

Relatório de Transparência e Igualdade Salarial de Mulheres e Homens - 1º Semestre 2024

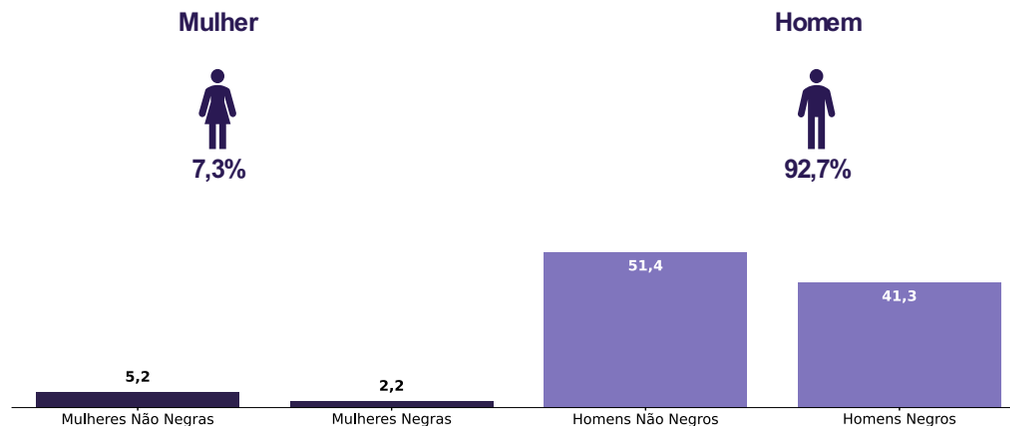
CNPJ: 61174652000137

Diferenças de salários entre mulheres e homens: O salário mediano das mulheres equivale a 82,1% do recebido pelos homens. Já o salário médio equivalia a 143,9%

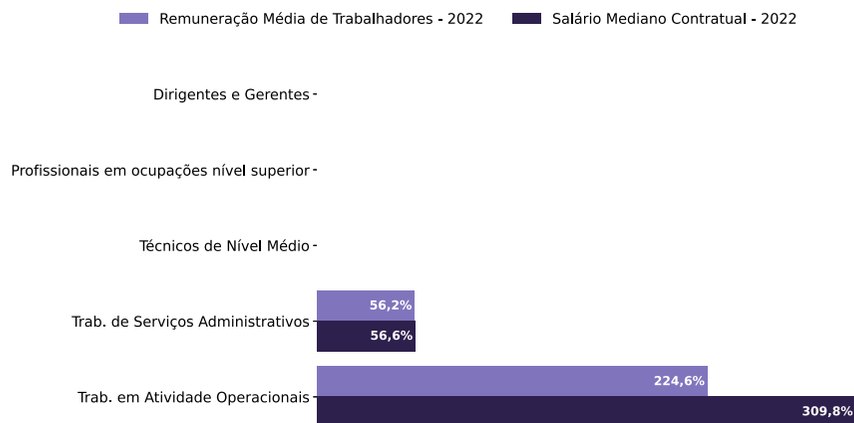
Indicador	Definição	Razão M/H
Salário Contratual Mediano (não pago) – 2022	Salário mediano para Mulheres (M) Salário mediano para Homens (H)  Divisão M / H = quanto salário das mulheres equivale ao salário dos homens, em %	82,1%
Remuneração Média (inclui descontos e acréscimos) – 2022	 Divisão M / H = quanto salário das mulheres equivale ao salário dos homens, em porcentagem (%)	143,9%

Elementos que podem explicar as diferenças verificadas:

a) Composição do total de empregados por sexo e etnia e raça



Por grande grupo de ocupação, a diferença (%) do salário das mulheres em comparação aos homens, aparece quando for maior ou menor que 100:



Para cada grupo de ocupação que não apresenta cálculo da diferença, para salário de contratação ou para remuneração média, pode ter ocorrido um dos seis motivos: (1) por ter menos de três mulheres; (2) por ter menos de três homens; (3) por não ter mulheres; (4) por não ter homens; (5) por não ter três homens nem três mulheres naquele grupo ocupacional; (6) por não ter nem homens nem mulheres naquele grupo ocupacional.

b) Critérios de remuneração e ações para garantir diversidade

Critérios remuneratórios	1º Sem 2024
Plano de Cargos e Salários ou Plano de Carreira	
Cumprir metas de produção	
Disponibilidade para horas extras, reuniões com clientes e viagens	
Disponibilidade de pessoa em ocupações específicas	
Tempo de experiência profissional	
Capacidade de trabalho em equipe	
Proatividade, desenvolvimento de ideias e sugestões	
Ações para aumentar a diversidade	1º Sem 2024
Ações de apoio a compartilhamento de obrigações familiares para ambos os sexos	
Políticas de contratação de mulheres (negras, com deficiência, em situação de violência, chefes de família, LGBTQIA+)	
Políticas de promoção de mulheres para cargos de direção e gerência	

CERTIFICADO DE
**ENERGIA
RENOVÁVEL**
2024



Certificamos que
METALURGICA SCHIOPPA

Reduziu a emissão de
88,748 tCO₂ equivalente*

de gases de efeito estufa pela utilização de fontes renováveis em 2023.

