

IAC Chaco

INFORME DE ACTIVIDAD DE LA CONSTRUCCIÓN

Contenido:

RESUMEN:.....	1
1. NIVEL PAÍS:	2
2. NIVEL PROVINCIA:	7
3. ANEXOS:	10

Informe de la Construcción en el Chaco- CONES

El presente informe sintetiza una serie de indicadores del sector de la construcción e inmobiliario, con el fin de aportar información oportuna y describir el desenvolvimiento observado del sector de la construcción durante el periodo analizado; de manera que permita apreciar el desempeño del sector en la provincia, identificar la tendencia del mercado, comparar la evolución en sus diferentes sectores y respecto al nivel nacional.

Los datos, relevados por el equipo técnico del CONES de forma permanente, se obtienen de los informes mensuales publicados por el Instituto de Estadística y Registro de la Industria de la Construcción (IERIC: <http://www.ieric.org.ar>), de la Asociación de Fabricantes de Cemento Portland (<http://www.afcp.org.ar>), del Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INDEC).

Si desea recibir periódicamente este informe, por favor [suscríbese aquí](#).

Coordinador Unidad Técnica Ejecutora:

-Dr. Lucas Ferrero-

Responsable Técnico del Informe:

-Cristian Stach-

Tel.: +54 362 4448491

9 de Julio 1535

Resistencia, Chaco, Argentina

ute@coneschaco.org.ar

www.coneschaco.org.ar

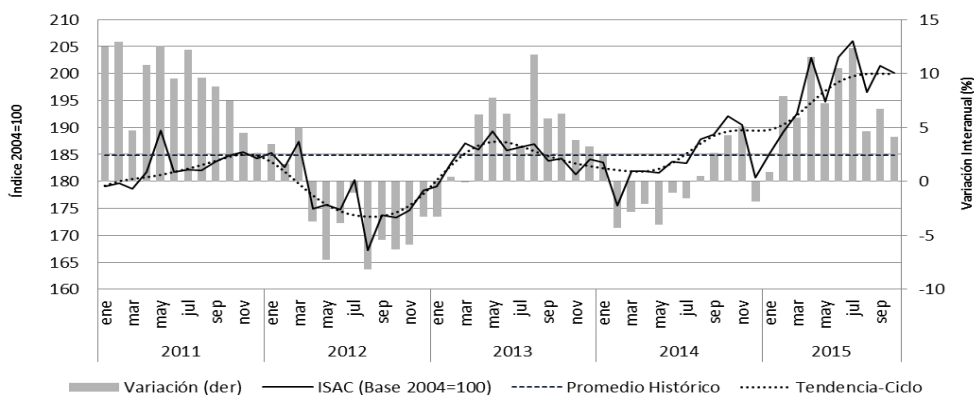
Resumen:

- A nivel agregado, la actividad en el sector de la construcción, medida por medio del **Indicador Sintético de la Actividad de la Construcción** (ISAC), evidenció en Octubre una caída respecto al mes anterior de 0,7% y 4,1% por encima de igual mes del 2014; lo cual marca una baja en la actividad respecto al promedio anual.
Dentro de los bloques que componen el ISAC, se destaca el caso de edificios como el rubro con mayor expansión interanual: para vivienda 4,5% y para otros destinos: 3,5%; mientras que: obras viales creció 1,2% y obras de infraestructura 2,5%. Así el sector privado motoriza la actividad en la construcción más que el sector público durante el último mes. Cabe destacar que durante Septiembre las obras públicas fueron las de mayor peso.
- Tal como lo viene haciendo, el **Índice del Costo de la Construcción** (ICC) creció en Octubre 0,7% respecto al mes anterior y un 24,3% en comparación con igual mes del año pasado. Siendo mano de obra el rubro que lidera el alza interanual.
Aunque la tendencia del costo de construcción interanual es creciente, lo viene haciendo a un ritmo cada vez menor.
- Los **despachos de cemento** en la provincia del Chaco que venían siguiendo la dinámica nacional empezó a mostrar diferencias.
Para el *país* apenas crecieron los despachos respecto a Septiembre 0,8% y 3,5% interanual, donde los despachos en “bolsa” fueron los que más aportaron.
En el caso del *Chaco*: las ventas respecto al mes pasado cayeron 6,2%, motivada la mayor parte por una merma en la demanda de cemento en “bolsa”. Además y en términos relativos los despachos de cemento a “granel” cayeron menos que en “bolsa”. En el mismo sentido, a pesar de la baja evidenciada en los despachos de cemento durante Octubre, se evidencia una tendencia-ciclo aún en alza.
- **La cantidad de empresas constructoras en actividad**, con arancel IERIC al día, cerró de forma positiva el tercer trimestre en el Chaco, tal como sucede en el plano nacional. Además, al concluir Octubre se encontraban 459 empresas al día (de las 22.800 registradas a nivel nacional), esto es 7,2% más interanual, es decir 31 empresas más que el año anterior.
- **El empleo registrado en la construcción** de la provincia del Chaco es otro indicador que sigue el comportamiento observado a nivel país. Así, el empleo formal continuó creciendo durante el mes de Septiembre alcanzando un nuevo récord: 10.508 puestos, la mejor marca registrada. Esto es un 1,9% más que en Agosto y un 14,2% por encima de Septiembre del año 2014. De esta forma, el empleo muestra una mejoría desde Enero de este año ubicándose por encima de su promedio histórico de 8.033 puestos empleados para el período 2007-2015. De esta forma, en particular a nivel agregado, se alcanza un nivel de ocupación en la construcción similar al año 2011.
- En igual sentido, **el salario promedio mensual de los trabajadores de la construcción** del Chaco sigue la tendencia creciente de los salarios nacionales del sector, alcanzando al mes de Septiembre y en promedio para la provincia los: \$9.610,7. Esto es una mejora de un 34,2% si tomamos como referencia igual mes del año 2014.

