

INDICADORES DE DEMANDA LABORAL EN CÓRDOBA

SEPTIEMBRE 2017

COMISIÓN ASESORA DE ECONOMÍA

PRESIDENTE: LIC. EC. VÍCTOR PERALTA

VICEPRESIDENTE: LIC. EC. GUILLERMO PIZARRO

SECRETARIO: LIC. EC. MARY ACOSTA

PROSECRETARIO: CR. VÍCTOR LOVOS

MIEMBROS: - CR. DARIO BALANCINI

- LIC. MARCOS GODOY

- LIC. DIEGO RODRÍGUEZ DE MARCO

- CR. WALTER ROMANO

- LIC. REGINA TREVISANATO

- LIC. CECILIA JAIME

INSTITUTO DE ECONOMÍA

INVESTIGADORA JEFA: LIC. EC. MARY ACOSTA

INVESTIGADOR: LIC. EC. VÍCTOR PERALTA

INVESTIGADOR PASANTE: SR. NAHUEL ARANDA

SR. GONZALO ÁVILA

Resumen Ejecutivo

- En **Septiembre** el **Índice de Demanda Laboral (IDL)** mostró una variación mensual negativa de **1,28%** en el registro con estacionalidad, mientras que en términos desestacionalizados presentó una disminución de **5,66%**.
- La **variación interanual** (con respecto a Septiembre de 2016) fue positiva en **10,95%**. El resultado se explica por el aumento de pedidos de **empleo calificado (44,54%)** y una disminución de **personal no calificado (19,80%)**.
- En términos mensuales, el empleo **no calificado** disminuyó **2,39%**, mientras que el **empleo calificado** lo hizo en **0,59%**. Dentro del segundo grupo, la demanda de **no profesionales** fue **3,46%** menor y los pedidos de **profesionales** aumentaron un **7,55%**. Respecto a la demanda de **profesionales en ciencias económicas** se observó un crecimiento de **15,79%**.
- En el análisis por sectores, **industria y servicios** presentaron caídas de **13,12%** y **3,09%**, respectivamente, mientras que **comercio** se observó un aumento de **2,73%**, en comparación con el mes anterior. Considerando las variaciones interanuales, los rubros **comercio, industria y servicios** presentaron aumentos de **10,54%, 21,52% y 9,94%**, respectivamente.
- Al comparar los pedidos acumulados del mes de Septiembre de 2017, respecto a igual período de 2016, se observa que la cantidad de empleos solicitados disminuyó **4,14%**.
- A finales del mes de Julio se abrieron nuevamente las inscripciones para el Programa Primer Paso (PPP) y Programa Primer Paso Aprendiz. Durante el mes de Septiembre se pudo observar una cantidad significativa de solicitudes de mano de obra que utilizaron este mecanismo. Al final del informe, en el Apéndice de Impacto de las políticas públicas (PPP), se evidencian las diferencias del análisis, sin tener en cuenta las solicitudes de PPP y PPP Aprendiz.

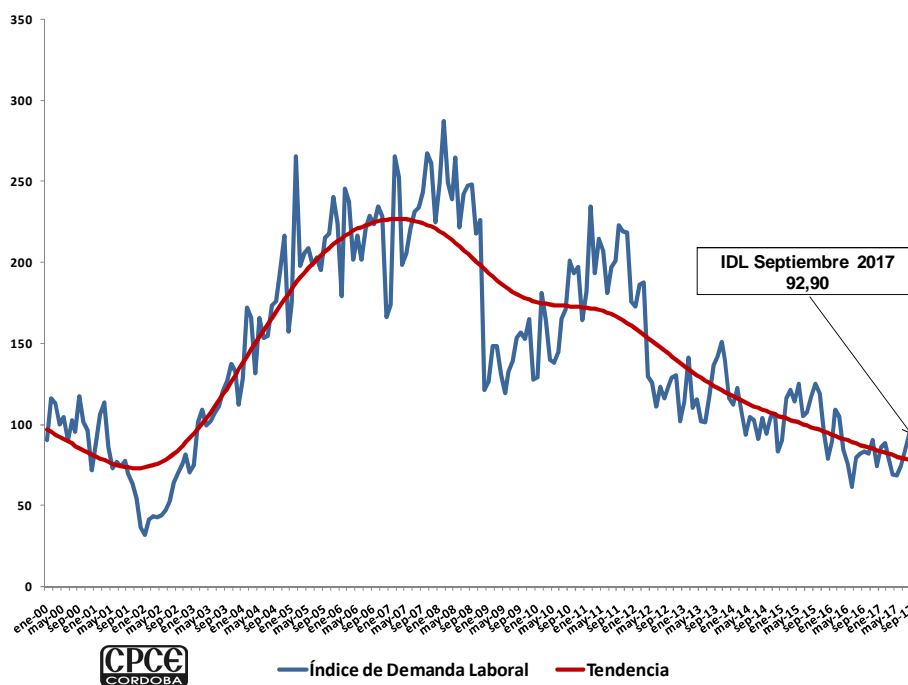
Indicadores de Demanda Laboral en Córdoba

El Índice de Demanda Laboral de Septiembre de 2017 (92,90) aumentó 10,95% de manera interanual, y disminuyó en un 1,28% con respecto al mes de Agosto de 2017.

