



Instituto Professor Rainoldo Uessler

Perícias, Auditorias, Consultorias, Administrações Judiciais e Avaliações

ATA DA ASSEMBLEIA GERAL DE CREDORES

TOMASELLI AUTO SERVICOS AUTOMOTIVOS LTDA

Processo nº 5000490-61.2025.8.24.0536

1ª CONVOCAÇÃO

Aos 28 dias do mês de abril de 2026, às 9h30, horário oficial de Brasília, foi aberta, em primeira convocação, a Assembleia Geral de Credores da empresa **TOMASELLI AUTO SERVICOS AUTOMOTIVOS LTDA**, sob a condução da **Dra. Thaís Curcio Moura**, inscrita na OAB/SC sob o nº 22.813, representante do **INSTITUTO PROFESSOR RAINOLDO UESSLER**, nomeado como Administrador Judicial nos autos do processo de Recuperação Judicial nº **5044662-75.2025.8.24.0023**, em trâmite perante a **Vara Regional de Falências e Recuperações Judiciais e Extrajudiciais da Comarca de Jaraguá do Sul – TJSC**.

A Assembleia foi regularmente convocada por meio de edital publicado no Diário da Justiça Eletrônico, conforme Edital nº 310092027986, disponibilizado no Diário da Justiça Eletrônico em 23 de março de 2026, bem como divulgado no site da Administração Judicial (<https://ipru.com.br>), em observância ao disposto no art. 36 da Lei nº 11.101/2005.

Inicialmente, a Administração Judicial consultou os presentes acerca da disponibilidade para secretariar os trabalhos da presente Assembleia. Não havendo interessados, foi indicada a Dra. Kamila Martins Machado, integrante da equipe da Administração Judicial, para exercer a função de secretária da Assembleia, não havendo oposição dos presentes.

Na sequência, a Administração Judicial questionou os presentes acerca de eventual oposição quanto à dispensa da leitura integral do edital de convocação da presente Assembleia. Não havendo manifestações em sentido contrário, restou dispensada a leitura do referido edital, prosseguindo-se com os trabalhos assembleares.



Instituto Professor Rainoldo Uessler

Perícias, Auditorias, Consultorias, Administrações Judiciais e Avaliações

A Administração Judicial registrou, ainda, que a presente Assembleia Geral de Credores está sendo transmitida ao vivo pelo canal da plataforma Assembled no YouTube, acessível por meio do link: <https://www.youtube.com/watch?v=rpSfHyc7eog>

Posteriormente, a Administração Judicial questionou os presentes acerca da existência de eventual decisão judicial ainda não comunicada à Administração Judicial ou à Recuperanda que pudesse impactar os atos da presente Assembleia, bem como indagou sobre a ocorrência de impedimentos previstos no art. 43 da Lei nº 11.101/2005, ou eventual ciência de impedimento relacionado a outro credor presente, não havendo manifestações.

Na sequência, a Administração Judicial procedeu à verificação do quórum de instalação da Assembleia Geral de Credores, calculado com base na quantificação valorativa dos créditos constantes do Quadro Geral de Credores juntado aos autos, nos termos do art. 37, §2º, da Lei nº 11.101/2005.

Para tanto, foi solicitado à equipe da plataforma Assembled que espelhasse em tela o laudo de presença e apuração de quórum, realizando a respectiva leitura para ciência dos presentes.

Conforme demonstrado no referido laudo, o resultado da apuração do quórum apresentou os seguintes percentuais de presença por classe de credores:

Classes	Número de credores com representantes presentes	Valor do crédito com credores presentes na AGC	Percentual do valor do crédito com credores presentes
Trabalhista	0	R\$ 0,00	0,00 % da totalidade dos créditos relacionados
Quirografário	1	R\$ 15.777,37	88,67 % da totalidade dos créditos relacionados
ME/EPP	0	R\$ 0,00	0,00 % da totalidade dos créditos relacionados



Instituto Professor Rainoldo Uessler

Perícias, Auditorias, Consultorias, Administrações Judiciais e Avaliações

Diante dos percentuais apurados e apresentados em tela, verificou-se que não foi atingido o quórum mínimo legal exigido para instalação da Assembleia em primeira convocação, razão pela qual a Administração Judicial deixou de instalar a Assembleia Geral de Credores, nos termos do art. 37, §2º, da Lei nº 11.101/2005.

Na oportunidade, os credores foram devidamente cientificados de que a segunda convocação da Assembleia já se encontra designada para o dia 05 de maio de 2026, com início dos trabalhos às 9h30, a ser realizada por meio da plataforma Assembledx, nos termos do edital de convocação.

Em seguida, a Administração Judicial consignou que a presente ata foi elaborada de forma sumária, considerando que a Assembleia conta com registro integral de imagens e falas pela plataforma.

A Administração Judicial declarou suspensos os trabalhos assembleares por alguns minutos para a lavratura da ata. Ato contínuo, a presente Ata foi lida e assinada em conformidade com o art. 37, §7º, da Lei nº 11.101/05, por quem de direito.

