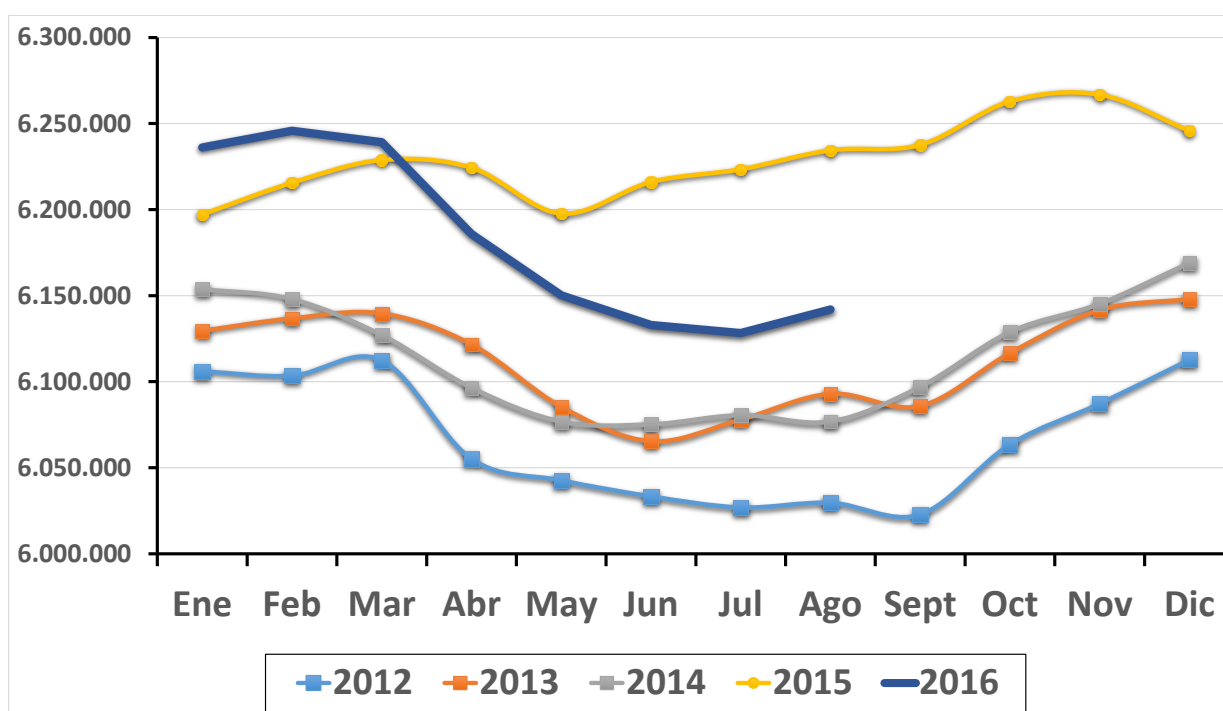




Principales resultados de agosto de 2016

	Número	Porcentaje
Asalariados registrados del sector privado	6.141.982	
Cambio anual	-92.458	-1,5%
Cambio mensual	+13.715	+0,2%
Cambio mensual desestacionalizado	+5.130	+0,1%

Evolución del número de asalariados registrados del sector privado 2012-2016. Total país. Fuente: SIPA – AFIP.



Fuente: MTEySS, sobre la base del SIPA (AFIP).

Evolución interanual del trabajo registrado del sector privado

En agosto de 2016, se contabilizaron en el total país alrededor de 6,1 millones de trabajadores asalariados registrados en el sector privado. En la comparación interanual, se advierte una contracción neta de alrededor de 92 mil asalariados formales con respecto al mismo mes del año anterior, lo cual implica una reducción anual del 1,5% (ver tabla 1). Cabe destacar que los datos presentados en este informe son provisorios y pueden verse sujetos a revisiones posteriores en futuras actualizaciones (ver nota metodológica).

Tabla N° 1 | Evolución de los trabajadores asalariados registrados del sector privado y de la población entre 18 y 65 años. Período ago-12 / ago-16. Total país.

