

CUADERNOS DE OBSERVATORIO SOCIAL

HACIA LA CONSTRUCCIÓN DE UN INDICE
DE CONCENTRACIÓN RELATIVA DEL
MERCADO LABORAL

Lic. Sara Caputo

CUADERNO No. 3 – OCTUBRE 2002

Introducción

El mercado de trabajo es hoy una de las preocupaciones centrales de la política social, tanto por las proporciones que ha adquirido la tasa de desempleo como por la frágil inserción laboral de gran parte de los ocupados. La relación de los argentinos con el mercado de trabajo se ha ido deteriorando en los últimos años, con un quiebre brusco, tanto en términos de inserción como de calidad laboral, a partir de 1995. Los datos más recientes de la Encuesta Permanente de Hogares (Mayo 2002, EPH-INDEC) muestran que más de un 20% de la población económicamente activa está desocupada mientras que un 40% tiene un empleo precario –es decir sin cobertura de seguridad social, con poca estabilidad o de baja remuneración–, en otros términos suele decirse que más de la mitad de la población que puede y quiere trabajar, no se está relacionando satisfactoriamente con su empleo.

Esta situación ha afectado directamente el ingreso de muchos hogares. Algunos estudios muestran que la alta frecuencia en la rotación de empleos, acompañado de períodos más o menos frecuentes y/o prolongados de desocupación, ha significado en los últimos años de la década del noventa una pérdida de ingresos para muchas familias similar a la sufrida en la hiperinflación de fines de los ochenta. En otras palabras, los problemas de empleo de un amplio sector de la población ha barrido para muchos hogares los beneficios en términos de salarios reales de la estabilidad monetaria. Esto se ha agudizado en los primeros meses de este año, ya que el aumento de precios de los bienes básicos de la canasta familiar frente a un mercado deprimido que no admite aumentos de salarios ha hecho trepar el porcentaje de hogares bajo la línea de pobreza a cifras récord (53% de la población argentina es pobre, EPH, Mayo 2002, INDEC)

Un elemento sustantivo que explica el cambio en la relación de las personas con el mercado de trabajo en todo el mundo es el factor tecnológico; de allí la importancia que se asigna a la mejora en el nivel educativo de la población. Varios trabajos muestran que la desocupación castiga más duramente a las personas con menores credenciales educativas. Si bien se pensaba, al comienzo de la década del 90, que los esfuerzos por aumentar la productividad de la economía redundarían en un mayor crecimiento y en una mayor demanda de trabajo, lo cierto es que la dinámica del mercado laboral ha cambiado sustancialmente y ha dejado en situación de exclusión social, es decir con muy pocas posibilidades de insertarse socialmente a través del mercado de trabajo, a gran parte de la población. Dentro de la serie de estudios sobre la exclusión social y el mercado de trabajo presentamos aquí un Índice de Concentración (CORIL –Concentración Relativa de la Inserción Laboral) que nos permite distinguir cuáles son los grupos que están siendo más afectados por esta dificultad para insertarse en el mercado laboral en términos de edad, género, posición dentro del hogar y pertenencia a hogares con distintos niveles socioeconómicos.

El índice de Concentración Relativa de la Inserción Laboral (CORIL)

El índice de concentración relativa de la inserción laboral – en adelante CORIL – es un indicador muy sencillo, que permite, a través de un simple cálculo, establecer comparaciones relativas en una matriz donde se entrecruzan varios datos¹. **Según**

