

OBSERVATORIO PARA EL
DESARROLLO ECONÓMICO
DE MISIONES

ISSN 2591-3034

INFORME ESTADÍSTICO

N^o 5

 UNIVERSIDAD
Gastón Dachary


EDITORIAL



Contenido

ANÁLISIS DE LA COYUNTURA ECONÓMICA DE LA PROVINCIA DE MISIONES	2
1. Mercado de trabajo	2
1.1 Puestos de trabajo registrado en el Sector Privado de la provincia de Misiones.....	2
1.2 Demanda laboral.....	4
1.2.1 Por sector de actividad.....	5
1.2.2 Por calificación profesional.....	6
2 Análisis Sectorial	7
2.1 Construcción.....	7
2.1.1 Consumo de Cemento Portland.....	7
2.1.2 Permisos de edificación.....	9
2.2 Servicios: Sector Turístico.....	11
A. Ciudad de Posadas.....	11
A.1 Ocupación Hotelera.....	11
A.2 Estadía promedio de los turistas.....	12
B. Ciudad de Puerto Iguazú.....	12
B.1 Ocupación Hotelera.....	11
B.2 Estadía promedio de los turistas.....	13
2.3 Comercio.....	13
Venta de unidades OKM.....	13
3. Pobreza e indigencia	15
3.1 Análisis comparativo.....	15
3.2 Índice de Pobreza Multidimensional, segundo trimestre de 2017.....	16
CONCLUSIÓN. TABLA RESUMEN.....	18

ANÁLISIS DE LA COYUNTURA ECONÓMICA DE LA PROVINCIA DE MISIONES

1. Mercado de trabajo

1.1 Puestos de trabajo registrado en el Sector Privado de la provincia de Misiones

En materia laboral el Instituto Provincial de Estadísticas y Censos (IPEC) difunde los datos referentes al trabajo asalariado registrado del sector privado de la Provincia de Misiones a partir de la publicación del Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social de la Nación la cual a su vez utiliza como fuente de información los registros administrativos del Sistema Integrado Previsional Argentino (SIPA), que incluye, entre otros datos, a la totalidad de los empleos asalariados del sector privado del país. La base del SIPA incluye todas las Declaraciones Juradas presentadas por los empleadores ante la Administración Federal de Ingresos Públicos (AFIP)¹.

Los datos considerados para el análisis se centran en el primer trimestre del año 2017, en forma comparativa con el primer trimestre del año anterior.

Tabla N° 1: Asalariados registrados en el sector privado de la provincia de Misiones. Análisis trimestral

Período	Asalariados registrados del sector privado
Abril 2016	106.697
Mayo 2016	107.186
Junio 2016	107.273
Enero 2017	99.110
Febrero 2017	99.570
Marzo 2017	102.562
Abril 2017	106.053
Mayo 2017	109.774
Junio 2017	110.585

Fuente: Informe sobre el Empleo Asalariado de Sector Privado de Misiones (IPEC).

En junio de 2017 se contabilizaron en la Provincia de Misiones 110.585 trabajadores asalariados registrados en el sector privado. En la comparación interanual se advierte un crecimiento neto de 3.451 asalariados formales con respecto al mismo mes del año anterior, lo cual implica un incremento anual del 3,1% del total de los trabajadores bajo relación de dependencia.

Desde el punto de vista de la variación mensual, en junio de 2017 se observa un incremento de 811 trabajadores registrados del sector privado, en relación al mes anterior. En términos porcentuales, el total del trabajo asalariado registrado en empresas aumentó un 0,7%.

Realizando la comparación entre los promedios de los datos expuestos se obtiene la variación inter-

¹- Informe sobre el Empleo Asalariado de Sector Privado de Misiones (IPEC).

anual que se expone a continuación:

Tabla N° 2: Promedio de trabajadores asalariados registrados en el sector privado. Variación interanual.

Período	II Trimestre 2016	II Trimestre 2017	Variación Interanual
Promedio Asalariados Registrados del sector privado	107.052	108.804	1,6%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

Se registró un aumento del 1,64% de asalariados registrados del sector privado de la Provincia de Misiones, en el promedio del segundo trimestre del año 2017, en comparación con igual período del año anterior.

Gráfico N° 1



Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

Al compararse los datos del primer y segundo trimestre del año 2017, se obtiene la variación trimestral expuesta a continuación:

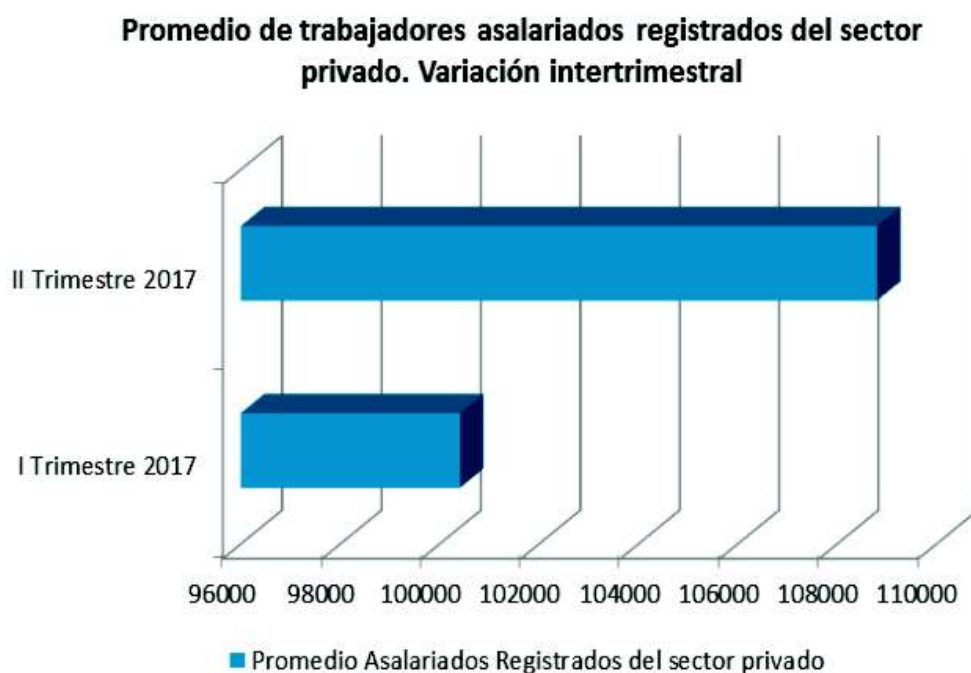
Tabla N° 3: Variación Trimestral Promedio Trabajadores Asalariados Registrados del Sector Privado de Misiones

Período	I Trimestre 2017	II Trimestre 2017	Variación Trimestral
Promedio Asalariados Registrados del sector privado	100.414	108.804	8,36%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

En este caso el aumento de los asalariados registrados del sector privado de la Provincia de Misiones fue del 8,36%.

