



BONO MISERABLE Y TRUCHÓN

O

PARO NACIONAL

El bono del Gobierno y la CGT es solo  
el 6,6 % de lo perdido en 2018

BASE ESTADÍSTICA

SAMANTHA HORWITZ

JAVIER RAMERI

IGNACIO LOPEZ MIERES

COORDINACIÓN

CLAUDIO LOZANO- ANA RAMERI

En apariencia es intención del Gobierno entregar un bono compensatorio a los asalariados con el objeto doble de evitar una nueva medida de fuerza nacional del movimiento de los trabajadores (que podría efectuarse la semana previa al G20), y al mismo tiempo impedir la reapertura de las paritarias que fueron destruidas por una inflación cercana al 50%. Hasta el momento la información que circula refiere a un bono de \$5.000 que se plantearía por decreto, exclusivamente para los trabajadores privados registrados, y excluyendo a trabajadores estatales, trabajadores no registrados, jubilados y pensionados y demás beneficiarios de prestaciones sociales.

Mas allá de que aún falta precisar la información concreta sobre el monto y los alcances del bono, sí se puede hacer un examen de la situación de los jubilados, de las asignaciones, y de los asalariados a efectos de dejar en claro cuál sería el bono que debiera pagarse para compensar la pérdida que en materia de poder adquisitivo viene observándose como resultado de las corridas cambiarias y sus efectos en la evolución de los precios.

Aclaremos primero que para el análisis consideramos que el IPC del 2018 culminaría con una evolución del 47,4%. Esta proyección es, en nuestra opinión, una estimación de mínima respecto a la evolución del último trimestre. Consideramos una inflación minorista del 4,5% para octubre, del 3% para noviembre y del 3,5% para diciembre.

Así las cosas, presentamos el cuadro N° 1 que evalúa la pérdida de valor de la Asignación Universal por Hijo (AUH) calculando el monto que debieran percibir los beneficiarios si se pretendiera devolverles con el bono lo que perdieron este año, o lo que han perdido desde la asunción de Macri.

