



centro de **investigación**  
en finanzas

# ÍNDICE DE DEMANDA LABORAL ROSARIO

**MAYO 2013**

## **LA DEMANDA LABORAL DISMINUYE 2,6% EN MAYO**

Guido Sandleris  
gsandleris@utdt.edu

### **Investigador Principal**

Martín González Rozada  
mrozada@utdt.edu

### **Analistas**

Lucas Pablo Bertinatto  
lbartinatto@utdt.edu

Carolina Gialdi  
cgialdi@utdt.edu

Lucila Tonzo  
ltonzo@utdt.edu

Almirante Sáenz Valiente 1010  
(C1428BIJ) Buenos Aires  
Tel: (54 11) 5169 7300  
Fax: (54 11) 5169 7347



**UNIVERSIDAD  
TORCUATO DI TELLA**

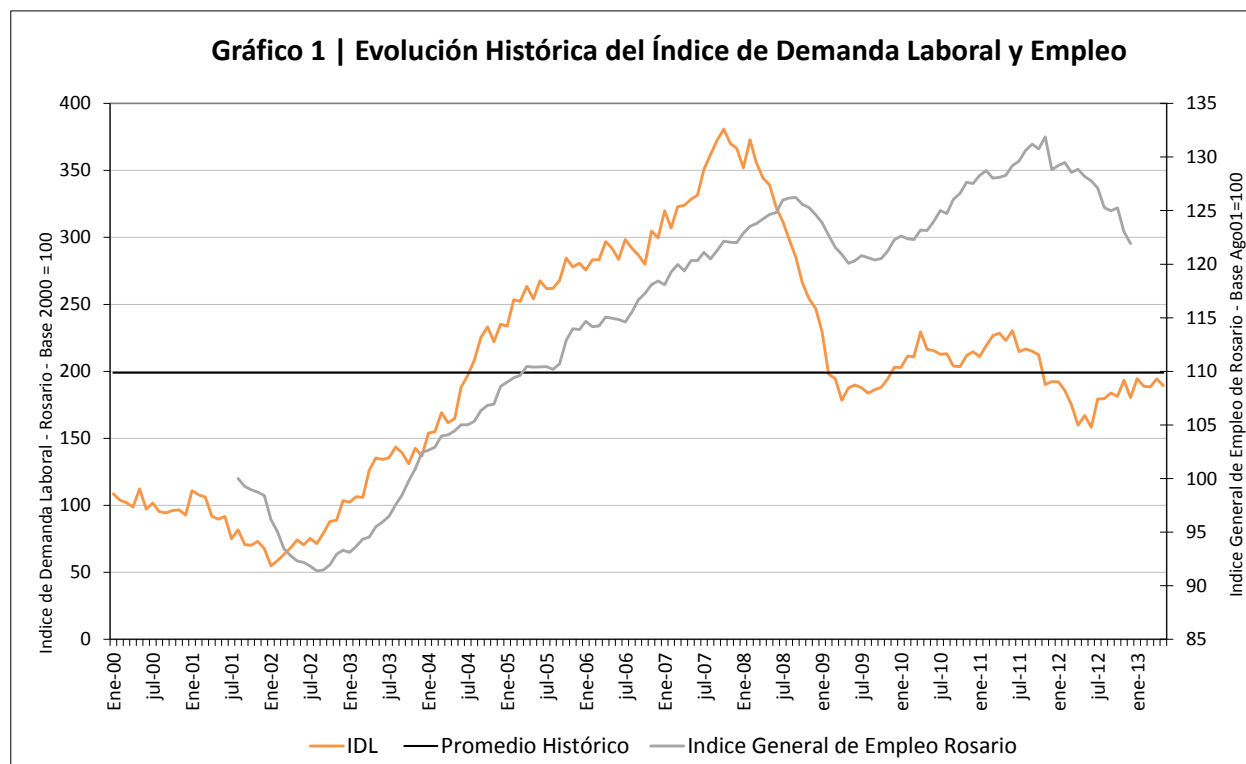
- ❖ *El Índice de Demanda Laboral de la ciudad de Rosario y Gran Rosario, calculado por el Centro de Investigación en Finanzas de la Universidad Torcuato Di Tella, cae 2,6% con respecto a la medición de abril en la serie desestacionalizada.*
- ❖ *En términos interanuales el índice muestra una mejoría del 13,3% respecto a la medición del mes de mayo del año 2012.*
- ❖ *Las variaciones interanuales se registran positivas desde noviembre de 2012, a excepción de la caída observada en el mes de diciembre de 2012.*
- ❖ *Las categorías presentaron desempeños intermensuales mayormente negativos en las series con estacionalidad.*