Gráfico N° 2



Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

1.2 Demanda laboral

El análisis de la demanda laboral lo realiza el IPEC a partir del relevamiento de solicitudes de trabajo publicadas por empresas en diarios de tirada provincial. A partir de ellos se construyen números índices a partir de la determinación del año 2013 como año base:

Tabla N° 4: Demanda laboral. Nivel general (*). Provincia de Misiones.

Números índices. Base año 2013=100

Meses	2014	2015	2016	2017
Abril	99,7	74,5	69,7	66,1
Mayo	93,1	96,7	69,7	69,7
Junio	75,1	97,3	42,0	66,1
Promedio Trimestral	89,3	89,5	60,5	67,3
Variación Trimestral Interanual		0,2%	-32,4%	11,3%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

(*) A partir del año 2015 se cambia la base a prom 2013=100

Como se observa en los datos presentados, la demanda laboral ha aumentado en el segundo trimestre del año 2017 respecto al mismo trimestre del año anterior notándose una recuperación respecto al (2015-2016).

Gráfico N°3



Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

En el gráfico presentado se observa que si bien la demanda laboral presenta una leve incremento en mayo del 2017 con respecto al mes anterior, vuelve a ocurrir una leve caída durante junio. De todas formas, el indicador aún no alcanza los niveles que tuvo durante los segundos trimestres de los años 2014 y 2015. A continuación se analiza la misma variable desde otros aspectos: demanda laboral según el sector de actividad económica y según la calificación profesional solicitada.

1.2.1 Por sector de actividad

Tanto en la tabla como en el gráfico precedente se observa el comportamiento de la demanda laboral en los distintos sectores económicos de la provincia. Cada sector está identificado con un número para que sea fácil la lectura gráfica de la variable.

Desde ese punto de vista, los sectores donde la demanda laboral ha crecido (durante el segundo trimestre del 2017 respecto al mismo trimestre del 2016) fueron en los empresas de servicios y varios, allí la variable presenta un crecimiento del 8,0% y del 15,4% respectivamente.

Tabla N° 5: Demanda laboral según sector de actividad. Variación interanual.
Provincia de Misiones

Actividad	Abr-16	May-16	Jun-16	Promedio trimestral	Abr-17	May-17	Jun-17	Promedio trimestral
1- Comercio Minorista	48,2	107,1	85,7	80,4	48,2	42,9	48,2	46,4
2- Comercio Mayorista	91,5	50,8	81,4	74,6	81,4	50,8	30,5	54,2
3- Empresas Constructoras	32,4	16,2	16,2	21,6	16,2	32,4	8,1	18,9
4- Establecimientos Industriales	65,2	117,4	52,2	78,3	65,2	117,4	26,1	69,6
5- Empresas de Servicios	71,5	91,2	54,2	72,3	106,0	81,3	46,8	78,0
6- Hogares	59,5	49,6	143,8	84,3	34,7	39,7	34,7	36,4
7- Varios	73,4	57,6	50,7	60,6	73,4	85,6	50,7	69,9

Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

Gráfico N° 4



Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

1.2.2 Por calificación profesional

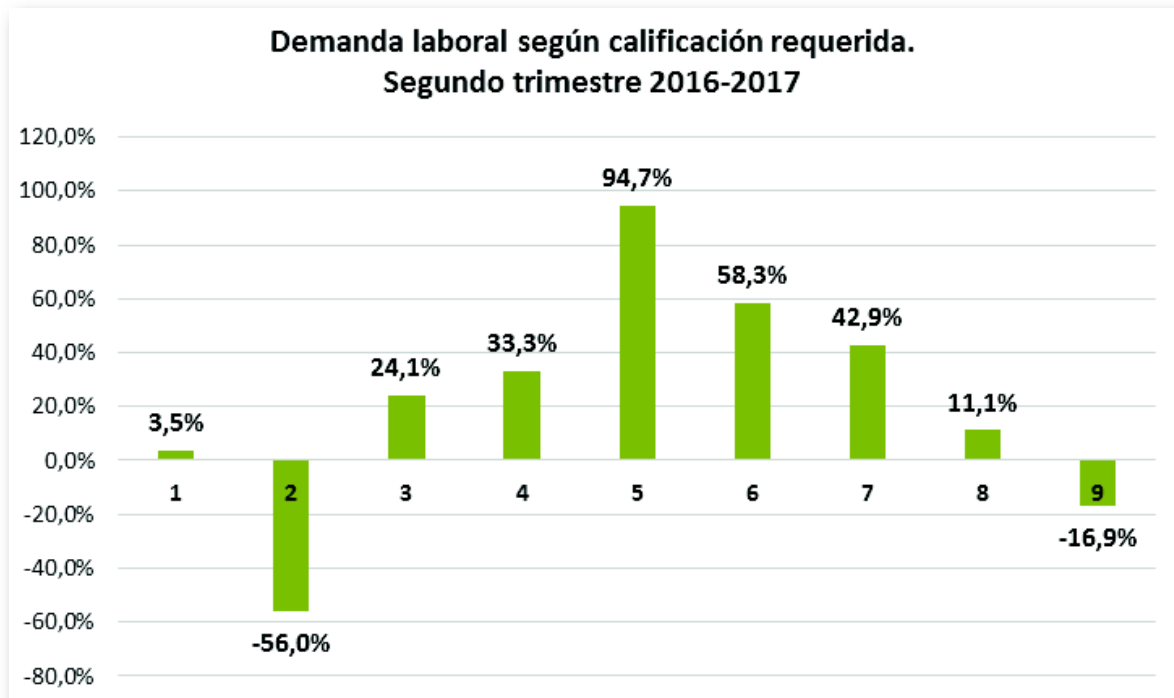
La demanda de trabajo en el segundo trimestre del 2017 con respecto al segundo trimestre del año anterior, creció en cuanto a todas las calificaciones laborales listadas a excepción de directivos y “otros” donde la variación fue del -56,0% y -16,9% respectivamente.

Tabla N° 6: Demanda laboral según calificación profesional requerida.
Variación interanual

Calificación profesional	Abr-16	May-16	Jun-16	Promedio trimestral	Abr-17	May-17	Jun-17	Promedio trimestral
1-Profesionales y Técnicos	38,2	100,6	59,0	65,9	72,8	72,8	59,0	68,2
2-Directivos	97,7	139,5	111,6	116,3	55,8	14,0	83,7	51,2
3-Administrativos y Auxiliares	92,9	57,1	57,1	69,0	135,7	85,7	35,7	85,7
4-Vendedores y Corredores	71,5	83,4	23,8	59,6	80,4	89,3	68,5	79,4
5-Servicio Doméstico	41,4	25,9	31,0	32,8	46,6	36,2	108,6	63,8
6-Otros Servicios Personales	77,9	62,3	46,8	62,3	62,3	109,1	124,7	98,7
7-Operarios Industriales	60,0	48,0	60,0	56,0	60,0	108,0	72,0	80,0
8-Obreros de la Construcción	50,7	84,5	16,9	50,7	67,6	33,8	67,6	56,3
9-Otros	93,2	53,6	32,6	59,8	39,6	62,9	46,6	49,7

Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

Gráfico N° 5



Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

Como se observa la demanda de personas que se dediquen al servicio doméstico fue la que más creció, un 94,7%; le sigue la calificación “otros servicios personales” (58,3%); operarios industriales (42,9%); y vendedores y corredores (33,3%), entre otros.