**Cuadro N°1 – Pérdida del valor de la AUH y AUE – Período 2015-2018**

Mes	AUH y AUE				IPC (*)	AUH potencial (actualizado por inflación)	Diferencia (Efectiva - Potencial)	Variación del nivel de precios respecto a Dic '18	Diferencia a valores Dic-18 (Efectiva - Potencial)
	Nominal		Real						
	Monto	Indice	Monto	Indice					
Dic-15	\$ 837,0	100	\$ 837,0	100	100	\$ 837,0	-	156,9%	-
Ene-16	\$ 837,0	100,0	\$ 803,7	96,0	104,1	\$ 871,6	\$ 34,6	146,7%	\$ 85,4
Feb-16	\$ 837,0	100,0	\$ 773,1	92,4	108,3	\$ 906,2	\$ 69,2	137,3%	\$ 164,3
<b>Mar-16</b>	<b>\$ 965,5</b>	<b>115,4</b>	<b>\$ 863,1</b>	<b>103,1</b>	<b>111,9</b>	<b>\$ 936,3</b>	<b>-\$ 29,2</b>	<b>129,7%</b>	<b>-\$ 67,1</b>
Abr-16	\$ 965,5	115,4	\$ 810,1	96,8	119,2	\$ 997,6	\$ 32,1	115,6%	\$ 69,1
May-16	\$ 965,5	115,4	\$ 777,5	92,9	124,2	\$ 1.039,4	\$ 73,9	106,9%	\$ 152,9
Jun-16	\$ 965,5	115,4	\$ 754,3	90,1	128,0	\$ 1.071,4	\$ 105,9	100,7%	\$ 212,5
Jul-16	\$ 965,5	115,4	\$ 739,2	88,3	130,6	\$ 1.093,3	\$ 127,8	96,7%	\$ 251,4
Ago-16	\$ 965,5	115,4	\$ 737,7	88,1	130,9	\$ 1.095,5	\$ 130,0	96,3%	\$ 255,2
<b>Sep-16</b>	<b>\$ 1.102,2</b>	<b>131,7</b>	<b>\$ 832,5</b>	<b>99,5</b>	<b>132,4</b>	<b>\$ 1.108,1</b>	<b>\$ 5,9</b>	<b>94,1%</b>	<b>\$ 11,5</b>
Oct-16	\$ 1.102,2	131,7	\$ 813,3	97,2	135,5	\$ 1.134,3	\$ 32,1	89,6%	\$ 60,8
Nov-16	\$ 1.102,2	131,7	\$ 800,4	95,6	137,7	\$ 1.152,6	\$ 50,4	86,6%	\$ 94,0
Dic-16	\$ 1.102,2	131,7	\$ 790,9	94,5	139,4	\$ 1.166,4	\$ 64,2	84,4%	\$ 118,4
Ene-17	\$ 1.102,2	131,7	\$ 780,7	93,3	141,2	\$ 1.181,7	\$ 79,5	82,0%	\$ 144,7
Feb-17	\$ 1.102,2	131,7	\$ 761,9	91,0	144,7	\$ 1.210,8	\$ 108,6	77,6%	\$ 192,9
<b>Mar-17</b>	<b>\$ 1.246,0</b>	<b>148,9</b>	<b>\$ 841,4</b>	<b>100,5</b>	<b>148,1</b>	<b>\$ 1.239,5</b>	<b>-\$ 6,5</b>	<b>73,5%</b>	<b>-\$ 11,3</b>
Abr-17	\$ 1.246,0	148,9	\$ 819,8	97,9	152,0	\$ 1.272,1	\$ 26,1	69,0%	\$ 44,1
May-17	\$ 1.246,0	148,9	\$ 809,4	96,7	153,9	\$ 1.288,4	\$ 42,4	66,9%	\$ 70,8
Jun-17	\$ 1.246,0	148,9	\$ 798,4	95,4	156,1	\$ 1.306,3	\$ 60,3	64,6%	\$ 99,3
Jul-17	\$ 1.246,0	148,9	\$ 784,9	93,8	158,8	\$ 1.328,8	\$ 82,8	61,8%	\$ 134,0
Ago-17	\$ 1.246,0	148,9	\$ 773,4	92,4	161,1	\$ 1.348,4	\$ 102,4	59,5%	\$ 163,3
<b>Sep-17</b>	<b>\$ 1.412,0</b>	<b>168,7</b>	<b>\$ 858,9</b>	<b>102,6</b>	<b>164,4</b>	<b>\$ 1.376,0</b>	<b>-\$ 36,0</b>	<b>56,3%</b>	<b>-\$ 56,3</b>
Oct-17	\$ 1.412,0	168,7	\$ 847,9	101,3	166,5	\$ 1.393,8	-\$ 18,1	54,3%	-\$ 28,0
Nov-17	\$ 1.412,0	168,7	\$ 838,1	100,1	168,5	\$ 1.410,1	-\$ 1,8	52,5%	-\$ 2,8
Dic-17	\$ 1.412,0	168,7	\$ 810,3	96,8	174,2	\$ 1.458,5	\$ 46,5	47,4%	\$ 68,6
Ene-18	\$ 1.412,0	168,7	\$ 797,7	95,3	177,0	\$ 1.481,5	\$ 69,5	45,1%	\$ 100,9
Feb-18	\$ 1.412,0	168,7	\$ 777,6	92,9	181,6	\$ 1.519,7	\$ 107,8	41,5%	\$ 152,5
<b>Mar-18</b>	<b>\$ 1.892,6</b>	<b>226,1</b>	<b>\$ 1.017,3</b>	<b>121,5</b>	<b>186,0</b>	<b>\$ 1.557,2</b>	<b>-\$ 335,4</b>	<b>38,1%</b>	<b>-\$ 463,2</b>
Abr-18	\$ 1.492,6	178,3	\$ 782,2	93,4	190,8	\$ 1.597,3	\$ 104,7	34,6%	\$ 140,9
May-18	\$ 1.492,6	178,3	\$ 767,3	91,7	194,5	\$ 1.628,1	\$ 135,5	32,1%	\$ 179,0
<b>Jun-18</b>	<b>\$ 1.577,5</b>	<b>188,5</b>	<b>\$ 780,4</b>	<b>93,2</b>	<b>202,1</b>	<b>\$ 1.692,0</b>	<b>\$ 114,5</b>	<b>27,1%</b>	<b>\$ 145,5</b>
Jul-18	\$ 1.577,5	188,5	\$ 759,1	90,7	207,8	\$ 1.739,3	\$ 161,8	23,6%	\$ 200,1
Ago-18	\$ 1.577,5	188,5	\$ 729,5	87,2	216,2	\$ 1.810,0	\$ 232,5	18,8%	\$ 276,2
<b>Sep-18</b>	<b>\$ 1.682,9</b>	<b>201,1</b>	<b>\$ 729,7</b>	<b>87,2</b>	<b>230,6</b>	<b>\$ 1.930,3</b>	<b>\$ 247,4</b>	<b>11,4%</b>	<b>\$ 275,6</b>
Oct-18 (*)	\$ 1.682,9	201,1	\$ 698,3	83,4	241,0	\$ 2.017,2	\$ 334,3	6,6%	\$ 356,3
Nov-18 (*)	\$ 1.682,9	201,1	\$ 678,0	81,0	248,2	\$ 2.077,7	\$ 394,8	3,5%	\$ 408,6
<b>Dic-18 (*)</b>	<b>\$ 1.813,8</b>	<b>216,7</b>	<b>\$ 706,0</b>	<b>84,3</b>	<b>256,9</b>	<b>\$ 2.150,4</b>	<b>\$ 336,6</b>	<b>0,0%</b>	<b>\$ 336,6</b>
<b>Pérdida Años 2018</b>							<b>\$ 1.903,8</b>		<b>\$ 2.109,0</b>
<b>Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri)</b>							<b>\$ 3.086,9</b>		<b>\$ 4.336,8</b>

