

INSTITUTO ESTADÍSTICO DE LOS TRABAJADORES (IET)

Información para el fortalecimiento
del trabajo argentino



CITRA
Centro de Innovación de los Trabajadores



Inflación interanual de los trabajadores (junio 2016 vs junio 2015)



46,0%

Fuente: elaboración propia en base a la estructura de gastos del conjunto de los trabajadores (ENGHO, INDEC 2012-2013), Dirección de Estadísticas de CABA, Dirección de Estadísticas de San Luis y relevamientos propios de precios.

Nota: el dato no considera la influencia de los amparos judiciales que anularon provisoriamente las subas de las tarifas del gas. De tomarse en cuenta los amparos a nivel nacional, la inflación interanual sería del 44,3%.

Inflación mensual de los trabajadores

JUNIO '16 VS MAYO '16: 2,7%

El dato es de elaboración propia en base a la estructura de gastos del conjunto de los trabajadores (ENGHO, INDEC 2012-2013), Dirección de Estadísticas de CABA, Dirección de Estadísticas de San Luis y relevamientos propios de precios.

Poder adquisitivo de los trabajadores

**JUNIO '16 VS NOVIEMBRE '15:
-9,9%**

Fuente: IET en base a la estructura de gastos del conjunto de los trabajadores (ENGHO, INDEC 2012-2013), Dirección de Estadísticas de CABA, Dirección de Estadísticas de San Luis, relevamientos propios de precios, INDEC y SIPA. El dato es preliminar.

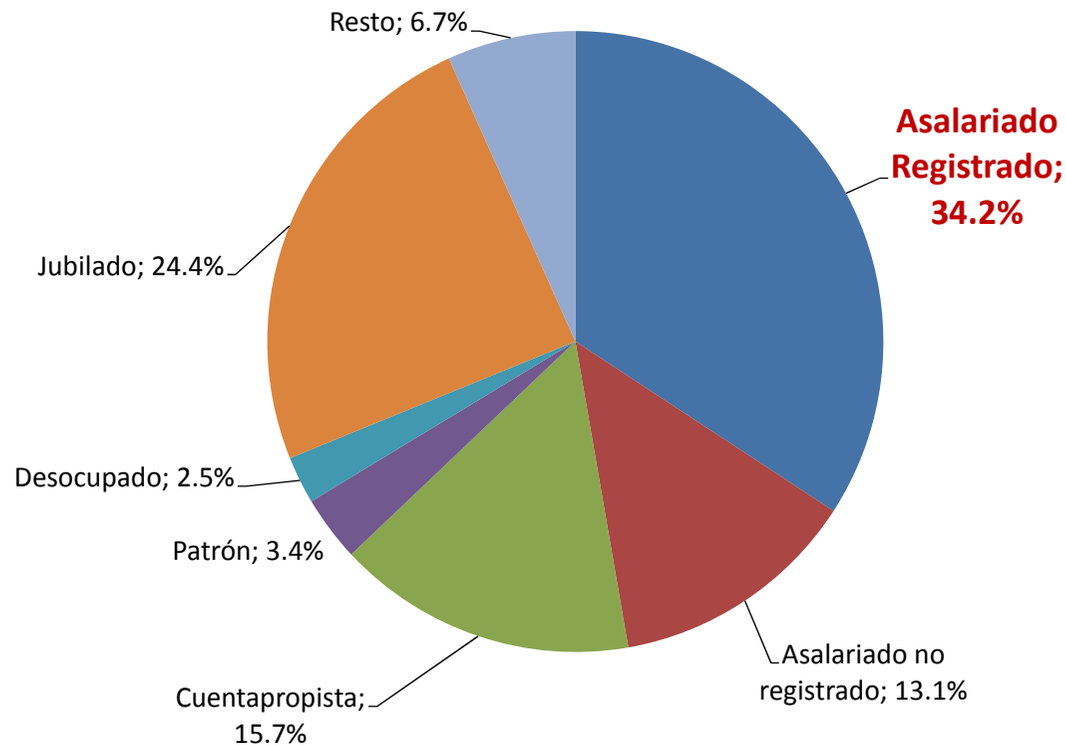
Poder adquisitivo de los trabajadores: proyección a fin de año

**DICIEMBRE '16 VS NOVIEMBRE '15:
-8,4%**

Fuente: IET en base a la estructura de gastos del conjunto de los trabajadores (ENGHO, INDEC 2012-2013), Dirección de Estadísticas de CABA, Dirección de Estadísticas de San Luis, relevamientos propios de precios, INDEC, SIPA y proyecciones propias de inflación y salarios nominales, en base a monitoreo de paritarias.