Período	Cantidad de trabajadores registrados	Variación anual		Variación anual Población entre 18 y 65 años
		Absoluta	Relativa	Relativa
ago-12	6.029.591	37.191	0,6%	1,2%
ago-13	6.092.965	63.374	1,1%	1,2%
ago-14	6.076.870	-16.095	-0,3%	1,2%
ago-15	6.234.440	157.570	2,6%	1,1%
ago-16*	6.141.982	-92.458	-1,5%	1,1%
Promedio 2012- 2016	6.115.170	29.916	0,5%	1,2%

Nota: * Datos provisorios.

Fuente: MTEySS, sobre la base del SIPA (AFIP) e INDEC.

No obstante, la contracción interanual del número de trabajadores se encuentra vinculada a la caída del nivel de actividad en la Construcción. De hecho, este sector por si solo explica el 57% de la reducción observada en el número total de trabajadores registrados (una caída de casi 53 mil de un total de 92 mil trabajadores menos).

Cabe destacar que, a pesar de la reducción interanual, el número de asalariados registrados de agosto de 2016, sigue siendo más elevado que la cantidad de trabajadores observados en los meses de agosto del período comprendido entre 2012 y 2014.

Evolución mensual del trabajo registrado del sector privado

Tomando como referencia los datos provisorios, en agosto de 2016 se verifica un crecimiento del número de asalariados registrados del sector privado. En efecto, en la medición preliminar que en este caso incluye a los factores estacionales, se incorporaron al empleo formal cerca de 14 mil trabajadores. Esto implica que, durante el mes analizado, el total del trabajo asalariado registrado en empresas creció un 0,2% (ver tabla 2).

Tabla N° 2 | Variación mensual y anual de los trabajadores asalariados registrados del sector privado. Total y Construcción. Período dic-14 / ago-16. Total país.

Período	Total					Construcción				
	Cantidad de trabajadores registrados	Variación mensual		Variación anual		Cantidad de trabajadores registrados	Variación mensual		Variación anual	
		Absoluta	Relativa	Absoluta	Relativa		Absoluta	Relativa	Absoluta	Relativa
Dic-14	6.169.026	23.780	0,4%	21.102	0,3%	429.975	-7.911	-1,8%	9.515	2,3%
Ene-15	6.197.180	28.154	0,5%	43.433	0,7%	430.948	973	0,2%	14.688	3,5%
Feb-15	6.215.585	18.405	0,3%	67.630	1,1%	435.289	4.341	1,0%	19.848	4,8%
Mar-15	6.228.762	13.177	0,2%	101.709	1,7%	446.448	11.159	2,6%	29.020	7,0%
Abr-15	6.224.325	-4.437	-0,1%	127.885	2,1%	451.820	5.372	1,2%	34.988	8,4%
May-15	6.197.655	-26.670	-0,4%	120.863	2,0%	456.479	4.659	1,0%	35.974	8,6%
Jun-15	6.216.048	18.393	0,3%	140.835	2,3%	463.080	6.601	1,4%	41.744	9,9%
Jul-15	6.223.407	7.359	0,1%	142.912	2,4%	464.173	1.093	0,2%	40.411	9,5%
Ago-15	6.234.440	11.033	0,2%	157.570	2,6%	460.376	-3.797	-0,8%	36.125	8,5%
Sep-15	6.237.559	3.119	0,1%	140.523	2,3%	462.628	2.252	0,5%	32.642	7,6%
Oct-15	6.262.833	25.274	0,4%	133.930	2,2%	460.845	-1.783	-0,4%	24.368	5,6%
Nov-15*	6.266.760	3.927	0,1%	121.514	2,0%	453.568	-7.277	-1,6%	15.682	3,6%
Dic-15*	6.245.757	-21.003	-0,3%	76.731	1,2%	428.794	-24.774	-5,5%	-1.181	-0,3%
Ene-16*	6.236.064	-9.693	-0,2%	38.884	0,6%	413.563	-15.231	-3,6%	-17.385	-4,0%
Feb-16*	6.245.807	9.743	0,2%	30.222	0,5%	409.883	-3.680	-0,9%	-25.406	-5,8%
Mar-16*	6.239.139	-6.668	-0,1%	10.377	0,2%	408.640	-1.243	-0,3%	-37.808	-8,5%
Abr-16*	6.185.793	-53.346	-0,9%	-38.532	-0,6%	404.926	-3.714	-0,9%	-46.894	-10,4%
May-16*	6.150.226	-35.567	-0,6%	-47.429	-0,8%	404.270	-656	-0,2%	-52.209	-11,4%
Jun-16*	6.132.895	-17.331	-0,3%	-83.153	-1,3%	402.585	-1.685	-0,4%	-60.495	-13,1%
Jul-16*	6.128.267	-4.628	-0,1%	-95.140	-1,5%	401.822	-763	-0,2%	-62.351	-13,4%
Ago-16*	6.141.982	13.715	0,2%	-92.458	-1,5%	407.849	6.027	1,5%	-52.527	-11,4%

Nota: * Datos provisorios.