¹ Esta metodología fue desarrollada inicialmente por Savage, I.R. y Deutsch, K.W: "A Statistical Model of the Gross Analysis of Transactions Flows", *Econometrica*, 28, June, 1960. Fue aplicada al estudio de las corrientes comerciales entre países por distintos autores. Al respecto puede verse Caputo Sara: "Evolución de las corrientes comerciales en el mercado internacional (1955-63/1976/80)". Documento de Trabajo, CONICET, Noviembre 1984. También Caputo Sara: "La Argentina y la rivalidad comercial entre Estados Unidos e Inglaterra (1899-1929)" en *Desarrollo Económico*, nº 92, vol. 23, Enero-Marzo 1984. La fórmula a aplicar consiste en tomar una celda de la matriz y compararla con los totales parciales y el total general. Por ejemplo

esta metodología, cuando el **CORIL** toma un valor superior a uno indica que un determinado grupo de personas, seleccionados de acuerdo a determinados parámetros, está sobrerrepresentado dentro del conjunto estadístico seleccionado; en este caso diremos que presenta una situación de ocupación/desocupación relativamente superior a un promedio. Por ejemplo suele decirse que a los jóvenes les cuesta más insertarse en el mercado laboral, ya que su tasa de desempleo es alta; pero nos preguntamos: ¿Esta situación es igual para todos los jóvenes o hay grupos de jóvenes que están relativamente más ocupados/desocupados que otros? ¿A qué parámetros responden estas diferencias: a la edad, a la pertenencia a hogares con distintos niveles de ingreso familiar, al hecho de ser varón o mujer? En este caso el **CORIL** nos permite comparar, por ejemplo, el porcentaje de jóvenes ocupados que pertenecen al primer quintil en relación al total de personas ocupadas del primer quintil ($\frac{a_{ij}}{\sum a_{ij}}$ a lo largo de i) y a su vez lo contrasta con el total de jóvenes ocupados ($\sum a_{ij}$ a lo largo de j) en relación al total de personas ocupadas ($\sum \sum a_{ij}$ a lo largo de i y a lo largo de j). Es decir que se hace una doble comparación, al interior del grupo de jóvenes teniendo en cuenta las diferencias que presentan por pertenecer a distintos hogares y en relación al total de personas ocupadas. Si las proporciones fueran las mismas para esta comparación el resultado del **CORIL sería igual a la unidad**. Cuando el valor del **CORIL supera la unidad** indica que este grupo está sobrerrepresentado - presenta una proporción mayor al promedio en esa comparación- y cuando el valor del **CORIL es inferior a la unidad** expresa que ese grupo representa una proporción relativamente baja en la comparación.

En el caso de los jóvenes, por ejemplo, nos interesaba comparar las diferencias en cuanto a su ocupación en relación a su pertenencia a hogares de distinto nivel socioeconómico y en cuanto a los adultos o los mayores de esos mismos hogares.

Veamos este ejemplo con datos concretos para la Población Ocupada según edad y quintiles de ingreso de los hogares (Encuesta Permanente de Hogares. Mayo 2001)

Según Edad / quintil de ingreso	Jóvenes	Adultos	Mayores	Total Ocupados	Total PEA		
1er. Quintil	159264	786843	182121	1128228	1601448	$\frac{159264}{1128228} = 14.1\%$ (1)	Porcentaje de Jóvenes Ocupados del 1er. Quintil en relación al Total de Ocupados del 1er. Quintil
2do. Quintil	198903	843977	221543	1264423	1519720		
3er. Quintil	200418	792647	282631	1275696	1478851		
4to. Quintil	203992	896359	352443	1452794	1577253		
5to. Quintil	148440	944065	413385	1505890	1575907	$\frac{911017}{6627031} = 13.7\%$ (2)	Porcentaje de Jóvenes Ocupados en relación al Total de Ocupados de la PEA
Total Ocupados	911017	4263891	1452123	6627031			
Total PEA	1255257	4834626	1663269		7753179		
CORIL 14.1% 13.7%	CORIL = 1.03%	El CORIL compara las proporciones (1) y (2), entonces puede decirse que, teniendo como parámetro la condición de ocupación de la población, el valor mayor que uno indica que los jóvenes del primer quintil participan algo más del Mercado de Trabajo que el resto de los jóvenes y que otros grupos etáreos de estos hogares. Cuanto mayor es la diferencia positiva respecto a uno mayor es la diferencia respecto al valor medio tomado como parámetro ² .					