Una de las diferencias de la inflación que calcula el IET con la del INDEC es que se mira a una parte de la población: aquellos hogares donde el jefe es asalariado registrado (34,2% del total)

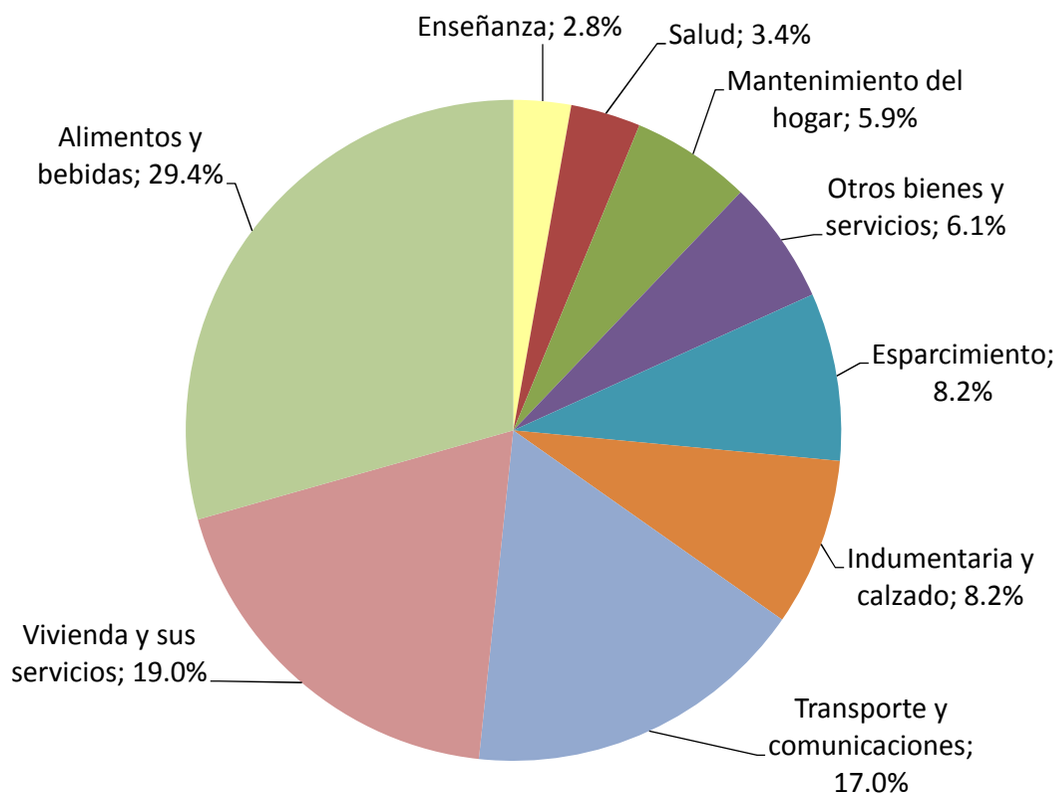
Categorías de actividad de los jefes de hogar en Argentina, 2014



Fuente: IET en base a EAHU-INDEC (2014)

