

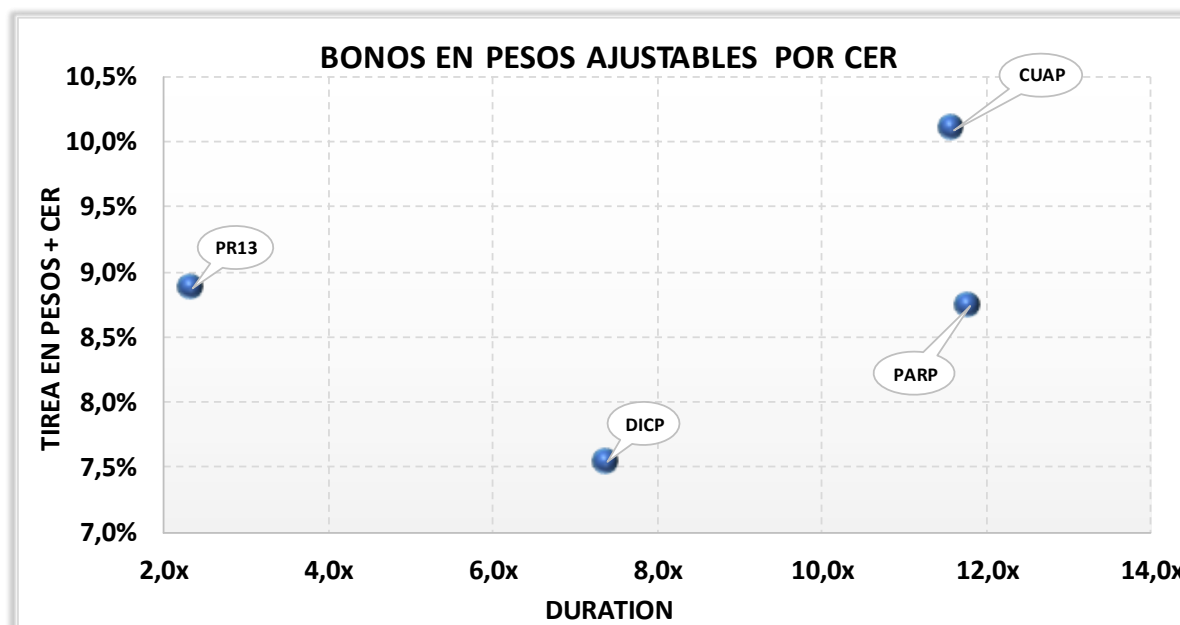
	Precios del	Moneda de cotización	TIREA	Duration	Capital residual		Intereses corridos	Valor técnico	Paridad	Tasa de cupón	Próximo servicio		Vencimiento		
	8-feb-19				Monto	%					Renta	Amortización			
PR13	469,00	pesos	8,87% + CER	2,3x	547,64	51,86%	0,82	548,46	85,51%	2,00%	15-feb-2019	0,91 + CER	15-feb-2019	8,76 + CER	15-mar-2024
DICP	993,50	pesos	7,54% + CER	7,4x	1.106,15	100,00%	7,52	1.113,68	89,21%	5,83%	30-jun-2019	32,24 + CER	30-jun-2024	55,31 + CER	31-dic-2033
PARP	390,00	pesos	8,73% + CER	11,8x	871,03	100,00%	3,77	874,80	44,58%	1,18%	31-mar-2019	5,14 + CER	30-sep-2029	43,55 + CER	31-dic-2038
CUAP	510,00	pesos	10,09% + CER	11,6x	1.209,50	100,00%	4,67	1.214,17	42,00%	3,31%	30-jun-2019	20,02 + CER	30-jun-2036	60,47 + CER	31-dic-2045

**NOTAS Y ACLARACIONES:**

Las cotizaciones corresponden a las de BCBA de plazo 48hs. Si no cotizó en ese mercado se toma el del MAE.