## Evolución del Índice de Demanda Laboral

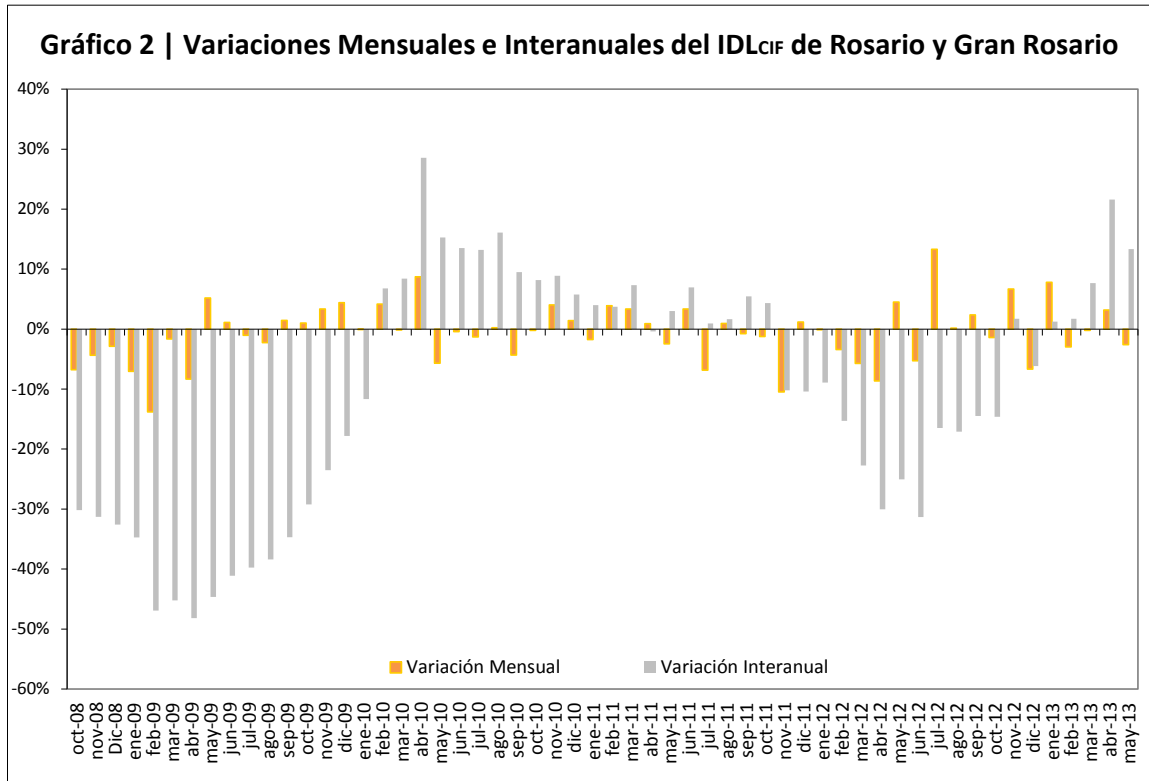
En la medición de mayo y considerando la serie desestacionalizada, el Índice de Demanda Laboral de la Escuela de Negocios de la Universidad Torcuato Di Tella (IDL), calculado por el Centro de Investigación en Finanzas (CIF), registra una baja de 2,6% en la demanda laboral de la ciudad de Rosario y Gran Rosario con respecto a la medición del mes anterior, situándose en 189,4 puntos.

Con respecto al mes de abril, las categorías presentaron desempeños mayormente negativos en las series con estacionalidad. Cuatro de las cinco categorías presentaron variaciones intermensuales negativas. El rubro de Empleados Administrativos fue el único que registró una suba de 5,7% con respecto al mes de abril. El resto de las categorías, Empleados Técnicos, Empleados Industriales, Empleados de Comercio y Empleados de Servicios registraron bajas de -22,4%; -21,9%; -15,8% y -1,4% respectivamente.

La evolución histórica del IDL de la UTDT se presenta en el Gráfico 1 junto con el Índice General de Empleo calculado por el Ministerio de Trabajo.



En términos interanuales el índice muestra una mejoría del 13,3% respecto a la medición del mes de mayo del año 2012.