Este índice se elabora sobre el relevamiento de los avisos clasificados de los días domingo publicados en el diario local La Voz del Interior y utiliza como período base el promedio mensual del año 2000. De aquí en adelante, vale tener presente que se está hablando de índices y no de niveles (cantidades de pedidos de empleo realizadas en un momento del tiempo).

El Índice de Demanda Laboral (IDL) de Septiembre de 2017 se situó en **92,90** puntos (ver Figura 1), registrando una disminución de **1,28%** con respecto al mes anterior y un aumento de **10,95%** en relación al mismo mes del año pasado.

Figura 1:
Índice de Demanda Laboral. 2000-2017.
Base: promedio mensual del año 2000=100

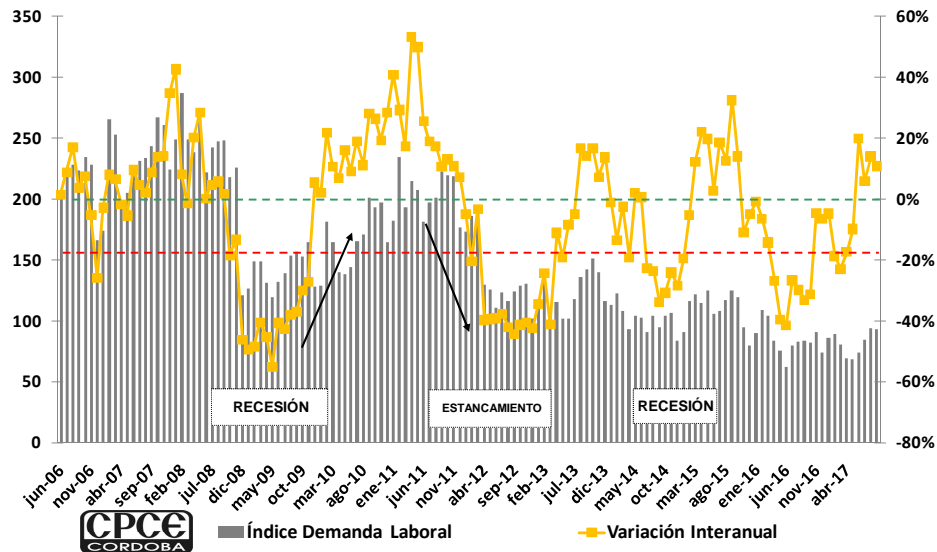


Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía CPCE. Septiembre 2017.

Luego de ocho periodos consecutivos de incrementos interanuales (Marzo a Octubre de 2015) el IDL revirtió la dirección observándose diecinueve meses de caída (ver Figura 2), siendo Septiembre de 2017 el cuarto mes de aumento interanual luego de esa contracción. Si bien con anterioridad se registraron algunos periodos con tasas de variación positivas

(Agosto - Diciembre 2013 y Mayo - Junio 2014), las mismas no lograron imprimir una tendencia consolidada en la evolución del indicador, evidenciando la dificultad de la economía para mantener el nivel de actividad y su repercusión directa en la escasa generación de empleo. Recordemos que el índice experimentó 14 meses de caídas interanuales en la crisis del 2009, para luego recuperarse, hasta que a comienzos de 2012 volvió a registrar tasas negativas por 19 meses consecutivos. Cabe destacar que el valor del índice del mes bajo análisis se encuentra por debajo del observado durante la crisis financiera internacional del 2009 (156,65 en Septiembre del 2009 - línea roja punteada).

Figura 2:
Índice de Demanda Laboral y variación interanual, 2006-2017.
Base: promedio mensual del año 2000=100



Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE. Septiembre 2017.

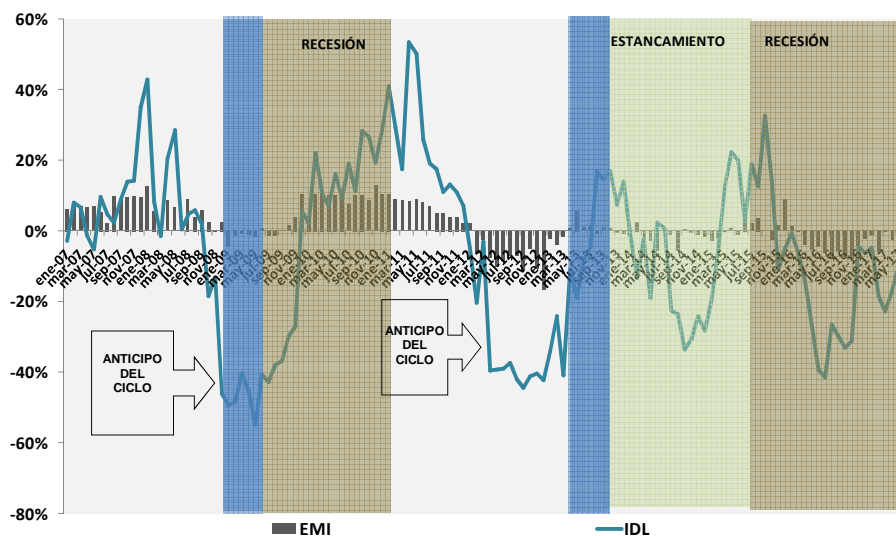
La variación interanual del IDL tiende a tornarse negativa algunos meses antes que ocurra lo mismo con el EMI. Es decir, el IDL estaría anticipándose al ciclo económico.

