

CARACTERÍSTICAS

Gestão: TAG Investimentos
 Administrador: BTG Pactual Serviços Financeiros
 Custodiante: Banco BTG Pactual
 Auditor: EY
 Taxa de Administração: 0,05%
 Taxa de administração máxima: 2,59%
 Taxa de Performance: Não possui
 Índice de Performance: Não possui

PERFIL DO FUNDO

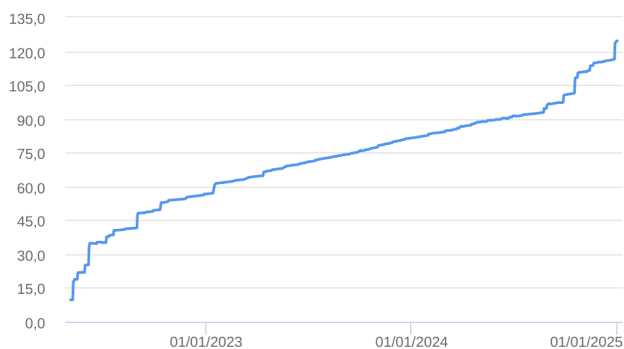
Classificação Quantum: Híbrido
 Classificação Anbima: Multimercados Livre
 Público Alvo: Investidores profissionais
 Objetivo: Obter rentabilidade superior à variação do CDI.
 Política de investimento: Aplica seus recursos principalmente em cotas de fundos de investimento, os quais investem em ativos financeiros e/ou modalidades operacionais que envolvam diversos fatores de risco, sem o compromisso de concentração em nenhum fator em especial.

RETORNO (%)

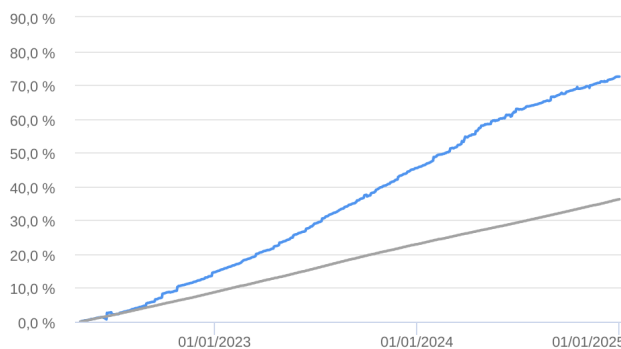
	Início	Ano	12 meses	24 meses	36 meses	dez/24	nov/24	out/24	set/24	ago/24	jul/24	jun/24	mai/24	abr/24	mar/24	fev/24	jan/24
Fundo	72,45	18,63	18,55	50,68	-	0,83	1,02	0,74	0,96	1,45	0,73	1,76	1,27	2,20	2,86	1,16	2,27
% do CDI	200,14	171,33	171,32	199,00	-	89,08	128,32	79,80	114,54	166,75	80,96	223,73	152,00	247,37	343,34	144,67	234,38
CDI	36,20	10,87	10,83	25,47	41,00	0,93	0,79	0,93	0,83	0,87	0,91	0,79	0,83	0,89	0,83	0,80	0,97

GRÁFICOS

Patrimônio Líquido (R\$ Milhões) - 05/05/2022 a 31/12/2024 (diária)



Retorno Acumulado - 05/05/2022 a 31/12/2024 (diária)



Fundo

Fundo

CDI

HISTÓRICO

PL Médio 12 meses: R\$ 94.635.168,46
 Início do Fundo: 04/05/2022
 Máximo Retorno Mensal: 2,86% (mar/2024)
 Mínimo Retorno Mensal: 0,73% (jul/2024)
 Nº de Meses com Retorno Positivo: 31
 Nº de Meses com Retorno Negativo: 0
 Retorno Acumulado Desde o Início: 72,45%
 Volatilidade Desde o Início: 2,30%

INFORMAÇÕES OPERACIONAIS

Aplicação mínima: Não informado
 Movimentação mínima: Não informado
 Saldo mínimo: Não informado
 Contato: info@taginvest.com.br
 Disponibilidade dos recursos aplicados: D+0
 Conversão de cota para aplicação: D+0
 Conversão de cota para resgate: Término do fundo
 Disponibilidade dos recursos resgatados: 5º dia útil após o término do fundo