(\*) Proyección de IPC 2018: 47,4%. Octubre (4,5%), Noviembre (3%) y Diciembre (3,5%).

Surge del Cuadro que los ingresos perdidos en el año 2018 y que debieran recuperar a través de un bono, los beneficiarios de la AUH, de la AUE y del tramo inferior de las Asignaciones Familiares, asciende a \$2.109. Si el objetivo del bono fuera más justo y buscara recuperar lo perdido en la gestión del hoy Presidente Macri, la cifra a pagar debiera ascender a \$4.336,8.

El cuadro N° 2 exhibe la pérdida asimilada por el Haber Mínimo Jubilatorio durante el año 2018 y desde la asunción del Presidente Macri. De acuerdo a lo calculado, el bono que los jubilados, que cobran la mínima, debieran recibir para recuperar lo perdido este año deberá ascender a \$13.243,5. Y si se quisiera compensar por lo perdido desde 2015, el valor del bono debiera ser de \$29.771,6.

**Cuadro N°2 – Pérdida del valor del Haber Mínimo – Período 2015-2018**

Mes	Haber Mínimo Jubilatorio				IPC (*)	AUH potencial (actualizado por inflación)	Diferencia (Efectiva - Potencial)	Variación del nivel de precios respecto a Dic '18	Diferencia a valores Dic-18 (Efectiva - Potencial)
	Nominal		Real						
	Monto	Indice	Monto	Indice					
<b>Dic-15</b>	<b>\$ 4.299,1</b>	<b>100</b>	<b>\$ 4.299,1</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>\$ 4.299,1</b>	<b>-</b>	<b>156,9%</b>	<b>-</b>
Ene-16	\$ 4.299,1	100,0	\$ 4.128,3	96,0	104,1	\$ 4.476,9	\$ 177,9	146,7%	\$ 438,8
Feb-16	\$ 4.299,1	100,0	\$ 3.970,6	92,4	108,3	\$ 4.654,6	\$ 355,6	137,3%	\$ 843,8
<b>Mar-16</b>	<b>\$ 4.959,0</b>	<b>115,4</b>	<b>\$ 4.433,0</b>	<b>103,1</b>	<b>111,9</b>	<b>\$ 4.809,1</b>	<b>-\$ 149,9</b>	<b>129,7%</b>	<b>-\$ 344,2</b>
Abr-16	\$ 4.959,0	115,4	\$ 4.160,7	96,8	119,2	\$ 5.123,8	\$ 164,9	115,6%	\$ 355,4
May-16	\$ 4.959,0	115,4	\$ 3.993,3	92,9	124,2	\$ 5.338,7	\$ 379,7	106,9%	\$ 785,6
Jun-16	\$ 4.959,0	115,4	\$ 3.874,1	90,1	128,0	\$ 5.502,9	\$ 543,9	100,7%	\$ 1.091,8
Jul-16	\$ 4.959,0	115,4	\$ 3.796,4	88,3	130,6	\$ 5.615,5	\$ 656,6	96,7%	\$ 1.291,4
Ago-16	\$ 4.959,0	115,4	\$ 3.788,8	88,1	130,9	\$ 5.626,9	\$ 667,9	96,3%	\$ 1.311,1
<b>Sep-16</b>	<b>\$ 5.661,2</b>	<b>131,7</b>	<b>\$ 4.276,1</b>	<b>99,5</b>	<b>132,4</b>	<b>\$ 5.691,5</b>	<b>\$ 30,4</b>	<b>94,1%</b>	<b>\$ 59,0</b>
Oct-16	\$ 5.661,2	131,7	\$ 4.177,5	97,2	135,5	\$ 5.825,8	\$ 164,7	89,6%	\$ 312,2
Nov-16	\$ 5.661,2	131,7	\$ 4.111,0	95,6	137,7	\$ 5.920,1	\$ 259,0	86,6%	\$ 483,1
Dic-16	\$ 5.661,2	131,7	\$ 4.062,4	94,5	139,4	\$ 5.991,0	\$ 329,9	84,4%	\$ 608,1
Ene-17	\$ 5.661,2	131,7	\$ 4.009,7	93,3	141,2	\$ 6.069,7	\$ 408,5	82,0%	\$ 743,4