Fuente: MTEySS, sobre la base del SIPA (AFIP).

El cambio en la dinámica laboral verificado en agosto de 2016 se debe, en parte, al crecimiento verificado en el sector de la Construcción. En efecto, el sector vuelve a expandir la dotación de personal, incorporando a 6 mil trabajadores.

En términos desestacionalizados, se advierte que en este mes, alrededor de 5 mil trabajadores se incorporaron a puestos de trabajo formales en empresas privadas (ver tabla 3).

Tabla N° 3 | Variación mensual desestacionalizada de los trabajadores asalariados registrados del sector privado. Total y Construcción. Período dic-14 / ago-16. Total país.

Período	Total			Construcción		
	Cantidad de trabajadores registrados	Variación mensual		Cantidad de trabajadores registrados	Variación mensual	
		Absoluta	Relativa		Absoluta	Relativa
Dic-14	6.143.109	11.019	0,2%	433.612	3.045	0,7%
Ene-15	6.164.566	21.457	0,3%	439.312	5.700	1,3%
Feb-15	6.175.762	11.196	0,2%	441.833	2.521	0,6%
Mar-15	6.192.626	16.864	0,3%	447.644	5.811	1,3%
Abr-15	6.222.515	29.889	0,5%	453.395	5.751	1,3%
May-15	6.229.145	6.630	0,1%	457.398	4.003	0,9%
Jun-15	6.247.365	18.220	0,3%	462.796	5.398	1,2%
Jul-15	6.255.313	7.948	0,1%	462.916	120	0,0%
Ago-15	6.264.522	9.209	0,1%	460.135	-2.781	-0,6%
Sep-15	6.261.460	-3.062	0,0%	457.776	-2.359	-0,5%
Oct-15	6.262.519	1.059	0,0%	452.656	-5.120	-1,1%
Nov-15*	6.249.685	-12.834	-0,2%	444.940	-7.716	-1,7%
Dic-15*	6.222.545	-27.140	-0,4%	432.529	-12.411	-2,8%
Ene-16*	6.207.651	-14.894	-0,2%	423.237	-9.292	-2,1%
Feb-16*	6.210.006	2.355	0,0%	417.319	-5.918	-1,4%
Mar-16*	6.202.979	-7.027	-0,1%	410.420	-6.899	-1,7%
Abr-16*	6.183.358	-19.621	-0,3%	406.489	-3.931	-1,0%
May-16*	6.178.810	-4.548	-0,1%	404.122	-2.367	-0,6%
Jun-16*	6.166.642	-12.168	-0,2%	402.234	-1.888	-0,5%
Jul-16*	6.165.201	-1.441	0,0%	402.730	496	0,1%
Ago-16*	6.170.331	5.130	0,1%	408.771	6.041	1,5%

Nota: * Datos provisorios.

Fuente: MTEySS, sobre la base del SIPA (AFIP).

Evolución del trabajo registrado según rama de actividad

Con el objetivo de analizar la dinámica del trabajo registrado a nivel sectorial, en la tabla 4 se presenta la variación mensual (con y sin estacionalidad) y anual de los asalariados registrados según rama de actividad. En el caso de los trabajadores que poseen más de un empleo en distintos sectores, se seleccionó el sector de pertenencia teniendo en cuenta el puesto de trabajo por el cual percibe la remuneración más elevada.

En agosto de 2016, analizando la serie con estacionalidad, se advierte que las actividades que mostraron mayor crecimiento fueron la Construcción (6 mil trabajadores), el Comercio (4 mil trabajadores más) y la Enseñanza (3 mil trabajadores). En cambio, la rama que registró la mayor

pérdida de empleo fue la Industria manufacturera (2,1 mil trabajadores menos).

