



centro de **investigación**  
en finanzas

# ÍNDICE DE DEMANDA LABORAL ROSARIO

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

**MARZO 2013**

## LA DEMANDA LABORAL CAE LEVEMENTE (-0,5%) EN MARZO

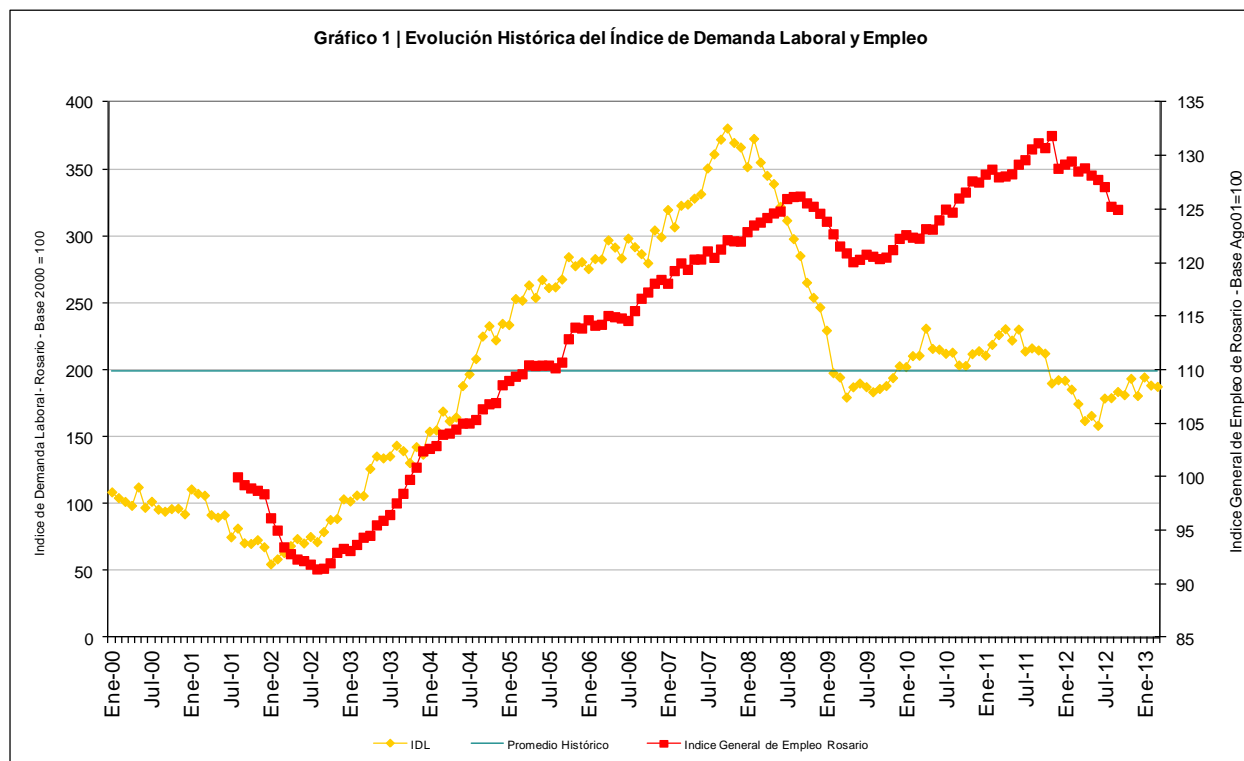
- ❖ *El Índice de Demanda Laboral de la ciudad de Rosario y Gran Rosario, calculado por el Centro de Investigación en Finanzas de la Universidad Torcuato Di Tella, cae -0,5% con respecto a la medición de febrero en la serie desestacionalizada.*
- ❖ *En términos interanuales el índice muestra una mejoría del +7,4% respecto a la medición del mes de marzo del año 2012.*
- ❖ *Con excepción de diciembre de 2012, desde noviembre de 2012, el índice registra variaciones interanuales positivas que ayudan a contrarrestar las fuertes caídas halladas durante los restantes relevamientos del año 2012.*
- ❖ *Las categorías presentaron desempeños intermensuales heterogéneos en las series con estacionalidad.*