Feb-17	\$ 5.661,2	131,7	\$ 3.913,3	91,0	144,7	\$ 6.219,2	\$ 558,0	77,6%	\$ 991,0
<b>Mar-17</b>	<b>\$ 6.394,8</b>	<b>148,7</b>	<b>\$ 4.318,4</b>	<b>100,4</b>	<b>148,1</b>	<b>\$ 6.366,2</b>	<b>-\$ 28,6</b>	<b>73,5%</b>	<b>-\$ 49,7</b>
Abr-17	\$ 6.394,8	148,7	\$ 4.207,6	97,9	152,0	\$ 6.533,9	\$ 139,0	69,0%	\$ 235,0
May-17	\$ 6.394,8	148,7	\$ 4.154,3	96,6	153,9	\$ 6.617,7	\$ 222,9	66,9%	\$ 372,0
Jun-17	\$ 6.394,8	148,7	\$ 4.097,4	95,3	156,1	\$ 6.709,6	\$ 314,7	64,6%	\$ 518,1
Jul-17	\$ 6.394,8	148,7	\$ 4.028,1	93,7	158,8	\$ 6.825,0	\$ 430,1	61,8%	\$ 696,1
Ago-17	\$ 6.394,8	148,7	\$ 3.969,5	92,3	161,1	\$ 6.925,8	\$ 531,0	59,5%	\$ 846,7
<b>Sep-17</b>	<b>\$ 7.246,6</b>	<b>168,6</b>	<b>\$ 4.408,1</b>	<b>102,5</b>	<b>164,4</b>	<b>\$ 7.067,3</b>	<b>-\$ 179,3</b>	<b>56,3%</b>	<b>-\$ 280,2</b>
Oct-17	\$ 7.246,6	168,6	\$ 4.351,6	101,2	166,5	\$ 7.159,2	-\$ 87,5	54,3%	-\$ 134,9
Nov-17	\$ 7.246,6	168,6	\$ 4.301,3	100,1	168,5	\$ 7.242,8	-\$ 3,9	52,5%	-\$ 5,9
Dic-17	\$ 7.246,6	168,6	\$ 4.158,8	96,7	174,2	\$ 7.491,1	\$ 244,5	47,4%	\$ 360,5
Ene-18	\$ 7.246,6	168,6	\$ 4.094,1	95,2	177,0	\$ 7.609,5	\$ 362,8	45,1%	\$ 526,6
Feb-18	\$ 7.246,6	168,6	\$ 3.991,1	92,8	181,6	\$ 7.805,8	\$ 559,1	41,5%	\$ 791,2
<b>Mar-18</b>	<b>\$ 8.035,4</b>	<b>186,9</b>	<b>\$ 4.319,1</b>	<b>100,5</b>	<b>186,0</b>	<b>\$ 7.998,2</b>	<b>-\$ 37,3</b>	<b>38,1%</b>	<b>-\$ 51,4</b>
Abr-18	\$ 7.660,4	178,2	\$ 4.014,2	93,4	190,8	\$ 8.204,0	\$ 543,6	34,6%	\$ 731,8
May-18	\$ 7.660,4	178,2	\$ 3.938,2	91,6	194,5	\$ 8.362,2	\$ 701,8	32,1%	\$ 927,0
<b>Jun-18</b>	<b>\$ 8.096,3</b>	<b>188,3</b>	<b>\$ 4.005,1</b>	<b>93,2</b>	<b>202,1</b>	<b>\$ 8.690,4</b>	<b>\$ 594,2</b>	<b>27,1%</b>	<b>\$ 755,1</b>
Jul-18	\$ 8.096,3	188,3	\$ 3.896,1	90,6	207,8	\$ 8.933,7	\$ 837,4	23,6%	\$ 1.035,3
Ago-18	\$ 8.096,3	188,3	\$ 3.744,0	87,1	216,2	\$ 9.296,5	\$ 1.200,2	18,8%	\$ 1.426,0
<b>Sep-18</b>	<b>\$ 8.637,1</b>	<b>200,9</b>	<b>\$ 3.745,2</b>	<b>87,1</b>	<b>230,6</b>	<b>\$ 9.914,5</b>	<b>\$ 1.277,4</b>	<b>11,4%</b>	<b>\$ 1.423,1</b>
Oct-18 (*)	\$ 8.637,1	200,9	\$ 3.583,9	83,4	241,0	\$ 10.360,7	\$ 1.723,6	6,6%	\$ 1.837,4
Nov-18 (*)	\$ 8.637,1	200,9	\$ 3.479,5	80,9	248,2	\$ 10.671,5	\$ 2.034,4	3,5%	\$ 2.105,6
<b>Dic-18 (*)</b>	<b>\$ 9.309,1</b>	<b>216,5</b>	<b>\$ 3.623,4</b>	<b>84,3</b>	<b>256,9</b>	<b>\$ 11.045,0</b>	<b>\$ 1.735,9</b>	<b>0,0%</b>	<b>\$ 1.735,9</b>
<b>Pérdida Años 2018</b>							<b>\$ 11.533,1</b>		<b>\$ 13.243,5</b>
<b>Pérdida Total Acumulada (Gestión Macrí)</b>							<b>\$ 17.663,1</b>		<b>\$ 24.771,6</b>

