



## Política de Gestão Ambiental

<b>Entidade</b>	Arval Brazil			
<b>Processos envolvidos</b>	All (all processes listed in process cartography)	Select an item.	Select an item.	Others
<b>Riscos envolvidos</b>	All risks (correspond to all credit, counterparty, market and operational risks)	Select an item	Select an item	Others

<b>Nível</b>	Level 3			
<b>Tipo de procedimento</b>	4- Operational procedures			
<b>Escopo organizacional de aplicação</b>	Arval Brasil LTDA			
<b>Escopo geográfico de aplicação</b>	Americas-Brazil - BR	Select an item	multiple selection possible	
<b>Para adaptar localmente</b>	Applied as such			
<b>Regras de classificação</b>	Public			
<b>Autor</b>	Priscila Fabbri			
<b>Cargo do autor</b>	Coordenadora de Recursos Humanos e SGA			
<b>Validador</b>	Deise Minelli Thiago Assis			
<b>Cargo do validador</b>	Deise Minelli (Superintendente de Recursos Humanos) Thiago Assis (Coordenador de Controles Internos)			

<b>Referência*</b>	POL_RH_GEAM
<b>Versão*</b>	2.0
<b>Date(s) of previous version(s)</b>	31/03/2022
<b>Data de validação</b>	14/10/2024
<b>Data de publicação</b>	14/10/2024
<b>Data efetiva</b>	14/10/2024
<b>Data de renovação</b>	14/10/2026

<b>Procedimentos relacionados</b>	Matéria "15 perguntas e respostas imperdíveis sobre a ISO 14001" Norma ISO 14001 LAIA Manual do SGA Procedimento de Controle de Documentos Procedimento de Auditoria Interna
-----------------------------------	---



	Procedimento de Ações Corretivas Procedimento de Aspectos e Impactos Ambientais Procedimento de Requisitos Legais Procedimento de PAE Procedimento de Coleta Seletiva
Regulatory text(s) / legal provision (s)	-
Control plan re. if any	-
Consultation evidence(s)	-

Todas as funções, responsabilidades e tarefas mencionadas neste documento são desempenhadas pelos Colaboradores da Arval sem distinção de Gênero.

Departamento	Responsabilidade
SGA (Sistema de Gestão Ambiental)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Em conjunto com os gestores das áreas, levantar os Aspectos ambientais e avaliar seus impactos.</li><li>- Determinar os controles operacionais para mitigar os impactos ambientais.</li><li>- Comunicar e conscientizar as pessoas que atuam em nome da organização sobre seus aspectos e impactos ambientais significativos.</li></ul>
Partes Interessadas	<ul style="list-style-type: none"><li>- Ter um entendimento sobre a Política Ambiental e sua importância</li></ul>

## SUMÁRIO EXECUTIVO

---

A política ambiental aplica-se a todas as partes interessadas da Arval Brasil.

Esta política tem como objetivo definir os compromissos ambientais da Arval Brasil e atender o item 5.2 Política Ambiental da Norma ISO 14001: 2015.

## O QUE É NOVO?

---

Inclusão de metas de sustentabilidade de 2024.



## Índice

---

<b>1. Contextualização.....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>2. Escopo.....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>3. Procedimentos.....</b>	<b>5</b>
<b>4. Metas qualitativas e quantitativas .....</b>	<b>5</b>



## 1. Contextualização

A Arval Brasil LTDA é uma organização que atua com os serviços de locação de veículos para frotas empresariais sem condutor, e gestão de frota alugada ou própria a seus clientes, em todo o território nacional.

A Política de Gestão Ambiental é um guia central, por meio do qual a companhia assume os seguintes compromissos, em respeito aos colaboradores e ao meio ambiente, e que estão de acordo com seu direcionamento estratégico:

Compromissos:

- Atender os requisitos legais ambientais e outros requisitos subscritos pela organização;
- Proteger o meio ambiente e mitigar a poluição decorrente de suas atividades, por meio da redução da emissão de gases do efeito estufa da frota de veículos (interna e externa) e consumo de papel, bem como uso consciente e reduzido de energia;
- Manter os candidatos a fornecedores com avaliação ambiental durante as negociações de parceria com a organização;
- Promover campanhas de conscientização ambiental;
- Melhorar continuamente o sistema gestão ambiental, buscando alternativas de melhoria viáveis ao negócio.

A Política é importante também como requisito para a certificação ISO 14001. Elaborada por um comitê internacional (International Standardization Organization) nos anos de 1990, a certificação tem como objetivo prover às organizações uma estrutura para a proteção do meio ambiente e possibilitar uma resposta às mudanças das condições ambientais em equilíbrio com as necessidades socioeconômicas.

Nos anos 90 iniciou-se um movimento de conscientização ambiental no mundo corporativo devido ao aumento da preocupação da sociedade em geral com a natureza, especialmente com as questões climáticas e poluição dos ecossistemas.

Neste contexto foi criado um comitê na ISO para a discussão de padrões a serem adotados pelas empresas para que houvesse uma verificação de conformidade ambiental de seus processos. Assim, uma empresa que possui o certificado da ISO 14001 passa a ser automaticamente reconhecida como organização em conformidade ambiental.

Apesar de não ser obrigatória no Brasil, a certificação é um importante passo para um olhar responsável da organização para questões ambientais, direção para qual a Arval caminha cada vez mais.

## 2. Escopo

Para determinação do escopo do Sistema de Gestão Ambiental (SGA) foi levada em consideração o contexto organizacional, as partes interessadas as atividades desenvolvidas, a natureza e escala de impactos.



Escopo do SGA: “Locação de veículos para frotas empresariais, sem condutor, e gestão de frota alugada ou própria a seus clientes.”

### 3. Procedimentos

Esta política se desdobra em procedimentos, os quais contém o detalhamento dos processos, etapas, aprovações necessárias entre outras informações específicas de cada um.

Os procedimentos são:

- Manual do SGA
- Procedimento de Controle de Documentos
- Procedimento de Auditoria Interna
- Procedimento de Ações Corretivas
- Procedimento de Aspectos e Impactos Ambientais
- Procedimento de Requisitos Legais
- Procedimento de PAE
- Procedimento de Coleta Seletiva

### 4. Metas qualitativas e quantitativas

Considerando o ano de 2024, a Arval Brasil possui as seguintes metas de Sustentabilidade:

- Possuir 5,5% de veículos eletrificados na frota alugada, em pedidos feitos em 2024.
- Implementar 5 serviços de Smart Repair por mês. O Smart Repair consiste em realizar pequenos reparos nos veículos, após uma batida / acidente, quando possível, ao invés de trocas de peças inteiras. O projeto evita desperdícios e produção de resíduos desnecessários.
- Incluirmos requisitos de Sustentabilidade na escolha de 100% de fornecedores que assinam contrato com a Arval Brasil.
- Nos mantermos de acordo com os requisitos legais exigidos.