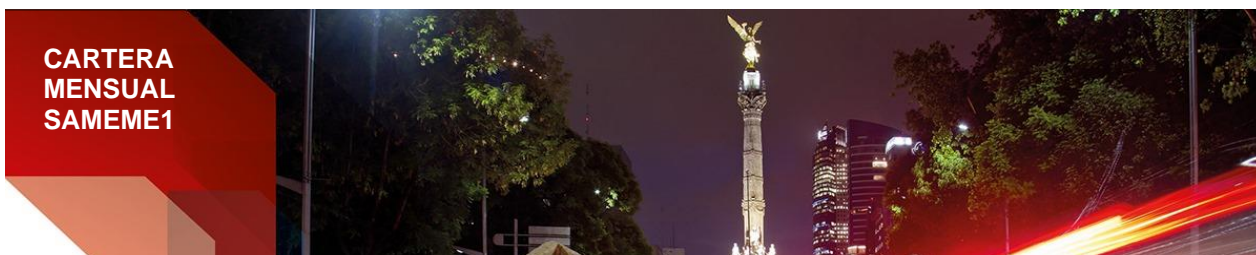


**CARTERA MENSUAL
SAMEME1
AGOSTO 2019**



INSTRUMENTO		CALIFICACIÓN O BURSATILIDAD	VALOR MERCADO	%	
ACCIONES DEL SIC (SPOT)			978,831,473	91.311%	
1ASP	AAPL	*	SIN BURSATILIDAD	31,776,073	2.964%
1ASP	ADBE	*	SIN BURSATILIDAD	46,786,617	4.365%
1ASP	AMS	N	SIN BURSATILIDAD	39,152,849	3.652%
1ASP	AMZN	*	SIN BURSATILIDAD	41,271,743	3.850%
1ASP	ANSS	*	SIN BURSATILIDAD	26,644,835	2.486%
1ASP	BABA	N	SIN BURSATILIDAD	39,335,647	3.669%
1ASP	BDX	*	SIN BURSATILIDAD	48,368,027	4.512%
1ASP	BLK	*	SIN BURSATILIDAD	36,817,864	3.435%
1ASP	CRM	*	SIN BURSATILIDAD	51,330,268	4.788%
1ASP	FB	*	SIN BURSATILIDAD	35,404,595	3.303%
1ASP	GOOG	*	SIN BURSATILIDAD	40,812,958	3.807%
1ASP	HTHT	N	SIN BURSATILIDAD	21,594,327	2.014%
1ASP	ICE	*	SIN BURSATILIDAD	28,348,203	2.644%
1ASP	MCO	*	SIN BURSATILIDAD	32,687,770	3.049%
1ASP	MKL	*	SIN BURSATILIDAD	24,269,646	2.264%
1ASP	MSCI	*	SIN BURSATILIDAD	22,511,270	2.100%
1ASP	PH	*	SIN BURSATILIDAD	21,831,453	2.037%
1ASP	SPGI	*	SIN BURSATILIDAD	39,556,087	3.690%
1ASP	TAL	N	SIN BURSATILIDAD	34,149,057	3.186%
1ASP	TCEHY	N	SIN BURSATILIDAD	38,223,746	3.566%
1ASP	TMO	*	SIN BURSATILIDAD	46,860,966	4.371%
1ASP	V	*	SIN BURSATILIDAD	33,900,278	3.162%
1ASP	VARIOS			197,197,193	18.396%
PRLV			2,501,637	0.233%	
I	BACMEXT	19351	mxA-1+	2,501,637	0.233%
INVERSION EN DOLARES			89,355,658	8.336%	
CHD	BSANT	2945044		89,255,239	8.326%
CHD	JPMOR	3584044		100,419	0.009%
INVERSION EN EUROS			1,289,301	0.120%	
CHE	JPMOR	9451044		1,289,301	0.120%
TOTAL CARTERA			1,071,978,069	100.000%	
VALOR DEL ACTIVO NETO			1,071,021,633		
VAR ESTABLECIDO				3.300%	
VAR OBSERVADO (Promedio)				2.253%	

Cartera al 30/08/2019 Fondo SAM Renta Variable 7, S.A. de C.V. Fondo de Inversión de Renta Variable

El Valor en Riesgo se estima utilizando la metodología de Simulación Histórica de 500 escenarios con un nivel de confianza del 95% a dos colas. El VaR Establecido es a un horizonte de 1 día.

Clasificación:	Discrecional
Calificación:	
Escala homogénea	NA

El Fondo de inversión NO se encuentra en una estrategia temporal de inversión