se puede tomar el número de ocupados jóvenes del primer quintil en relación al total de ocupados del primer quintil y compararlo con el total de ocupados jóvenes en relación al total de la población económicamente activa. Si este valor es mayor que uno nos indica que los jóvenes del primer quintil tienen una inserción relativa mayor a los otros grupos comparados, ya que la proporción del primer término –los jóvenes ocupados del primer quintil en relación al total de ocupados del primer quintil- es mayor que la del segundo –la relación entre el total de jóvenes ocupados y la población económicamente activa. Nótese que se está comparando una celda a_{ij} –un grupo estadístico-, con la sumatoria de ese conjunto a lo largo de i –un total parcial según cierta clasificación- y contrastándola con la sumatoria a lo largo de j –otro total parcial según otra clasificación- en relación a la sumatoria a lo largo de i y j simultáneamente –total general-

^{2]} Nótese que el mismo resultado se obtiene si se compara el porcentaje de jóvenes ocupados del primer quintil en relación al total de jóvenes ocupados ($\frac{159264}{911017}=17,5\%$) con el total de personas ocupadas del primer quintil en relación al total de ocupados ($\frac{1128228}{6627031}=17\%$).

Con los mismos datos veamos el caso de los jóvenes del quintil de ingresos altos;

Edad/Quintil de ingresos	Jóvenes	Adultos	Mayores	Total Ocupados	Total PEA		
1er. Quintil	1529264	786843	182121	1128228	1601448	- $\frac{148440}{1505890}$ = 9.8%	Porcentaje de Jóvenes Ocupados del 5to. Quintil en relación al Total de Ocupados del 5to. Quintil
2do. Quintil	198903	843977	221543	1264423	1519720		
3er. Quintil	200418	792647	282631	1275696	1478851		
4to. Quintil	203992	896359	352443	1452794	1577253	- $\frac{911017}{6627031}$ = 13.7%	Porcentaje de Jóvenes Ocupados en relación al Total de Ocupados de la PEA
5to. Quintil	148440	944065	413385	1505890	1575907		
Total Ocupados	911017	4263891	1452123	6627031			
Total PEA	1255257	4834626	1663269		7753179		

CORIL 9.8% 13.7%	CORIL = 0.72%	En este caso, <i>el valor menor que uno</i> indica que los jóvenes de los hogares de ingresos altos -quinto quintil- participan relativamente menos del Mercado de Trabajo que el resto de los jóvenes y que otros grupos etáreos de estos hogares. Cuanto mayor es la diferencia negativa respecto a uno mayor es la diferencia respecto al promedio.
---	--------------------------------	--

El **CORIL** puede también aplicarse cambiando los parámetros de comparación. En el caso anterior realizábamos las comparaciones porcentuales tomando como base a la población ocupada, pero, si queremos incluir en esta comparación también a las personas desocupadas podríamos preguntarnos: ¿Cómo se comportan los ocupados en relación al total de la PEA y según el rango de edad? Para ello se toman los datos de la PEA como totales generales -a diferencia del caso anterior que se sacaban las proporciones sobre el total de ocupados- Para diferenciarlo del anterior llamaremos a este CORIL TOTAL s/PEA:

Edad/Quintiles de ingreso	Jóvenes	Adultos	Mayores	Total Ocupados	Total PEA		
1er. Quintil	1529264	786843	182121	1128228	1601448	- $\frac{911017}{6627031}$ = 13.7%	Porcentaje de ocupados jóvenes sobre el total de ocupados
2do. Quintil	198903	843977	221543	1264423	1519720		
3er. Quintil	200418	792647	282631	1275696	1478851		
4to. Quintil	203992	896359	352443	1452794	1577253	- $\frac{1255257}{7753179}$ = 16.2%	Porcentaje de ocupados sobre el total de la PEA
5to. Quintil	148440	944065	413385	1505890	1575907		
Total Ocupados	911017	4263891	1452123	6627031			
Total PEA	1255257	4834626	1663269		7753179		

CORIL 13.7% 16.2%	CORIL TOTAL s/PEA = 0.85%	El valor menor que uno del CORIL indica que, en relación a lo que ocurre entre la población económicamente activa, los jóvenes están proporcionalmente menos ocupados que los adultos y los mayores.
--	--	--