Fernando Amarat de Almeida Prado



Andre Dorf



*Procedimentos do GHG Protocol Corporate Standard
Metodologia de Cálculo utilizada:
WRI World Resources Institute



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

METALÚRGICA SCHIOPPA LTDA.

Rua Álvaro do Vale, 284, Ipiranga - 04217-010 - São Paulo/SP - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO E
COMERCIALIZAÇÃO DE RODAS, RODÍZIOS, RESINA DE
POLIURETANO, PEÇAS INJETADAS EM PLÁSTICO E MOLDADAS EM
POLIURETANO PARA FINS INDUSTRIAIS E COMERCIAIS E SERVIÇO
DE REPARO DE RODA, APLICÁVEIS EM EQUIPAMENTOS DE
TRANSPORTE DE TRAÇÃO MANUAL, MECÂNICA E ELÉTRICA.

Data de Início do Ciclo de Certificação:	23-01-2023	
Sujeito à operação satisfatória contínua do sistema de gestão da organização, este certificado é válido até:	05-01-2026	
Validade do certificado anterior:	06-01-2023	
Data da auditoria de recertificação/certificação:	16-12-2022	
Data de Aprovação Original:	08-01-2017	
Certificado N°: BR039431	Versão: 1	Data da Revisão: 23-01-2023

Bruno Bomtorim Moreira
Gerente Técnico



Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, telefone para +551126559001.



METALÚRGICA SCHIOPPA LTDA.



BUREAU
VERITAS

Norma

ISO 9001:2015

Escopo de Certificação

Matriz	Rua Álvaro do Vale, 284, Ipiranga - 04217-010 - São Paulo/SP - Brasil	PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE RODAS, RODÍZIOS, RESINA DE POLIURETANO, PEÇAS INJETADAS EM PLÁSTICO E MOLDADAS EM POLIURETANO PARA FINS INDUSTRIAIS E COMERCIAIS E SERVIÇO DE REPARO DE RODA, APLICÁVEIS EM EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE DE TRACÇÃO MANUAL, MECÂNICA E ELÉTRICA.
Site 1	Avenida Carioca, 368, Ipiranga - 04225-000 - São Paulo/SP - Brasil	ATIVIDADES DE PRODUÇÃO DE COMPONENTES EM ESTAMPARIA.
Site 2	Rua Lício de Miranda, 521-A, Vila Carioca - 04225-030 - São Paulo/SP - Brasil	ATIVIDADES DE FABRICAÇÃO DE RESINA DE POLIURETANO, PRODUÇÃO E REPARO DE PEÇAS E RODAS MOLDADAS EM POLIURETANO.

Certificado N°: BR039431

Versão: 1

Data da Revisão: 23-01-2023

Bruno Bomtorim Moreira
Gerente Técnico



Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, telefone para +551126559001.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

METALÚRGICA SCHIOPPA LTDA.

Rua Álvaro do Vale, 284, Ipiranga - 04217-010 - São Paulo/SP - Brasil

Bureau Veritas Certification certifica que o Sistema de Gestão da organização acima foi avaliado e encontrado em conformidade com os requisitos da Norma detalhada abaixo.

Norma

ISO 14001:2015

Escopo de Certificação

PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE RODAS, RODÍZIOS, RESINA DE POLIURETANO, PEÇAS INJETADAS EM PLÁSTICO E MOLDADAS EM POLIURETANO PARA FINS INDUSTRIAIS E COMERCIAIS E SERVIÇO DE REPARO DE RODA, APLICÁVEIS EM EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE DE TRACÇÃO MANUAL, MECÂNICA E ELÉTRICA.

Data da aprovação original:	29-12-2023	
Validade do certificado anterior:	NA	
Data da auditoria de recertificação/certificação:	16-12-2023	
Data de Início do Ciclo de Certificação:	29-12-2023	
Sujeito à operação satisfatória contínua do sistema de gestão da organização, este certificado é válido até:	28-12-2026	
Certificado N°: BR041167	Versão: 1	Data da Revisão: 29-12-2023

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041167

Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

METALÚRGICA SCHIOPPA LTDA.