## Índice de Demanda Laboral - Ciudad de Rosario y Gran Rosario

Período	IDL	Variación respecto al mes anterior	Variación respecto a igual mes del año anterior
<b>2000</b>			
Enero	108,64		
Febrero	103,93	-4,33%	
Marzo	101,99	-1,87%	
Abril	98,76	-3,16%	
Mayo	112,39	13,79%	
Junio	97,28	-13,44%	
Julio	101,77	4,61%	
Agosto	95,35	-6,30%	
Septiembre	94,33	-1,07%	
Octubre	96,16	1,93%	
Noviembre	96,66	0,52%	
Diciembre	92,74	-4,05%	
<b>2001</b>			
Enero	110,91	19,59%	2,08%
Febrero	107,83	-2,78%	3,75%
Marzo	106,12	-1,59%	4,04%
Abril	91,92	-13,38%	-6,93%
Mayo	89,70	-2,41%	-20,18%
Junio	91,66	2,18%	-5,78%
Julio	75,12	-18,05%	-26,19%
Agosto	81,75	8,82%	-14,27%
Septiembre	70,75	-13,45%	-25,00%
Octubre	70,19	-0,79%	-27,00%
Noviembre	73,06	4,09%	-24,41%
Diciembre	67,80	-7,20%	-26,89%
<b>2002</b>			
Enero	54,80	-19,18%	-50,59%
Febrero	58,85	7,39%	-45,43%
Marzo	63,39	7,72%	-40,27%
Abril	68,20	7,59%	-25,81%
Mayo	74,18	8,77%	-17,30%
Junio	70,51	-4,95%	-23,07%
Julio	75,50	7,07%	0,51%
Agosto	71,44	-5,37%	-12,61%
Septiembre	79,25	10,94%	12,02%
Octubre	87,97	11,00%	25,33%
Noviembre	88,93	1,09%	21,71%
Diciembre	103,50	16,39%	52,65%

Período	IDL	Variación respecto al mes anterior	Variación respecto a igual mes del año anterior
<b>2003</b>			
Enero	102,37	-1,09%	86,82%
Febrero	106,52	4,06%	81,02%
Marzo	105,97	-0,52%	67,18%
Abril	126,20	19,08%	85,04%
Mayo	135,43	7,32%	82,57%
Junio	134,27	-0,86%	90,41%
Julio	135,57	0,97%	79,58%
Agosto	143,60	5,92%	101,01%
Septiembre	139,30	-2,99%	75,77%
Octubre	131,01	-5,95%	48,93%
Noviembre	142,66	8,89%	60,42%
Diciembre	136,96	-4,00%	32,32%
<b>2004</b>			
Enero	154,02	12,46%	50,45%
Febrero	154,94	0,60%	45,46%
Marzo	169,20	9,20%	59,66%
Abril	161,68	-4,44%	28,12%
Mayo	164,77	1,91%	21,66%
Junio	188,24	14,24%	40,20%
Julio	196,96	4,63%	45,28%
Agosto	208,47	5,84%	45,17%
Septiembre	225,40	8,12%	61,81%
Octubre	233,21	3,46%	78,00%
Noviembre	222,13	-4,75%	55,71%
Diciembre	235,16	5,87%	71,71%
<b>2005</b>			
Enero	233,83	-0,57%	51,82%
Febrero	253,43	8,38%	63,56%
Marzo	252,22	-0,48%	49,06%
Abril	263,46	4,46%	62,95%
Mayo	254,07	-3,56%	54,20%
Junio	267,62	5,33%	42,17%
Julio	261,80	-2,17%	32,92%
Agosto	261,91	0,04%	25,64%
Septiembre	267,99	2,32%	18,89%
Octubre	284,47	6,15%	21,98%
Noviembre	277,97	-2,28%	25,14%
Diciembre	280,68	0,97%	19,35%

Período	IDL	Variación respecto al mes anterior	Variación respecto a igual mes del año anterior
<b>2006</b>			
Enero	275,67	-1,78%	17,89%
Febrero	283,35	2,79%	11,81%
Marzo	283,24	-0,04%	12,30%
Abril	296,90	4,82%	12,69%
Mayo	291,85	-1,70%	14,87%
Junio	283,66	-2,81%	5,99%
Julio	298,38	5,19%	13,97%
Agosto	291,88	-2,18%	11,44%
Septiembre	286,93	-1,70%	7,07%
Octubre	279,87	-2,46%	-1,62%
Noviembre	304,76	8,90%	9,64%
Diciembre	299,73	-1,65%	6,79%
<b>2007</b>			
Enero	319,98	6,75%	16,07%
Febrero	307,01	-4,05%	8,35%
Marzo	322,92	5,18%	14,01%
Abril	323,84	0,29%	9,07%
Mayo	328,31	1,38%	12,49%
Junio	331,66	1,02%	16,92%
Julio	350,79	5,77%	17,57%
Agosto	361,82	3,14%	23,96%
Septiembre	372,49	2,95%	29,82%
Octubre	380,76	2,22%	36,05%
Noviembre	370,11	-2,80%	21,44%
Diciembre	366,53	-0,97%	22,29%
<b>2008</b>			
Enero	351,89	-4,00%	9,97%
Febrero	372,84	5,95%	21,44%
Marzo	355,31	-4,70%	10,03%
Abril	344,42	-3,07%	6,35%
Mayo	339,19	-1,52%	3,31%
Junio	322,43	-4,94%	-2,78%
Julio	311,81	-3,29%	-11,11%
Agosto	298,13	-4,39%	-17,60%
Septiembre	285,19	-4,34%	-23,44%
Octubre	265,91	-6,76%	-30,16%
Noviembre	254,28	-4,37%	-31,30%
Diciembre	247,03	-2,85%	-32,60%