Cambiando los parámetros se pueden realizar distintas comparaciones, otra posibilidad es tomar como totales parciales a los ocupados de cada quintil en relación al total de ocupados de ese quintil para luego compararlo con esta misma relación en la PEA:

Según Edad	Jóvenes	Adultos	Mayores	Total Ocupados	Total PEA		
1er. Quintil	1529264	786843	182121	1128228	1601448	- $\frac{1505890}{1575907}$ = 95.5%	
2do. Quintil	198903	843977	221543	1264423	1519720		
3er. Quintil	200418	792647	282631	1275696	1478851		
4to. Quintil	203992	896359	352443	1452794	1577253	- $\frac{6627031}{7753179}$ = 85.5%	
5to. Quintil	148440	944065	413385	1505890	1575907		
Total Ocupados	911017	4263891	1452123	6627031			
Total PEA	1255257	4834626	1663269		7753179		

95.5% 85.5%	CORIL s/PEA = 1.12%	El valor mayor que uno indica que la proporción de ocupados que pertenecen a los hogares de más altos ingresos en relación a aquellos que participan en el mercado de trabajo de esos hogares es superior al promedio de la PEA. Se puede decir que los miembros de los hogares de mayores ingresos están mejor insertos en el mercado laboral.
------------------------------	--------------------------------------	---

Hay que remarcar que cuando realizamos la comparación sobre un total general más amplio, en este caso la PEA (CORIL TOTAL s/PEA), acotamos la comparación a una sola de las variables, en el primer caso elegimos la variable edad: los jóvenes ocupados en relación a los adultos o los mayores ocupados; en el segundo caso nos quedamos con la variable nivel socio-económico del hogar: el total de ocupados en cada uno de los quintiles, siempre en relación a la PEA. A largo del trabajo iremos cambiando el parámetro de comparación, ya que es interesante describir cómo se van ubicando los distintos grupos de personas (por edad, estrato socioeconómico, género, etc.) según sea el ámbito de comparación que se elija. En cada caso destacaremos cuál es el parámetro que se está utilizando.

Resultados Obtenidos³

1. Niveles de ocupación por rango de edad, género y quintiles de ingreso

El cuadro 2 muestra en su interior los valores del **CORIL para la población ocupada, por rango de edad, género y quintiles de ingreso, en relación al total de ocupados**, la última fila reúne los datos por edad y género en relación al total de la PEA y en la última columna aparecen los datos por estrato socioeconómico en relación al total de la PEA. Es decir que al interior del cuadro está la comparación de los distintos grupos en relación a la condición de ocupación, mientras que la última fila y la última columna compara la ocupación en relación a la PEA –es decir que expresa la relación de los ocupados con todas las personas que desean trabajar, estén o no ocupadas-.

Al observar los datos por edad en relación a la PEA –última fila- se confirma que **los jóvenes están relativamente menos ocupados que los adultos y los mayores** -ya que el CORIL TOTAL para los jóvenes en general es sensiblemente menor que uno (0,85)-, mientras que al realizar la comparación para los estratos socioeconómicos –última columna- el CORIL TOTAL destaca **la baja participación en la ocupación para todos los miembros de los hogares de ingresos bajos** (0,82) en relación a los miembros de otros hogares. A nivel general no parece haber diferencias importantes al comparar la ocupación relativa de los varones y las mujeres –el CORIL TOTAL tiene valores cercanos a la unidad.