ISO 14001:2015

Escopo de Certificação

Site	Endereço	Âmbito do site
MATRIZ	Rua Álvaro do Vale, 284, Ipiranga - 04217-010 - São Paulo/SP - Brasil	PROJETO, DESENVOLVIMENTO, FABRICAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE RODAS, RODÍZIOS, RESINA DE POLIURETANO, PEÇAS INJETADAS EM PLÁSTICO E MOLDADAS EM POLIURETANO PARA FINS INDUSTRIAIS E COMERCIAIS E SERVIÇO DE REPARO DE RODA, APLICÁVEIS EM EQUIPAMENTOS DE TRANSPORTE DE TRACÇÃO MANUAL, MECÂNICA E ELÉTRICA.
SITE 1	Avenida Carioca, 368, Ipiranga - 04225-000 - São Paulo/SP - Brasil	ATIVIDADES DE PRODUÇÃO DE COMPONENTES EM ESTAMPARIA.
SITE 2	Rua Lício de Miranda, 521-A, Vila Carioca - 04225-030 - São Paulo/SP - Brasil	ATIVIDADES DE FABRICAÇÃO DE RESINA DE POLIURETANO, PRODUÇÃO E REPARO DE PEÇAS E RODAS MOLDADAS EM POLIURETANO.

Certificado N°: BR041167

Versão: 1

Data da Revisão: 29-12-2023

Bruno Bomtorim Moreira
Gerência Técnica
Bureau Veritas Certification – Brasil



A existência e validade deste certificado estão vinculadas ao certificado principal BR041167

Escritório local: Rua Piauí, 435, Santa Paula - 09541-150 - São Caetano do Sul/SP

Esclarecimentos adicionais a respeito do escopo deste certificado e à aplicabilidade dos requisitos do Sistema de Gerenciamento podem ser obtidos consultando a Organização. Para verificar a validade deste certificado, entre em contato com certificacao@bureauveritas.com.



Aqui na Schioppa *o lixo tem futuro*



Confira abaixo o destino dado para os resíduos coletados.

Os dados são acumulados.

Cliente Musa desde
Setembro 2021



68154.18 kg*

de volume total de resíduos coletados e reutilizados



19266.63 kg*

de volume total de resíduos orgânicos destinados



26584.54 kg*

de volume total de resíduos recicláveis destinados



22303.02 kg*

de volume total de outros tipos de resíduos

100%
REÚSO

Lixo com futuro!

Todo o volume coletado foi direcionado para segregação e beneficiamento em parceiros e cooperativas especialistas na tratativa de cada tipo, para que tudo possa ser reutilizado.

Veja no que se transformou todo o resíduo coletado:



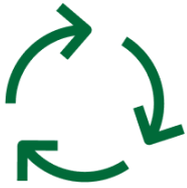
4963.36 kg*

volume total de adubo orgânico gerado



59805.02 kWh*

de combustível energético



15875.76 kg*

**volume total de
materiais recicláveis**



67344.69 kg*

volume de CO2 economizado

Isso é o que um carro gera quando roda 354445.74 km.



207.33 m^{3*}

economia de espaço em aterro sanitário

Isso é igual ao espaço que 691 geladeiras ocupariam se colocadas lado a lado.

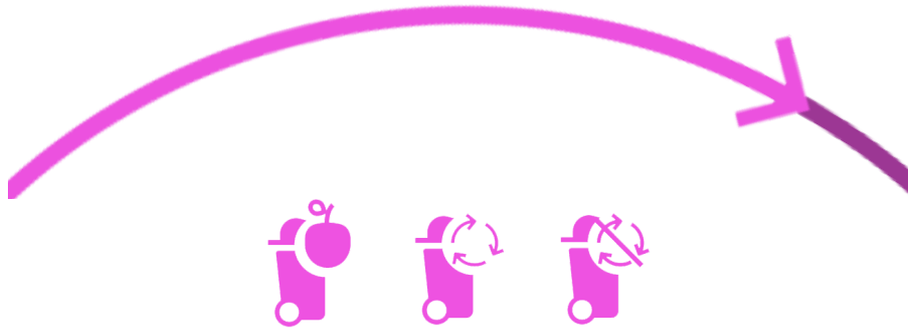
**Números atualizados periodicamente.*



**Você também pode ajudar.
Divulgue essa ideia!**

Compartilhe 

Musa Plataforma



Geradores

Empresas do setor privado

Contrata a Musa, e passa a separar o seu resíduo em 3 tipos.

Junte-se a nós e venha fazer um novo futuro para o seu lixo.

➤ Fale com a Musa

musa

ola@musa.co

+55 11 95959-0149

Musa.co® • 2023

Todos os direitos reservados

