

DADOS ADMINISTRATIVOS						
1 - CNPJ do Domicílio Tributário/CEI/CAEPF/CNO 71.324.040		2 - Nome Empresarial GASCOM EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA			3 - CNAE 2930-1/01	
4 - Nome do Trabalhador ALAN DOS REIS				5 - BR / PDH NA	6 - CPF nº 296.806.828-89	
7 - Data de Nascimento 04/02/1983	8 - Sexo (F/M) Masculino	9 - Matrícula do Trabalhador no eSocial 1723	10 - Data de Admissão 01/03/2010		11 - Regime Revezamento 1 - Jornada com horário diário e folga fixos	
12 - CAT REGISTRADA:						
12.1 - Data do Registro		12.2 - Número da CAT		12.1 - Data do Registro		12.2 - Número da CAT
12/09/2025		110000000034634600554		17/09/2025		110000000034684277038
12/09/2025		110000000034634600554		17/09/2025		110000000034684277038
13 - LOTAÇÃO E ATRIBUIÇÃO:						
13.1 - Período	13.2 - Nº CNPJ/CEI/ CAEPF/CNO	13.3 - Setor	13.4 - Cargo	13.5 - Função	13.6 - CBO	13.7 - Código GFIP/eSocial
01/01/2022 a 09/02/2026	71.324.040/0001-37	Caldeiraria	CALDEIREIRO II		724410	1
14 - PROFISSIOGRAFIA:						
14.1 - Período		14.2 - Descrição das Atividades				
01/01/2023 a 31/01/2026		Pegar os desenhos de montagem, com o Coordenador de Area. Interpretar desenhos, esboços, modelos especificações e outras informações para planejamento das tarefas. Buscar matérias a serem preparados, com carrinhos de mão ou com o Auxílio do operador de empilhadeira. Preparar as peças e ferramentas necessárias para execução das tarefas como traçagem, corte com maçarico, furadeiras, plasmas, calandra. Executar a montagem das peças conforme o desenho. Executar a traçagem de solda para auxílio do soldador. Realizar eventualmente solda. Acompanhar e auxiliar o acabamento no equipamento com o ajudante. Realizar pré-inspeção no equipamento. Enviar equipamento montado para a área de estoque. Auxiliar contagem de estoque. Finalizar os apontamentos das OPs realizada. Realizar limpeza e organização do local de trabalho. Utilizar todos os EPIs necessários e cumprir todas as normas de segurança.				
01/02/2026 a 09/02/2026		Pegar os desenhos da montagem, com o Coordenador de Área. Interpretar desenhos, esboços, modelos especificações e outras informações para planejamento das tarefas. Buscar materiais a serem preparados, com carrinhos de mão ou com o auxílio do operador de empilhadeira. Preparar as peças e ferramentas necessárias para execução das tarefas como traçagem, corte com maçarico, furadeiras, plasmas, calandra, etc. Executar a montagem das peças conforme o desenho. Executar a traçagem de solda para auxílio do				

soldador. Realizar eventualmente solda. Acompanhar e auxiliar o acabamento no equipamento com o ajudante. Realizar pré-inspeção no equipamento. Enviar equipamento montado para a área de estoque. Auxiliar contagem de estoque. Finalizar os apontamentos das OPs realizadas. Realizar limpeza e organização do local de trabalho. Executar outras atividades compatíveis com o cargo. Utilizar todos os EPIs necessários e cumprir todas as normas de segurança.

REGISTROS AMBIENTAIS

15 - EXPOSIÇÃO A FATORES DE RISCOS:

