

## CERTIDÃO SIMPLIFICADA

### Sistema Nacional de Registro de Empresas Mercantis - SINREM

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados  
nesta Junta Comercial e são vigentes na data da sua expedição.

<b>Nome Empresarial:</b> RC ENGENHARIA AVALIAÇÕES E PERÍCIA LTDA		<b>Protocolo:</b> PRC2211049829			
<b>Natureza Jurídica:</b> Sociedade Empresária Limitada					
<b>NIRE (Sede)</b> 41209530531	<b>CNPJ</b> 38.928.121/0001-70	<b>Data de Ato Constitutivo</b> 25/09/2020	<b>Início de Atividade</b> 23/09/2020		
<b>Endereço Completo</b> Rua VITORIO MATIELLO, Nº 115, SAO LUIZ - Pato Branco/PR - CEP 85504-730					
<b>Objeto Social</b> ATIVIDADES DE ENGENHARIA, SERVICOS DE PERICIA TECNICA RELACIONADOS A SEGURANCA DO TRABALHO, CONSTRUCAO CIVIL, ATIVIDADE DE CONSULTORIA, ALUGUEL DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS, TREINAMENTO E DESENVOLVIMENTO, ATIVIDADE MEDICA AMBULATORIAL, SERVICIO DE DIAGNOSTICO E ATIVIDADES DE FISIOTERAPIA, FONOAUDIOLOGIA E APOIO A GESTAO E SAUDE					
<b>Capital Social</b> R\$ 10.000,00 (dez mil reais) <b>Capital Integralizado</b> R\$ 10.000,00 (dez mil reais)		<b>Porte</b> ME (Microempresa)	<b>Prazo de Duração</b> Indeterminado		
<b>Dados do Sócio</b>					
<b>Nome</b> ROBSON CAETANO DA SILVA OLIVEIRA	<b>CPF/CNPJ</b> 084.040.969-96	<b>Participação no capital</b> R\$ 10.000,00	<b>Espécie de sócio</b> Sócio	<b>Administrador</b> S	<b>Término do mandato</b> Indeterminado
<b>Dados do Administrador</b>					
<b>Nome</b> ROBSON CAETANO DA SILVA OLIVEIRA		<b>CPF</b> 084.040.969-96	<b>Término do mandato</b> Indeterminado		
<b>Último Arquivamento</b>				<b>Situação</b>	
<b>Data</b> 27/09/2021	<b>Número</b> 20216343348	<b>Ato/eventos</b> 002 / 021 - ALTERAÇÃO DE DADOS (EXCETO NOME EMPRESARIAL)		<b>ATIVA</b> <b>Status</b> SEM STATUS	

Esta certidão foi emitida automaticamente em 22/04/2022, às 15:05:42 (horário de Brasília).  
Se impressa, verificar sua autenticidade no <https://www.empresafacil.pr.gov.br>, com o código **GGAHTMDG**.



PRC2211049829

LEANDRO MARCOS RAYSEL BISCAIA  
Secretário Geral