CUADRO 2: COEFICIENTE RELATIVO DE INSERCIÓN LABORAL (CORIL)

Para ocupados según edad, género y quintiles de ingreso

Edad y género	JÓVENES	ADULTOS	MAYORES	VARONES	MUJERES	TOTAL s/PEA
Ingreso del hogar						
Primer quintil	1.03	1.08	0.74	1.08	0.88	0.82
Segundo quintil	1.14	1.04	0.80	1.09	0.87	0.97
Tercer quintil	1.14	0.97	1.01	1.00	1.00	1.01
Cuarto quintil	1.02	0.96	1.11	0.94	1.09	1.08
Quinto quintil	0.72	0.97	1.25	0.92	1.12	1.12
TOTAL s/PEA	0.85	1.03	1.02	1.01	0.99	

FUENTE: Elaboración propia en base a datos de INDEC

³ Los datos están tomados de la Encuesta Permanente de Hogares, para la onda de Mayo del 2001. **Se califica como jóvenes a las personas menores de 25 años, como adultos a las personas entre 25 y 50 años, y como mayores a las personas mayores de 50 años.**

Al observar los datos al interior del cuadro, es decir al comparar la ocupación desagregada por edad, género y quintiles de ingreso, se hacen relevantes las diferencias en las variables seleccionadas:

- ✓ Son los **jóvenes** que pertenecen a los hogares **de ingresos más altos los que están relativamente menos ocupados (0,72)** mientras que **los jóvenes** que viven en hogares de **ingresos medios/medios bajos están relativamente más ocupados (1,14) que los adultos -entre 25 y 50 años- y los mayores de 50 años de esos hogares.**
- ✓ En los **hogares pobres, los jóvenes y los adultos** comparten un **nivel de ocupación relativamente normal**, mientras que son **los mayores** los que **tienen un nivel de ocupación relativamente bajo (0,74)**
- ✓ En los **hogares de mayores ingresos** son los **mayores de 50 años** los que están relativamente más ocupados.
- ✓ En cuanto a las **mujeres** hay una marcada diferencia en su situación frente a la ocupación según su pertenencia a hogares con distinto nivel de ingreso: **las mujeres de los hogares de ingresos altos muestran un alto nivel de inserción en el mercado de trabajo**, tanto en relación a las mujeres de los hogares de ingresos más bajos como a los varones de su mismo nivel socioeconómico.

Lo interesante de estas comparaciones es que se ponen en evidencia, con un método sencillo, situaciones más específicas que a veces quedan ocultas detrás de los datos más generales. Se verifica que **las diferencias de edad y género cruzados por la pertenencia a hogares con distinto nivel socioeconómico son relevantes en cuanto a la inserción laboral de las personas.** En este sentido el CORIL muestra que **la discriminación a los mayores de edad en el mercado laboral, afecta principalmente a los hogares de ingresos bajos** -el primer y segundo quintil son los que tienen un CORIL menor a la unidad para los mayores (0,74 y 0,80 respectivamente)- **mientras que las personas mayores que pertenecen a los estratos de ingresos altos mantienen un buen nivel de ocupación, estando en mejor posición relativa que los jóvenes y los adultos de esas familias.** Seguramente este resultado tiene relación con los niveles de educación de la fuerza de trabajo ya que **las personas con mejor nivel educativo, tienen más posibilidades de encontrar/permanecer en un empleo⁴.** A su vez, en los hogares de mayores ingresos los jóvenes tardan más en ingresar al mercado laboral, ya que pueden dedicarse al estudio sin necesidad de trabajar porque los adultos y sobre todo los mayores de cincuenta años son los que mantienen el hogar.

En la columna del medio de este mismo cuadro -referida a los **adultos entre 25 y 50 años-** el CORIL muestra que, **en este rango de edad, la ocupación es pareja independientemente de la pertenencia a hogares con distintos niveles económicos** -ya que su valor numérico mantiene valores muy cercanos a uno en todos los casilleros- sin embargo las pequeñas diferencias en el valor respecto a uno indica una mayor inserción laboral en el primer y segundo quintil, tal vez porque la urgencia de obtener ingresos lleve a aceptar cualquier tipo de trabajos y/o remuneraciones.

Veamos ahora, en el CUADRO 3, qué nos dice el CORIL respecto a la situación de **desocupación**, por edad, género y quintiles de ingreso. Recordemos que en el interior del cuadro la comparación se realiza sobre el total de los desocupados,

⁴[4] Las diferencias en el nivel de educación alcanzado por distintas generaciones surge claramente en la Encuesta de Desarrollo Social, y lo hemos comentado en el Informe No2.

mientras que en la última fila y la última columna –con sombreado gris- se toma como parámetro el total de la PEA.