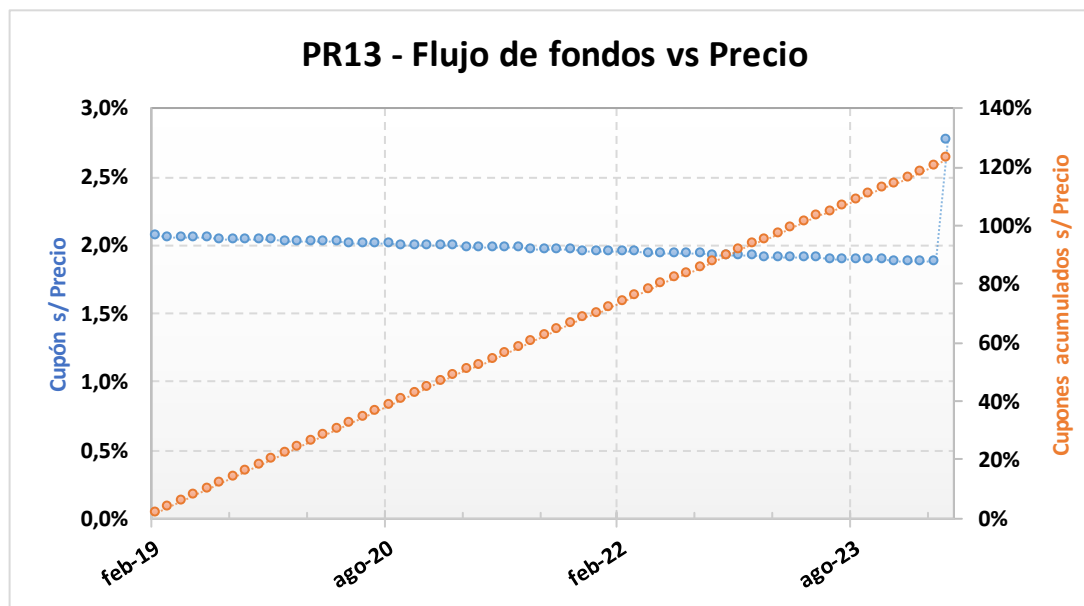
Los cálculos de indicadores corresponden al 12.02.2019

Los cálculos contemplan el ajuste por CER correspondiente sólo hasta el día de la fecha del análisis, o sea, no contempla estimaciones futuras del CER.



## PR13 – Bonos de Consolidación. 6<sup>ta</sup>. Serie.

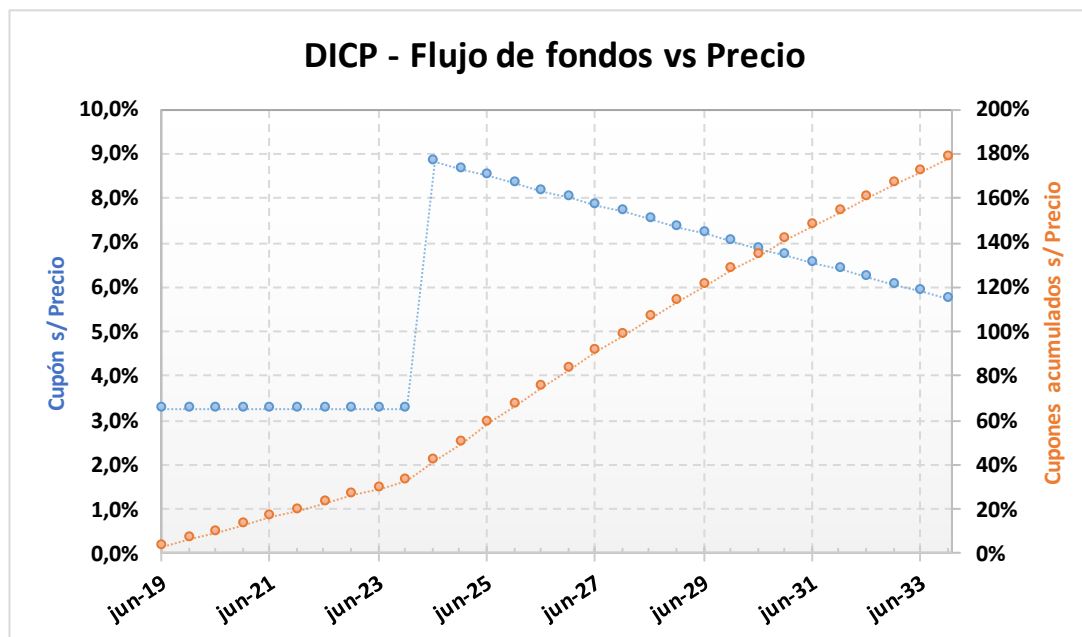
Precio del	Moneda de cotización	TIREA en \$ + CER	Duration	Capital residual		Intereses corridos	Valor técnico	Paridad	Tasa de cupón	Próximo servicio		Vencimiento		
				Monto	%					Renta	Amortización			
<b>8-feb-19</b>	pesos	8,87% + CER	2,33x	547,64	51,86%	0,82	548,46	85,51%	2,000%	15-feb-2019	0,91 + CER	15-feb-2019	8,76 + CER	15-mar-2024



ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD		
PRECIO	TIREA	DURATION
457,00	10,10%	2,31x
459,00	9,89%	2,31x
461,00	9,68%	2,32x
463,00	9,48%	2,32x
465,00	9,28%	2,33x
467,00	9,07%	2,33x
<b>469,00</b>	<b>8,87%</b>	<b>2,33x</b>
471,00	8,68%	2,34x
473,00	8,48%	2,34x
475,00	8,28%	2,35x
477,00	8,09%	2,35x
479,00	7,90%	2,35x
481,00	7,71%	2,36x

## DICP – Bono Discount

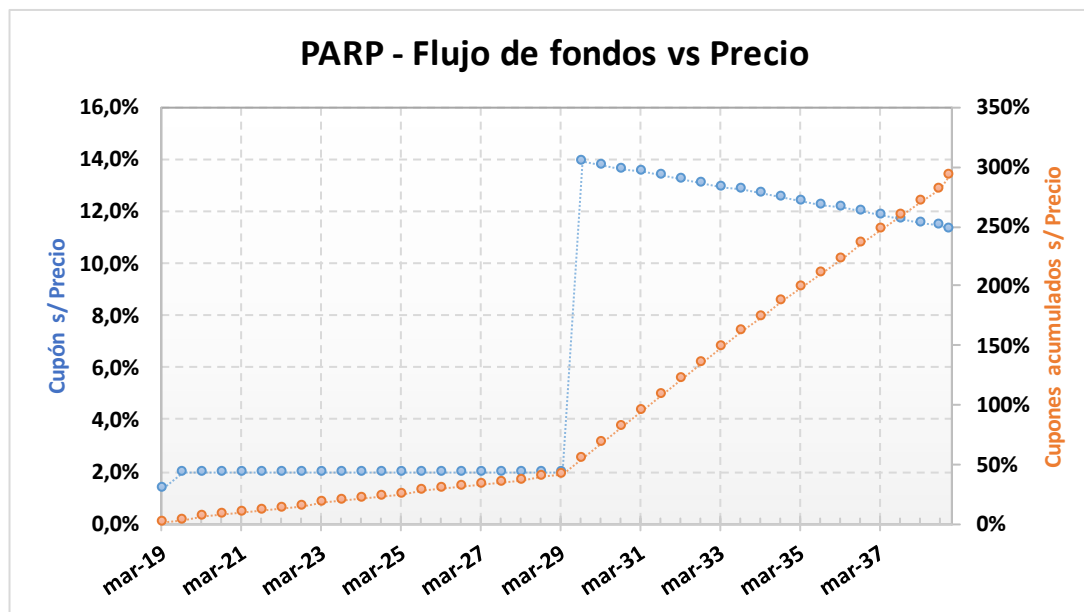
Precio del <b>8-feb-19</b>	Moneda de cotización	TIREA en \$ + CER	Duration	Capital residual		Intereses corridos	Valor técnico	Paridad	Tasa de cupón	Próximo servicio			Vencimiento	
				Monto	%					Renta		Amortización		
993,50	pesos	7,54% + CER	7,38x	1.106,15	100,00%	7,52	1.113,68	89,21%	5,830%	30-jun-2019	32,24 + CER	30-jun-2024	55,31 + CER	31-dic-2033



ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD		
PRECIO	TIREA	DURATION
930,00	8,51%	7,24x
940,00	8,35%	7,27x
950,00	8,20%	7,29x
960,00	8,04%	7,31x
970,00	7,89%	7,33x
980,00	7,74%	7,35x
<b>993,50</b>	<b>7,54%</b>	<b>7,38x</b>
1.000,00	7,44%	7,39x
1.010,00	7,30%	7,41x
1.020,00	7,16%	7,43x
1.030,00	7,02%	7,45x
1.040,00	6,88%	7,47x
1.050,00	6,74%	7,49x

