

Estratégia	2020	2021	2022	Abr	Mai	Jun	Jul	2023	Since Inception
<b>Eventos corporativos</b>	<b>5,95%</b>	<b>6,89%</b>	<b>1,88%</b>	<b>-1,45%</b>	<b>-3,22%</b>	<b>1,20%</b>	<b>1,47%</b>	<b>-1,04%</b>	<b>14,19%</b>
Local	3,72%	2,30%	1,14%	0,07%	-0,09%	0,17%	-0,16%	0,02%	7,34%
Offshore	2,18%	4,49%	0,74%	-1,52%	-3,13%	1,03%	1,63%	-1,06%	6,42%
<b>Caixa</b>	<b>1,67%</b>	<b>3,46%</b>	<b>11,64%</b>	<b>0,75%</b>	<b>1,04%</b>	<b>0,88%</b>	<b>0,97%</b>	<b>6,73%</b>	<b>25,33%</b>
<b>Taxas e custos</b>	<b>-3,05%</b>	<b>-2,90%</b>	<b>-2,06%</b>	<b>-0,16%</b>	<b>-0,20%</b>	<b>-0,17%</b>	<b>-0,16%</b>	<b>-1,36%</b>	<b>-8,87%</b>
<b>Absolute Alpha Marb</b>	<b>4,57%</b>	<b>7,41%</b>	<b>11,46%</b>	<b>-0,85%</b>	<b>-2,37%</b>	<b>1,91%</b>	<b>2,27%</b>	<b>4,33%</b>	<b>30,62%</b>
CDI	2,76%	4,42%	12,39%	0,92%	1,12%	1,07%	1,07%	7,64%	29,82%
% CDI	166%	167%	92%	-	-	178%	212%	57%	103%

## P & L e DESTAQUES

### Eventos Corporativos Offshore

- Activision/Microsoft (125 bps):** Após o indeferimento do processo contrário à compra iniciado pelo regulador americano (FTC), o departamento de justiça deixou o caminho livre para a conclusão da operação nos EUA. A última aprovação relevante pendente é a do Reino Unido.
- Aerojet/L3 Harris (33 bps):** Deal concluído.
- Horizon Therapeutics/Amgen (-33 bps):** Potencial downside da operação revisitado após exigência do FDA sobre maior clareza acerca dos riscos de determinados medicamentos.

## POSIÇÕES ATUAIS

Exposição Total: 65%

# posições: 8

### Eventos Corporativos Offshore

Principais posições atuais:

1. Activision/Microsoft [cash]
2. Horizon Therapeutics/Amgen [cash]
3. National Instruments/Emerson Electric [cash]

### Eventos Corporativos Locais

1. Alliar [cash]

Trata-se de material de divulgação cujas informações são de caráter exclusivamente informativo. A Absolute não realiza distribuição de cotas. Para isso, contate um distribuidor autorizado. A rentabilidade passada não representa garantia de rentabilidade futura. A rentabilidade divulgada não é líquida de impostos e de taxa de saída. Fundos de investimento não contam com a garantia do administrador, do gestor da carteira, de qualquer mecanismo de seguro ou, ainda, do fundo garantidor de créditos - FGC. Para avaliação da performance de um Fundo de investimento, é recomendável a análise de, no mínimo, 12 meses. Descrição do tipo ANBIMA disponível no Formulário de Informações Complementares. Leia o Prospecto, o Formulário de Informações Complementares, Lâmina de Informações Essenciais e o Regulamento antes de investir. O fundo pode estar autorizado a realizar aplicações em ativos negociados no exterior. O fundo pode estar exposto a significativa concentração em ativos de poucos emissores, sujeitando-se aos riscos daí decorrentes. Os fundos da Absolute podem utilizar estratégias com derivativos como parte integrante de sua política de investimento; tais estratégias, da forma como são adotadas, podem resultar em significativas perdas patrimoniais para seus cotistas, podendo inclusive acarretar perdas superiores ao capital aplicado e a consequente obrigação do cotista de aportar recursos adicionais para cobrir o prejuízo dos Fundos. O Fundo Absolute Pace buscará montar seus investimentos em ativos financeiros de renda variável, com o objetivo de proporcionar aos seus cotistas tratamento tributário aplicável aos fundos de renda variável. Para os demais fundos, não há garantia de que o fundo terá tratamento tributário para fundos de longo prazo. "PL Médio" é a média aritmética do patrimônio líquido do fundo nos últimos 12 meses ou desde sua constituição, se mais recente. Os retornos para o MES, ANO, 12 MESES e DESDE O INÍCIO, são as rentabilidades apuradas diariamente do período citado até a data constante nesse material. Administrador: BNY Mellon Serviços Financeiros DTVM SA. (CNPJ: 02.201.501/0001-61), Av. Presidente Wilson, 231 - 11º andar, Rio de Janeiro, RJ, CEP 20030-905. Telefone: (21) 3219-2500 www.bnymellon.com.br/sf SAC: sac@bnymellon.com.br ou (21) 3219-2600, (11) 3050-8010, 0800 725 3219 Ouvidoria: ouvidoria@bnymellon.com.br.