1. Nivel país:

- **El nivel de actividad** del sector construcción, estimado por medio del Indicador Sintético de la Actividad de la Construcción (ISAC) registró en Octubre, considerando la serie con estacionalidad, un aumento de 2% respecto al mes anterior. Así mismo, respecto a igual mes del año anterior se ubicó 4% por encima. De esta manera el indicador arranca el último trimestre con una suba acumulada, desde Enero a Octubre, de 7,1% por encima de 2014.

Gráfico Nº 1. Indicador Sintético de la Actividad de la Construcción (ISAC). Serie desestacionalizada.



Fuente: CONES en base a datos del ISAC nivel general, INDEC.

- A partir de Agosto del año 2014 la tendencia-ciclo del indicador se ubica siempre por encima del promedio histórico, con una tendencia actual creciente aunque se observa una desaceleración; y desde Enero del año 2015, la serie del ISAC también se encuentra por encima de su promedio.
- En términos interanuales, todos los bloques en que se descompone el ISAC presentaron una mejoría. Siendo los rubros relativamente más ligados a la Obra Privada (edificios) los que más crecieron. Los otros, relativamente más ligados a la Obra Pública (obras viales y de infraestructura), fueron los que redujeron su ritmo de expansión.
- Se destaca el comportamiento de “edificios para vivienda”, que tal como lo viene haciendo desde Julio, es el sub bloque que acumula la mayor suba: 8,4% desde Enero a Octubre respecto a igual período del año anterior. De esta forma, el bloque “edificios” se consolida como el de mayor incremento acumulado, superando a obras de infraestructura y viales.

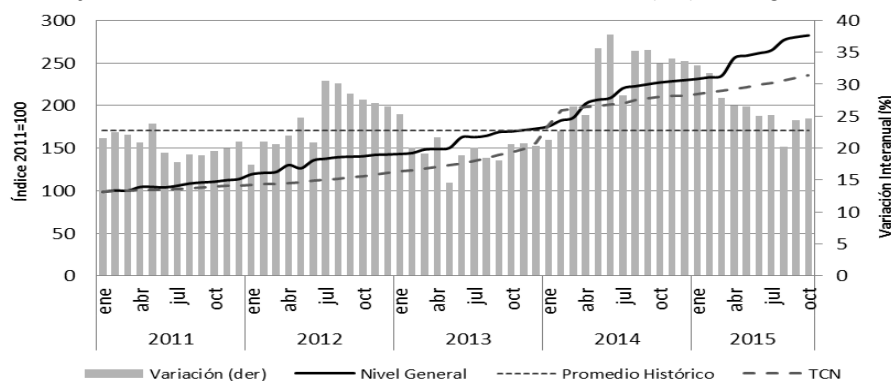
Tabla Nº 1. Rubros que componen el ISAC – Variaciones porcentuales.

Año	Mes	Bloques que componen el ISAC - Variación intermensual				
		Edificios		Construcciones	Obras	Otras obras de
		Para vivienda	Otros destinos	Petroleras	Viales	Infraestructura
2015	Enero	↑ 2,6	↑ 1,3	↓ -16,6	↑ 2,2	↑ 3,1
	Febrero	↓ -2,8	↓ -1,7	↑ 2,6	↓ -4,6	↓ -4,5
	Marzo	↑ 10,1	↑ 9,4	↑ 16,6	↑ 9,7	↑ 9,4
	Abril	↑ 6,4	↑ 6,5	↓ -3,8	↑ 6,2	↑ 7,2
	Mayo	↓ -5,8	↓ -4,1	↓ -3,3	↓ -1,7	↓ -3,9
	Junio	↑ 8,4	↑ 6,9	↓ -2,7	↑ 5,0	↑ 6,1
	Julio	↓ -0,2	↑ 0,4	↑ 8,6	↑ 1,2	↑ 1,1
	Agosto	↓ -5,2	↓ -6,1	↓ -3,6	↓ -5,8	↓ -7,6
	Septiembre	↑ 10,8	↑ 12,5	↑ 4,6	↑ 11,3	↑ 14,4
	Octubre	↑ 1,9	↑ 1,0	↑ 12,2	↑ 1,1	↑ 0,9
Año	Mes	Bloques que componen el ISAC - Variación interanual				
		Edificios		Construcciones	Obras	Otras obras de
		Para vivienda	Otros destinos	Petroleras	Viales	Infraestructura
2015	Enero	↓ -1,0	↑ 0,1	↑ 12,6	↓ -0,8	↑ 1,2
	Febrero	↑ 8,2	↑ 7,0	↑ 11,3	↑ 3,0	↑ 9,5
	Marzo	↑ 9,9	↑ 5,8	↑ 18,0	↓ -1,1	↑ 5,0
	Abril	↑ 8,2	↑ 9,2	↑ 50,1	↑ 8,4	↑ 13,6
	Mayo	↑ 4,8	↑ 2,7	↓ -9,3	↑ 5,4	↑ 7,1
	Junio	↑ 20,7	↑ 16,7	↓ -20,8	↑ 12,3	↑ 16,3
	Julio	↑ 18,1	↑ 13,2	↓ -16,5	↑ 9,1	↑ 11,4
	Agosto	↑ 6,4	↑ 1,4	↓ -4,0	↓ -3,4	↓ -2,1
	Septiembre	↑ 5,9	↑ 6,8	↓ -3,7	↑ 5,8	↑ 7,1
	Octubre	↑ 4,5	↑ 3,5	↑ 7,3	↑ 1,2	↑ 2,5

Fuente: CONES en base a datos del ISAC por bloques, IERIC.