2. Análisis sectorial

2.1 Construcción

2.1.1 Consumo de Cemento Portland

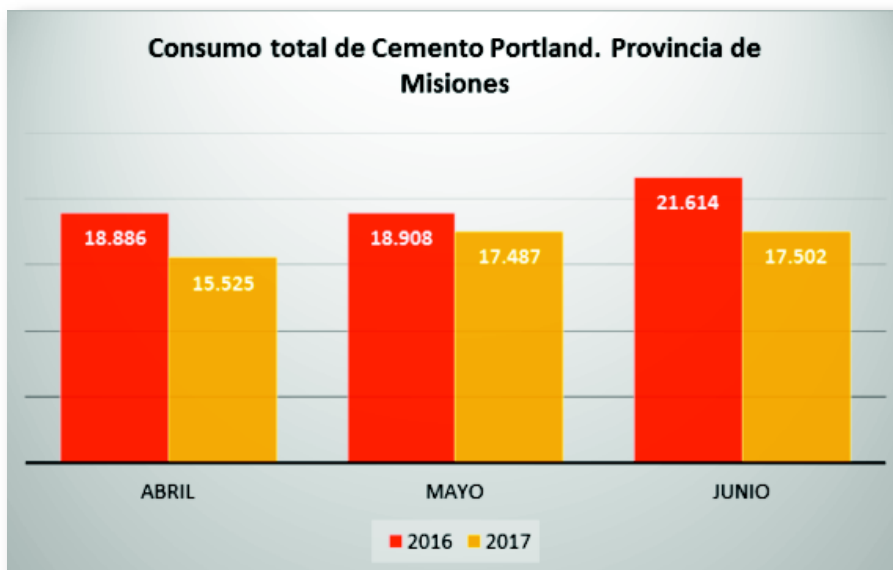
El consumo de cemento Portland es uno de los principales indicadores de la actividad económica ya que es un insumo principal en la construcción. En la siguiente tabla se presenta el consumo total en toneladas, incluye bolsas de 50 kilogramos y a granel, del segundo trimestre del corriente año fue de:

Tabla N° 7: Consumo de Cemento Portland, en toneladas. Provincia de Misiones

Mes/año	2016	2017	Variación
Abril	18.886	15.525	-17,8%
Mayo	18.908	17.487	-7,5%
Junio	21.046	17.502	-19,0%
Total II Trimestre	59.408	50.514	-15,0%

Fuente: Elaboración propia en base a datos de la Asociación de Fabricantes de Cemento Portland

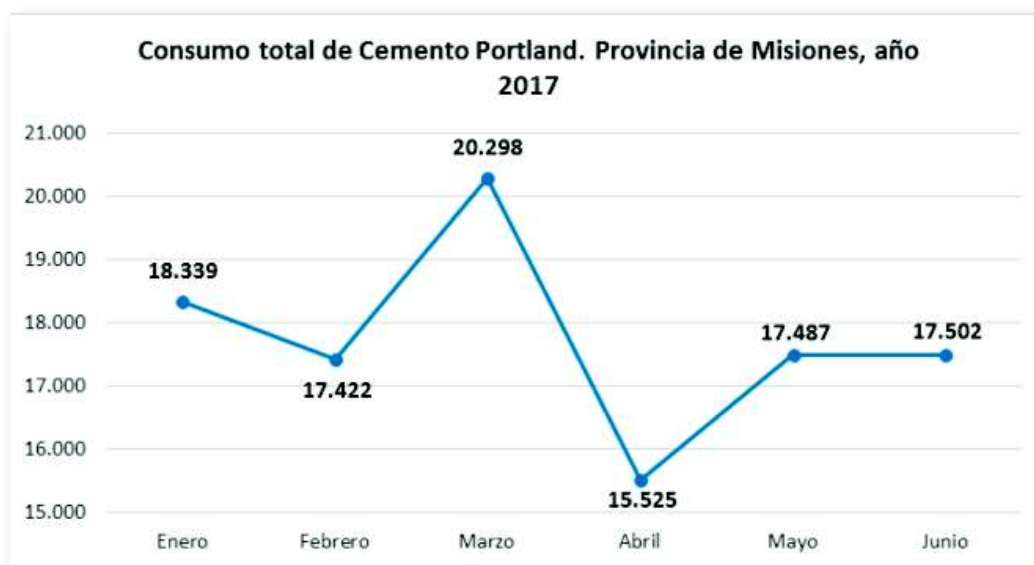
Gráfico N° 6



Fuente: : Elaboración propia en base a datos de la Asociación de Fabricantes de Cemento Portland

En cuanto al consumo total del segundo trimestre del 2017, el mismo tuvo una caída del 15,0% respecto al mismo período del 2016, dándose una mayor caída durante los meses de abril y junio con el 17,8% y el 19,0% respectivamente.

Gráfico N° 7



Fuente: Asociación de Fabricantes de Cemento Portland (AFCP)

A nivel nacional, en cuanto al consumo de Cemento Portland acumulado al mes de junio, Misiones se encontraba en el puesto 15 con un consumo de 106.574 toneladas (-7,9% por debajo del consumo acumulado a junio del año anterior).

Por otra parte en cuanto a la variación interanual del mismo, Misiones muestra una caída del 0,8%, mientras que las provincias de Santa Cruz, Tierra del Fuego y La Pampa muestran caídas en el consumo del 12%, 13% y 19% respectivamente.