(\*) Proyección de IPC 2018: 47,4%. Octubre (4,5%), Noviembre (3%) y Diciembre (3,5%).

El cuadro N° 3 nos dice, mas allá de los valores absolutos, que nivel debiera tener el bono para quienes perciben las prestaciones sociales. Así, el bono que los beneficiarios de las Asignaciones debieran recibir para recuperar lo perdido durante este gobierno debe representar casi dos veces y media (2,39) el valor actual de las asignaciones. A la vez para recuperar lo perdido en el año 2018 el bono debe ser equivalente a 1,16 veces el valor actual de la Asignación.

**Cuadro N° 3: Cantidad de montos de ingresos necesarios para recuperar el poder de compra perdido acumulado en periodos seleccionados. Estimación del valor del bono de fin de año**

	Asignación Familiar por hijo	Jubilaciones (Haber mínimo)
Recupera el año 2018	1,16	1,42
Recupera la Gestión Macri	2,39	2,66

De acuerdo a los valores establecidos en los refuerzos de las Asignaciones que se pagaron en setiembre y el que se pagará en Diciembre, se compensa lo perdido en el 2018 pero representa solo el 60% de lo perdido desde que asumió Macri. Mas allá de esto cabe consignar dos cuestiones más. Este bono no es percibido por el tramo inferior de las Asignaciones familiares (por ende no le llega a todos los pibes), y además no implica mantener los valores de la actualización luego de percibido. Es decir, en octubre, en noviembre, y en Enero, las Asignaciones vuelven a los niveles que tienen y continúan retrasadas respecto a la evolución de los precios. En suma, Los refuerzos otorgados, además de restringidos, no sustituyen el aumento que las Asignaciones requieren para recuperar su poder adquisitivo.

Concentrándonos ahora en la, cuestión salarial, y poniendo en relación la situación actual de las distintas franjas de trabajadores con un eventual bono de \$5.000 para los trabajadores registrados del Sector Privado, lo que surge es lo siguiente.

El cuadro N° 4 nos indica que dada la pérdida acumulada en el curso de este año por los trabajadores privados y registrados, el bono debiera equivaler a casi dos veces y media sus salarios (2,38). En tanto el promedio salarial medio de los registrados se ubica en \$24.194, el bono debiera ascender a \$57.470. Por lo tanto, la propuesta del Gobierno que parece aceptar el oficialismo de la CGT representa apenas el 8,7% de lo que se necesitaría para compensar la pérdida salarial.