- **El Índice del Costo de la Construcción (ICC)**, experimentó en Octubre un alza del 0,7% respecto al mes pasado y un 24,3% por encima del año anterior. La variación mensual de Octubre (0,7 %) es la menor desde Enero del 2015. Esto se explicó por la ausencia de ajustes en el rubro “mano de obra” y por el suave aumento del rubro “materiales”, que también marcó su variación más moderada desde principio de año.
- Esto evidencia una desaceleración en la tasa de incremento de los costos de construcción (desde Octubre del año pasado cuando llegó al 34% interanual).

Gráfico Nº 2. Evolución del Índice del Costo de la Construcción (ICC) - Nivel general.¹



Fuente: CONES en base a datos del ICC nivel general, INDEC.

¹ Tanto las variaciones interanuales como el promedio histórico se refieren al nivel general del índice de costo en la construcción (ICC).

- Teniendo en cuenta la evolución del “nivel general” de costos en la construcción y el tipo de cambio nominal (TCN), podemos decir que tal como viene ocurriendo (desde Abril de 2014) el ICC se ubica por encima del TCN. De esta manera, al finalizar el mes de Octubre la brecha fue de 20,1%.
- Dentro de los rubros que componen el ICC, “materiales” fue el que registró mayor aumento intermensual, mientras que “mano de obra” fue el de mayor aumento interanual.

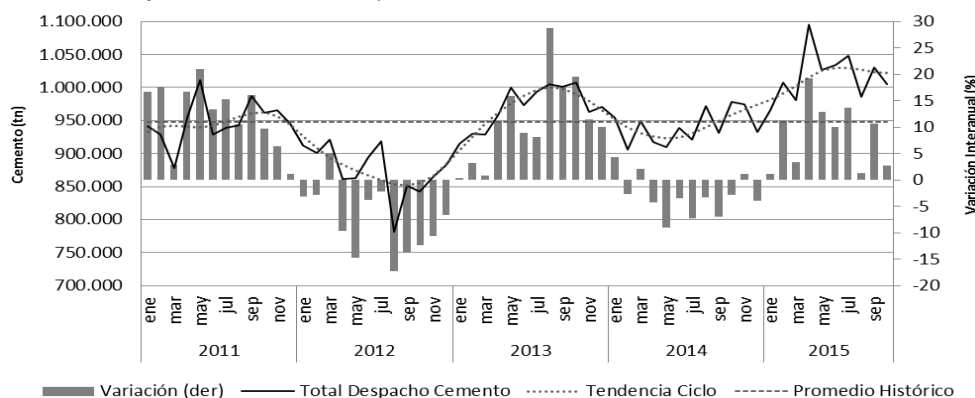
Tabla N° 2. Rubros que integran el ICC – Variaciones porcentuales.

Año	Mes	Variación mensual (%)				Variación interanual (%)			
		Capítulo 2007=100				Capítulo 2007=100			
		Nivel General (%)	Materiales (%)	Mano de obra (%)	Gastos generales (%)	Nivel General (%)	Materiales (%)	Mano de obra (%)	Gastos generales (%)
2015	Enero	0,6	1,1	0,0	2,1	31,7	35,0	29,3	32,9
	Febrero	0,9	1,8	0,2	1,0	27,8	25,6	29,5	27,2
	Marzo	0,8	1,4	0,5	0,2	26,6	23,0	29,7	24,4
	Abril	7,5	1,8	11,8	6,1	25,0	22,6	27,0	22,6
	Mayo	1,2	1,6	0,6	3,0	23,6	22,2	24,4	25,2
	Junio	1,1	1,3	1,1	0,3	23,8	21,7	25,3	23,0
	Julio	1,3	2,0	0,9	0,8	18,9	22,3	16,6	20,1

Fuente: CONES en base a datos del ICC nivel general, IERIC.

- En relación al costo de los materiales y tomando como referencia la dinámica del tipo de cambio nominal, éste continúa ubicándose por debajo del incremento en materiales. Así la brecha entre materiales y tipo de cambio luego de alcanzar un máximo en torno al 3,8% para Septiembre, al finalizar Octubre la brecha es del 3,7%.
- A nivel país, **el consumo de cemento** luego de experimentar nivel récord en el mes de Junio (19,1%), mostró en los meses posteriores una caída interanual. De esta manera cierra Octubre con un crecimiento de 3,5% respecto a igual mes del año 2014, siendo el consumo en “bolsa” el que tuvo mayor crecimiento: 5,3%. Mientras que el consumo a “granel” fue de 0,5%.
- Así el consumo de cemento comenzó el último trimestre del año con un incremento interanual acumulado del 8,6%. Ubicándose, en lo que va del 2015, siempre por encima de su promedio histórico.

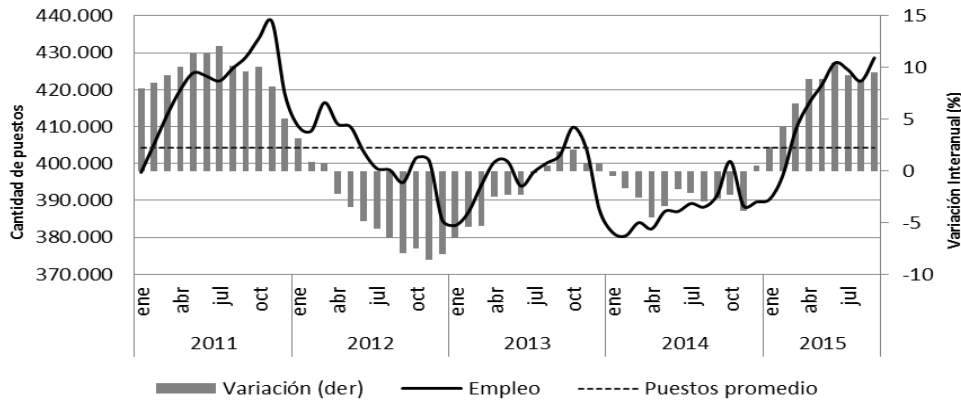
Gráfico N° 3. Evolución despacho de cemento – País. Serie desestacionalizada.