Florianópolis, 28 de abril de 2026.

Instituto Professor Rainoldo Uessler

Assinado eletronicamente
Thaís Curcio Moura

Administração Judicial


Kamila Martins Machado

Secretária


Márcia Moreira Barbosa de Oliveira

Representante de BANCO DO BRASIL

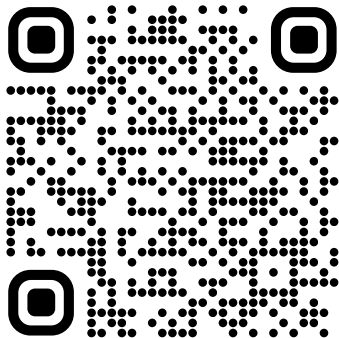
Credor Quirografário



Júlia Ramalho Pereira Tasca

Advogada da Recuperanda

Relatório de auditoria e validação de assinaturas eletrônicas



URL pública de verificação de integridade e autenticidade
<https://valida.ae/eb57bc63ecfa511f1a625e6567c09b2eb677bc785ef3b8aea>

Assinaturas concluídas: 4 de 4

Assinaturas eletrônicas realizadas em conformidade com a Lei nº 14.063/2020 e Regulamento (UE) nº 910/2014 (eIDAS)



Como auditar e validar este documento

Você está visualizando uma via para impressão do documento, ela possui os dados de auditoria, porém ela pode ser alterada. Para conferir a integridade do documento e das assinaturas, **acesse a URL pública de validação ou escaneie o QRCode ao lado.**

5c952f17e6a2ed399b89d17b381
7c1ea60b16aa8fd1146c42198b7
6524f52b2f Hash SHA256 do original

Assinaturas presentes no documento

Márcia Moreira Barbosa de Oliveira
316.294.998-03
Signatário

Assinado eletronicamente

Thais Curcio Moura
223.589.588-32
Signatário

Kamila Martins Machado
057.931.269-02
Signatário

Júlia Ramalho Pereira Tasca
085.093.629-20
Signatário

Trilha de auditoria

28/04/2026 09:50 Assembledx LTDA - Assembledx LTDA (contato@assembledx.com.br, CPF 345.218.128-64) criou o documento

Hash SHA256 do arquivo: 5c952f17e6a2ed399b89d17b3817c1ea60b16aa8fd1146c42198b76524f52b2f

28/04/2026 09:51 Kamila Martins Machado (kamila@ipru.com.br, CPF 057.931.269-02) visualizou o documento

Endereço de IP: 187.101.180.8 Porta: 60810

28/04/2026 09:51 Thais Curcio Moura (thais@ipru.com.br, CPF 223.589.588-32) visualizou o documento

Endereço de IP: 189.114.199.87 Porta: 57565

28/04/2026 09:51 Márcia Moreira Barbosa de Oliveira (marciambo@bb.com.br, CPF 316.294.998-03) visualizou o documento

Endereço de IP: 170.66.110.81 Porta: 21212

28/04/2026 09:51 Júlia Ramalho Pereira Tasca (julia.tasca@cassuli.com.br, CPF 085.093.629-20) visualizou o documento

Endereço de IP: 189.37.34.124 Porta: 62838

28/04/2026 09:51 Kamila Martins Machado (kamila@ipru.com.br, CPF 057.931.269-02) assinou o documento

Endereço de IP: 187.101.180.8 Porta: 60810 SO: Windows 10.0 Navegador: Chrome/147.0.0.0 Arquitetura: x64 Render engine: Gecko Tipo de geolocalização: IP Precisão: 5km+ Latitude e longitude: -23.4977, -46.8656

28/04/2026 09:51	Thais Curcio Moura (thais@ipru.com.br, CPF 223.589.588-32) assinou o documento		
	Endereço de IP: 189.114.199.87 Porta: 57565 SO: OS X 10_15_7	Navegador: Safari/15.1 Arquitetura: ARM64 Render engine: Gecko	Tipo de geolocalização: IP Precisão: 5km+ Latitude e longitude: -27.6168, -48.4997
28/04/2026 09:51	Márcia Moreira Barbosa de Oliveira (marciambo@bb.com.br, CPF 316.294.998-03) assinou o documento		
	Endereço de IP: 170.66.110.81 Porta: 21212 SO: Windows 10.0	Navegador: Firefox/128.0 Arquitetura: x64 Render engine: Gecko rv:128.0	Tipo de geolocalização: IP Precisão: 5km+ Latitude e longitude: -15.7798, -47.9331
28/04/2026 09:52	Júlia Ramalho Pereira Tasca (julia.tasca@cassuli.com.br, CPF 085.093.629-20) assinou o documento		
	Endereço de IP: 189.37.34.124 Porta: 37747 SO: Windows 10.0	Navegador: Chrome/147.0.0.0 Arquitetura: x64 Render engine: Gecko	Tipo de geolocalização: IP Precisão: 5km+ Latitude e longitude: -23.9575, -46.2278