

★ **continuação**

nas evidências de auditoria obtidas, se existe incerteza relevante em relação a eventos ou condições que possam levantar dúvida significativa em relação à capacidade de continuidade operacional da Empresa. Se concluímos que existe incerteza relevante, devemos chamar atenção em nosso relatório de auditoria para as respectivas divulgações nas demonstrações financeiras individuais e consolidadas ou modificação em nossa opinião, se as divulgações forem inadequadas. Nossa conclusão e fundamentação de evidências de auditoria obtidas até a data de nosso relatório. Todavia, eventos ou condições futuras podem levar a Empresa a não mais se manter em continuidade operacional; • avaliamos a apresentação geral, a estrutura e o conteúdo das demonstrações financeiras, inclusive as

## Prefeitura Municipal de Santo André

Secretaria de Administração e Finanças Gerência de Planejamento e Controle de Pessoal Ref.: Concurso Público – Edital 01/2023. Ficam convocados(as) os(as) candidatos(as) habilitados(as) em Concurso Público para o cargo de Agente de Desenvolvimento Infantil conforme classificações, nomes e horários relacionados na tabela abaixo, a comparecerem à Praça IV Centenário, S/N – Prédio da Biblioteca – 2º andar – Centro, Santo André – SP, no dia 04/05/2026 às 09h00min, para atribuição de horários e locais de trabalho; Para procedimento de admissão (entrega de documentos e agendamento de exames médicos admissionais); comparecer à Prefeitura Municipal de Santo André – Praça IV Centenário, n. 01 – Prédio do Executivo – Andar Térreo 01 – Praça de Atendimento ao Servidor – Centro – Santo André/SP, no dia 05/05/2026, conforme horários relacionados na tabela abaixo. O não comparecimento a qualquer uma das etapas acarretará renúncia tácita.

Class.	Nome	Procedimento de admissão	
		Horário	
314*	Marcia Cristina da Silva Diniz	08h40min	
315*	Natalia Silva Zerbinri Ribeiro	09h00min	

Ficam convocados(as) os(as) candidatos(as) habilitados(as) em Concurso Público para o cargo de Auxiliar Administrativo – Escolar conforme classificações, nomes e horários relacionados na tabela abaixo, a comparecerem à Praça IV Centenário, S/N – Prédio da Biblioteca – 2º andar – Centro, Santo André – SP, no dia 04/05/2026 às 10h00min; Para procedimento de admissão (entrega de documentos e agendamento de exames médicos admissionais); comparecer à Prefeitura Municipal de Santo André – Praça IV Centenário, n. 01 – Prédio do Executivo – Andar Térreo 01 – Praça de Atendimento ao Servidor – Centro – Santo André/SP, no dia 05/05/2026, conforme horários relacionados na tabela abaixo. O não comparecimento a qualquer uma das etapas acarretará renúncia tácita.

Class.	Nome	Procedimento de admissão	
		Horário	
116*	David Sanches de Moura	09h20min	
117*	Thais Echeverria de Lima	09h40min	
118*	Nayara Miki Kussaba Kirihara	10h00min	
119*	Ana Luísa Akiara da Silva	10h20min	
120*	Egídio Cacioli Tropeano	10h40min	
121*	Vinicius Nastari Barbosa	11h00min	

Ficam convocados(as) os(as) candidatos(as) habilitados(as) em Concurso Público para o cargo de Professor de Educação Infantil e Ensino Fundamental conforme classificações, nomes e horários relacionados na tabela abaixo, a comparecerem à Praça IV Centenário, S/N – Prédio da Biblioteca – 2º andar – Centro, Santo André – SP, no dia 04/05/2026 às 14h00min; Para atribuição de horários e locais de trabalho; Para procedimento de admissão (entrega de documentos e agendamento de exames médicos admissionais); comparecer à Prefeitura Municipal de Santo André – Praça IV Centenário, n. 01 – Prédio do Executivo – Andar Térreo 01 – Praça de Atendimento ao Servidor – Centro – Santo André/SP, no dia 05/05/2026, conforme horários relacionados na tabela abaixo. O não comparecimento a qualquer uma das etapas acarretará renúncia tácita.