Gráfico N° 8

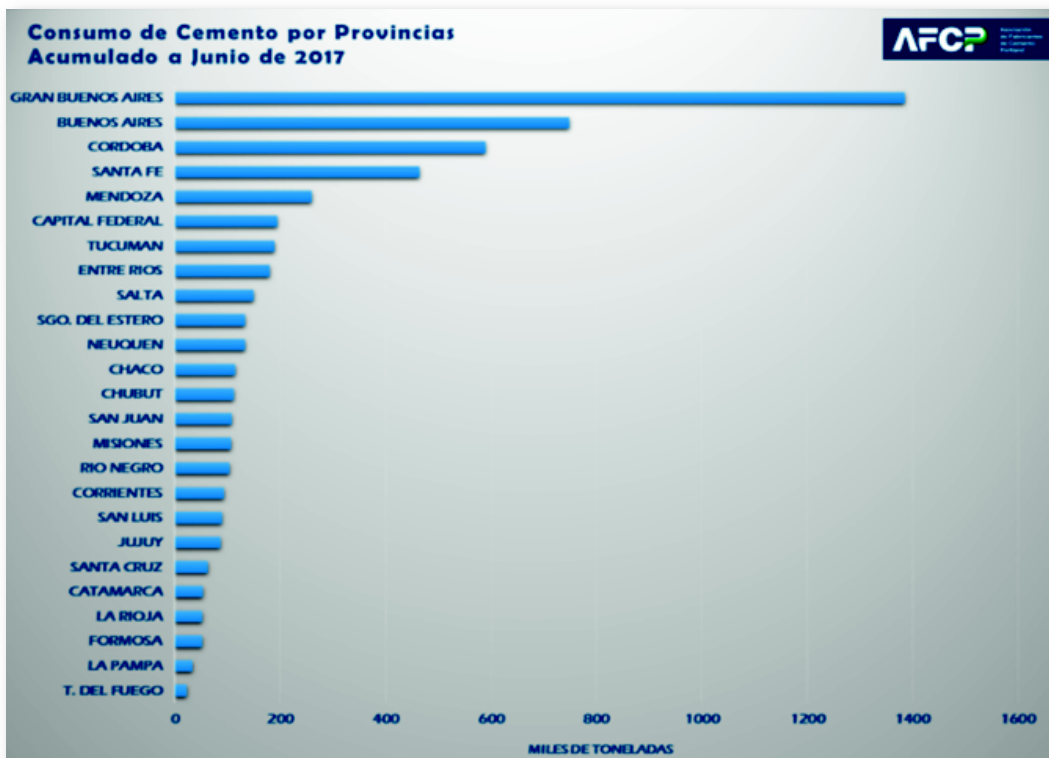
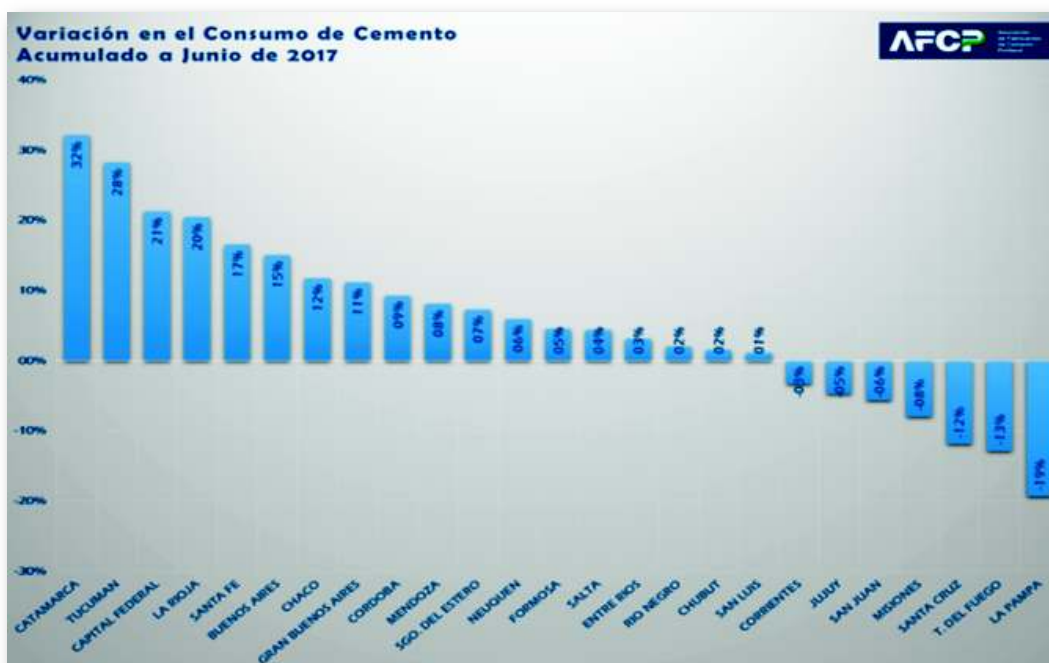


Gráfico N° 9



Fuente: Asociación de Fabricantes de Cemento Portland (AFCP). Disponible en: <http://www.actualizarmiweb.com/sites/afcp-com/publico/201706/estadistica04.html>

2.1.2 Permisos de edificación

En este análisis se considera como variable relevante de la actividad económica a los metros cuadrados de los permisos de edificación emitidos en Posadas, Oberá y Eldorado durante el segundo trimestre del

año 2017. A su vez, estos permisos fueron clasificados en construcciones nuevas y ampliaciones, con el objetivo de obtener un parámetro más específico acerca de las características de las obras emprendidas.

Tabla N° 8: Construcciones Nuevas y Ampliaciones (en metros cuadrados)
Segundo Trimestre 2017

Categorías	Abril 2017	Mayo 2017	Junio 2017	Total trimestral
Total de m2	17.489	30.599	19.279	67.367
Construcciones nuevas	15.606	25.002	15.695	56.303
Ampliaciones	1.883	5.597	3.584	11.064

Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

Gráfico N° 10



Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

Al analizar la variación interanual entre el segundo trimestre del 2016 e igual período del 2017 se obtiene la siguiente tabla:

Tabla N° 9: Variación interanual de los permisos de edificación
(construcciones nuevas y ampliaciones)

Meses/Tipo de Construcción	Segundo Trimestre 2016		Segundo Trimestre 2017		Variación Porcentual	
	Construcciones Nuevas	Ampliaciones	Construcciones Nuevas	Ampliaciones	Construcciones Nuevas	Ampliaciones
Abril	22.290	4.075	15.606	1.883	-30,0%	-53,8%
Mayo	26.422	5.531	25.002	5.597	-5,4%	1,2%
Junio	62.811	2.372	15.695	3.584	-75,0%	51,1%
Totales (m²)	111.523	11.978	56.303	11.064	-49,5%	-7,6%

Fuente: : Elaboración propia en base a datos del IPEC

Se puede observar que en el segundo trimestre del año 2017, se registró una importante disminución del 49,5% en el total de las construcciones nuevas, y del 7,6% en el total de ampliaciones, en comparación con igual período del año 2016.

