

## CONSTELLATION 70 PREV FIM

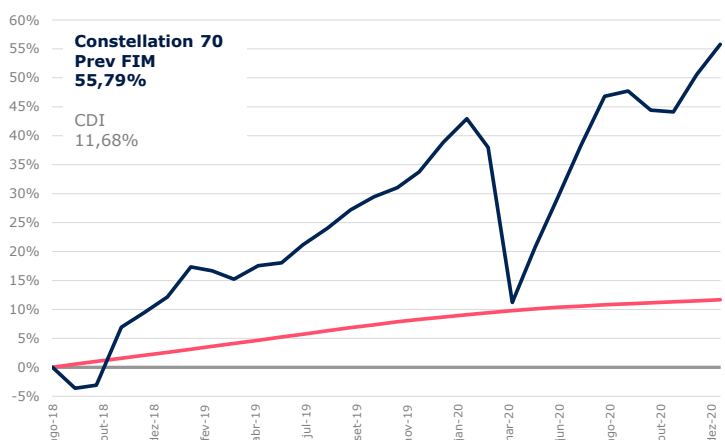
### OBJETIVO DO FUNDO

O Constellation 70 Prev FIM é um fundo de investimento que tem como objetivo obter retornos consistentes no longo prazo. O fundo busca ter uma alocação de até 70% em ações, sendo que o caixa restante fica aplicado no CDI.

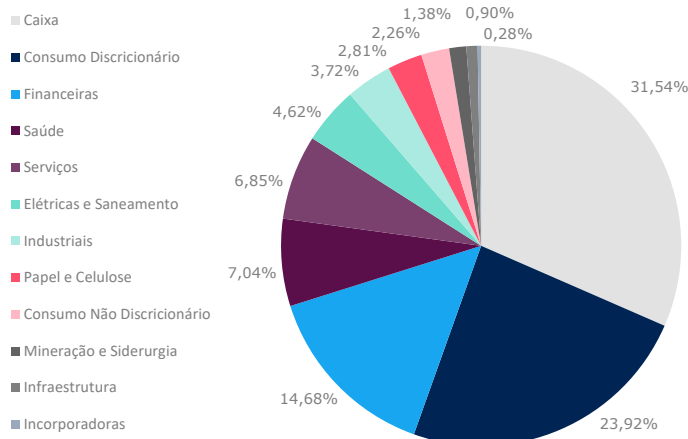
	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	FUNDO	CDI	FUNDO ACUM.	CDI ACUM.
2018													12,15%	2,57%	12,15%	2,57%
2019	4,64%	-0,59%	-1,22%	2,00%	0,43%	2,64%	2,38%	-3,61%	0,56%	10,32%	2,35%	2,48%	23,85%	5,96%	38,90%	8,68%
2020	2,91%	-3,48%	-19,40%	8,53%	6,87%	7,28%	6,11%	0,62%	-2,24%	-0,21%	4,50%	3,45%	12,17%	2,76%	55,79%	11,68%

### PERFORMANCE

(CONSTELLATION 70 PREV FIM VS CDI - DESDE O INÍCIO)



### EXPOSIÇÃO POR SETOR\*



### RETORNO

(DESDE O INÍCIO)

Retorno Anualizado	Retorno CDI Anualizado
19,78%	4,60%

Desvio Padrão

Desvio Padrão Anualizado
19,82%

### EXPOSIÇÃO

68,46%

### VALOR DA COTA

31 de dezembro, 2020  
1,55793250

### NÚMERO DE POSIÇÕES

Ações  
22

### LIQUIDEZ DA ESTRATÉGIA (1/4 DA MÉDIA DIÁRIA)

1 Dia	1 Semana	1 Mês
16,26%	47,64%	94,24%

### PRINCIPAIS CONTRIBUIÇÕES POR SETOR (MÊS)

Positivas	% NAV
Financieiras	1,39%
Consumo Discricionário	1,12%
Saúde	0,75%
Negativas	% NAV
Consumo Não Discricionário	-0,12%

### CAPITALIZAÇÃO DE MERCADO

>USD 10 bn	% NAV
>USD 10 bn	38,70%
>USD 1 bn <USD 10 bn	28,79%
<USD 1 bn	0,97%

### INFORMAÇÕES GERAIS

Início do Fundo	01/08/2018
CNPJ	29.550.612/0001-30
Código Anbima	471569
Categoria Anbima	Previdência Multimercados
Administrador	BTG Pactual Serviços Financeiros S.A. DTVM
Gestor	Constellation Investimentos e Part Ltda
Custodiante	Banco BTG Pactual S.A.
Auditor	Ernst & Young Auditores Independentes
PL em 31/12/2020	R\$136.912.729
PL Médio 12 Meses	R\$90.090.289

Aplicações	(D+0)
Resgates	6º dia útil da solicitação
Pagamento do Resgate	2º dia útil da conversão das cotas
Horário para Aplicação/Resgate	Até às 14:30h
Taxa de Administração	1,80% a.a.
Taxa de Administração Máxima	1,80% a.a.
Taxa de Performance	20% sobre o que exceder 100% do CDI