15.1 - Período	15.2 - Tipo	15.3 - Fator de Risco	15.4 - Intensidade/ Concentração	15.5 - Técnica Utilizada	15.6 - EPC Eficaz (S/N)	15.7 - EPI Eficaz (S/N)	15.8 - CA EPI	
01/01/2023 a 31/01/2026	Q	01.14.001 - Manganês e seus compostos Manganês e seus compostos	7.0E-4 miligrama por metro cúbico de ar (mg/m3)	Bomba de amostragem - NHO 08	SIM	NA		
			15.9 - Atendimento aos requisitos das NR-06 e NR-01 do MTP pelos EPIs informados (*)					
			<small>Medida de Proteção</small>	<small>Condição de Funcionament</small>	<small>Prazo de Validade do EPI</small>	<small>Periodicidade da Troca do EPI</small>	<small>Higienização do EPI</small>	
			NA	NA	NA	NA	NA	
01/01/2023 a 31/01/2026	F	02.01.001 - Ruído Ruído	84.2 decibel (A) (dB(A))	Dosimetria de Ruído NHO01	NA	SIM	5745	
			15.9 - Atendimento aos requisitos das NR-06 e NR-01 do MTP pelos EPIs informados (*)					
			<small>Medida de Proteção</small>	<small>Condição de Funcionament</small>	<small>Prazo de Validade do EPI</small>	<small>Periodicidade da Troca do EPI</small>	<small>Higienização do EPI</small>	
			NÃO	SIM	SIM	SIM	SIM	

15.1 - Período	15.2 - Tipo	15.3 - Fator de Risco	15.4 - Intensidade/ Concentração	15.5 - Técnica Utilizada	15.6 - EPC Eficaz (S/N)	15.7 - EPI Eficaz (S/N)	15.8 - CA EPI		
01/01/2023 a 31/01/2026	F	02.01.014 - Trabalhos com exposição ao calor acima dos limites de tolerância estabelecidos na NR-15, da Portaria 3.214/1978 Calor	23.85 grau Celsius (°C) (Limite de Tolerância aplicável: 28.5)	Termômetro de Globo (IBUTG) NHO06	SIM	NA			
			15.9 - Atendimento aos requisitos das NR-06 e NR-01 do MTP pelos EPis informados (*)						
			<small>Medida de Proteção</small>	<small>Condição de Funcionament</small>	<small>Prazo de Validade do EPI</small>	<small>Periodicidade da Troca do EPI</small>	<small>Higienização do EPI</small>		
	NA	NA	NA	NA	NA	NA			

REGISTROS AMBIENTAIS

15 - EXPOSIÇÃO A FATORES DE RISCOS:

15.1 - Período	15.2 - Tipo	15.3 - Fator de Risco	15.4 - Intensidade/ Concentração	15.5 - Técnica Utilizada	15.6 - EPC Eficaz (S/N)	15.7 - EPI Eficaz (S/N)	15.8 - CA EPI		
01/02/2026 a 09/02/2026	Q	01.14.001 - Manganês e seus compostos Manganês e seus compostos	0.0066 miligrama por metro cúbico de ar (mg/m3)	Bomba Gravimétrica e Calibrador de Fluxo	NA	SIM	38336		
			15.9 - Atendimento aos requisitos das NR-06 e NR-01 do MTP pelos EPis informados (*)						
			<small>Medida de Proteção</small>	<small>Condição de Funcionament</small>	<small>Prazo de Validade do EPI</small>	<small>Periodicidade da Troca do EPI</small>	<small>Higienização do EPI</small>		
	NÃO	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM			

15.1 - Período	15.2 - Tipo	15.3 - Fator de Risco	15.4 - Intensidade/ Concentração	15.5 - Técnica Utilizada	15.6 - EPC Eficaz (S/N)	15.7 - EPI Eficaz (S/N)	15.8 - CA EPI
01/02/2026 a 09/02/2026	F	02.01.001 - Ruído Ruído	86.3 decibel (A) (dB(A))	SmartdB e DOS 1000-X CALPRO e CAL-5000	NA	SIM	5745
			15.9 - Atendimento aos requisitos das NR-06 e NR-01 do MTP pelos EPIs informados (*)				
			Medida de Proteção	Condição de Funcionament	Prazo de Validade do EPI	Periodicidade da Troca do EPI	Higienização do EPI
	NÃO	SIM	SIM	SIM	SIM		
15.1 - Período	15.2 - Tipo	15.3 - Fator de Risco	15.4 - Intensidade/ Concentração	15.5 - Técnica Utilizada	15.6 - EPC Eficaz (S/N)	15.7 - EPI Eficaz (S/N)	15.8 - CA EPI
01/02/2026 a 09/02/2026	F	02.01.002 - Vibrações localizadas (mão-braço) Vibrações localizadas (mão-braço)	2.2 metro por segundo ao quadrado (m/s ²)	Chrompack Medidor de Vibração - Acelerôm	NA	NA	
			15.9 - Atendimento aos requisitos das NR-06 e NR-01 do MTP pelos EPIs informados (*)				
			Medida de Proteção	Condição de Funcionament	Prazo de Validade do EPI	Periodicidade da Troca do EPI	Higienização do EPI
	NA	NA	NA	NA	NA		