## Cuadro N°4

## Sector Privado Registrado

Mes	Indice Efectivo	Indice Potencial	IPC	Diferencia (Potencial - Efectiva)	Diferencia (Potencial - Efectiva) a valores Dic-18
dic-15	100,0	100,0	100,0	-	-
ene-16	102,0	104,1	104,1	2,1	5,2
feb-16	103,4	108,3	108,3	4,8	11,5
mar-16	104,4	111,9	111,9	7,5	17,1
abr-16	111,0	119,2	119,2	8,2	17,6
may-16	114,7	124,2	124,2	9,5	19,7
jun-16	116,5	128,0	128,0	11,5	23,2
jul-16	120,6	130,6	130,6	10,0	19,7
ago-16	122,8	130,9	130,9	8,1	15,9
sep-16	124,8	132,4	132,4	7,6	14,7
oct-16	129,2	135,5	135,5	6,3	12,0
nov-16	131,5	137,7	137,7	6,2	11,6
dic-16	132,9	139,4	139,4	6,4	11,9
ene-17	137,4	141,2	141,2	3,8	6,9
feb-17	139,1	144,7	144,7	5,6	9,9
mar-17	141,1	148,1	148,1	7,0	12,1
abr-17	145,9	152,0	152,0	6,1	10,3
may-17	148,8	153,9	153,9	5,2	8,6
jun-17	151,4	156,1	156,1	4,7	7,7
jul-17	158,6	158,8	158,8	0,1	0,2
ago-17	160,9	161,1	161,1	0,2	0,4
sep-17	162,7	164,4	164,4	1,7	2,6
oct-17	165,6	166,5	166,5	0,9	1,4
nov-17	168,0	168,5	168,5	0,5	0,8
dic-17	169,2	174,2	174,2	5,1	7,4
ene-18	172,1	177,0	177,0	4,9	7,1
feb-18	173,5	181,6	181,6	8,1	11,5
mar-18	175,9	186,0	186,0	10,1	14,0
abr-18	182,1	190,8	190,8	8,7	11,7
may-18	186,6	194,5	194,5	7,9	10,5
jun-18	189,2	202,1	202,1	13,0	16,5
jul-18	193,7	207,8	207,8	14,1	17,5
ago-18	199,1	216,2	216,2	17,1	20,3
Sep-18 (**)	204,8	230,6	230,6	25,9	28,8
Oct-18 (**)	210,5	241,0	241,0	30,5	32,5
Nov-18 (**)	216,5	248,2	248,2	31,7	32,9
Dic-18 (**)	222,6	256,9	256,9	34,3	34,3
Pérdida Años 2018					237,5
Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri)					486,0
Salario Medio (inferencia a Dic-18)	<b>\$ 24.194,1</b>				
Pérdida Años 2018 (en pesos)					\$ 57.470,0
Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri) En pesos					\$ 117.581,4



Por ende la propuesta oficial no solo es un bono restringido ya que deja afuera a los trabajadores no registrados y a los estatales, sino que es una mísera recomposición para los trabajadores privados registrados.

Los cuadros 5 y 6 muestran que los trabajadores estatales deberían percibir un bono equivalente a casi tres veces y media (3,48) su promedio salarial. Hecho este que se explica porque la perdida de los trabajadores del Estado es mayor aún que la de los trabajadores del Sector Privado. Así, con un promedio salarial de \$26.647, los estatales debieran recibir un bono de \$92.767 para compensar lo perdido en el 2018.