## Evolución del Índice de Demanda Laboral

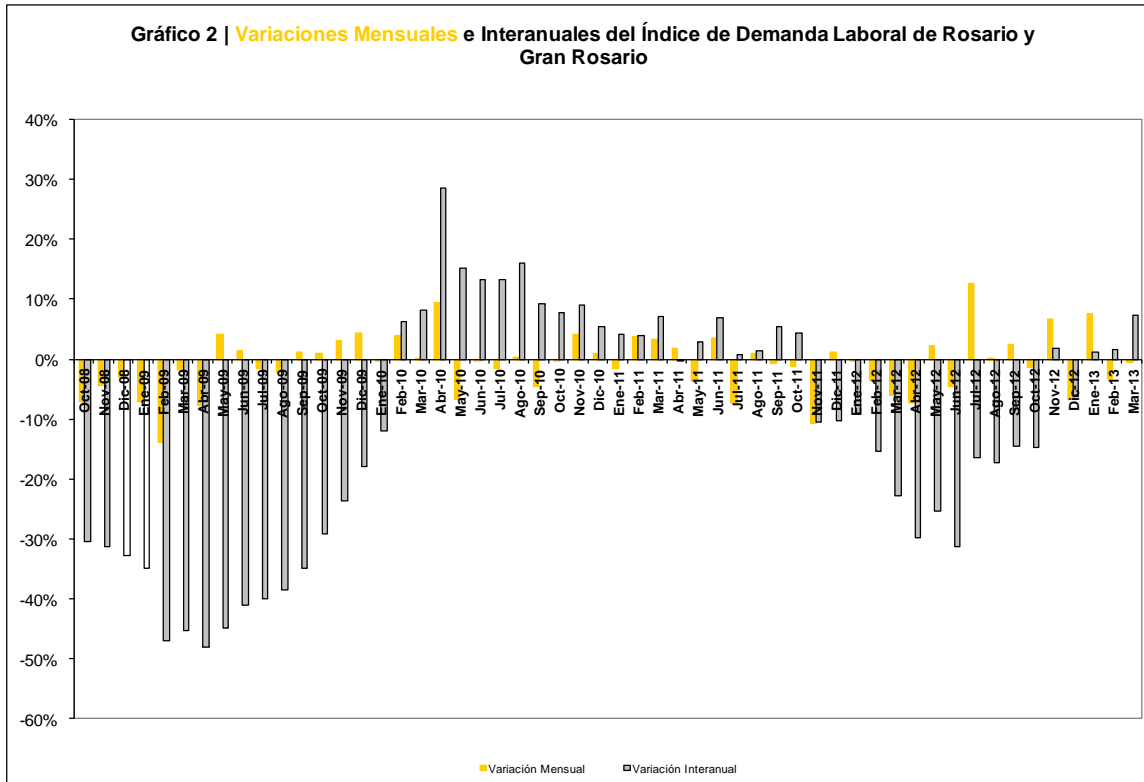
En la medición de marzo y considerando la serie desestacionalizada, el Índice de Demanda Laboral de la Escuela de Negocios de la Universidad Torcuato Di Tella, calculado por el Centro de Investigación en Finanzas (CIF), registra una disminución del -0,5% en la demanda laboral de la ciudad de Rosario y Gran Rosario con respecto a la medición del mes anterior, situándose en 187,6 puntos.

Con respecto a febrero, las categorías presentaron desempeños heterogéneos en las series con estacionalidad. Tres de las cinco categorías presentaron variaciones positivas de gran magnitud, siendo el rubro de Empleados Técnicos el que obtuvo la mayor suba intermensual (+38,9%). La categoría de Empleados Industriales experimentó un aumento del +27,1% y la de empleados de Servicios una suba del +27,7%. Con respecto a las restantes categorías, Empleados de Comercio y Empleados Administrativos, registraron un disminución del -0,5% y -0,2%, respectivamente.

La evolución histórica del IDL<sub>ROS</sub> 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 7,a% respecto a la medición del mes de marzo del año 2012.