**CUADRO 3: COEFICIENTE RELATIVO DE INSERCIÓN LABORAL (CORIL)
Para desocupados según edad, género y quintiles de ingreso**

DESOCUPADOS	JÓVENES	ADULTOS	MAYORES	VARONES	MUJERES	Total s/PEA
Primer quintil	0.90	1.06	1.00	1.06	0.92	2.03
Segundo quintil	1.03	0.96	1.07	1.01	0.98	1.16
Tercer quintil	1.18	0.94	0.87	0.89	1.14	0.95
Cuarto quintil	1.06	0.95	1.03	0.92	1.11	0.54
Quinto quintil	0.95	1.00	1.08	1.02	0.98	0.31
Total s/PEA	1.89	0.81	0.87	0.96	1.05	

FUENTE: Elaboración propia en base a datos de EPH

Los valores de la última columna confirman que la situación de **desocupación** está fuertemente **concentrada en los miembros de los hogares de ingresos bajos y medios bajos**, mientras que cuando la comparación se hace por edad –última fila- se pone en evidencia el **desempleo en los jóvenes**. Nuevamente no se encuentran grandes diferencias a nivel general para la desagregación por género.

Al observar los datos al interior del cuadro el CORIL no muestra desvíos grandes respecto al valor 1, salvo dos excepciones: los **jóvenes y los mayores del tercer quintil** que toman unos, un valor superior a la unidad (1,18) y los otros, menor a la unidad (0,87) - resaltadas en negrilla en el cuadro-. La homogeneidad en los valores del CORIL nos dice que las situaciones de desocupación se distribuyen en forma pareja en toda la población, es decir que

- ✓ **la desocupación salpica a toda la población, casi sin discriminar edades ni estratos socioeconómicos del hogar.** Hay sin embargo dos excepciones,
- ✓ **los jóvenes de los hogares de ingresos medios sufren en mayor proporción la desocupación** que otros jóvenes y que otros miembros de sus hogares; y
- ✓ las personas mayores de los hogares de ingresos, quienes aparentemente tendrían menos problemas en cuanto a la desocupación. Sin embargo una explicación para este último dato puede ser **el desaliento laboral entre los mayores de los hogares del tercer quintil**, es decir una baja participación en la PEA que disminuya la proporción tanto de ocupados como desocupados en relación a los miembros de otros hogares. Esto se confirma al aplicar la metodología del CORIL a la población inactiva, donde aparece un valor mayor que uno para los mayores de los hogares del tercer quintil, que contrasta con los valores menores que uno para los mayores de otros hogares (Cuadro I del Anexo Estadístico)⁵

2. Caracterización de la ocupación según edad, género y pertenencia a hogares con distinto nivel socioeconómico

Nos interesa ahora adentrarnos un poco más en la descripción del mercado de trabajo que surge a partir de este indicador teniendo en cuenta el tipo de ocupación

⁵ Esto mismo se infiere de los datos sobre mercado laboral de la Encuesta de Desarrollo Social (SIEMPRO, 1998). Al respecto puede verse Amadeo y Caputo (2000)

que caracteriza a las personas según la edad, el género y la pertenencia a hogares con distinto nivel de ingreso. La pregunta es ¿Hay una forma ocupacional característica en cada quintil? ¿Qué diferencias se encuentran en el tipo de ocupación según sea la edad de las personas, su género y el estrato socioeconómico de los hogares a los que pertenecen?