Fuente: CONES en base a datos de consumo de cemento Portland, IERIC

- En cuanto al total de **empleo sectorial**, aunque había retrocedido en los últimos dos meses, se recuperó nuevamente en Septiembre alcanzado un nuevo record: 428.633 puestos registrados². En la comparación con Agosto de éste año el aumento fue de 1,5%, en tanto que la expansión interanual llegó a 9,5% la segunda más alta desde 2011.
- El empleo acumulado promedio al mes de Septiembre también se elevó un 7,7% interanual, continuando con la expansión desde comienzos del año.
- Con esta dinámica de crecimiento, el volumen de ocupación en la construcción alcanza su nivel más alto desde el año 2011, revirtiendo la leve tendencia bajista observada en los dos meses anteriores.

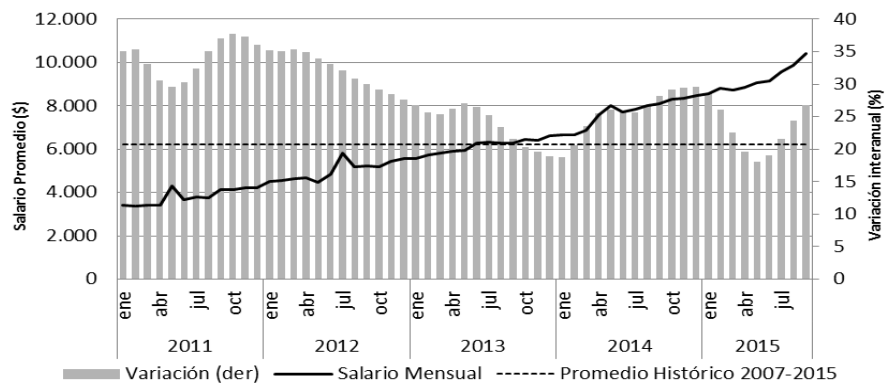
Gráfico Nº 4. Puestos de trabajo registrados. Total país.



Fuente: CONES en base a datos de puestos de trabajo registrados, IERIC

- **El salario promedio mensual³** de los trabajadores registrados en la construcción a nivel país, para el mes de Septiembre fue \$9.956,8. Este dato representa una mejora del 28,9% respecto al año pasado.

Gráfico Nº 5. Evolución salario promedio – País. Serie desestacionalizada



Fuente: CONES en base a datos de salario promedio total país, IERIC.

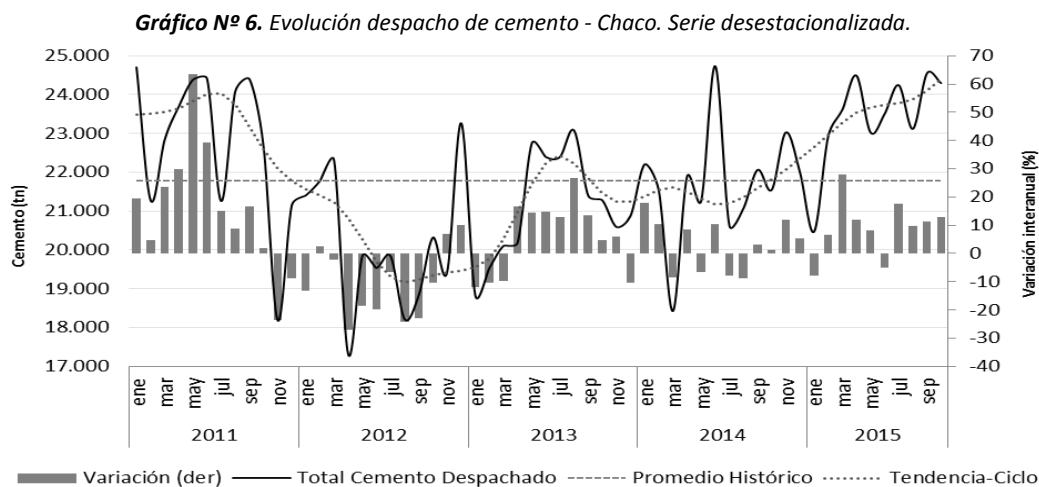
² Éste dato correspondiente a Septiembre es provisorio.

³ El salario correspondiente a los meses de Junio y Diciembre incluye el pago del medio aguinaldo.

- **La cantidad de empresas** que desarrollan su actividad en la Industria de la Construcción al concluir el mes de Octubre fue 22.800, un 6,6% más que en igual mes del año pasado. De esta forma, la cantidad de empresas en actividad logró superar el promedio histórico (que desde 2011 representa una media de 22.794 empresas) luego de estar durante 5 meses por debajo del mismo (Mayo a Septiembre).
- La recuperación del empleo sectorial durante Septiembre se correspondió con un aumento en el indicador de tamaño del plantel promedio por empresa, que retornó a los 14,2 puestos de trabajo registrados por firma constructora, tras la disminución observada en Agosto último.