### PARP – Bono Par

Precio del	Moneda de cotización	TIREA en \$ + CER	Duration	Capital residual		Intereses corridos	Valor técnico	Paridad	Tasa de cupón	Próximo servicio			Vencimiento	
				Monto	%					Renta	Amortización			
<b>8-feb-19</b>	pesos	8,73% + CER	11,79x	871,03	100,00%	3,77	874,80	44,58%	1,180%	31-mar-2019	5,14 + CER	30-sep-2029	43,55 + CER	31-dic-2038



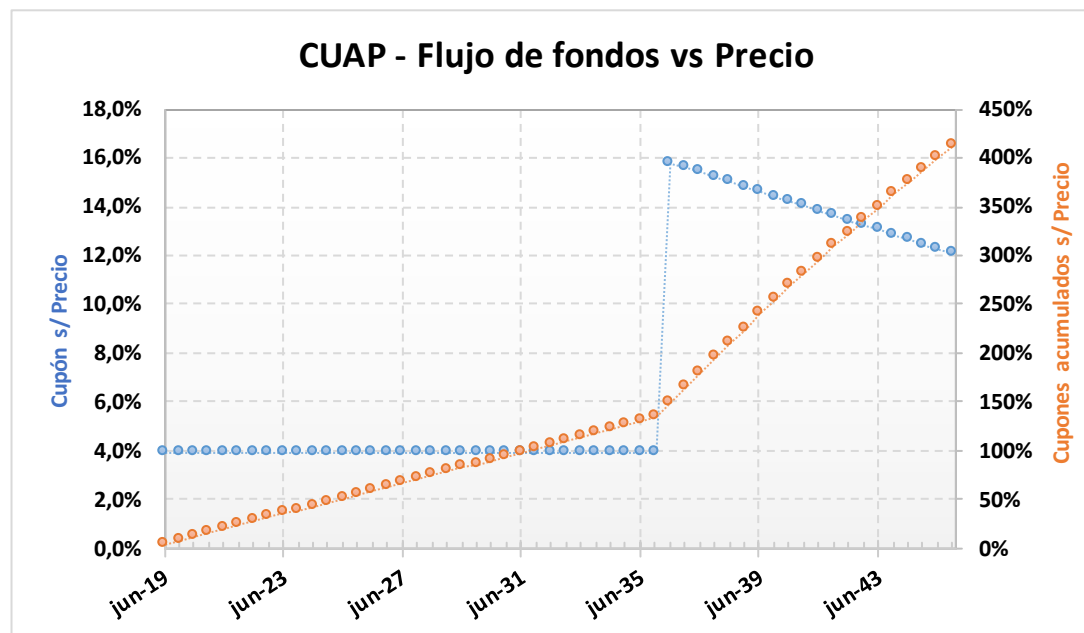
#### ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD

PRECIO	TIREA	DURATION
--------	-------	----------

360,00	9,48%	11,59x
365,00	9,35%	11,63x
370,00	9,22%	11,66x
375,00	9,10%	11,69x
380,00	8,97%	11,73x
385,00	8,85%	11,76x
<b>390,00</b>	<b>8,73%</b>	<b>11,79x</b>
395,00	8,61%	11,82x
400,00	8,50%	11,85x
405,00	8,39%	11,88x
410,00	8,27%	11,91x
415,00	8,16%	11,93x
420,00	8,06%	11,96x

## CUAP – Bono Cuasipar

Precio del <b>8-feb-19</b>	Moneda de cotización	TIREA en \$ + CER	Duration	Capital residual		Intereses corridos	Valor técnico	Paridad	Tasa de cupón	Próximo servicio			Vencimiento	
				Monto	%					Renta	Amortización			
510,00	pesos	10,09% + CER	11,59x	1.209,50	100,00%	4,67	1.214,17	42,00%	3,310%	30-jun-2019	20,02 + CER	30-jun-2036	60,47 + CER	31-dic-2045



### ANÁLISIS DE SENSIBILIDAD

PRECIO	TIREA	DURATION
--------	-------	----------

450,00	11,33%	10,86x
460,00	11,10%	10,99x
470,00	10,89%	11,12x
480,00	10,68%	11,24x
490,00	10,48%	11,36x
500,00	10,28%	11,48x
<b>510,00</b>	<b>10,09%</b>	<b>11,59x</b>
520,00	9,91%	11,70x
530,00	9,73%	11,81x
540,00	9,56%	11,91x
550,00	9,39%	12,01x
560,00	9,23%	12,11x
570,00	9,07%	12,21x