El IDL es un indicador que permitiría anticipar la evolución del nivel de actividad de la economía, ya que su variación interanual tiende a tornarse negativa algunos meses antes que ocurra lo mismo con el Estimador Mensual Industrial (**EMI**), medido por el INDEC (ver Figura 3). Esto fue lo que ocurrió a fines de 2008 y también a comienzos de 2012. En octubre de 2008, la variación interanual del IDL se volvió negativa y esto se reflejó en el EMI recién tres meses después, en enero de 2009. Del mismo modo en enero de 2012, el valor del IDL cayó con

respecto a enero de 2011, iniciando su caída sostenida, pero el descenso en el EMI recién se comenzó a evidenciar en febrero de 2012.

Si bien el IDL se anticipa de alguna manera al ciclo descendente, también se observa que en 2009 tomó algunos meses más que el EMI en recuperarse, lo que podría deberse a la estructura de la industria en la ciudad de Córdoba, compuesta por sectores que tardaron más tiempo en volver a crecer (principalmente vehículos automotores, industria metalmeccánica y edición e impresión).

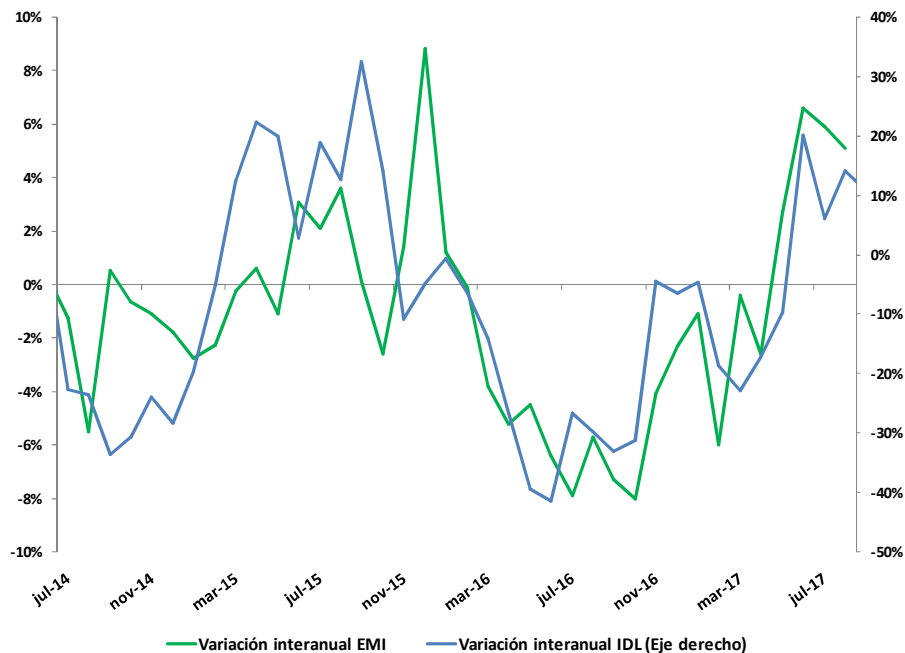
Figura 3:
IDL y EMI. Variaciones interanuales, 2007-2017
Base: año 2004=100



Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE. Septiembre 2017.

En la Figura 4 se puede observar que, hasta el mes de Octubre de 2015, la correlación positiva entre el IDL y el EMI se mantiene. Con los nuevos datos publicados para los primeros doce meses del 2016, se evidencia la vigencia de dicha correlación entre los indicadores. Queda por verificar si el cambio de tendencia observado en los últimos períodos se mantiene en el tiempo.

Figura 4:
Variaciones
interanuales IDL
y EMI.



Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE. Septiembre 2017.

La cantidad de pedidos acumulados al mes de Septiembre de 2017 disminuyó 4,14% con respecto al mismo período de 2016, lo que significa una caída de 373 solicitudes.