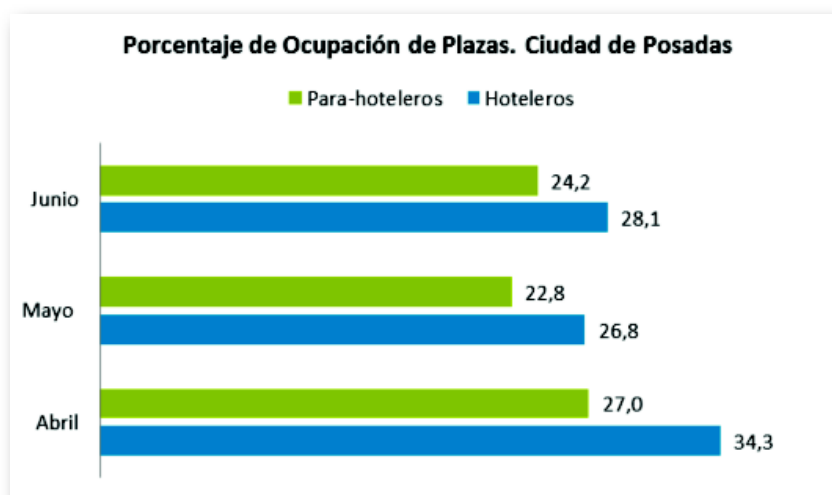
2.2 Servicios: Sector Turístico

A. Ciudad de Posadas

A.1 Ocupación Hotelera

El segundo trimestre se encuentra dentro de lo que en turismo se denomina temporada baja en lo que respecta al turismo nacional. En este período la mayor ocupación se da en abril, tanto en establecimientos hoteleros como para-hoteleros llegando a ser del 34,3% y el 27,0% respectivamente.

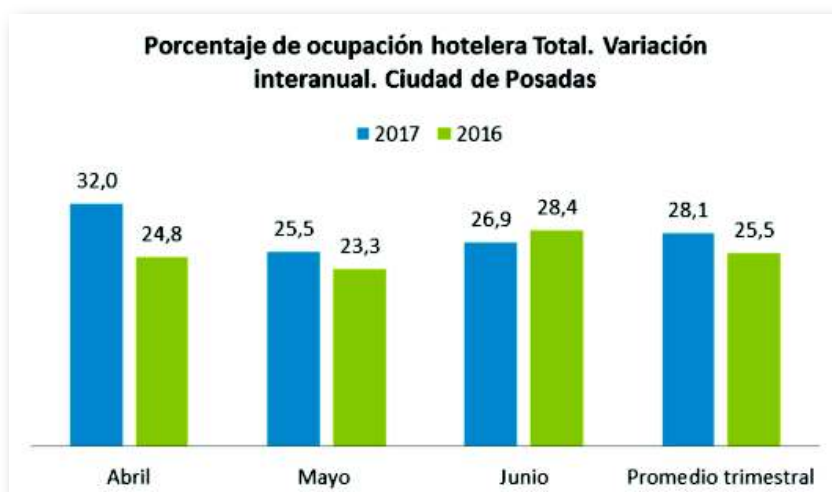
Gráfico N° 11



Fuente: Elaboración propia en base encuesta de ocupación Hotelera INDEC 2017.

En cuanto a lo sucedido en el segundo trimestre del 2016 el porcentaje de ocupación hotelera creció un 10,3%, ya que la ocupación en ese período fue en promedio de 25,5% (teniendo en cuenta los dos tipos de establecimientos hoteleros), mientras que en el primer trimestre del 2017, la ocupación promedio ha sido del 28,1%.

Gráfico N° 12



Fuente: Elaboración propia en base encuesta de ocupación Hotelera INDEC 2017.

En el gráfico presentado, se observa que la ocupación de plazas hoteleras durante el segundo trimestre del año 2017 fue, en promedio, superior al año anterior, siendo abril y mayo donde se observa un crecimiento del 29,0% y del 9,4% respectivamente.

A.2 Estadía promedio de los turistas

Un dato interesante de destacar es la cantidad de días que, en promedio, los turistas permanecen en Posadas. Este dato no hace más que ratificar la condición de centro distribuidor de turistas que tiene la ciudad y no de un destino turístico consolidado en la provincia de Misiones.

Gráfico N° 13



Fuente: Elaboración propia en base encuesta de ocupación Hotelera INDEC 2017.

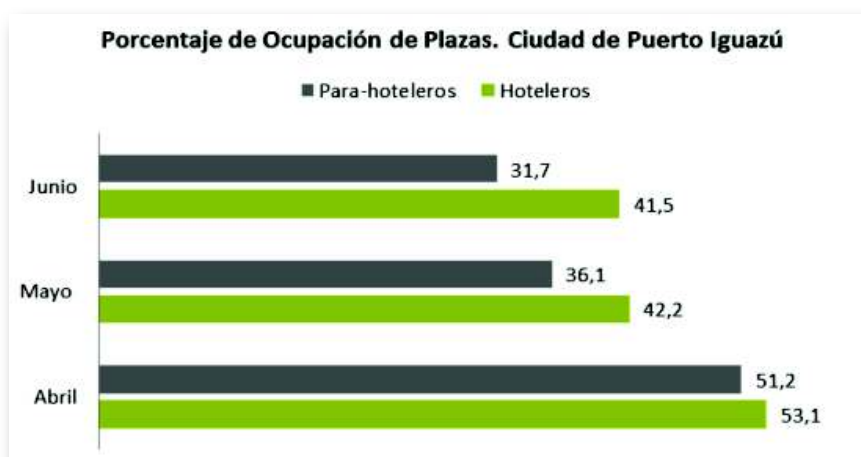
El gráfico muestra que la duración de la estadía en establecimientos hoteleros se muestra constante de junio a abril y lo mismo ocurre con los establecimientos para-hoteleros donde en ningún caso se supera las dos noches de alojamiento.

B. Ciudad de Puerto Iguazú

Realizando un análisis análogo al de la ciudad de Posadas, se procederá a presentar los principales indicadores del sector turismo en el municipio de Puerto Iguazú.

B.1 Ocupación Hotelera

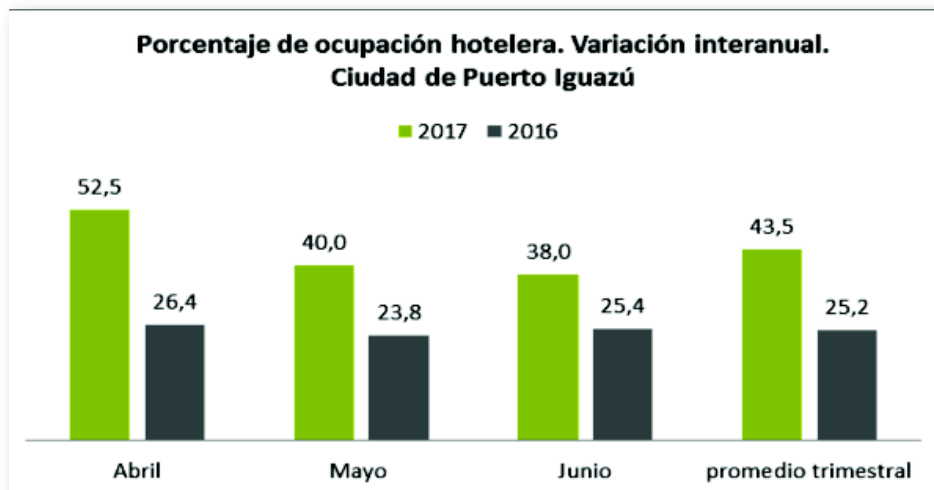
Gráfico N° 14



Fuente: Elaboración propia en base encuesta de ocupación Hotelera INDEC 2017.