En la medición desestacionalizada, algo más de la mitad de los sectores analizados incrementaron la cantidad de trabajadores formales. En efecto, de los 14 sectores evaluados, en 8 el empleo asalariado creció.

Tabla N° 4 | Evolución del trabajo asalariado registrado según rama de actividad. Total país.

Sector	Cantidad de trabajadores registrados Ago-16*	Variación mensual Jul-16* / Ago-16*		Variación mensual desestacionalizada Jul-16* / Ago-16*		Variación anual Ago-15 / Ago-16*	
		Absoluta	Relativa	Absoluta	Relativa	Absoluta	Relativa
Industrias manufactureras	1.216.124	-2.149	-0,2%	-3.263	-0,3%	-37.732	-3,0%
Comercio y reparaciones	1.149.817	3.975	0,3%	793	0,1%	10.021	0,9%
Actividades inmobiliarias, empresariales y de alquiler	824.487	1.388	0,2%	-3.875	-0,5%	-22.625	-2,7%
Transporte, almacenamiento y comunicación	557.032	35	0,0%	-479	-0,1%	-1.346	-0,2%
Construcción	407.849	6.027	1,5%	6.041	1,5%	-52.527	-11,4%
Enseñanza	402.533	3.087	0,8%	1.028	0,3%	7.208	1,8%
Servicios comunitarios, sociales y personales	377.635	771	0,2%	880	0,2%	2.264	0,6%
Agricultura, ganadería y silvicultura	311.061	1.147	0,4%	4.343	1,4%	-1.997	-0,6%
Servicios sociales y de salud	310.669	930	0,3%	655	0,2%	9.259	3,1%
Hoteles y restaurantes	255.844	-775	-0,3%	-454	-0,2%	-2.715	-1,1%
Intermediación financiera	163.379	-26	0,0%	-60	0,0%	3.118	1,9%
Explotación de minas y canteras	81.275	-573	-0,7%	-675	-0,8%	-6.291	-7,2%
Suministro de Electricidad, gas y agua	71.049	265	0,4%	265	0,4%	1.314	1,9%
Pesca	12.294	-369	-2,9%	-61	-0,5%	-540	-4,2%
Sin especificar	934	-18	-1,9%	-8	-0,8%	131	16,3%
Total	6.141.982	13.715	0,2%	5.130	0,1%	-92.458	-1,5%

Nota: * Datos provisorios.

Fuente: MTEySS, sobre la base del SIPA (AFIP).

Además de la Construcción, mencionada previamente, se destaca Agricultura, ganadería y silvicultura, con un crecimiento mensual de alrededor de 4,3 mil ocupados formales (un incremento del 1,4%).

Entre los sectores que redujeron el empleo registrado sobresalen dos, la Industria manufacturera (con una contracción de 3,3 mil trabajadores) y las Actividades inmobiliarias, empresariales y de alquiler (3,9 mil trabajadores).

En la comparación de agosto de 2016 con respecto al mismo mes de 2015, se advierte que 6 de los 14 sectores analizados, expandieron el número de trabajadores formales. Entre los sectores que verificaron mayor crecimiento, se encuentran los siguientes: Comercio (10 mil trabajadores más), Servicios sociales y de salud (9,3 mil trabajadores) y Enseñanza (7,2 mil). Por su parte, la

dinámica contractiva se concentró en los siguientes sectores: Construcción (52,5 mil trabajadores), Industria manufacturera (37,7 mil trabajadores), y Actividades empresariales, inmobiliarias y de alquiler (22,6 mil trabajadores).

Evolución del trabajo registrado por provincia

En esta sección se realiza un diagnóstico de la evolución del trabajo registrado del sector privado desagregado por provincia (en el anexo estadístico se incluye la series completas desde el año 2009). En agosto de 2016, la evolución mensual desestacionalizada del trabajo registrado muestra un comportamiento heterogéneo en las distintas jurisdicciones provinciales.

Tabla N° 5 | Evolución del trabajo asalariado registrado según provincia¹.