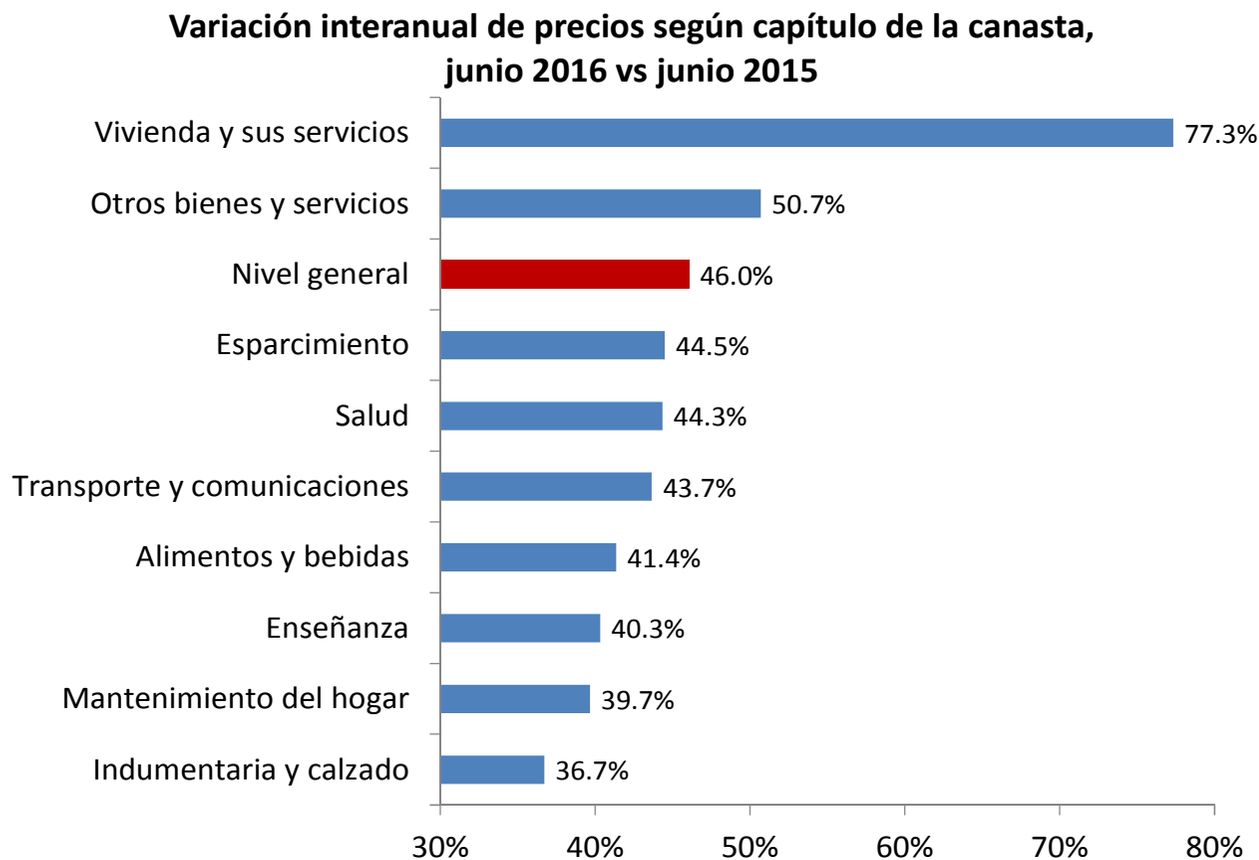
La inflación del último año se explica fundamentalmente por alimentos y bebidas y el aumento de tarifas de servicios...

Contribución a la inflación interanual de los trabajadores, junio 2015 - junio 2016