2. Nivel provincia:

- **Los despachos de cemento** registrados para el mes de Octubre fueron un 6,2% menos que el mes anterior y un 13,1% por encima que igual mes del año 2014.
- Así, la venta de Cemento Portland lleva acumulado al comenzar el último trimestre un 8,9% respecto al mismo período del año anterior. Ubicándose por encima del promedio histórico total, como lo viene haciendo desde Febrero pasado.



Fuente: CONES en base a datos de despachos de cemento, IERIC.

- En términos relativos, aunque los expendios de cemento respecto a Septiembre cayeron, el despacho de cemento a “granel” lo hizo menos que en “bolsas”. En tanto que interanualmente el consumo de cemento a “granel” continúa marcando el ritmo de crecimiento al finalizar Octubre: 28,9%, mientras que en “bolsa” 7%.

Tabla Nº 3. Despachos de Cemento Portland por tipo de envase. Variaciones porcentuales. Chaco.

Año	Mes	Variación mensual (en %)			Variación interanual (en %)			Variación promedio acumulada (en %) *		
		Bolsa	Granel	Totales	Bolsa	Granel	Totales	Bolsa	Granel	Totales
2015	Enero	3,3	-0,3	2,4	-11,2	10,5	-6,9	-11,2	10,5	-6,9
	Febrero	1,2	16,9	4,8	12,5	-3,8	7,7	-0,7	2,3	0,0
	Marzo	4,4	36,7	12,7	33,3	64,4	41,7	8,9	21,8	12,1
	Abril	-1,2	8,5	1,8	0,8	21,3	6,9	6,7	21,6	10,6
	Mayo	1,8	-9,4	-1,9	2,4	11,7	5,1	5,8	19,3	9,4
	Junio	3,0	11,1	5,5	1,0	10,9	4,0	4,9	17,5	8,4
	Julio	11,8	-6,7	5,8	14,5	5,6	11,8	6,4	15,5	8,9
	Agosto	-6,9	1,8	-4,4	-1,0	13,8	3,1	5,3	15,3	8,1
	Septiembre	17,6	17,4	17,5	-0,9	46,7	10,0	4,5	18,8	8,4
	Octubre	-7,8	-2,3	-6,2	7,0	28,9	13,1	4,7	19,9	8,9

Fuente: CONES en base a datos de despachos de cemento, IERIC.

* Comparación entre el promedio que el indicador ha alcanzado en los meses transcurridos del año, respecto al promedio del mismo período del año anterior.

- **La cantidad de empresas** que desarrollan su actividad⁴ en la Industria de la Construcción al concluir el mes de Octubre fue 459, un 7,2% más que en igual mes del año pasado⁵. Lo que, concretamente representa la incorporación de 31 firmas durante los últimos 12 meses. Así, la serie se ubica por encima de su promedio histórico⁶ de 427 firmas.
- Esto indica que el Chaco continúa acompañando el ritmo de crecimiento de empresas en la construcción evidenciado a nivel nacional.

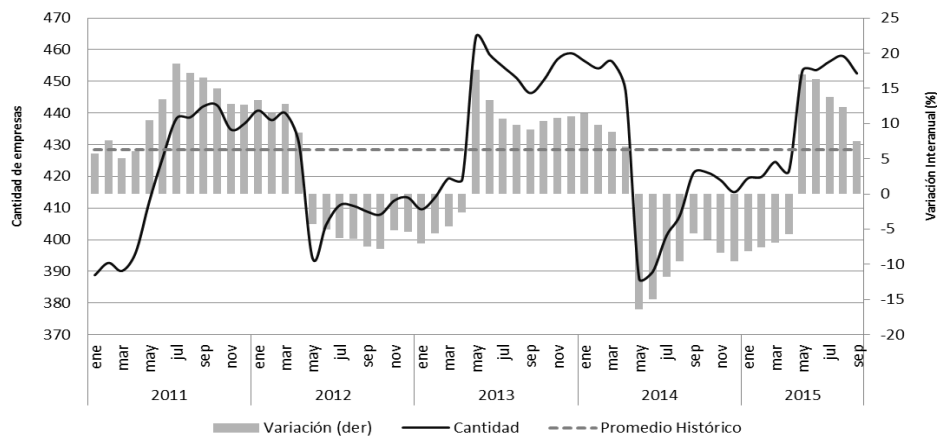
Tabla Nº 4. Empresas en actividad por tipo y actividad.⁷ Chaco.

Año	Mes	Evolución de las empresas en Actividad por Tipo de Sociedad y Actividad. Enero a Junio del 2015							Var Interanual
		Personas	Sociedades	Constructores	Contratistas	Subcontratistas	Total Gral.		
2015	Enero	238	213	369	64	18	451	↓	-7,6%
	Febrero	241	214	372	64	19	455	↓	-7,0%
	Marzo	244	222	382	64	20	466	↓	-6,4%
	Abril	250	226	389	66	21	476	↓	-4,4%
	Mayo	182	184	301	52	13	366	↑	20,4%
	Junio	201	195	325	57	14	396	↑	18,9%
	Julio	209	205	339	59	16	414	↑	14,7%
	Agosto	219	213	353	64	15	432	↑	13,7%
	Septiembre	226	222	367	66	15	448	↑	7,7%
	Octubre	232	227	376	68	15	459	↑	7,2%

Fuente: CONES en base a datos de empresas en actividad por forma jurídica y carácter, IERIC.

- Considerando el efecto estacional de la industria de la construcción se puede decir que la actividad del sector comienza este último trimestre por encima de su promedio histórico (para el período 2011-2015) tal como lo viene haciendo desde Mayo.

Gráfico Nº 7. Evolución de empresas en actividad – Chaco. Serie desestacionalizada.