Provincia	Cantidad de trabajadores registrados	Variación mensual Jul-16* / Ago-16*		Variación mensual desestacionalizada Jul-16* / Ago-16*		Variación anual Ago-15 / Ago-16*	
		Absoluta	Relativa	Absoluta	Relativa	Absoluta	Relativa
Buenos Aires	1.930.360	4.331	0,2%	-713	0,0%	-26.044	-1,3%
CABA	1.528.164	1.534	0,1%	-1.274	-0,1%	-9.715	-0,6%
Córdoba	500.028	270	0,1%	273	0,1%	738	0,1%
Santa Fe	498.891	1.704	0,3%	-556	-0,1%	-3.945	-0,8%
Mendoza	238.161	1.082	0,5%	1.208	0,5%	-4.903	-2,0%
Tucumán	170.804	-803	-0,5%	1.175	0,7%	3.394	2,0%
Entre Ríos	135.313	2.119	1,6%	261	0,2%	-3.687	-2,7%
Salta	111.771	-308	-0,3%	-1.092	-0,9%	-3.522	-3,1%
Neuquén	111.241	503	0,5%	-168	-0,2%	-2.638	-2,3%
Misiones	105.831	-1.187	-1,1%	156	0,2%	-5.986	-5,4%
Río Negro	103.131	-261	-0,3%	-191	-0,2%	-3.734	-3,5%
Chubut	97.041	918	1,0%	-47	0,0%	-3.878	-3,8%
San Juan	78.843	-236	-0,3%	-139	-0,2%	-2.529	-3,1%
Corrientes	75.919	760	1,0%	13	0,0%	-1.229	-1,6%
Chaco	75.369	718	1,0%	143	0,2%	-2.254	-2,9%
Santa Cruz	57.973	174	0,3%	-466	-0,8%	-5.737	-9,0%
San Luis	55.861	-275	-0,5%	-585	-1,0%	-5.907	-9,6%
Jujuy	55.736	2.016	3,8%	140	0,2%	-1.081	-1,9%
Santiago del Estero	50.486	85	0,2%	-181	-0,4%	-1.258	-2,4%
La Pampa	37.957	-13	0,0%	-26	-0,1%	772	2,1%
Tierra del Fuego	37.657	474	1,3%	-168	-0,4%	-3.187	-7,8%
Catamarca	29.755	-84	-0,3%	90	0,3%	-2.071	-6,5%
La Rioja	28.952	189	0,7%	271	0,9%	-1.719	-5,6%
Formosa	26.734	1	0,0%	-391	-1,5%	-2.342	-8,1%

Nota: * Datos provisorios.

¹ La serie de empleo total desestacionalizada se obtiene de manera indirecta a partir del ajuste estacional de las series sectoriales. En el caso de las series provinciales, se utilizó el método directo, por lo tanto la suma de las series ajustadas por provincia pueden no coincidir con la serie total.

Fuente: MTEySS, sobre la base del SIPA (AFIP).

Evolución del salario de los trabajadores registrados

En agosto de 2016, la variación anual acumulada de la mediana de los salarios de los trabajadores registrados privados alcanzó al 34%.

Tabla N° 6 | Evolución del salario de los trabajadores registrados del sector privado. Promedio y mediana. Total país. En términos nominales. Junio y Diciembre incluye el SAC.

Período	Remuneración mediana ^{1/}			Remuneración promedio ^{1/}		
	Valor	Variación anual	Variación anual acumulada	Valor	Variación anual	Variación anual acumulada
Dic-10	4.766	36,1%	27,8%	6.166	30,5%	26,3%
Dic-11	6.480	36,0%	34,9%	8.130	31,9%	32,1%
Dic-12	8.455	30,5%	33,6%	10.426	28,2%	29,6%
Dic-13	10.668	26,2%	27,5%	13.175	26,4%	26,7%
Dic-14	14.302	34,1%	32,8%	17.752	34,7%	31,9%
Dic-15	18.553	29,7%	29,4%	23.204	30,7%	31,1%
Ene-16*	12.690	29,1%	29,1%	16.855	28,8%	28,8%
Feb-16*	12.881	31,3%	30,2%	16.762	32,0%	30,4%
Mar-16*	13.241	33,9%	31,5%	17.565	31,7%	30,8%
Abr-16*	14.244	41,7%	34,1%	17.786	35,8%	32,1%
May-16*	14.840	36,3%	34,5%	18.139	34,8%	32,6%
Jun-16*	21.701	34,0%	34,4%	26.566	31,8%	32,4%
Jul-16*	15.587	30,4%	33,8%	19.219	31,8%	32,3%
Ago-16*	15.622	35,1%	34,0%	19.575	35,6%	32,8%

Notas:

* Datos provisorios.