La cantidad absoluta de pedidos acumulados al mes de Septiembre fue superior a la del año 2002, y estuvo por debajo de la registrada en el resto del período. La variación interanual más importante sigue siendo 2003/2002 cuando llegó a **116,51%**, cifra ampliamente superior al **49,26%** y **31,07%** observados para los intervalos 2004/2003 y 2005/2004, respectivamente. La razón de esta significativa diferencia (en cuanto a variaciones interanuales) se debe a que durante la crisis del año 2002 la demanda de empleo se desplomó en la economía, y luego al comenzar la recuperación económica, creció vigorosamente, aunque a tasas decrecientes. -Ver Tabla 1-

Respecto al acumulado correspondiente a Septiembre de 2017, se observa que la cantidad de empleo solicitado disminuyó un 4,14%, lo que en valores absolutos significa una caída de 373 pedidos de empleo, al compararse con igual período de 2016.

Tabla 1:
**Cantidad total de
pedidos de
empleo por año
acumulados al
mes de
Septiembre:**

Periodo	Cantidad de Pedidos	Tasa de Variación
2000	10.853	-
2001	8.935	-17,67%
2002	5.137	-42,51%
2003	11.123	116,51%
2004	16.602	49,26%
2005	21.760	31,07%
2006	22.813	4,84%
2007	23.644	3,64%
2008	26.241	10,98%
2009	14.642	-44,20%
2010	16.743	14,35%
2011	21.406	27,85%
2012	14.903	-30,38%
2013	12.600	-15,46%
2014	10.886	-13,60%
2015	11.949	9,76%
2016	8.992	-24,75%
2017	8.619	-4,14%

Fuente: Elaboración propia, en base a relevamiento de La Voz del Interior. Septiembre 2017.

Análisis por calificación

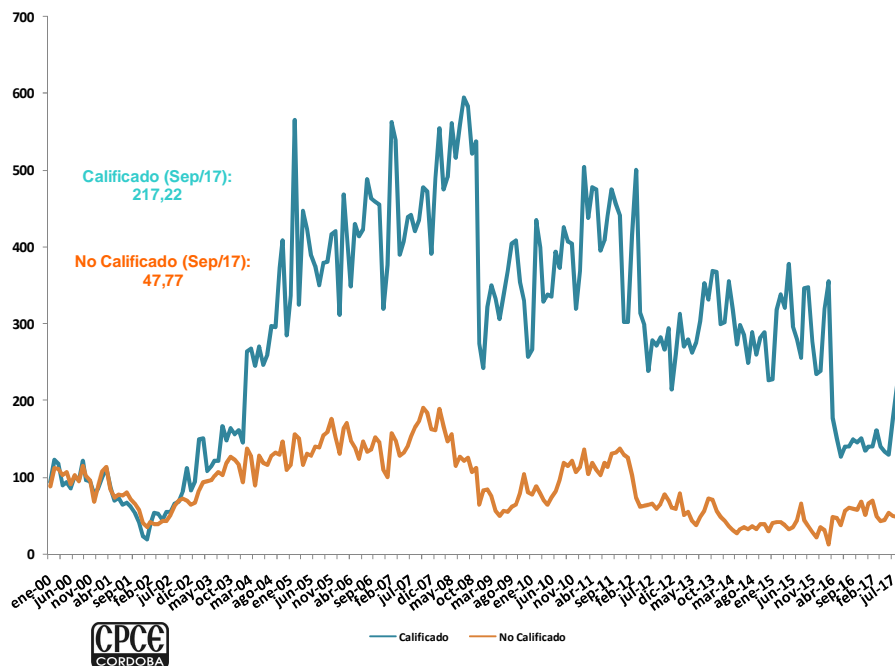
La demanda de personal calificado registró una caída mensual de 0,59% y una variación interanual positiva de 44,54%.

En lo que se refiere al **personal calificado**, en Septiembre se registró una variación negativa de **0,59%** respecto de Agosto, alcanzando el índice un valor de **217,22** puntos (ver Figura 5). Este comportamiento se explica por una caída en la demanda de **no profesionales (3,46%)** y un aumento en la de **profesionales (7,55%)**. Dentro del segundo grupo, la demanda de profesionales en ciencias económicas registró un aumento de **15,79%**.

A su vez, con relación al mismo mes del año pasado el indicador de demanda laboral de **personal calificado** presentó una suba del **54,67%**, provocado por un aumento en la demanda de **no profesionales (73,91%)** y en la de **profesionales (13,57%)**. En cuanto a los profesionales en ciencias económicas se produjo una variación positiva de **171,43%**.

**Figura 5:
Índices de
Demanda Laboral
según
calificación.**

Base: promedio
mensual del año
2000=100



Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE. Septiembre 2017.

La demanda de personal no calificado mostró una disminución mensual de 2,39% e interanual de 19,80%.

Con respecto a los pedidos de personal **no calificado**, el valor del indicador fue de **47,77** puntos, lo cual significa una variación mensual negativa de **2,39%**. Por su parte esta categoría presentó una disminución interanual de **19,80%**.

