

MEGAQM BALANCEADO

Clase de FCI: Renta Fija Lecaps

El objetivo del fondo es maximizar el rendimiento de la liquidez transitoria de los inversores, invirtiendo en una cartera diversificada de letras emitidas por el Tesoro Nacional. El mismo es una alternativa intermedia en duration y rendimiento en relación a un Money Market y un fondo de renta fija de mediano plazo.

Este fondo está dirigido a:

Empresas e Instituciones con excedentes de liquidez por un plazo mayor a 10 días, que buscan maximizar la rentabilidad respecto a un Money Market, sin resignar la posibilidad de disponer de los recursos en el día y con una leve tolerancia al riesgo de mercado.

Individuos con saldos disponibles por más de 10 días, que buscan rendimientos por arriba de un Money Market, sin resignar la posibilidad de disponer de los recursos en el día y con una leve tolerancia al riesgo de mercado.

INFORMACIÓN DEL FONDO

Datos al 11/8/2025

Patrimonio: **ARS 86.502 Millones**
Moneda: **Pesos**
Clasificación: **Renta Fija Lecaps**
Horizonte de inversión: **Corto**
Sociedad Gerente: **MEGAQM**
Sociedad Depositaria: **BST S.A.**
Apto blanqueo: **Si**

Plazo de Rescate: **T+0**
Fecha de Inicio: **29/5/2024**
Benchmark: **Lecaps cortas**
Calificación: **FIX SCR S.A. AAA+**
Código BBG: **N/A**
Honorarios Clase A: **3,12%**
Honorarios Clase B: **1,84%**

GERENTE DE INVERSIONES

Francisco Odone. Gerente de Inversiones en MegaQM desde 2007. Cuenta con más de 27 años de experiencia laboral en el sector financiero. Tiene un Postgrado en Finanzas de la Universidad de San Andrés y es Contador Público por la Universidad de Belgrano.

PERFIL DE RIESGO



Conservador

Agresivo

EVOLUCIÓN CUOTAPARTE



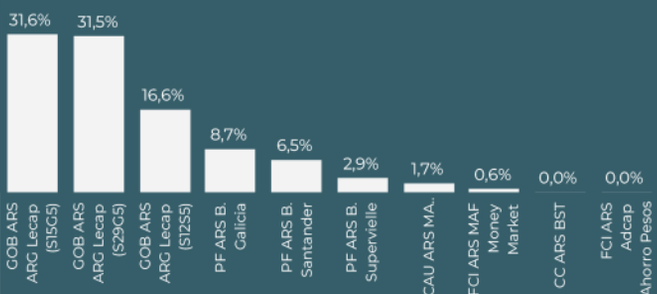
Rendimiento (directo) histórico

	30d	60d	90d	YTD	365d	2024	2023
MEGAQM	1,3%	3,7%	6,2%	19,7%	42,7%		
Badlar (ARS)	2,9%	5,6%	8,4%	21,3%	40,2%		

Indicadores de riesgo (últimos 12 meses)

Meses positivos	12
Meses negativos	0
Peor rendimiento diario	-0,6%
Volatilidad anualizada	3,1%

PRINCIPALES TENENCIAS



COMPOSICIÓN DE CARTERA