** La remuneración incluye el aguinaldo y otros conceptos estacionales.

Fuente: MTEySS, sobre la base del SIPA (AFIP).

Anexo I: Objetivos y características de la publicación

El objetivo de la presente publicación, elaborada por el Ministerio de Trabajo, Empleo y Seguridad Social (MTEySS) es brindar un diagnóstico mensual sobre la situación y la evolución reciente del trabajo asalariado registrado en empresas y sus remuneraciones. La importancia de producir un análisis de estas características radica en que la generación de empleo de calidad constituye uno de los principales objetivos de la actual Administración.

La información utilizada proviene de los registros administrativos del Sistema Integrado Previsional Argentino (SIPA), generados por la Administración Federal de Ingresos Públicos (AFIP).

En esta publicación, se considera como unidad de análisis al trabajador y no al puesto de trabajo: esto significa que se cuantifica el número de trabajadores asalariados registrados, independientemente de la cantidad de puestos que ocupe cada uno de ellos. En los casos de pluriempleo (con más de un puesto de trabajo registrado), se han establecido criterios para su categorización con el fin de incluir al trabajador en un solo sector de actividad (Ver Nota Metodológica).

Es importante señalar que el MTEySS cuenta, en la actualidad, con dos fuentes de información que describen la evolución del empleo asalariado registrado del sector privado y cada una de ellas presenta distintas potencialidades:

- **Encuesta de Indicadores Laborales (EIL):** llevada adelante por el MTEySS, en alrededor de 3.000 empresas localizadas, en 10 aglomerados urbanos. La Encuesta mide el total del empleo registrado en empresas de más de 10 trabajadores, excluyendo el sector primario. Entre sus potencialidades más importantes, se destaca su capacidad para generar de manera inmediata indicadores sobre la coyuntura laboral (pasados 30 días del mes de referencia) y la posibilidad de analizar los distintos flujos que integran la dinámica laboral (incorporaciones, despidos, renunciaciones, etc.) y las expectativas empresarias sobre la demanda futura de empleo.
- **Sistema Integrado Previsional Argentino (SIPA):** registro administrativo que contiene al empleo registrado en empresas privadas del total país. Un aspecto central de esta fuente es que brinda información del total del trabajo registrado a nivel nacional en todos los sectores de actividad y tamaños de empresas. Asimismo permite identificar cantidad de puestos de trabajo y categorías de aportantes al sistema de seguridad social (empleo público, trabajadores de casas particulares, monotributistas y autónomos). No obstante, por razones de registración, la disponibilidad de la información presenta una demora de aproximadamente 60 días.

Cabe destacar que, en términos generales, la evolución del empleo registrado del sector privado que surge de ambas fuentes de información muestra una elevada correlación.

Anexo II: Nota metodológica

Fuente de información

La presente publicación utiliza como fuente de información los registros administrativos del Sistema Integrado Previsional Argentino (SIPA), que incluye, entre otros datos, la totalidad de los empleos asalariados del sector privado del país. La base utilizada del SIPA contiene todas las Declaraciones Juradas presentadas por los empleadores ante la Administración Federal de Ingresos Públicos (AFIP).

Las bases del SIPA fueron suministradas por la Dirección General de los Recursos de la Seguridad Social de la Administración Federal de Ingresos Públicos (AFIP).

Principales características

Dado que los registros administrativos utilizados comprenden los datos provenientes de las declaraciones juradas presentadas a la AFIP en concepto de aportes y contribuciones a la seguridad social, los indicadores desarrollados presentan las siguientes características:

- **La publicación de los indicadores tiene un retraso de alrededor de dos meses con respecto al mes evaluado:** la disponibilidad de la información proveniente de los registros administrativos de la seguridad social tiene una demora que se encuentra definida, básicamente, por el tiempo que transcurre hasta que los empleadores y los trabajadores independientes presentan sus respectivas declaraciones juradas al sistema previsional. Esto implica, en términos estrictos, que la información completa del total del trabajo registrado sólo estará disponible cuando los registros administrativos incluyan al total de las declaraciones juradas correspondientes al mes evaluado. No obstante, se considera que pasados 45 días del último día del mes analizado, se cuenta con suficiente información para la elaboración de los indicadores.
- **Los indicadores publicados de los últimos 10 meses son provisorios:** es habitual que un porcentaje de las declaraciones juradas se presenten fuera del término estipulado para tal efecto. Esto implica que cierto número de trabajadores que deberían cuantificarse en un mes determinado, se declaran recién varios meses después de ese período de referencia. Por esta razón, a medida que las declaraciones juradas presentadas tardíamente incorporan nuevos trabajadores en el mes evaluado, los indicadores sufren modificaciones.
- **Cobertura:** la información de trabajo registrado y salarios corresponde al total nacional, incluyendo a todos los sectores económicos, y a todas las modalidades existentes de contratación previstas en las normativas laborales vigentes (período de prueba,