Cuadro N°5

## Sector Público Registrado

Mes	Indice Efectivo	Indice Potencial	IPC	Diferencia (Potencial - Efectiva)	Diferencia (Potencial - Efectiva) a valores Dic-18
dic-15	100,0	100,0	100,0	-	-
ene-16	100,4	104,1	104,1	3,8	9,3
feb-16	101,5	108,3	108,3	6,8	16,0
mar-16	108,5	111,9	111,9	3,3	7,6
abr-16	109,1	119,2	119,2	10,0	21,7
may-16	112,8	124,2	124,2	11,4	23,5
jun-16	115,6	128,0	128,0	12,4	24,8
jul-16	122,6	130,6	130,6	8,0	15,8
ago-16	127,9	130,9	130,9	3,0	5,9
sep-16	128,8	132,4	132,4	3,6	6,9
oct-16	129,5	135,5	135,5	6,0	11,4
nov-16	131,1	137,7	137,7	6,6	12,3
dic-16	132,6	139,4	139,4	6,8	12,5
ene-17	133,0	141,2	141,2	8,2	14,9
feb-17	133,5	144,7	144,7	11,2	19,8
mar-17	138,9	148,1	148,1	9,2	15,9
abr-17	143,5	152,0	152,0	8,5	14,3
may-17	145,4	153,9	153,9	8,5	14,2
jun-17	149,3	156,1	156,1	6,8	11,1
jul-17	153,4	158,8	158,8	5,3	8,6
ago-17	157,4	161,1	161,1	3,7	5,9
sep-17	160,4	164,4	164,4	3,9	6,2
oct-17	163,2	166,5	166,5	3,3	5,1
nov-17	164,9	168,5	168,5	3,6	5,4
dic-17	165,7	174,2	174,2	8,6	12,6
ene-18	166,4	177,0	177,0	10,7	15,5
feb-18	167,5	181,6	181,6	14,1	19,9
mar-18	172,2	186,0	186,0	13,8	19,1
abr-18	174,8	190,8	190,8	16,0	21,5
may-18	177,6	194,5	194,5	16,9	22,3
jun-18	180,0	202,1	202,1	22,2	28,2
jul-18	185,2	207,8	207,8	22,6	27,9
ago-18	190,7	216,2	216,2	25,5	30,3
Sep-18 (**)	196,4	230,6	230,6	34,2	38,1
Oct-18 (**)	202,2	241,0	241,0	38,8	41,3
Nov-18 (**)	208,2	248,2	248,2	40,0	41,4
Dic-18 (**)	214,4	256,9	256,9	42,5	42,5
<b>Pérdida Años 2018</b>					<b>348,1</b>
<b>Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri)</b>					<b>650,2</b>
<b>Salario Medio (inferencia a Dic-18)</b>	<b>\$ 26.647,9</b>				
<b>Pérdida Años 2018 (en pesos)</b>					<b>\$ 92.767,0</b>
<b>Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri) En pesos</b>					<b>\$ 173.263,1</b>

Por su parte, los trabajadores no registrados necesitarían un bono equivalente a casi 5 veces y media su salario actual (salario promedio a \$9.595). Por ende el bono debiera ascender a \$52.055,2.

***Sector Privado No Registrado***

Mes	Indice Efectivo	Indice Potencial	IPC	Diferencia (Potencial - Efectiva)	Diferencia (Potencial - Efectiva) a valores Dic-18
dic-15	100,0	100,0	100,0	-	-
ene-16	101,6	104,1	104,1	2,6	6,3
feb-16	103,2	108,3	108,3	5,1	12,1
mar-16	104,8	111,9	111,9	7,1	16,2
abr-16	106,4	119,2	119,2	12,7	27,5
may-16	108,1	124,2	124,2	16,1	33,3
jun-16	109,8	128,0	128,0	18,2	36,5
jul-16	111,5	130,6	130,6	19,1	37,5
ago-16	113,3	130,9	130,9	17,6	34,6
sep-16	115,1	132,4	132,4	17,3	33,6
oct-16	116,9	135,5	135,5	18,6	35,3
nov-16	117,7	137,7	137,7	20,0	37,3
dic-16	120,6	139,4	139,4	18,7	34,6
ene-17	119,2	141,2	141,2	22,0	40,0
feb-17	122,6	144,7	144,7	22,0	39,1
mar-17	128,7	148,1	148,1	19,4	33,7
abr-17	133,9	152,0	152,0	18,0	30,5
may-17	135,3	153,9	153,9	18,6	31,1
jun-17	135,9	156,1	156,1	20,2	33,3
jul-17	141,1	158,8	158,8	17,6	28,5
ago-17	147,3	161,1	161,1	13,8	21,9
sep-17	149,3	164,4	164,4	15,1	23,7
oct-17	150,2	166,5	166,5	16,3	25,2
nov-17	154,2	168,5	168,5	14,2	21,7
dic-17	158,6	174,2	174,2	15,6	23,0
ene-18	159,7	177,0	177,0	17,3	25,2
feb-18	161,5	181,6	181,6	20,1	28,4
mar-18	164,5	186,0	186,0	21,6	29,8
abr-18	168,3	190,8	190,8	22,5	30,3
may-18	166,8	194,5	194,5	27,7	36,6
jun-18	164,8	202,1	202,1	37,3	47,4
jul-18	169,6	207,8	207,8	38,2	47,3
ago-18	173,9	216,2	216,2	42,3	50,3
Sep-18 (**)	178,4	230,6	230,6	52,2	58,2
Oct-18 (**)	183,0	241,0	241,0	58,0	61,9
Nov-18 (**)	187,6	248,2	248,2	60,6	62,7
Dic-18 (**)	192,5	256,9	256,9	64,5	64,5
<b>Pérdida Años 2018</b>					<b>542,5</b>
<b>Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri)</b>					<b>1239,1</b>
<b>Salario Medio (inferencia a Dic-18)</b>			<b>\$ 9.595,4</b>		
<b>Pérdida Años 2018 (en pesos)</b>					<b>\$ 52.055,2</b>
<b>Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri) En pesos</b>					<b>\$ 118.896,1</b>

El cuadro N° 7 estima el promedio general de salarios(\$19.734,8), calcula que el bono necesario debería equivaler a casi 4 veces el nivel actual lo cual exigiría un bono de \$75.186.