Fuente: CONES en base a datos de empresas en actividad, IERIC.

⁴ Se consideran empresas en actividad aquellas que han abonado el arancel IERIC vigente.

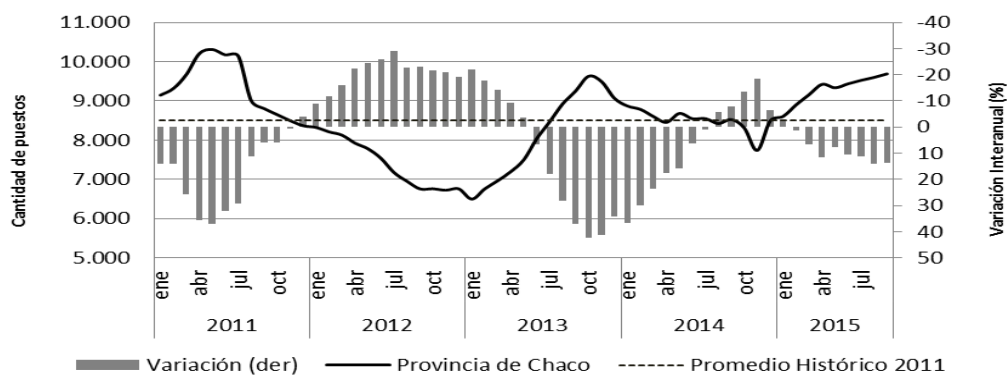
⁵ El 30 de abril de cada año se produce el vencimiento del arancel anual, por tal motivo en el mes de mayo disminuye la cantidad de empresas con arancel al día, situación que se regulariza en el transcurso del año.

⁶ Se toma como promedio histórico al promedio simple de "cantidad de empresas" para el período 2011 a 2015.

⁷ Sociedades incluye: sociedades de personas; S.A; SRL; otras.

- **El empleo sectorial** continuó creciendo durante Septiembre hasta alcanzar un nivel de 10.508 puestos de trabajo registrados⁸. En la comparativa con Agosto último el aumento fue de 1,9%, mientras que la expansión interanual verificada llegó al 14,2%, cifra igual a Agosto, lo que marca el mayor nivel desde Mayo del año 2014. Además, el acumulado es el mayor verificado desde Septiembre del año pasado: 8,4%.
- Estos datos ubican al empleo de la construcción por encima de su promedio histórico, como lo viene haciendo desde Marzo de este año y vuelve a poner a la ocupación del sector en un nivel récord, similar al de Noviembre del año 2013 cuando había alcanzado los 10.050 trabajadores.

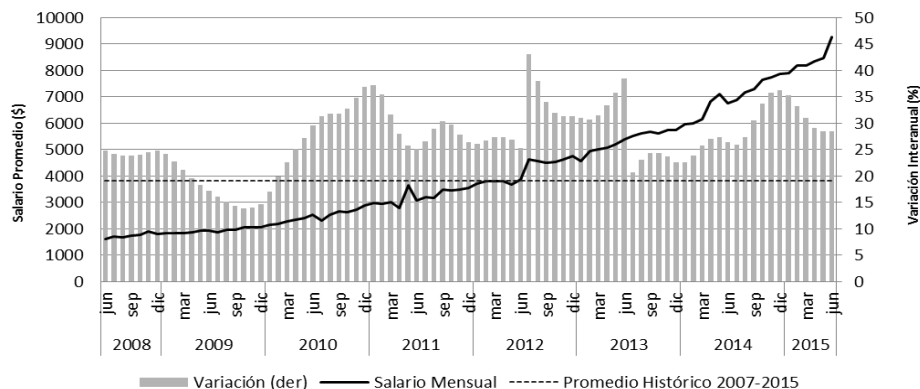
Gráfico Nº 8. Puestos de trabajo registrados. Total Chaco. Serie desestacionalizada.



Fuente: CONES en base a datos de puestos de trabajo registrados, IERIC.

- **El Salario** promedio mensual de los trabajadores registrados de la construcción del Chaco continúa su ritmo ascendente, encontrándose al mes de Septiembre en \$9.610,7. Este nivel representa un 3,6% por debajo del promedio nacional.
- En comparación con Septiembre del año anterior, se observa una mejora del 34,2%. Este dato ubica al Chaco como la cuarta provincia con mayor incremento salarial interanual.

Gráfico Nº 9. Evolución salario promedio – Chaco. Serie desestacionalizada.



Fuente: CONES en base a datos de salario promedio construcción, IERIC.

⁸ Dato provisorio.



3. Anexos:

Gráfico Nº11. Costo de la construcción - Capítulo materiales.

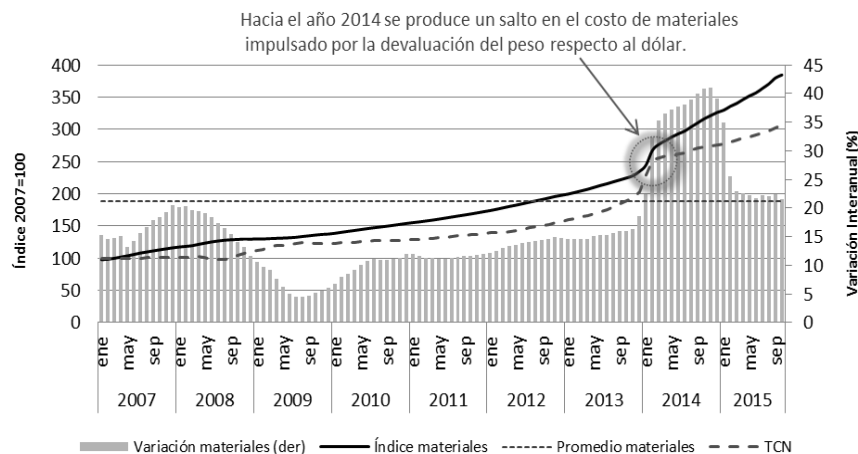


Gráfico Nº12. Costo de la construcción - Capítulo mano de obra.