contratos a plazo fijo, empleo eventual, etc.).

- **Definición de rama de actividad:** es la rama de actividad principal declarada por el empleador a la AFIP, codificada con la revisión 3 del código CIU. La información surge del padrón de contribuyentes de AFIP.

Criterios operacionales

- **Trabajo Registrado:** se considera trabajador registrado a toda persona (identificada a través de un CUIL) que ocupa al menos un puesto de trabajo declarado en el sistema de la seguridad social. De este modo, se conceptualiza al “Trabajo Registrado” como el conjunto de trabajadores que cuentan con los beneficios del sistema de la seguridad social previstos en las normas laborales.
- **Identificación del trabajo en el mes de referencia:** se contabiliza como trabajo registrado en el mes analizado cuando el empleador declara dicho empleo (relación CUIT–CUIL) en ese período mensual de referencia.
- **Trabajadores con pluriempleo:** en el caso de los trabajadores que tienen más de un empleo (pluriempleo) en distintos sectores de actividad, se lo categoriza en el sector donde percibe el salario más elevado.

Situación de los datos y metodología aplicada según el período

Considerando el retraso habitual que se produce en la presentación de las declaraciones juradas al sistema de seguridad social, y el problema que esta situación genera en la cuantificación incompleta del total de puestos de trabajo para un periodo determinado, se han implementado una serie de operaciones con el propósito de que la evolución del empleo presente la mayor veracidad posible.

Serie	Situación de los datos y metodología aplicada según el período		
	Hasta Oct-15	Entre Nov-15 y Jul-16	Ago-16
Trabajadores asalariados del sector privado	Datos definitivos Información definitiva del SIPA	Datos provisorios Información preliminar del SIPA, sujeta a leves rectificaciones	Datos provisorios Al número total de trabajadores del mes anterior, se aplica la variación del empleo incluido en las declaraciones juradas presentadas al SIPA durante los primeros 45 días del cierre del mes actual y del anterior

En el esquema se exponen los distintos estados definidos para la información y las operaciones aplicadas para su procesamiento. Tanto los estados como las operaciones se modifican

dependiendo el período de referencia.

En el presente informe, la información previa a noviembre de 2015 es definitiva. Entre noviembre de 2015 y agosto de 2016, los indicadores son provisorios elaborados con la información preliminar del SIPA, que se encuentra sujeta a pequeños ajustes en los próximos meses.

Por último, el dato correspondiente a agosto de 2016 se encuentra estimado a partir de la variación entre el mes de referencia y el anterior, del empleo incluido en las declaraciones juradas presentadas durante los primeros 45 días del cierre de cada mes.

Eliminación de la estacionalidad de los datos

Con el objetivo de realizar comparaciones entre meses consecutivos se procedió a la eliminación de la estacionalidad de los datos. La estacionalidad es un fenómeno que pueden presentar las series de tiempo cuyo período es inferior al año. Las causas de su existencia son diversas y abarca desde factores climáticos (por ejemplo que afectan al sector agropecuario o al turismo) hasta factores institucionales (por ejemplo el inicio de clases).

Para la eliminación de la estacionalidad, en este informe se utiliza el método X-13-ARIMA-SEATS (desarrollado por el Census Bureau de los Estados Unidos). El procedimiento consiste en la aplicación de promedios móviles en forma iterativa para estimar la estacionalidad y la tendencia-ciclo.

La serie de empleo total desestacionalizada se obtiene de manera indirecta a partir del ajuste estacional de las series sectoriales. En el caso de las series provinciales, se utilizó el método directo, por lo tanto la suma de las series ajustadas por provincia pueden no coincidir con la serie total.