Al analizar los datos de ocupación en porcentajes se infiere que durante el segundo trimestre el mes de mayor ocupación de plazas fue abril tanto en los establecimientos hoteleros como para-hoteleros. Durante mayo y junio la ocupación ronda entre el 31,7 y el 42,2% del total de plazas disponibles.

Gráfico N° 15

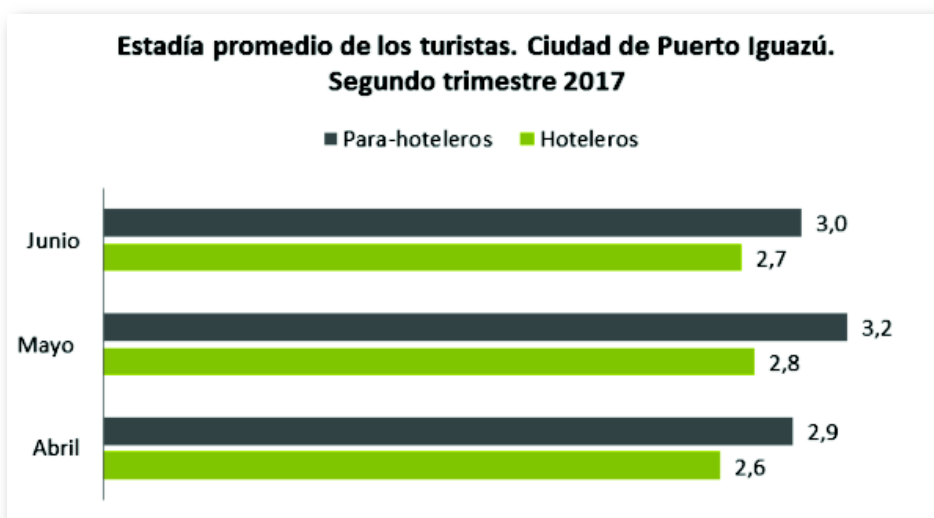


Fuente: Elaboración propia en base encuesta de ocupación Hotelera INDEC 2017.

En el cuadro comparativo se puede observar que la ocupación en el segundo trimestre de 2017, en promedio, fue muy superior al mismo trimestre del 2016: durante abril y mayo la cantidad de plazas ocupadas creció el 98,9% y el 68,1% respectivamente, mientras que en junio el incremento fue del 49,6%; esto implica que durante el segundo trimestre del año 2017 el porcentaje de ocupación promedio fue del 43,5%, un 72,6% más en que en el mismo período del año anterior.

B.2 Estadía promedio de los turistas

Gráfico N° 16



Fuente: Elaboración propia en base encuesta de ocupación Hotelera INDEC 2017.

En Puerto Iguazú la estadía promedio de los turistas es mayor en los establecimiento para-hoteleros que en los hoteleros a diferencia de lo que ocurre en Posadas. En mayo se observa la mayor estadía siendo de 3,2 días en los establecimientos para-hoteleros y de 2,8 en los hoteleros.

Como se mencionó en ediciones anteriores, este dato no deja de ser significativo en cuanto a uno de los destinos internacionales más importantes del mundo. Es necesaria la formulación y aplicación de políticas públicas en lo que se refiera a promocionar este destino para incrementar la estadía promedio en el municipio.

2.3 Comercio

Venta de unidades OKM

La variable Venta de “o KM”, es un indicador que representa la evolución, en cantidades, de las ventas de autos, camionetas y utilitarios “o KM”. Es relevado actualmente por el Instituto Provincial de Estadística y Censos (IPEC) de la Provincia de Misiones a partir de una muestra de tipo no probabilística; es de periodicidad mensual y su información está basada en una muestra constituida por seis concesionarias localizadas en Posadas, a las cuales se realiza una visita para relevar las ventas de autos, camionetas y utilitarios.

En los primeros seis meses del año el comportamiento de esta variable fue el que se presenta en la siguiente tabla:

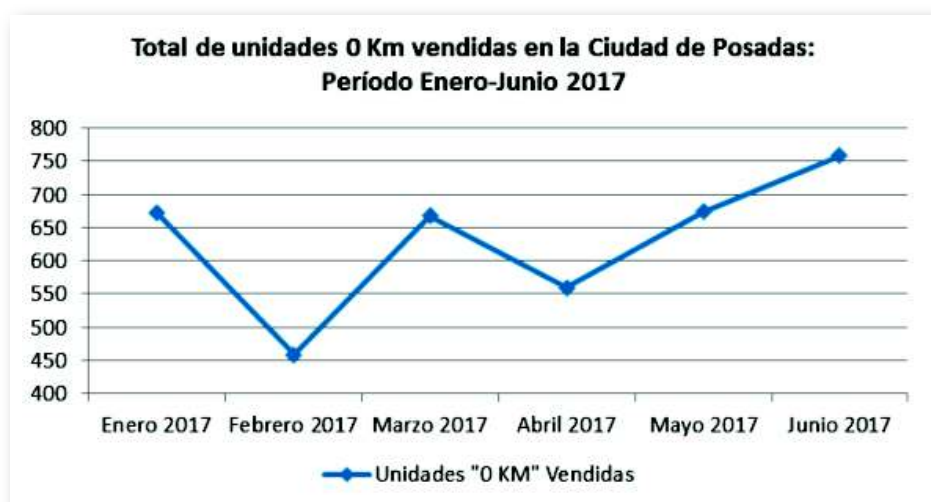
**Tabla N° 10: Cantidad de unidades o Km vendidas en la Ciudad de Posadas:
Período enero – marzo del 2017**

Mes/Año	Total	Autos	Utilitarios	Camionetas
Enero 2017	672	504	162	6
Febrero 2017	459	280	173	6
Marzo 2017	668	507	152	9
Total I Trimestre	1.799	1.291	487	21
Abril 2017	560	452	103	5
Mayo 2017	674	525	144	5
Junio 2017	759	599	155	5
Total II Trimestre	1.993	1.576	402	15

Fuente: Instituto Provincial de Estadísticas y Censos (IPEC)

Gráficamente se puede observar la evolución de la variable analizada durante este período en el gráfico siguiente.

Gráfico N° 17



Fuente: Instituto Provincial de Estadísticas y Censos (IPEC)

Durante el primer trimestre del 2017 se han vendido un total de 1.993 unidades oKm, de los cuales el 79,1% corresponde a automóviles y los restantes 20,9% a utilitarios y camionetas. Esto implica un crecimiento del 10,8% respecto a la venta total del primer cuatrimestre del 2017.

3. Pobreza e indigencia

Análisis comparativo

Como se ha mencionado en el Primer Informe Estadístico², a nivel provincial existen dos estadísticas disponibles respecto a estos indicadores sociales. Por un lado la presentada por el Instituto Nacional de Estadísticas y Censos (INDEC) y por el otro la que presenta el Instituto Provincial de Estadísticas y Censos (IPEC).