Período	IDL	Con respecto al mes anterior	Con respecto a igual mes del año anterior
<b>2009</b>			
Enero	229,67	-7,03%	-34,73%
Febrero	197,93	-13,82%	-46,91%
Marzo	194,65	-1,66%	-45,22%
Abril	178,47	-8,32%	-48,18%
Mayo	187,72	5,19%	-44,66%
Junio	189,82	1,12%	-41,13%
Julio	187,88	-1,02%	-39,74%
Agosto	183,62	-2,27%	-38,41%
Septiembre	186,27	1,44%	-34,69%
Octubre	188,18	1,02%	-29,23%
Noviembre	194,46	3,34%	-23,52%
Diciembre	203,03	4,41%	-17,81%
<b>2010</b>			
Enero	202,86	-0,09%	-11,67%
Febrero	211,33	4,18%	6,77%
Marzo	211,05	-0,13%	8,42%
Abril	229,44	8,71%	28,57%
Mayo	216,41	-5,68%	15,28%
Junio	215,48	-0,43%	13,52%
Julio	212,68	-1,30%	13,20%
Agosto	213,19	0,24%	16,10%
Septiembre	203,94	-4,34%	9,49%
Octubre	203,53	-0,20%	8,16%
Noviembre	211,77	4,05%	8,90%
Diciembre	214,74	1,40%	5,77%
<b>2011</b>			
Enero	210,98	-1,75%	4,00%
Febrero	219,18	3,89%	3,71%
Marzo	226,54	3,36%	7,34%
Abril	228,56	0,89%	-0,38%
Mayo	222,96	-2,45%	3,03%
Junio	230,46	3,36%	6,95%
Julio	214,70	-6,84%	0,95%
Agosto	216,70	0,93%	1,65%
Septiembre	215,04	-0,76%	5,44%
Octubre	212,39	-1,24%	4,35%
Noviembre	190,14	-10,48%	-10,21%
Diciembre	192,38	1,18%	-10,41%

Período	IDL	Con respecto al mes anterior	Con respecto a igual mes del año anterior
<b>2012</b>			
Enero	192,19	-0,10%	-8,90%
Febrero	185,65	-3,40%	-15,30%
Marzo	175,06	-5,71%	-22,73%
Abril	159,90	-8,66%	-30,04%
Mayo	167,10	4,50%	-25,05%
Junio	158,28	-5,28%	-31,32%
Julio	179,32	13,29%	-16,48%
Agosto	179,62	0,17%	-17,11%
Septiembre	183,90	2,38%	-14,49%
Octubre	181,31	-1,41%	-14,63%
Noviembre	193,43	6,69%	1,73%
Diciembre	180,52	-6,68%	-6,17%
<b>2013</b>			
Enero	194,62	7,81%	1,26%
Febrero	188,85	-2,96%	1,72%
Marzo	188,47	-0,20%	7,66%
Abril	194,46	3,18%	21,61%
Mayo	189,39	-2,61%	13,34%

## Metodología Índice de Demanda Laboral

Para la construcción del **Índice de Demanda Laboral** ( $IDL_{ROS,CIF}$ ) se realiza un relevamiento diario de los “pedidos” de trabajo en la sección de clasificados del diario La Capital desde el año 2000.

Con esta información se elabora un indicador mensual que compara el número de pedidos de trabajo en un mes dado, con el respectivo número de pedidos de trabajo promedio de un año considerado como base. El año base seleccionado para nuestro índice es el año 2000 ( $IDL$  promedio 2000=100). Es decir,

$$IDL_{ROS,t} = \frac{N_t}{N_{2000}} 100$$

Donde  $IDL_{ROS}$  es el **Índice de Demanda Laboral** correspondiente al mes  $t$ ,  $N_t$  es la cantidad de “pedidos” de trabajo en el mes  $t$  y  $N_{2000}$  es el promedio mensual de la cantidad de “pedidos” de trabajo en el año base 2000.

Por ejemplo, si el valor base promedio es igual a  $N_{2000}=1406$  avisos y la cantidad de avisos para el mes  $t$  es de  $N_t=1780$  avisos, entonces el índice va a ser:  $IDL_{ROS,t}=1780/1406*100=127$ . Este valor muestra que según los diarios relevados, y en comparación con el año base 2000, el índice creció 27 puntos, es decir, la cantidad de avisos de “pedido” de trabajo aumentó un 27%.

El índice se ajusta por estacionalidad, utilizando el método de X12 ARIMA desde agosto de 2007.

### CRONOGRAMA DIFUSIÓN INFORMES DE PRENSA 2013

11 de julio

13 de agosto

10 de septiembre

10 de octubre

12 de noviembre

10 de diciembre