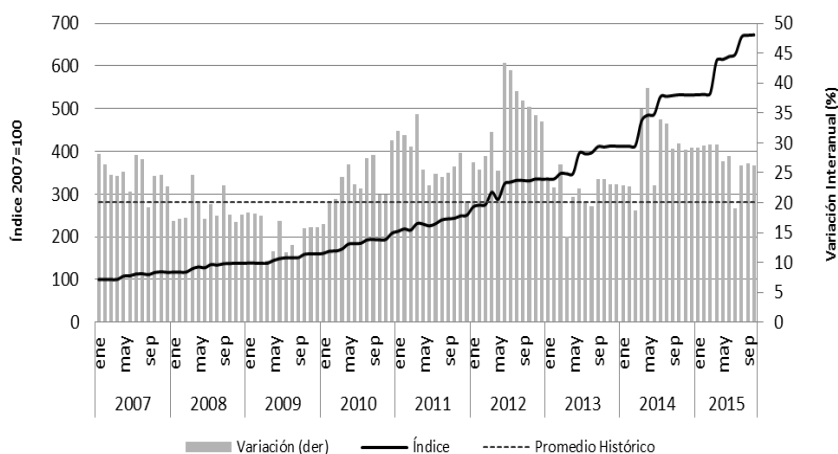


Gráfico Nº13. Índice del Costo de la Construcción - Nivel por capítulos.

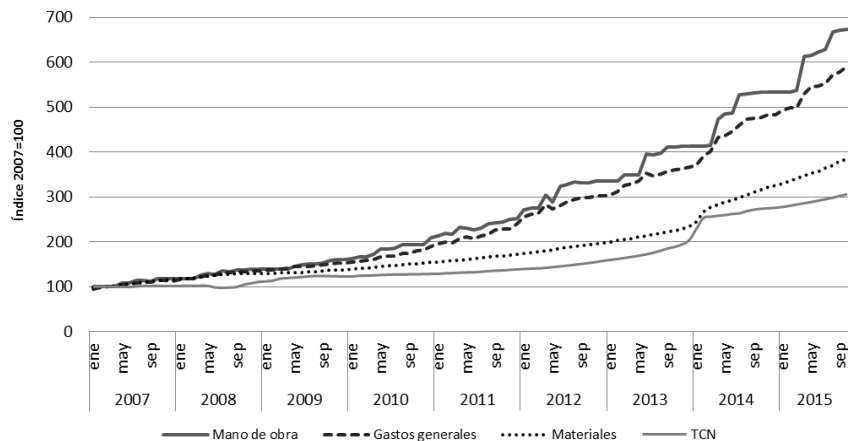
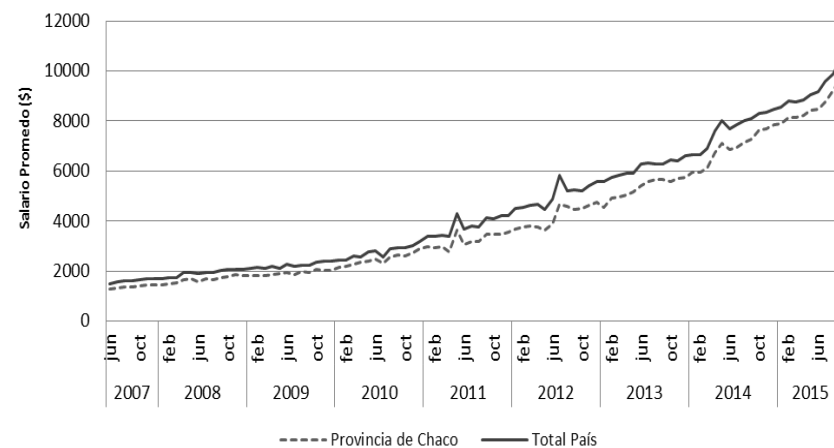


Gráfico Nº14. Salario promedio mensual de los trabajadores registrados.



Fuente: CONES en base a datos de ICC nivel general y salario promedio construcción, IERIC.

Tabla Nº5. Despachos de cemento Portland por tipo de envase - Chaco. Variaciones porcentuales.

Año	Mes	Respecto de Promedio Histórico			Variación intermensual (en %)			Variación interanual (en %)		
		Bolsa	Granel	Total	Bolsa	Granel	¿Granel > Bolsa?	Bolsa	Granel	¿Granel > Bolsa?
2015	Enero	↑ 14.879,0	↑ 4.483,0	↑ 19.362,0	3,3	-0,3	↓	-11,2	10,5	↑
	Febrero	↑ 15.052,0	↑ 5.239,0	↑ 20.291,0	1,2	16,9	↑	12,5	-3,8	↓
	Marzo	↑ 15.708,0	↑ 7.162,0	↑ 22.870,0	4,4	36,7	↑	33,3	64,4	↑
	Abril	↑ 15.512,0	↑ 7.774,0	↑ 23.286,0	-1,2	8,5	↑	0,8	21,3	↑
	Mayo	↑ 15.796,0	↑ 7.042,0	↑ 22.838,0	1,8	-9,4	↓	2,4	11,7	↑
	Junio	↑ 16.277,0	↑ 7.827,0	↑ 24.104,0	3,0	11,1	↑	1,0	10,9	↑
	Julio	↑ 18.196,0	↑ 7.301,0	↑ 25.497,0	11,8	-6,7	↓	14,5	5,6	↓
	Agosto	↑ 16.944,0	↑ 7.431,0	↑ 24.375,0	-6,9	1,8	↑	-1,0	13,8	↑
	Septiembre	↑ 19.920,0	↑ 8.726,0	↑ 28.646,0	17,6	17,4	↓	-0,9	46,7	↑
	Octubre	↑ 18.360,0	↑ 8.524,0	↑ 26.884,0	-7,8	-2,3	↑	7,0	28,9	↑