Class.	Nome	Procedimento de admissão	
		Horário	
631*	Luciana Conceicao Francisco Gonçalves	11h00min	
632*	Eliane de Jesus Silva Coutinho	11h20min	
633*	Marlene Ferreira da Rocha	11h20min	
634*	Viviane de Jesus Pereira	11h40min	
635*	Eide Regina de Andrade	11h40min	
636*	Evelyn Piazini Ribeiro	12h00min	
637*	Karine Lobato Silveira	12h00min	
638*	Cynthia Regina Travassos de Oliveira	12h20min	
639*	Andrea Cristina Miranda de Araujo	12h40min	
640*	Gustavo da Cruz Cade	13h00min	
641*	Thawane Rayssa da Silva de Lira	13h20min	
642*	Beatriz Zucchi Osawa	13h40min	
643*	Thaís Christine Pimenta	14h00min	
644*	Gabriela Belo Ramalho	14h20min	
645*	Luquison Pereira da Silva	14h40min	
646*	Gabriela Paula de Oliveira	15h00min	

Tiago Batista Diretor do Departamento de Recursos Humanos

## Atas

### Concessionária Ecovias dos Imigrantes S.A.

Companhia Aberta - CNPJ/ME nº 02.509.491/0001-26 - NIRE 35.300.155.149  
ATA DA ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA

**DATA, HORÁRIO E LOCAL:** Em 15/04/2026, às 16h, na sede social da Concessionária Ecovias dos Imigrantes S.A., localizada no km 28,5 do Rod. do Imbituba, Rod. do Campo SP, CONVOCADA E PRESENÇA: Dispensa considerando a presença da única acionista da Companhia. **PUBLICAÇÕES:** Relatório da administração, demonstrações financeiras e demonstrações contábeis acompanhadas do Parecer dos Auditores Independentes relativos ao exercício social encerrado em 31/12/2025, publicados no jornal "Diário do Grande ABC", na edição do dia 18/03/2026 (versão online e impressa), dispensada a publicação dos anúncios de que trata o caput do artigo 133 da Lei das SA, tendo em vista o disposto no §5º do referido artigo. **MESA:** Presidente: Marcelo Guidotti e Secretário: Ronald Dennis Marangon. **ORDEM DO DIA:** Deliberar sobre: (I) as contas da administração, do relatório da administração, do balanço patrimonial da Companhia e demais demonstrações financeiras referentes ao exercício social encerrado em 31/12/2025; (II) a destinação do lucro líquido da Companhia referente ao exercício social encerrado em 31/12/2025; (III) a alteração de dividendos; (IV) a alteração de dividendos intermediários; (V) R\$ 31.463.296,32 já foram declarados, no decorrer do exercício de 2025, como juros sobre capital próprio; e (c) R\$ 132.865.914,06 constituição a reserva de dividendos e será distribuídos oportunamente, mediante deliberação do Conselho de Administração; (VI) a alteração e ratificação da remuneração global dos administradores da Companhia referente ao último exercício social encerrado em 31/12/2025, do montante de R\$ 2.249.785,12 e R\$ 464.482,94 referente ao encargos para R\$ 3.040.442,92 e R\$ 748.370,60 encerrado em 31/12/2025; (VII) a fixação da remuneração global dos administradores, até a próxima AGO destinada a apreciar as demonstrações financeiras relativas ao exercício social a ser encerrado em 31/12/2026, no valor total de R\$ 2.289.626,70 e R\$ 472.726,16 referente ao encargo. O Plenário autorizou os diretores da companhia a tomar as providências necessárias para a execução das operações acima. **ENCERRAMENTO:** O Plenário autorizou os diretores da Companhia a convocar a Assembleia Geral Extraordinária para o dia 27 de abril de 2026, às 14h, para a realização de uma Assembleia Geral Extraordinária para a eleição do Presidente determinou que fosse lavrada a presente ata, a qual foi lida, aprovada e assinada pelos presentes. São Bernardo do Campo, 15/04/2026. **ACIONISTAS:** Ecodorvias Concessões e Serviços S.A. (por Eduardo Augusto Alckmin Jacob e Hugo Rafael Mitz), Ronald Dennis Marangon - Secretário, JUCESP nº 179.183/26-6 em 23/04/2026. Marina Centurion Dardani - Secretária Geral.

## Balancos

Leccaros Participações S.A.					
CNPJ 12.285.465/0001-15					
Demonstrações Financeiras - Exercícios Fíndos em 31 de Dezembro de 2025 e 2024 - valores apresentados em reais					
Ativo	Balanço Patrimonial		Demonstração do Resultado do Exercício		
	Nota	2025	2024	2024	
Caixa e equivalentes de caixa	4	11.978	344	-	-
<b>Total do ativo circulante</b>		<b>11.978</b>	<b>344</b>		
Imobilizado	5	6.580.000	6.580.000	-	-
<b>Total do ativo não circulante</b>		<b>6.580.000</b>	<b>6.580.000</b>		
		<b>6.591.978</b>	<b>6.580.344</b>		
<b>Demonstração da Mutação do Resultado do Patrimônio Líquido</b>					
		<b>Capital Social</b>	<b>Reserva Legal</b>	<b>Reserva de Lucros</b>	<b>Retenção de Lucros (prejuízos acumulados)</b>
<b>Saldo em 31 de dezembro de 2023</b>		<b>6.580.100</b>	-	-	-
Prejuízo do exercício		-	-	-	(2.273.282)
<b>Saldo em 31 de dezembro de 2024</b>		<b>6.580.100</b>	-	-	(38.530)
Prejuízo do exercício		-	-	-	(2.311.812)
<b>Saldo em 31 de dezembro de 2025</b>		<b>6.580.100</b>	-	-	(4.268.288)
		-	-	-	(26.527)
		-	-	-	(2.338.439)
		-	-	-	4.241.663