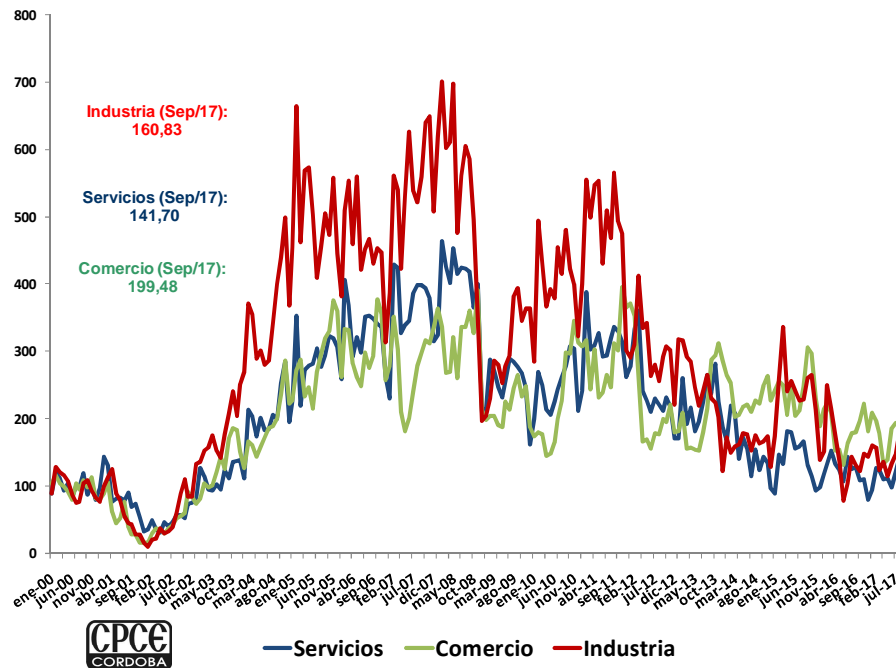
Análisis Sectorial

El índice del sector comercio presentó una suba interanual del 10,54%, industria registró un aumento de 21,52% y el sector servicios de 9,94%.

En Septiembre, los índices de **comercio**, **industria** y **servicios** registraron valores de **199,48**; **160,83** y **141,70** puntos, respectivamente (ver Figura 6). En el primer sector se observa una variación mensual positiva de **2,73%**, mientras que en relación al mismo mes del año anterior se registra una suba de **10,54%**. El rubro **industria**, presentó una disminución mensual del **13,12%**, y un incremento interanual de **21,52%**. Por último, en el sector **servicios** la caída mensual fue de **3,09%**, mientras que respecto al mismo mes del año anterior la variación fue positiva en **9,94%**.

**Figura 6:
Índices de
Demanda Laboral
sectorial.**

Base: promedio
mensual del año
2000=100



Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE. Septiembre 2017.

Análisis del impacto de políticas públicas (PPP)

Los resultados enunciados anteriormente fueron obtenidos considerando el total de los pedidos observados en el diario, incluyendo aquellos correspondientes al Programa Primer Paso (PPP)¹.

El valor que asume el indicador, excluidos los pedidos de empleo (116) correspondiente a este programa, es de **82,95**; lo cual implica una diferencia de **10,70%** respecto al indicador que incluye la demanda derivada de su implementación.

En cuanto a las variaciones, se registra una disminución de **6,47%** respecto al mes de Agosto pasado y de **0,92%** sobre los valores de Septiembre de 2016. – Ver Tabla 2/Gráfico 7-

¹ El objetivo del Programa Primer Paso está destinado a jóvenes de ambos sexos de 16 a 25 años inclusive, también discapacitados y transplantados de hasta 49 años, que se encuentren desocupados y registren domicilio en la Provincia de Córdoba. <https://programasdeempleo.cba.gov.ar/Ppp>.

Tabla 2:

Comparación e incidencia del programa primer paso (PPP) en la demanda laboral.

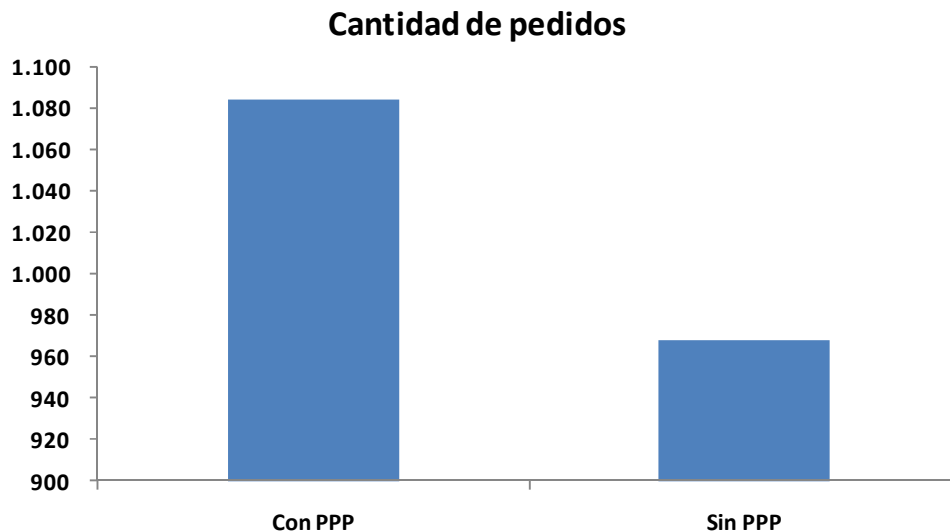
Septiembre	Indice IDL	Var. mensual	Var. interanual	Can. de pedidos	Diferencia
Con PPP	92,90	-1,28%	10,95%	1.084	116
Sin PPP	82,95	-6,47%	-0,92%	968	
Variación	-10,70%				

Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE.

Septiembre 2017.

Figura 7:

Cantidad de avisos relevando PPP y sin PPP



Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE. Septiembre 2017.

Por otra parte, el índice (sin PPP) correspondiente a comercio, servicios e industria arrojó los valores **174,27**; **128,89** y **142,40**, respectivamente. Con respecto a la cantidad absoluta de pedidos, el rubro comercio es el más solicitante (57), seguido de servicios (34) e industria (22). Se observan variaciones mensuales negativas de **6,86%** en comercio, **12,37%** en industria y **7,32%** en servicios.-Ver Tabla 3-

Tabla 3: Índices por Rubros con PPP y sin PPP

Rubro índice						
Agosto	Comercio	Var. mensual	Industria	Var. mensual	Servicios	Var. mensual
Con PPP	199,48	2,73%	160,83	-13,12%	141,70	-3,09%
Sin PPP	174,27	-6,86%	142,40	-12,37%	128,89	-7,32%
Diferencia	-12,64%		-11,46%		-9,04%	

Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE.

Septiembre 2017

Finalmente, si nos referimos al grado de calificación, en la categoría de personal no calificado, el índice (sin PPP) disminuye

a **40,18**, esto es un **15,89%** respecto del valor que incluye dichos pedidos. Mientras que la demanda de personal calificado cae un **7,56%** cuando excluimos los avisos de la categoría PPP y revela un índice de **200,80** –Ver Tabla 4-. Con respecto a la cantidad absoluta de pedidos, el personal no calificado es el más solicitado (65), mientras que para el calificado la cantidad fue menor (51). Por último dentro de los calificados, los no profesionales son los de mayor impacto con 28 solicitudes, seguido por profesionales con 21. Los profesionales de ciencias económicas han aportado con 15 dentro del personal calificado.

Tabla 4: Índices por grado de calificación con y sin PPP

Calificación índice				
Agosto	Calificado	Var. mensual	No calificado	Var. mensual
Con PPP	217,22	-0,59%	47,77	-2,39%
Sin PPP	200,80	-2,35%	40,18	-13,13%
Diferencia	-7,56%		-15,89%	

Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE.