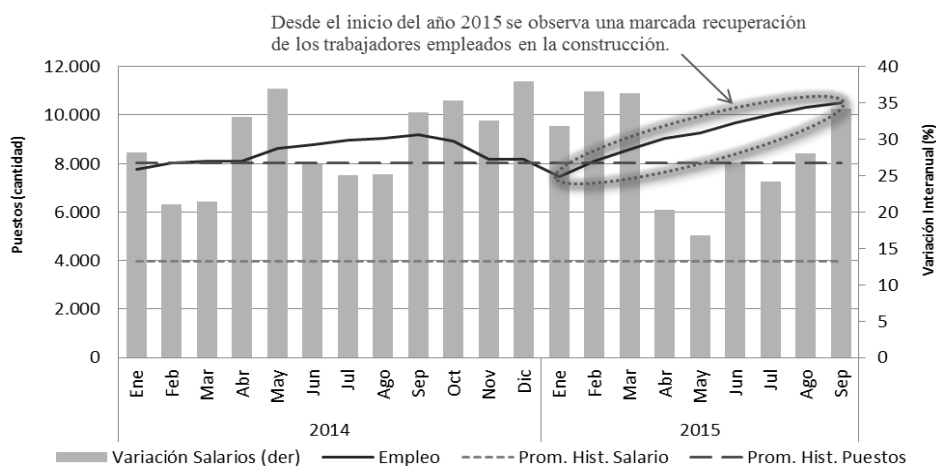
Fuente: CONES en base a datos de despachos de cemento, IERIC.

Tabla Nº6. Comparación entre cantidad de puestos y salarios – Chaco.

Año	Mes	Trabajadores	Salario Promedio (\$)	% Variación Interanual de	
				Trabajadores	Salarios
2014	Enero	7.763,0	5.336,0	34,4	28,2
	Febrero	8.020,0	5.286,7	28,9	21,0
	Marzo	8.109,0	5.545,6	22,1	21,5
	Abril	8.102,0	6.296,1	17,0	33,1
	Mayo	8.646,0	6.575,3	15,1	37,0
	Junio	8.784,0	8.647,8	6,3	26,6
	Julio	8.966,0	7.075,3	1,9	25,1
	Agosto	9.027,4	7.111,7	-4,8	25,2
	Septiembre	9.204,0	7.161,7	-7,0	33,7
	Octubre	8.943,0	7.422,9	-13,4	35,3
	Noviembre	8.190,6	7.000,6	-18,5	32,6
	Diciembre	8.187,0	10.189,4	-6,6	38,0
2015	Enero	7.473,0	7.036,8	-3,7	31,9
	Febrero	8.107,0	7.222,6	1,1	36,6
	Marzo	8.607,0	7.560,6	6,1	36,3
	Abril	9.048,0	7.574,8	11,7	20,3
	Mayo	9.267,0	7.682,7	7,2	16,8
	Junio	9.686,0	10.967,0	10,3	26,8
	Julio	10.024,0	8.784,2	11,8	24,2
	Agosto	10.313,0	9.106,1	14,2	28,0
Septiembre	10.507,9	9.610,7	14,2	34,2	

Fuente: CONES en base a datos de salario promedio construcción y puestos registrados, IERIC.

Gráfico Nº15. Salario promedio mensual y puestos laborales de los trabajadores registrados.⁹ – Chaco.



Fuente: CONES en base a datos de salario promedio construcción y puestos registrados, IERIC.

Tabla Nº7. Empresas en actividad.¹⁰ – Total país y Chaco.

Año	Mes	Cantidad de empresas		% de Var. Interanual	
		Chaco	Total País	Chaco	Total País
2014	Enero	488	25.377	10,7	3,4
	Febrero	489	25.556	9,4	3,0
	Marzo	498	25.750	9,0	2,0
	Abril	498	25.963	6,4	1,2
	Mayo	304	17.832	-20,4	-12,2
	Junio	333	19.079	-17,4	-10,0
	Julio	361	20.094	-13,4	-8,9
	Agosto	380	20.751	-11,2	-8,9
	Septiembre	416	21.523	-5,5	-8,3
	Octubre	428	22.215	-6,6	-8,0
	Noviembre	439	22.693	-7,6	-8,0
	Diciembre	443	23.092	-8,5	-7,8
2015	Enero	451	23.428	-7,6	-7,7
	Febrero	455	23.678	-7,0	-7,3
	Marzo	466	24.118	-6,4	-6,3
	Abril	476	24.601	-4,4	-5,2
	Mayo	366	19.130	20,4	7,3
	Junio	396	20.214	18,9	5,9
	Julio	414	20.958	14,7	4,3
	Agosto	432	21.592	13,7	4,1
	Septiembre	448	22.240	7,7	3,3
	Octubre	459	22.800	7,2	2,6

Fuente: CONES en base a datos de empresas en actividad, IERIC.

⁹ El salario correspondiente a los meses de Junio y Diciembre incluye el pago del medio aguinaldo.

¹⁰ Empresas con el arancel IERIC al día.