**Notas Explicativas da Administração**

1. **Contexto Operacional:** A Leccaros Participações S.A. é uma sociedade anônima de Capital fechado, com sede na Estrada Guaracaba, 340 sala 2 - Vila Cariara, Mauá-SP. Tem como objeto social a participação em outras sociedades as quais não sejam entidades financeiras. **2. Apresentação das Demonstrações Financeiras:** **2.1 Declaração de conformidade:** As presentes demonstrações financeiras foram preparadas de acordo com as práticas contábeis adotadas no Brasil, observando o pronunciamento técnico CPC 01 (R1) emitido pelo Comitê de Pronunciamentos Contábeis (CPC) em convergência com as normas internacionais de Relatórios Financeiros para Pequenas e Médias Empresas, emitidas pelo Conselho de Normas Internacionais de Contabilidade (IASB). As presentes demonstrações financeiras foram aprovadas pelo Conselho de Administração em 23 de abril de 2026. **2.2 Base de elaboração:** As demonstrações financeiras estão apresentadas ao custo histórico como base de valor, exceto eventual instrumento financeiro mensurado pelo valor justo. As demonstrações financeiras são apresentadas em reais (R\$), que é a moeda funcional e de apresentação da Companhia. **2.3 Moeda funcional e moeda de apresentação:** Os itens incluídos nas demonstrações financeiras são mensurados de acordo com a moeda do principal ambiente econômico no âmbito da Companhia atendida pelo seu ativo não depreciado. **2.4 Moeda funcional e moeda de apresentação:** Os itens incluídos nas demonstrações financeiras são mensurados em reais, que é a moeda funcional da Companhia e, também, a sua moeda de apresentação. **3. Principais Políticas Contábeis:** As principais práticas contábeis utilizadas na elaboração e apresentação das Demonstrações Financeiras são: **3.1 Caixa e equivalentes de caixa:** Caixa e equivalentes de caixa incluem dinheiro em caixa, depósitos bancários e outros investimentos de curto prazo de alta liquidez, com vencimentos originais de até três meses (com risco insignificante de mudança no valor justo) e que o seu custo possa ser considerado próximo ao valor justo. **3.2 Depreciação:** Depreciação é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.3 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.4 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.5 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.6 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.7 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.8 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.9 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.10 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.11 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.12 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.13 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.14 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.15 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.16 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.17 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.18 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.19 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.20 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.21 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.22 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.23 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.24 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.25 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.26 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.27 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.28 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.29 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.30 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.31 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.32 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.33 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.34 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.35 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.36 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.37 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.38 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.39 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.40 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.41 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.42 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.43 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.44 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.45 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.46 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.47 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.48 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.49 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.50 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.51 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.52 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.53 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.54 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.55 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.56 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.57 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.58 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.59 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.60 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.61 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.62 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.63 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.64 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.65 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.66 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.67 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.68 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.69 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.70 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.71 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.72 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.73 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.74 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.75 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.76 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.77 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.78 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.79 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.80 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.81 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.82 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.83 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.84 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.85 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.86 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.87 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.88 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.89 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.90 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.91 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.92 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.93 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.94 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.95 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.96 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.97 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.98 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.99 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.100 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.101 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.102 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.103 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.104 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.105 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.106 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.107 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.108 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.109 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.110 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.111 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.112 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.113 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.114 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.115 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.116 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.117 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.118 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.119 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.120 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.121 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.122 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.123 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.124 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.125 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.126 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.127 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.128 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.129 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.130 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.131 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.132 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.133 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.134 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.135 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.136 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.137 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.138 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.139 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.140 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.141 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.142 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.143 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.144 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.145 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.146 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.147 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.148 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.149 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.150 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.151 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.152 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.153 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.154 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.155 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.156 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.157 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.158 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.159 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.160 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.161 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.162 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.163 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.164 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.165 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.166 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.167 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.168 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.169 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.170 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.171 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.172 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.173 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.174 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.175 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.176 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.177 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.178 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.179 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.180 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.181 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.182 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.183 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.184 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.185 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.186 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado de um ativo incorpóreo ao longo do seu ciclo de vida útil. **3.187 Impairment:** Impairment é o reconhecimento mensurado