15.1 - Período	15.2 - Tipo	15.3 - Fator de Risco	15.4 - Intensidade/Concentração	15.5 - Técnica Utilizada	15.6 - EPC Eficaz (S/N)	15.7 - EPI Eficaz (S/N)	15.8 - CA EPI		
01/02/2026 a 09/02/2026	F	02.01.014 - Trabalhos com exposição ao calor acima dos limites de tolerância estabelecidos na NR-15, da Portaria 3.214/1978 Calor	24.0 grau Celsius (°C) (Limite de Tolerância aplicável: 28.5)	INCON - Termômetro de Globo ITEG-500	SIM	NA			
			15.9 - Atendimento aos requisitos das NR-06 e NR-01 do MTP pelos EPis informados (*)						
			Medida de Proteção	Condição de Funcionament	Prazo de Validade do EPI	Periodicidade da Troca do EPI	Higienização do EPI		
			NA	NA	NA	NA	NA		

"Legenda do item 15.9:

Medida de Proteção: Foi tentada a implementação de medidas de proteção coletiva, de caráter administrativo ou de organização do trabalho, optando-se pelo Equipamento de Proteção Individual - EPI por inviabilidade técnica, insuficiência ou interinidade, ou ainda em caráter complementar ou emergencial?

Condição de Funcionamento do EPI: Foram observadas as condições de funcionamento e do uso ininterrupto do EPI ao longo do tempo, conforme especificação técnica do fabricante, ajustada às condições?

Prazo de Validade do EPI: Foi observado o prazo de validade, conforme Certificado de Aprovação - CA do MTP?

Periodicidade da Troca do EPI: Foi observada a periodicidade de troca definida pelos programas ambientais, comprovada mediante recibo assinado pelo usuário em época própria?

Higienização do EPI: Foi observada a higienização?"

16 - RESPONSÁVEL PELOS REGISTROS AMBIENTAIS:

16.1 - Período	16.2 - CPF nº	16.3 - Registro Conselho de Classe	16.4 - Nome do Profissional Legalmente Habilitado
01/01/2023 a 31/01/2026	930.143.338-91	CRM - SP 33634	
01/01/2023 a 31/01/2026	186.344.018-63	CREA - SP 5069872558	
01/02/2026 a 09/02/2026	930.143.338-91	CRM - SP 33634	
01/02/2026 a 09/02/2026	071.402.688-35	CREA - SP 5069723940	

Declaramos, para todos fins de direito, que as informações prestadas neste documento são verídicas e foram transcritas fielmente dos registros administrativos, das demonstrações ambientais e dos programas médicos de responsabilidade da empresa. É de nosso conhecimento que a prestação de informações falsas neste documento constitui crime de falsificação de documento público, nos termos do art. 297 do Código Penal e, também, que tais informações são de caráter privativo do trabalhador, constituindo crime, nos termos da Lei nº 9.029, de 13 de abril de 1995, práticas discriminatórias decorrentes de sua exigibilidade por outrem, bem como de sua divulgação para terceiros, ressalvado quando exigida pelos órgãos públicos competentes.

RESPONSÁVEIS PELAS INFORMAÇÕES

17 - Data Emissão do PPP	18 - Representante Legal da Empresa	
04/06/2026	18.1 - CPF do Representante Legal	18.2 - Nome
		<hr/> (Assinatura física ou eletrônica)

OBSERVAÇÕES:



Você pode conferir a autenticidade do documento em
<https://meu.inss.gov.br/central/#/autenticidade>
com o código 2606044HXOJNKX26F-QE08