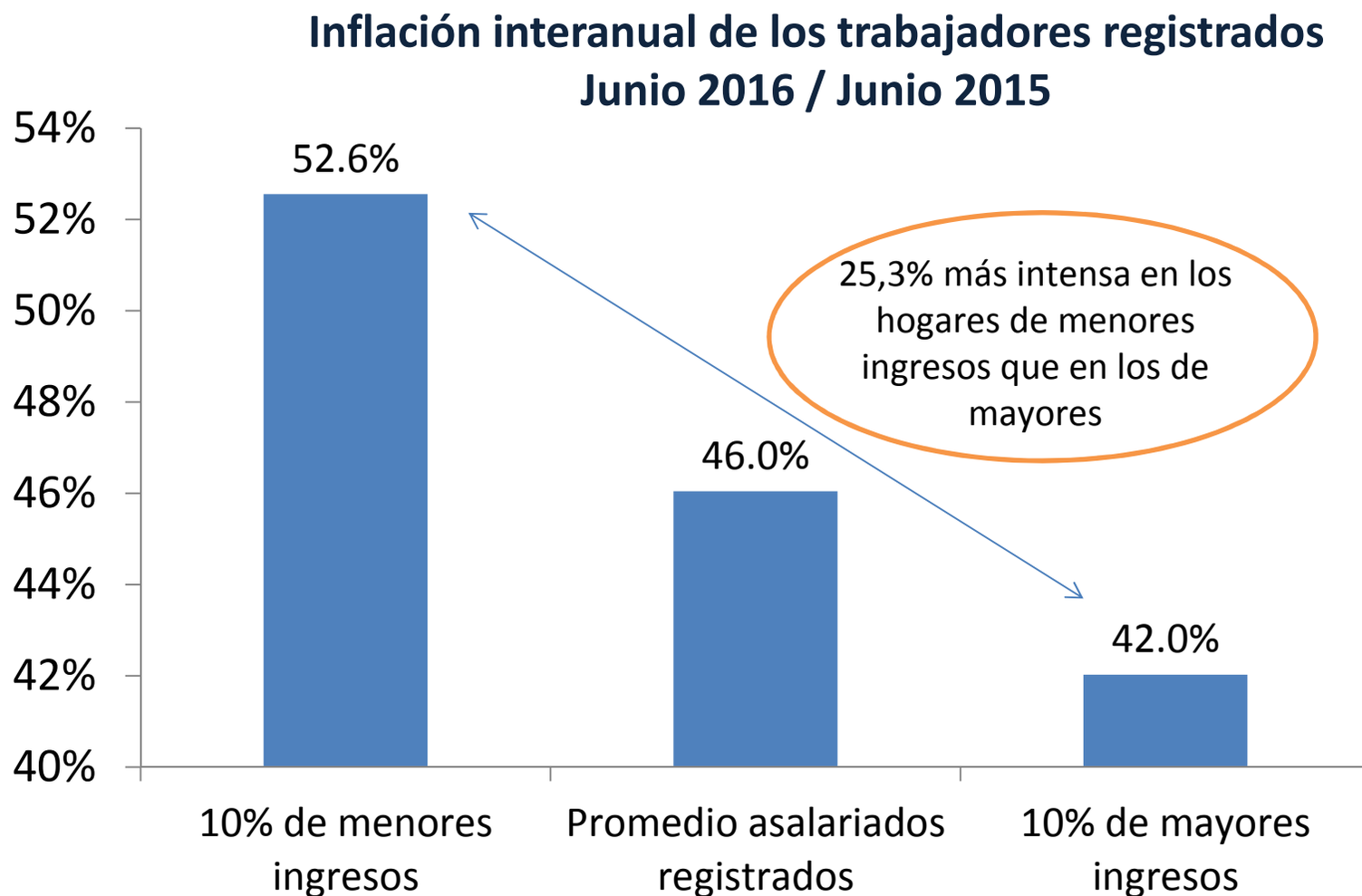
Fuente: IET en base a ENGHO-INDEC, Dir. de Estadísticas de CABA y San Luis y relevamientos propios de precios

Las subas fueron intensas en todos los rubros de la canasta, destacándose “Vivienda y sus servicios”, por efectos de las subas en electricidad, gas y agua....



Fuente: IET en base a ENGHO-INDEC, Dir. de Estadísticas de CABA y San Luis y relevamientos propios de precios

... e impactó más en los hogares de menores ingresos



¿Cómo podemos determinar los ingresos de los hogares y clasificarlos por decil?

- Necesitamos conocer los ingresos de todos los miembros de los hogares donde el jefe sea asalariado registrado (otros asalariados registrados, pero también jubilados, cuentapropistas, asalariados informales, etcétera)
- Para ello se suelen usar encuestas de hogares, dado que el Estado no tiene registros administrativos de las actividades informales o no declaradas
- El problema de las encuestas de hogares es que los respondientes subdeclaran ingresos, y esto es particularmente grave en los hogares de mayores ingresos
- Por ende, si tomáramos los datos provenientes de las encuestas de hogares, los valores que tendríamos nos parecerían hoy muy bajos y poco verosímiles

Un primer paso: mirar el universo de los asalariados registrados

- El Estado sí cuenta con información más precisa sobre los ingresos de los asalariados registrados (con fuentes como AFIP o SIPA)
- Ello nos permite analizar con precisión la pirámide de ingresos de los asalariados registrados
- El problema sigue siendo cómo hacer con los ingresos de los miembros del hogar (con jefe asalariado registrado) que no son asalariados registrados
- Resolver este problema requiere el desarrollo de una metodología específica, que el IET en el futuro próximo

Salario bruto de los asalariados registrados, por decil, proyección a agosto de 2016

decil 1	Hasta \$5.626
deciles 2-5	Hasta \$16.014
deciles 6-9	Hasta \$37.221
decil 10	Más de \$37.221

Fuente: IET en base a SIPA y proyecciones propias sobre monitoreos de paritarias

*Nota : los datos corresponden a ingresos del **individuo** y no del **hogar**.*