

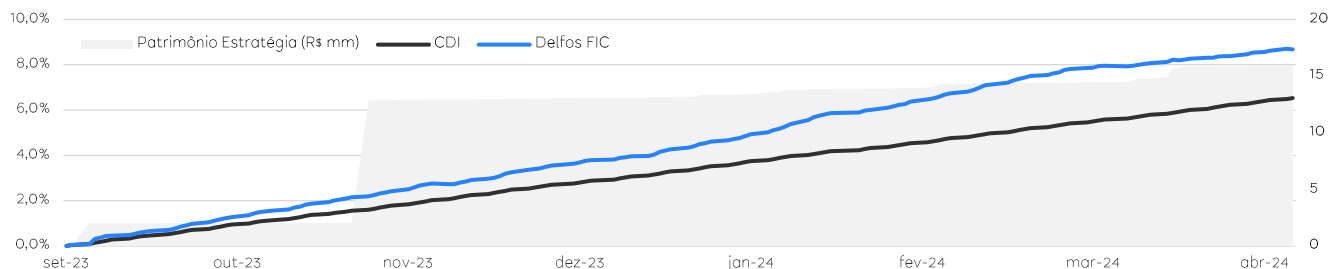
## OBJETIVO

A estratégia busca gerar retornos superiores ao CDI, de forma consistente, através de um portfólio diversificado e líquido de ativos com moderado risco de crédito no mercado local e internacional, podendo utilizar diferentes ativos de crédito privado e alavancagem. A gestão ativa possibilita retornos consistentes no mercado de crédito privado através de um processo de investimento fundamentalista, combinando essa análise com aspectos técnicos de mercado e fatores de risco das carteiras com o cenário macro da Absolute.

## PÚBLICO ALVO

Investidores em geral.

## RENTABILIDADE

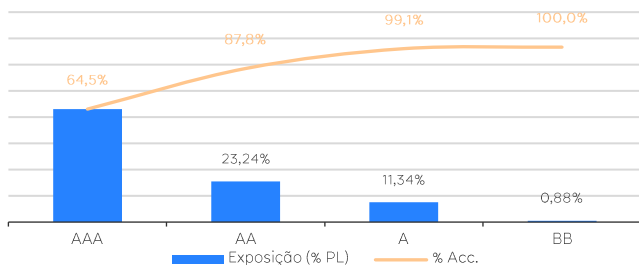


	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Ano	% CDI	Acum. % CDI				
<b>2023 Delfos</b>													<b>1,40%</b>	<b>1,27%</b>	<b>1,04%</b>	<b>3,79%</b>	<b>131%</b>	<b>4%</b>	<b>131%</b>
<b>2024 Delfos</b>	<b>1,34%</b>	<b>1,44%</b>	<b>1,19%</b>	<b>0,68%</b>									<b>4,72%</b>	<b>133%</b>	<b>9%</b>	<b>133%</b>			

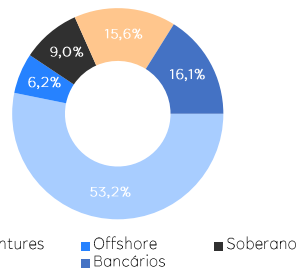
\*Data de início: 28 de Setembro de 2023.

\*Patrimônio Líquido (FIC) - R\$15,9 milhões; Patrimônio Líquido Médio - R\$11,1 milhões (fundo com menos de 12 meses).

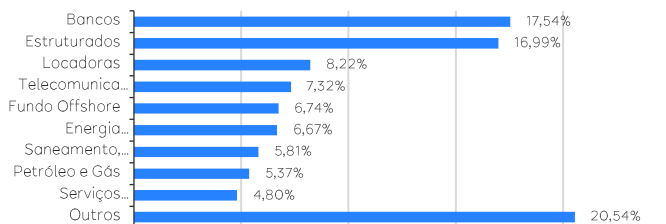
## RATINGS



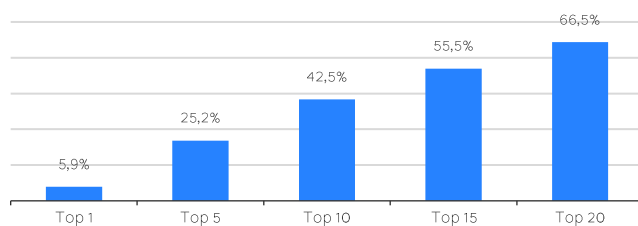
## CLASSES DE ATIVOS



## SETORES



## DIVERSIFICAÇÃO



<b>Gestor</b>	Absolute Crédito Gestão de Investimentos Ltda.
<b>Administrador</b>	BNY Mellon Serviços Financeiros DTVM S.A.
<b>Distribuidor</b>	Consultar site do BNY Mellon
<b>Custodiante</b>	Banco BNY Mellon SA
<b>Auditor</b>	Absolute Crédito Gestão de Investimentos Ltda.
<b>Aplicação inicial</b>	R\$ 1,00
<b>Movimentação</b>	R\$ 1,00
<b>Saldo Mínimo</b>	R\$ 1,00
<b>ISIN / Bloomberg</b>	BR0H2PCTF006 / ABSDFBR BZ Equity

**Categoria Anbima** RF - Grau de Investimento - Duration Baixa

**Benchmark** CDI

**Aplicação** Cotização e liquidação em D+0

**Resgate** Cotização em D+44 e liquidação em D+1

**Taxa de Saída** Não há

**Tx Adm** 0,80% a.a.

**Tx Performance** 20% do que exceder o benchmark

**CNPJ | Código Anbid** 52.324.414/0001-70 | 723673

**Classificação Tributária** Longo Prazo