Septiembre 2017

APÉNDICE ESTADÍSTICO

Tabla 2. Variación del Índice de Demanda Laboral²

Período	Variación Porcentual del Indicador de Demanda Laboral				
	Respecto al mes anterior			Respecto a igual mes del año anterior	
	c /estacionalidad	desestacionalizado	Tendencia -ciclo	Variación del Índice	Tendencia -ciclo
ene-14	-2,93%	-7,47%	-1,11%	-1,05%	-13,73%
feb-14	8,90%	-29,53%	-1,08%	-13,27%	-13,50%
mar-14	-11,89%	13,47%	-1,06%	-2,35%	-13,27%
abr-14	-13,55%	-2,24%	-1,03%	-19,08%	-13,03%
may-14	11,83%	10,39%	-1,01%	2,27%	-12,79%
jun-14	-1,89%	2,39%	-0,98%	0,81%	-12,55%
jul-14	-11,29%	-17,13%	-0,95%	-22,61%	-12,31%
ago-14	14,46%	8,52%	-0,93%	-23,48%	-12,06%
sep-14	-9,42%	-13,45%	-0,90%	-33,64%	-11,80%
oct-14	10,82%	10,12%	-0,88%	-30,70%	-11,54%
nov-14	1,92%	2,67%	-0,86%	-24,01%	-11,28%
dic-14	-21,84%	-0,29%	-0,84%	-28,27%	-11,02%
ene-15	8,96%	3,86%	-0,83%	-19,48%	-10,77%
feb-15	28,35%	-16,95%	-0,82%	-5,10%	-10,54%
mar-15	4,45%	34,51%	-0,82%	12,50%	-10,32%
abr-15	-6,02%	6,27%	-0,82%	22,29%	-10,13%
may-15	9,65%	8,23%	-0,84%	19,90%	-9,98%
jun-15	-15,78%	-12,11%	-0,85%	2,92%	-9,86%
jul-15	2,44%	-4,31%	-0,87%	19,44%	-9,79%
ago-15	8,55%	2,92%	-0,89%	12,71%	-9,75%
sep-15	6,59%	1,85%	-0,91%	32,63%	-9,76%
oct-15	-4,59%	-5,19%	-0,93%	14,19%	-9,81%
nov-15	-20,40%	-19,82%	-0,95%	-10,82%	-9,89%
dic-15	-16,61%	6,39%	-0,96%	-4,85%	-10,00%
ene-16	13,85%	8,53%	-0,97%	-0,57%	-10,13%
feb-16	20,82%	-21,82%	-0,98%	-6,41%	-10,28%
mar-16	-4,17%	23,42%	-0,99%	-14,13%	-10,44%
abr-16	-19,78%	-9,21%	-0,99%	-26,70%	-10,59%
may-16	-9,32%	-10,57%	-0,99%	-39,38%	-10,73%
jun-16	-18,52%	-14,96%	-0,99%	-41,35%	-10,86%
jul-16	28,21%	19,76%	-0,99%	-26,96%	-10,96%
ago-16	3,93%	-1,46%	-0,98%	-29,72%	-11,04%
sep-16	1,56%	-2,96%	-0,97%	-33,04%	-11,09%
oct-16	-2,06%	-2,68%	-0,96%	-31,26%	-11,12%
nov-16	10,57%	11,39%	-0,95%	-4,51%	-11,12%
dic-16	-18,24%	4,30%	-0,94%	-6,38%	-11,11%
ene-17	16,07%	10,63%	-0,94%	-4,56%	-11,07%
feb-17	3,09%	-33,30%	-0,93%	-18,57%	-11,03%
mar-17	-9,28%	16,84%	-0,93%	-22,91%	-10,97%
abr-17	-13,78%	-2,51%	-0,92%	-17,22%	-10,91%
may-17	-1,18%	-2,46%	-0,92%	-9,71%	-10,84%
jun-17	8,37%	13,10%	-0,92%	20,09%	-10,78%
jul-17	13,31%	5,84%	-0,92%	6,14%	-10,72%
ago-17	11,77%	5,97%	-0,93%	14,14%	-10,68%
sep-17	-1,28%	-5,66%	-0,94%	10,95%	-10,65%

Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE. Septiembre 2017

² La desestacionalización de una serie es el procedimiento mediante el cual se obtiene una serie estadística libre de los efectos de la estacionalidad y la composición (pascuas, vacaciones, feriados, etcétera). La serie desestacionalizada puede verse afectada por ciertos efectos de carácter irregular tales como huelgas, paradas técnicas en el caso de la industria, cortes de luz, inundaciones, etc.

La tendencia-ciclo es un indicador suave que elimina la influencia de los efectos irregulares anteriores, permitiendo así un análisis más claro de la coyuntura y el largo plazo.

Tabla 3. Índices de Demanda Laboral. Todas las categorías

MES	TOTAL	SEGÚN GRADO DE CALIFICACIÓN					SEGÚN RAMA DE ACTIVIDAD								Micro emprendimientos
		No Calificado	Calificado				Serv. Profesionales	Servicios	Serv. domésticos	Comercio	Promoción y Venta	Administrativo	Industria	Otros	
			Total	No Profesional	Profesional										
				Total	Prof. En Cs. Ec.										
Dic-00	72,05	69,61	78,78	88,73	61,00	40,12	64,10	80,80	48,51	81,03	62,73	55,81	83,76	69,36	85,77
Dic-01	36,47	40,83	24,46	25,29	22,96	22,93	30,37	33,77	80,85	16,63	55,17	32,04	16,75	52,02	144,64
Dic-02	70,41	65,60	83,67	93,54	66,02	37,25	49,48	75,07	120,12	84,57	47,87	66,15	85,77	88,14	200,14
Dic-03	112,61	117,39	161,54	167,61	150,70	114,63	116,68	139,44	181,91	152,16	74,32	63,31	252,13	110,17	206,03
Dic-04	157,08	110,61	285,12	331,72	201,82	207,76	82,94	196,34	129,93	222,93	52,59	67,18	368,56	83,08	134,55
Dic-05	224,01	152,66	420,60	490,30	296,01	182,69	101,22	307,14	251,20	359,60	50,39	58,14	445,62	162,55	206,03
Dic-06	166,53	110,73	320,26	374,57	223,17	329,55	68,60	263,20	120,12	257,60	30,48	64,08	313,61	92,47	142,96
Dic-07	224,66	163,99	391,83	452,96	282,73	389,73	69,73	315,06	219,44	334,74	55,42	63,05	507,94	130,04	233,78
Dic-08	121,3	65,60	274,50	331,70	172,20	93,10	26,70	210,70	135,70	213,20	12,60	33,6	196,80	28,90	201,80
Dic-09	127,95	81,06	257,12	282,03	210,79	139,70	s/d	162,05	127,05	187,54	s/d	s/d	326,68	s/d	96,71
Dic-10	164,45	108,16	319,55	345,27	269,10	207,76	s/d	212,55	144,37	313,16	s/d	s/d	323,33	s/d	163,98
Dic-11	176,36	130,47	302,82	334,23	245,78	193,43	s/d	262,67	167,47	364,47	s/d	s/d	302,39	s/d	136,65
Dic-12	101,88	60,92	214,71	256,54	139,93	91,70	s/d	165,52	124,74	163,48	s/d	s/d	194,33	s/d	127,82
Dic-13	115,93	49,52	298,89	354,90	354,90	143,28	s/d	187,53	140,90	285,56	s/d	s/d	122,63	s/d	169,87
Dic-14	83,21	31,30	226,23	259,95	165,94	85,97	s/d	97,23	109,72	226,91	s/d	s/d	129,83	s/d	195,52
Dic 15	79,18	22,66	234,92	267,48	176,71	35,82	s/d	97,98	173,24	189,31	2,83	s/d	139,89	s/d	35,74
Ene 16	90,15	36,07	239,16	236,87	243,27	80,24	s/d	117,88	166,31	215,14	4,53	s/d	151,44	s/d	43,73