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

Período	IDL	Variación respecto al mes anterior 2000	Variación respecto a igual mes del año anterior
Enero	108,75		
Febrero	104,46	-3,95%	
Marzo	101,61	-2,73%	
Abril	98,67	-2,89%	
Mayo	112,42	13,93%	
Junio	97,20	-13,54%	
Julio	101,72	4,65%	
Agosto	95,80	-5,82%	
Septiembre	94,28	-1,59%	
Octubre	96,24	2,09%	
Noviembre	96,54	0,31%	
Diciembre	92,32	-4,37%	
<b>2001</b>			
Enero	110,94	20,17%	2,02%
Febrero	107,62	-3,00%	3,02%
Marzo	106,27	-1,25%	4,59%
Abril	91,71	-13,70%	-7,06%
Mayo	89,85	-2,03%	-20,07%
Junio	91,64	1,99%	-5,72%
Julio	75,13	-18,01%	-26,14%
Agosto	81,66	8,69%	-14,75%
Septiembre	70,71	-13,41%	-24,99%
Octubre	70,20	-0,73%	-27,06%
Noviembre	73,00	3,99%	-24,39%
Diciembre	67,74	-7,20%	-26,62%
<b>2002</b>			
Enero	54,92	-18,92%	-50,49%
Febrero	58,69	6,85%	-45,47%
Marzo	63,41	8,05%	-40,33%
Abril	68,55	8,10%	-25,26%
Mayo	73,86	7,75%	-17,80%
Junio	70,54	-4,49%	-23,02%
Julio	75,41	6,91%	0,37%
Agosto	71,53	-5,15%	-12,41%
Septiembre	79,06	10,53%	11,80%
Octubre	88,09	11,43%	25,49%
Noviembre	88,84	0,85%	21,71%
Diciembre	103,52	16,51%	52,81%

Período	IDL	Variación respecto al mes anterior	Variación respecto a igual mes del año anterior
<b>2003</b>			
Enero	101,92	-1,54%	85,57%
Febrero	106,37	4,36%	81,25%
Marzo	106,01	-0,33%	67,18%
Abril	126,24	19,07%	84,16%
Mayo	135,53	7,36%	83,49%
Junio	134,13	-1,03%	90,15%
Julio	135,58	1,08%	79,79%
Agosto	143,59	5,90%	100,74%
Septiembre	139,57	-2,80%	76,54%
Octubre	130,61	-6,42%	48,26%
Noviembre	142,55	9,14%	60,44%
Diciembre	136,89	-3,97%	32,24%
<b>2004</b>			
Enero	154,06	12,54%	51,16%
Febrero	155,05	0,64%	45,77%
Marzo	169,13	9,08%	59,54%
Abril	161,88	-4,29%	28,23%
Mayo	164,72	1,76%	21,54%
Junio	188,16	14,23%	40,28%
Julio	196,88	4,63%	45,20%
Agosto	208,35	5,83%	45,10%
Septiembre	225,13	8,06%	61,30%
Octubre	232,93	3,46%	78,34%
Noviembre	222,33	-4,55%	55,97%
Diciembre	234,69	5,56%	71,44%
<b>2005</b>			
Enero	233,74	-0,40%	51,72%
Febrero	253,23	8,34%	63,32%
Marzo	251,98	-0,49%	48,98%
Abril	263,43	4,55%	62,74%
Mayo	254,03	-3,57%	54,21%
Junio	267,43	5,28%	42,13%
Julio	261,44	-2,24%	32,79%
Agosto	261,96	0,20%	25,73%
Septiembre	267,78	2,22%	18,94%
Octubre	284,49	6,24%	22,14%
Noviembre	277,74	-2,37%	24,93%
Diciembre	280,75	1,08%	19,63%