Si bien la base de datos utilizada es la misma, los microdatos de la Encuesta Permanente de Hogares (EPH) relevada por el INDEC, el IPEC realiza el cálculo de la pobreza e indigencia a través de un método multidimensional creado por el Instituto, único en el país.

A partir de la tabla presentada se observa como dato llamativo que el INDEC mide la pobreza e indigencia tanto de hogares y de personas, mientras que el IPEC calcula sólo estas variables en los hogares del Agglomerado Posadas.

Allí se observa que la pobreza en el Agglomerado Posadas es 15,1% superior que en la Región Noreste, mientras que la indigencia es 373,6% en el Agglomerado. Esta gran diferencia tendría que ver con los métodos de cálculo utilizados por cada uno de los institutos los que serán inmediatamente analizados.

Sólo a modo de referencia se comentará acerca de las principales cuestiones tenidas en cuenta por el IPEC para el cálculo de la pobreza, recomendando al usuario del presente trabajo la lectura del informe presentado por el IPEC³.

En cuanto a la metodología, tal como lo menciona el informe del IPEC en sus “notas metodológicas”, el Índice de Pobreza Multidimensional calculado por el Instituto parte de un enfoque multidimensional en función a lo planteado por el Dr. Amartya Sen (Premio Nobel en Economía) quien orienta su mirada sobre la pobreza desde el enfoque del desarrollo y como el incremento de las libertades, asociando a la pobreza con la privación de las capacidades básicas (IPEC, 2016).

El Índice de Pobreza Multidimensional del IPEC, surge del promedio ponderado de los siguientes métodos:

1. Método indirecto absoluto (MIA)
2. Método indirecto relativo (MIR)
3. Método directo de satisfacción de necesidades básicas (MDS)

El MIA es el método actualmente utilizado por el INDEC, el cual a través del cálculo del valor de una Canasta Básica Total (CBT) y de la Canasta Básica Alimentaria (CBA) consumidas por una familia tipo (una pareja más dos hijos), fija el nivel de ingresos necesarios para alcanzar las mismas, considerando a esos ingresos como “umbrales” de pobreza e indigencia respectivamente. Cabe consignar que este método difiere sustancialmente del utilizado históricamente por el instituto nacional de estadística debido a que la CBA original fue determinada en el año 1993, retroactiva a 1988 y valorizada aproximadamente al equivalente de 16 australes, moneda de ese momento, considerando precios muy por debajo de los mínimos encontrados. Desde ese momento hasta el primer semestre de 2013, la CBA no se valorizó, sino que se ajustaba su costo según la evolución de cada uno de los precios de sus componentes, manteniendo los mismos y sus cantidades. Contrariamente, desde la última publicación realizada por el INDEC durante el corriente año, la CBA fue modificada en su composición, al tiempo que se comenzaron a valorizar sus componentes por lo que la comparación entre ambos períodos no es posible de manera directa.

Así, un hogar es considerado pobre si la suma de los ingresos de las personas que componen el grupo familiar resulta por debajo de la línea de la pobreza (determinada por el costo de adquisición de la CTA). A

2- Disponible en: http://www.ugd.edu.ar/images/editorial/02_Observatorio_para_el_Desarrollo_Econ_mico_de_Misiones_ODEM_.pdf

3- Informe de la situación de la pobreza e indigencia multidimensional en la provincia de Misiones. Instituto Provincial de Estadísticas y Censos. Año 2016

su vez un hogar es considerado indigente si sus ingresos se encuentran por debajo de la línea de indigencia, o lo que es lo mismo, el ingreso no le es suficiente para adquirir la Canasta Básica de Alimentos (CBA). El MIR por su parte no mide la capacidad de consumo, sino los ingresos. Para ello parte de la mediana del ingreso total familiar per cápita.

Finalmente el MDS contabiliza la cantidad de hogares que no satisfacen el umbral determinado en función a carencias o privaciones referidas a la vivienda, infraestructura básica y condiciones de vida. Alguno de ellos son:

Tabla N° 11

Umbrales que determinan la pobreza	
1	Los pisos interiores son principalmente de ladrillo suelto/tierra
2	La cubierta exterior del techo es de chapa de cartón/caña/tabla/paja con barro/paja sola
3	El techo no tiene cielorraso/revestimiento interior
4	Tiene agua fuera del terreno
5	El agua es de perforación con bomba manual
6	No tiene baño/letrina
7	El baño o letrina está fuera del terreno
8	El baño tiene letrina (sin arrastre de agua)
9	El desagüe del baño es a hoyo/excavación en la tierra
10	La vivienda está ubicada cerca de basurales (tres cuadras o menos)
11	La vivienda está ubicada en zona inundable (en los últimos doce meses)
12	La vivienda está ubicada en villa de emergencia
13	El combustible utilizado para cocinar es de kerosene/leña/carbón
14	<ul style="list-style-type: none"> •El baño (tenencia y uso) es compartido con otros hogares de la misma vivienda •El baño (tenencia y uso) es compartido con otras viviendas
15	Existe hacinamiento si el cociente entre la cantidad de miembros del hogar y las habitaciones para dormir es mayor a dos
16	El hogar tiene menores de 10 años que ayudan con dinero trabajando
17	El hogar tiene menores de 10 años que ayudan con dinero pidiendo

Fuente: Instituto Provincial de Estadísticas y Censos (IPEC)

En cuanto a este método, si una familia no satisface un solo umbral es considerada pobre. Téngase en cuenta que en la lista no figuran umbrales referidos a la salud ni a la educación; eso se debe a que este método en particular mide hogares y no personas.

El IPEC combina los tres métodos mencionados otorgándole a cada uno distintas ponderaciones: los dos primeros métodos (MIA y MIR) cuentan con una ponderación del 25%, mientras que el MDS tiene la mayor ponderación, un 50%. Entonces, a partir del promedio ponderado de ellos surge el Índice de Pobreza Multidimensional.

Índice de Pobreza Multidimensional, segundo trimestre de 2017

Durante el segundo trimestre del año 2017, el índice de Pobreza Multidimensional en el Aglomerado Posadas, fue del 35,0%, mientras que el índice de indigencia en hogares del 20,2%.