MES	TOTAL	SEGÚN GRADO DE CALIFICACIÓN					SEGÚN RAMA DE ACTIVIDAD								Micro emprendimientos
		No Calificado	Calificado				Serv. Profesionales	Servicios	Serv. domésticos	Comercio	Promoción y Venta	Administrativo	Industria	Otros	
			Total	No Profesional	Profesional										
				Total	Prof. En Cs. Ec.										
Mar 16	104,38	13,43	354,95	358,31	348,93	93,13	s/d	153,76	184,79	208,77	5,35	s/d	215,27	s/d	75,68
Abr 16	83,73	18,69	262,91	273,50	243,98	121,79	s/d	134,16	153,03	152,60	4,09	s/d	175,90	s/d	67,27
May 16	75,93	48,47	151,57	136,5	178,5	75,22	s/d	124,74	86,62	155,25	2,52	s/d	139,05	s/d	48,35
Jun 16	61,87	38,08	127,43	119,44	141,73	89,55	s/d	108,16	101,06	131,37	2,52	s/d	79,58	s/d	52,56
Jul 16	79,32	57,09	140,56	119,64	177,96	120,36	s/d	144,71	99,33	163,48	4,03	s/d	104,54	s/d	45,41
Ago 16	82,44	61,09	141,27	150,05	125,58	50,15	s/d	125,12	141,48	178,70	1,57	s/d	144,07	s/d	48,35
Sep 16	83,73	59,57	150,28	145,53	158,77	60,90	s/d	128,89	167,47	180,46	3,46	s/d	132,35	s/d	42,05
Oct 16	82,00	58,77	145,97	148,54	141,37	100,30	s/d	109,44	168,62	197,45	4,79	s/d	122,63	s/d	50,46
Nov 16	90,67	68,56	151,57	152,06	150,70	75,22	s/d	111,17	187,68	222,93	5,04	s/d	149,10	s/d	48,35
Dic 16	74,13	51,86	135,48	154,57	101,36	64,48	s/d	80,27	176,13	181,79	2,52	s/d	144,07	s/d	46,25
Ene 17	86,04	66,16	140,82	165,41	96,88	51,58	s/d	95,87	219,44	208,77	2,77	s/d	160,50	s/d	40,36
Feb 17	88,70	70,08	139,98	122,95	168,64	57,31	s/d	127,76	153,03	196,39	3,15	s/d	158,31	s/d	37,84
Mar 17	80,47	51,04	161,54	156,57	170,43	100,30	s/d	123,99	141,48	178,70	2,52	s/d	124,80	s/d	46,25
Abr 17	69,38	43,64	140,31	123,25	170,79	85,97	s/d	110,34	117,81	133,40	3,28	s/d	137,37	s/d	62,23
May 17	68,56	44,62	134,51	122,95	155,18	64,48	s/d	111,93	118,38	139,33	2,83	s/d	115,59	s/d	37,84
Jun17	74,30	54,20	129,69	139,51	112,12	50,15	s/d	97,98	80,85	185,77	0,00	s/d	133,18	s/d	37,84
Jul17	84,19	50,93	175,83	189,49	151,41	88,84	s/d	121,80	108,57	193,91	2,52	s/d	146,75	s/d	25,23
Ago17	94,10	48,94	218,50	260,96	142,62	136,12	s/d	146,22	109,72	194,18	3,78	s/d	185,12	S7d	25,23



Consejo Profesional
de Ciencias Económicas
de Córdoba

Sep17	92,90	47,77	217,22	251,92	153,39	157,61	s/d	141,70	158,81	199,48	3,15	s/d	160,83	s/d	27,33
-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	-----	--------	--------	--------	------	-----	--------	-----	-------

Fuente: Elaboración propia. Instituto de Economía, CPCE. Septiembre de 2017