBA - UNIDADE CRISTO REI

Código da OS : 1372-67528-10227
CPF : 048.990.201-47
Atendimento : 19/11/2025
Qnt de exames: 4
Página: 3/3

Responsável Técnico: Dra. Cristiane C. de Paula - CRF 2210
Endereço da Unidade: Cristo Rei, AV. Dom, Orlando Chaves, 2768
Nro. Reg. CRF-MT: 601500 | Nro. CNES: 9380922 | Alvará Sanitário: 312.56813.2022

GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE

Método : Colorimétrico Enzimático
Material: SANGUE

RESULTADO: 100 U/L

Valor de referência:

Homens.: < 60 U/L
Mulheres: < 40 U/L

Fonte: Bula do fabricante Roche Diagnostics, GGT-2.

Atenção para os novos valores de referência e metodologia a partir de 17/01/2025.

Coleta: 19/11/2025 - 08:03:46

Liberação: 19/11/2025 - 16:05:36

EXAME LIBERADO ELETRONICAMENTE POR DR. JOSIVALDO SANTANA DE ARRUDA CRBM-3 8675

CNES do responsável pela fase analítica: 2393662

ASSINATURA DIGITAL

362822F3091627112E1F085152F4282D14C305BECDE1C4352A1BF216280512F729DDD6F500DE1DB3

ATENÇÃO:

Para a interpretação de laudos laboratoriais é necessário correlacionar com informações clínicas conhecidas apenas por seu médico assistente.

CERTIFICAÇÕES E ACREDITAÇÕES

ANÁLISES CLÍNICAS



Nome :ALISON BUENO DA SILVA
RG :23569468
DN :08/10/1992
Médico :Solicitante Livre
Convênio:CBA-PARTICULAR PGTO
Unidade :CBA - UNIDADE CRISTO REI

Código da OS : 1372-67528-10227
CPF : 048.990.201-47
Atendimento : 19/11/2025
Qnt de exames: 4
Página: 1/3

Responsável Técnico: Dra. Cristiane C. de Paula - CRF 2210
Endereço da Unidade: Cristo Rei, AV. Dom, Orlando Chaves, 2768
Nro. Reg. CRF-MT: 601500 | Nro. CNES: 9380922 | Alvará Sanitário: 312.56813.2022

HEMOGRAMA COMPLETO

Método : Análise realizada por fotometria de fluxo fluorescente e impedância "XN-1000-Sysmex"
Material: SANGUE TOTAL COM EDTA

ERITROGRAMA	Valores encontrados		Valores de referência
HEMÁCIAS	5,440	milhões/mm ³	4,30 a 6,00
HEMOGLOBINA	14,9	g/dL	13,5 a 17,8
HEMATÓCRITO	44,1	%	41,0 a 54,0
VCM	81,1	fL	80,0 a 100,0
HCM	27,4	pg	27,0 a 33,0
CHCM	33,8	g/dL	32,0 a 36,0
RDW	14,0	%	11,0 a 14,5

(Coeficiente de variação do volume Eritrocitário)

LEUCOGRAMA

	Valores encontrados		Valores de referência
	%	/mm ³	/mm ³
LEUCÓCITOS	6.090		3.600 a 11.000
NEUTRÓFILOS	56	3.410	1.700 a 8.000
PROMIELÓCITOS	0	0	0
MIELÓCITOS	0	0	0
METAMIELÓCITOS	0	0	0
BASTONETES	0	0	0 a 840
SEGMENTADOS	56	3.410	1.700 a 8.000
EOSINÓFILOS	2	122	50 a 500
BASÓFILOS	1	61	0 a 100
LINFÓCITOS TÍPICOS	34	2.071	900 a 2.900
LINFÓCITOS ATÍPICOS	0	0	0
MONÓCITOS	7	426	80 a 800
BLASTOS	0	0	0
PLAQUETAS	214	x 10 ³ /mm ³	140.000 a 400.000
VPM (Volume Plaquetário Médio)	11,3	fL	6,8 a 12,6