### NivelSalariaGeneral

Mes	Indice Efectivo	Indice Potencial	IPC	Diferencia (Potencial - Efectiva)	Diferencia (Potencial - Efectiva) a valores Dic-18
dic-15	100,0	100,0	100,0	-	-
ene-16	101,5	104,1	104,1	2,6	6,5
feb-16	102,9	108,3	108,3	5,3	12,7
mar-16	105,4	111,9	111,9	6,5	14,8
abr-16	108,9	119,2	119,2	10,3	22,2
may-16	111,8	124,2	124,2	12,4	25,7
jun-16	113,7	128,0	128,0	14,3	28,6
jul-16	117,6	130,6	130,6	13,1	25,7
ago-16	120,2	130,9	130,9	10,7	21,0
sep-16	121,9	132,4	132,4	10,5	20,3
oct-16	124,6	135,5	135,5	11,0	20,8
nov-16	126,3	137,7	137,7	11,4	21,3
dic-16	128,0	139,4	139,4	11,3	20,9
ene-17	130,0	141,2	141,2	11,2	20,4
feb-17	131,7	144,7	144,7	12,9	23,0
mar-17	135,5	148,1	148,1	12,6	21,8
abr-17	140,3	152,0	152,0	11,7	19,8
may-17	142,5	153,9	153,9	11,4	19,0
jun-17	145,0	156,1	156,1	11,0	18,2
jul-17	150,8	158,8	158,8	7,9	12,8
ago-17	154,4	161,1	161,1	6,7	10,7
sep-17	156,5	164,4	164,4	7,9	12,3
oct-17	158,9	166,5	166,5	7,6	11,7
nov-17	161,4	168,5	168,5	7,1	10,8
dic-17	163,2	174,2	174,2	11,1	16,4
ene-18	165,0	177,0	177,0	12,0	17,5
feb-18	166,3	181,6	181,6	15,2	21,5
mar-18	169,5	186,0	186,0	16,5	22,8
abr-18	174,1	190,8	190,8	16,7	22,5
may-18	176,7	194,5	194,5	17,8	23,5
jun-18	178,2	202,1	202,1	23,9	30,4
jul-18	182,9	207,8	207,8	24,9	30,8
ago-18	188,1	216,2	216,2	28,2	33,5
Sep-18 (**)	193,4	230,6	230,6	37,2	41,5
Oct-18 (**)	198,8	241,0	241,0	42,2	44,9
Nov-18 (**)	204,5	248,2	248,2	43,8	45,3
Dic-18 (**)	210,2	256,9	256,9	46,7	46,7
<b>Pérdida Años 2018</b>					<b>381,0</b>
<b>Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri)</b>					<b>818,3</b>
<b>Salario Medio (inferencia a Dic-18)</b>			<b>\$ 19.734,8</b>		
<b>Pérdida Años 2018 (en pesos)</b>					<b>\$ 75.186,2</b>
<b>Pérdida Total Acumulada (Gestión Macri) En pesos</b>					<b>\$ 161.493,3</b>

En síntesis, el salario promedio de la economía argentina, considerando todo el universo de trabajadores asciende a \$19.734,8. Por ende, el bono necesario para compensar lo perdido en el 2018, debiera ascender a \$75.186,2.

Así las cosas, la propuesta del Gobierno y la CGT representa apenas el 6,6% de lo que debieran recibir los trabajadores para recuperar lo perdido en un año 2018 que, en la práctica, ha producido una caída del poder adquisitivo similar a la del 2002 en el marco de la crisis y ruptura de la convertibilidad.

El Gobierno pretende con un bono miserable, restringido y truchón, evitar un paro nacional y posponer la reapertura de las paritarias. Es impresentable, que frente a una deuda acumulada de \$75 mil en el 2018 se la pretenda resolver con solo \$5 mil y se siga postergando el necesario aumento salarial.