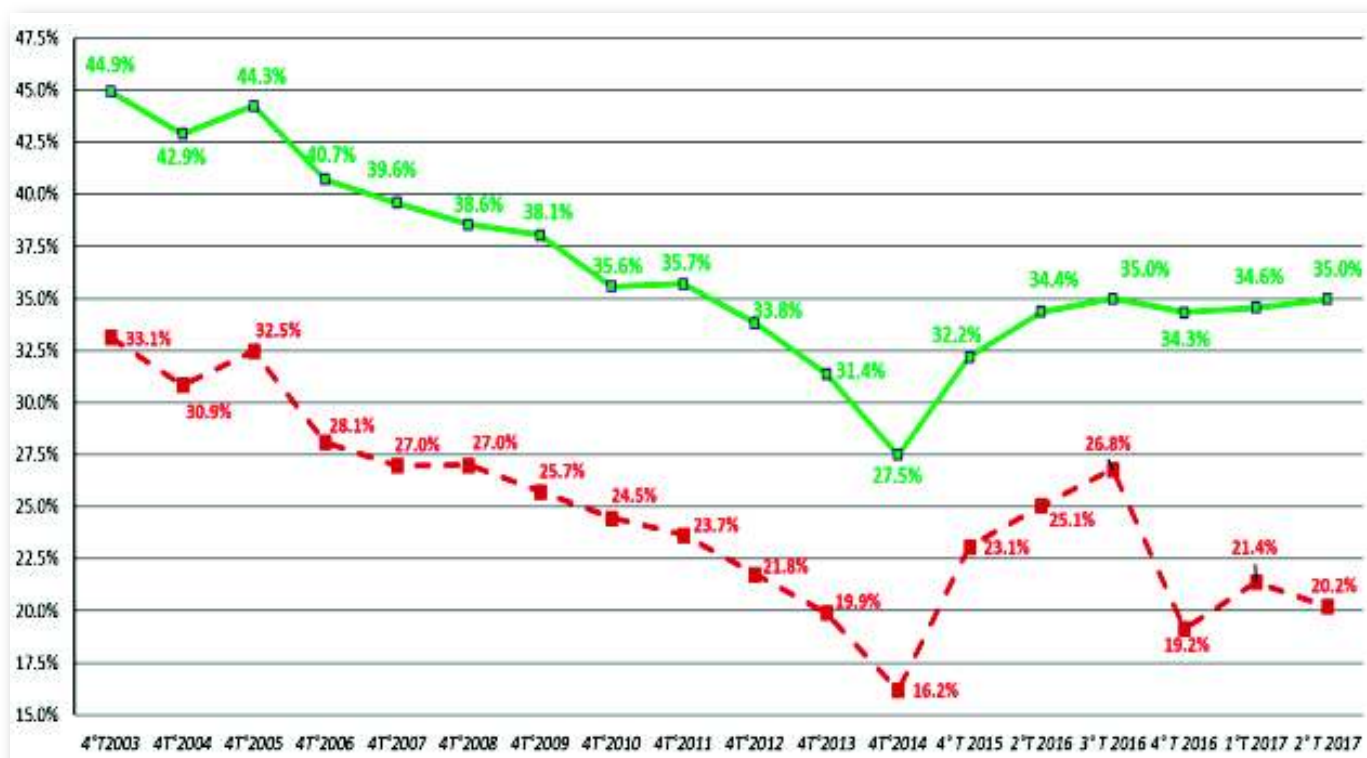
Tabla N° 12: Índice de pobreza e indigencia multicausal en hogares. Aglomerado Posadas

Período	Pobreza Multicausal	Indigencia Multicausal
2º Trimestre 2016	34,4	25,1
2º Trimestre 2017	35,0	20,2
Variación	1,7%	-19,5%

Fuente: Elaboración propia en base a datos del IPEC

En cuanto a la variación respecto al mismo trimestre del año anterior, se observa que la pobreza multicausal en hogares creció un 1,7% mientras que la indigencia multicausal ha disminuido un 1,7%.

Gráfico N° 18: Evolución de la tasa de Pobreza e Indigencia Multicausal en hogares. Aglomerado Posadas



Nota: En color verde se representa la pobreza multicausal, en rojo, la indigencia multicausal.

Fuente: IPEC en base a microdatos de la EPH. Disponible en: https://docs.wixstatic.com/ugd/ae8294_31e2d14a7e9142cd86d4b50e0acobe83.pdf

Es importante mencionar, tal como lo hace el IPEC, que no se puede extrapolar los datos mencionados a la totalidad de la provincia de Misiones o de otros municipios. Ya que la realidad geográfica y social de cada lugar es particular.

Tampoco se puede inferir acerca de la cantidad de personas pobres o indigentes, ya que la unidad de análisis del índice es el hogar.

Conclusión. Tabla Resumen

La tabla final muestra el comportamiento de todas las variables analizadas en el presente informe y correspondiente al segundo trimestre del año 2017 en comparación con lo ocurrido en el mismo trimestre del año 2016.

Tabla Nº 13: Principales indicadores analizados. Variación interanual (II Trim. 2017 – II Trim. 2016)

Mercado Sector	VARIABLES	Unidad de Medida	Valor del Período	Variación Interanual
Mercado Laboral	Puestos de trabajo registrado (promedio trimestral)	Cantidades de puestos	108.804	1,6%
	Demanda Laboral por Nivel General (promedio trimestral)	Números índice Base año 2013	67,3	11,3%
	Demanda Laboral por sector de actividad:	Números índice Base año 2013		
	Empresas de servicios		78,0	8,0%
	Varios		69,9	15,4%
	Establecimientos Industriales		69,6	-11,1%
	Demanda Laboral por calificación profesional:	Números índice Base año 2013		
	Otros servicios personales		98,7	58,3%
	Administrativos y auxiliares		85,7	24,1%
	Operarios industriales		80,0	42,9%
Sector de la construcción	Consumo Cemento	Toneladas	50.514	-15,0%
	Permisos de Edificación: Construcciones nuevas	m ²	68.511	-49,5%
	Ampliaciones	m ²	9.658	-7,6%
Sector Turismo	Ciudad de Posadas Ocupación plazas	% sobre el total disponible	28,1%	10,3%
	Ciudad de Puerto Iguazú Ocupación plazas	% sobre el total disponible	43,5%	72,6%
Sector Comercio	Venta de okm	Cantidad de unidades vendidas	1.993	Nd.
Índice de Pobreza Multidimensional	Pobreza multicausal en el Aglomerado Posadas	% sobre el total de hogares	35,0	1,7%
	Indigencia multicausal en el Aglomerado Posadas	% sobre el total de hogares	20,2	-19,5%

Fuente: Elaboración propia del ODEM



Editorial UGD
Universidad Gastón Dachary

Salta 1912, Posadas, Misiones, Argentina
Teléfono : +54 [0376] 4438677
Fax: +54 [0376] 4438677

Revista del Departamento de
Ciencias Económicas y Empresariales
de la Universidad Gastón Dachary
Número 5

Contacto: editorial@dachary.edu.ar
Colección Revistas de la Editorial UGD



STAFF

Rectora

Prof. Alba Pérez Chilavet

Secretaria de Extensión

Lic. Gabriela Lichowski

Coordinador Editorial UGD

Lic. Jerónimo Peralta Rodríguez

Directora

Prof. Alba Pérez Chilavet

Equipo Técnico

Lic. César Cortez

Lic. Ariel Cott

Lic. Natalia Ojeda

CPN Carolina Pérez

Diseño de Tapa

DG. Rodrigo Benítez

Corrección

Gabriela Loreiro