Coleta: 19/11/2025 - 08:03:46

Liberação: 19/11/2025 - 14:17:24

EXAME LIBERADO ELETRONICAMENTE POR DRA. MARIANA FÁTIMA DA SILVA DUARTE CRBM-3 14912

CNES do responsável pela fase analítica: 2393662

ASSINATURA DIGITAL

362822F3091627112E1F085152F4282D14C305BECDE1C4352A1BF216280512F729DDD6F500DE1DB3

ATENÇÃO:

Para a interpretação de laudos laboratoriais é necessário correlacionar com informações clínicas conhecidas apenas por seu médico assistente.



MISTO
Papel | Apoiando o manejo
florestal responsável
FSC® C153695

CERTIFICAÇÕES E ACREDITAÇÕES

ANÁLISES CLÍNICAS



Nome :ALISON BUENO DA SILVA
RG :23569468
DN :08/10/1992
Médico :Solicitante Livre
Convênio:CBA-PARTICULAR PGTO
Unidade :CBA - UNIDADE CRISTO REI

Código da OS : 1372-67528-10227
CPF : 048.990.201-47
Atendimento : 19/11/2025
Qnt de exames: 4
Página: 2/3

Responsável Técnico: Dra. Cristiane C. de Paula - CRF 2210
Endereço da Unidade: Cristo Rei, AV. Dom, Orlando Chaves, 2768
Nro. Reg. CRF-MT: 601500 | Nro. CNES: 9380922 | Alvará Sanitário: 312.56813.2022

TRANSAMINASE OXALACÉTICA TGO (AST)

Método : Cinético UV
Material: SANGUE

RESULTADO: 26 U/L

Valor de referência:
Homens..: 10 a 50 U/L
Mulheres: 10 a 35 U/L

Fonte: Bula do fabricante Roche Diagnostics, ASTP2.

Atenção para os novos valores de referência e metodologia a partir de 17/01/2025.

Coleta: 19/11/2025 - 08:03:46

Liberação: 19/11/2025 - 16:05:35

EXAME LIBERADO ELETRONICAMENTE POR DR. JOSIVALDO SANTANA DE ARRUDA CRBM-3 8675

TRANSAMINASE PIRÚVICA TGP (ALT)

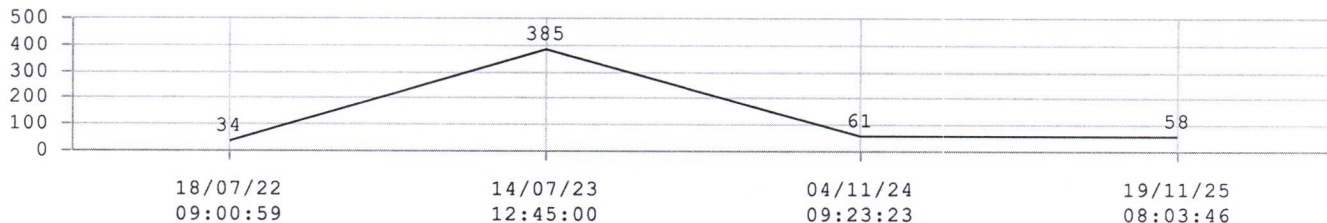
Método : Cinético UV
Material: SANGUE

RESULTADO: 58 U/L

Valor de referência:
Homens..: 10 a 50 U/L
Mulheres: 10 a 35 U/L

Fonte: Bula do fabricante Roche Diagnostics, ALTP2.

Atenção para os novos valores de referência e metodologia a partir de 17/01/2025.



Coleta: 19/11/2025 - 08:03:46

Liberação: 19/11/2025 - 16:05:36

EXAME LIBERADO ELETRONICAMENTE POR DR. JOSIVALDO SANTANA DE ARRUDA CRBM-3 8675

CNES do responsável pela fase analítica: 2393662

ASSINATURA DIGITAL

362822F3091627112E1F085152F4282D14C305BECDE1C4352A1BF216280512F729DDD6F500DE1DB3

ATENÇÃO:

Para a interpretação de laudos laboratoriais é necessário correlacionar com informações clínicas conhecidas apenas por seu médico assistente.