Período	IDL	Variación respecto al mes anterior 2006	Variación respecto a igual mes del año anterior
Enero	275,58	-1,84%	17,90%
Febrero	283,08	2,72%	11,79%
Marzo	282,76	-0,11%	12,21%
Abril	297,04	5,05%	12,76%
Mayo	291,67	-1,80%	14,82%
Junio	283,54	-2,79%	6,02%
Julio	298,35	5,22%	14,12%
Agosto	291,95	-2,14%	11,45%
Septiembre	286,75	-1,78%	7,08%
Octubre	279,91	-2,38%	-1,61%
Noviembre	304,46	8,77%	9,62%
Diciembre	299,37	-1,67%	6,63%
<b>2007</b>			
Enero	319,74	6,80%	16,02%
Febrero	306,79	-4,05%	8,38%
Marzo	322,92	5,26%	14,20%
Abril	323,80	0,27%	9,01%
Mayo	328,21	1,36%	12,53%
Junio	331,51	1,00%	16,92%
Julio	350,79	5,82%	17,58%
Agosto	361,30	2,99%	23,75%
Septiembre	372,30	3,04%	29,84%
Octubre	380,64	2,24%	35,99%
Noviembre	369,86	-2,83%	21,48%
Diciembre	366,45	-0,92%	22,41%
<b>2008</b>			
Enero	351,72	-4,02%	10,00%
Febrero	372,86	6,01%	21,53%
Marzo	355,18	-4,74%	9,99%
Abril	345,31	-2,78%	6,64%
Mayo	339,13	-1,79%	3,33%
Junio	322,12	-5,01%	-2,83%
Julio	311,75	-3,22%	-11,13%
Agosto	297,99	-4,41%	-17,52%
Septiembre	285,34	-4,25%	-23,36%
Octubre	265,37	-7,00%	-30,28%
Noviembre	254,13	-4,24%	-31,29%
Diciembre	246,87	-2,86%	-32,63%

Período	IDL	Con respecto al mes anterior 2009	Con respecto a igual mes del año anterior
Enero	229,58	-7,00%	-34,73%
Febrero	197,79	-13,85%	-46,95%
Marzo	194,56	-1,63%	-45,22%
Abril	179,56	-7,71%	-48,00%
Mayo	187,27	4,29%	-44,78%
Junio	190,07	1,49%	-41,00%
Julio	187,36	-1,42%	-39,90%
Agosto	183,55	-2,03%	-38,40%
Septiembre	186,00	1,33%	-34,81%
Octubre	188,19	1,18%	-29,08%
Noviembre	194,14	3,16%	-23,60%
Diciembre	202,97	4,55%	-17,78%
<b>2010</b>			
Enero	202,37	-0,30%	-11,85%
Febrero	210,56	4,05%	6,46%
Marzo	210,83	0,13%	8,36%
Abril	231,07	9,60%	28,69%
Mayo	215,95	-6,55%	15,31%
Junio	215,38	-0,27%	13,32%
Julio	212,28	-1,44%	13,30%
Agosto	213,14	0,40%	16,12%
Septiembre	203,57	-4,49%	9,45%
Octubre	203,17	-0,19%	7,96%
Noviembre	212,01	4,35%	9,21%
Diciembre	214,21	1,04%	5,54%
<b>2011</b>			
Enero	210,90	-1,55%	4,21%
Febrero	218,96	3,82%	3,99%
Marzo	226,26	3,33%	7,32%
Abril	230,66	1,95%	-0,18%
Mayo	222,17	-3,68%	2,88%
Junio	230,38	3,69%	6,96%
Julio	213,99	-7,11%	0,81%
Agosto	216,34	1,10%	1,50%
Septiembre	214,77	-0,73%	5,50%
Octubre	212,41	-1,10%	4,55%
Noviembre	190,09	-10,51%	-10,34%
Diciembre	192,54	1,29%	-10,12%

Período	IDL	Con respecto al mes anterior 2012	Con respecto a igual mes del año anterior
Enero	192,13	-0,21%	-8,90%
Febrero	185,53	-3,44%	-15,27%
Marzo	174,70	-5,84%	-22,79%
Abril	162,05	-7,24%	-29,75%
Mayo	165,90	2,38%	-25,33%
Junio	158,47	-4,48%	-31,21%
Julio	178,84	12,86%	-16,43%
Agosto	179,14	0,16%	-17,20%
Septiembre	183,75	2,58%	-14,44%
Octubre	181,37	-1,29%	-14,61%
Noviembre	193,58	6,73%	1,84%
Diciembre	180,75	-6,63%	-6,12%
<b>2013</b>			
Enero	194,62	7,67%	1,30%
Febrero	188,53	-3,13%	1,62%
Marzo	187,57	-0,51%	7,37%

## Metodología Índice de Demanda Laboral

Para la construcción del **Índice de Demanda Laboral** ( $IDL_{ROS}$ ) 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

14 de mayo

11 de junio

11 de julio

13 de agosto

10 de septiembre

10 de octubre

12 de noviembre

10 de diciembre