CERTIFICAÇÕES E ACREDITAÇÕES
ANÁLISES CLÍNICAS



MISTO
Papel | Apoiando o manejo
florestal responsável
FSC® C153695

Nome :ALISON BUENO DA SILVA
RG :23569468
DN :08/10/1992
Médico :Solicitante Livre
Convênio:CBA-PARTICULAR PGTO
Unidade :CBA - UNIDADE CRISTO REI

Código da OS : 1372-67528-10227
CPF : 048.990.201-47
Atendimento : 19/11/2025
Qnt de exames: 4
Página: 2/3

Responsável Técnico: Dra. Cristiane C. de Paula - CRF 2210
Endereço da Unidade: Cristo Rei, AV. Dom, Orlando Chaves, 2768
Nro. Reg. CRF-MT: 601500 | Nro. CNES: 9380922 | Alvará Sanitário: 312.56813.2022

TRANSAMINASE OXALACÉTICA TGO (AST)

Método : Cinético UV
Material: SANGUE

RESULTADO: 26 U/L

Valor de referência:
Homens.: 10 a 50 U/L
Mulheres: 10 a 35 U/L

Fonte: Bula do fabricante Roche Diagnostics, ASTP2.

Atenção para os novos valores de referência e metodologia a partir de 17/01/2025.

Coleta: 19/11/2025 - 08:03:46

Liberação: 19/11/2025 - 16:05:35

EXAME LIBERADO ELETRONICAMENTE POR DR. JOSIVALDO SANTANA DE ARRUDA CRBM-3 8675

TRANSAMINASE PIRÚVICA TGP (ALT)

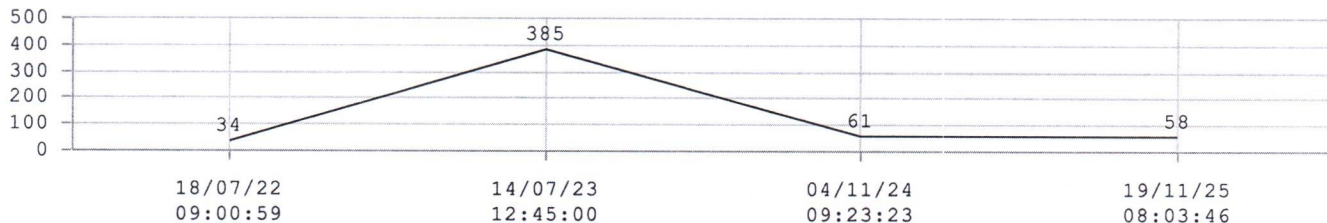
Método : Cinético UV
Material: SANGUE

RESULTADO: 58 U/L

Valor de referência:
Homens.: 10 a 50 U/L
Mulheres: 10 a 35 U/L

Fonte: Bula do fabricante Roche Diagnostics, ALTP2.

Atenção para os novos valores de referência e metodologia a partir de 17/01/2025.



Coleta: 19/11/2025 - 08:03:46

Liberação: 19/11/2025 - 16:05:36

EXAME LIBERADO ELETRONICAMENTE POR DR. JOSIVALDO SANTANA DE ARRUDA CRBM-3 8675

CNES do responsável pela fase analítica: 2393662

ASSINATURA DIGITAL

362822F3091627112E1F085152F4282D14C305BECDE1C4352A1BF216280512F729DDD6F500DE1DB3

ATENÇÃO:

Para a interpretação de laudos laboratoriais é necessário correlacionar com informações clínicas conhecidas apenas por seu médico assistente.

CERTIFICAÇÕES E ACREDITAÇÕES
ANÁLISES CLÍNICAS



MISTO
Papel | Apoiando o manejo
florestal responsável
FSC® C153695