Para definir las categorías ocupacionales hemos tomado un criterio propio. Definiremos como:

- A. **Empleo formal** a los asalariados que cuentan con todos o algún beneficio social
- B. **Empleo precario** a los asalariados que no tienen ningún tipo de beneficio
- C. **Cuentapropistas** a los que trabajan sin relación de dependencia

CUADRO 4: COEFICIENTE RELATIVO DE INSERCIÓN LABORAL (CORIL)

Por tipo de ocupación, edad, género y quintiles de ingreso

A. EMPLEADOS FORMALES –asalariados con beneficios sociales -

	JOVENES	ADULTOS	MAYORES	VARONES	MUJERES	TOTAL S/PEA
Primer quintil	0.86	1.13	0.60	1.31	0.55	0.45
Segundo quintil	1.03	1.06	0.76	1.26	0.62	0.85
Tercer quintil	1.20	0.99	0.91	1.04	0.95	1.05
Cuarto quintil	1.03	0.98	1.06	0.88	1.18	1.27
Quinto quintil	0.86	0.95	1.28	0.86	1.21	1.38
TOTAL	0.75	1.11	0.85	1.00	1.00	0.45

B. EMPLEADOS PRECARIOS –asalariados sin beneficios sociales-

	JOVENES	ADULTOS	MAYORES	VARONES	MUJERES	TOTAL S/PEA
Primer quintil	0.85	1.11	0.83	0.99	1.01	1.27
Segundo quintil	1.03	1.02	0.88	1.00	1.00	1.22
Tercer quintil	1.07	0.93	1.15	1.00	1.00	1.05
Cuarto quintil	1.22	0.88	1.11	1.08	0.92	0.89
Quinto quintil	0.82	1.02	1.18	0.92	1.09	0.58
TOTAL	1.45	0.95	0.80	0.89	1.16	1.27

C. CUENTAPROPISTAS

	JOVENES	ADULTOS	MAYORES	VARONES	MUJERES	TOTAL S/PEA
Primer quintil	1.47	1.08	0.69	1.09	0.91	1.30
Segundo quintil	1.27	1.04	0.84	1.04	1.01	1.08
Tercer quintil	0.88	0.93	1.18	1.04	1.01	0.92
Cuarto quintil	0.61	0.88	1.35	1.06	0.97	0.87
Quinto quintil	0.43	1.01	1.15	1.00	1.08	0.82
TOTAL	0.59	0.96	1.42	1.11	0.84	

FUENTE: Elaboración propia en base a datos de la EPH.

En cuanto a la condición de ocupación El CORIL destaca que:

- ✓ El **empleo formal** es lo propio de los **adultos** y está fuertemente concentrado en el grupo de **hogares de ingresos altos y medios altos**.
- ✓ En los **hogares de ingresos bajos son los varones los que tiene empleos formales** mientras que en los **hogares de ingresos altos** son las **mujeres**
- ✓ En cuanto al **empleo precario** –asalariados sin beneficios- hay una fuerte concentración en los **jóvenes, principalmente de los hogares medios, y entre los miembros –todas las edades- de los hogares de menores ingresos**. El CORIL para la distribución de este tipo de trabajo según género

es bastante más homogéneo que para otras categorías, sin embargo en el total general se destaca la preeminencia de las **mujeres**

- ✓ El **cuentapropismo** tiene dos protagonistas a nivel general: **los varones mayores –cualquiera sea su nivel de ingresos- y los miembros –cualquiera sea su edad- de los hogares de ingresos bajos**. Sin embargo al interior del cuadro se notan algunas diferencias importantes. Son **los mayores de los hogares de ingresos altos/medio alto los que se concentran en las actividades de cuenta propia**, mientras que son los **jóvenes**, y en menor medida los adultos, **de los hogares de ingresos bajos/medios bajos** los que realizan este tipo de trabajo.
- ✓ En cuanto al género no hay variaciones muy grandes respecto a uno, sin embargo **se destaca la participación de las mujeres de los hogares de ingresos altos como cuentapropistas**.

Aunque resulte una obviedad debe decirse que la calidad de las actividades por cuenta propia, como comentamos más adelante, resulta muy diferente para los jóvenes de los hogares pobres, que tienen muy pocas credenciales educativas, que para los mayores de los hogares de más altos ingresos que tienen un alto nivel de calificación educativa.

El cuadro 5 nos muestra la desagregación por edad, género y quintiles de ingreso por tipo de empleador: **público o privado**.

CUADRO 5: COEFICIENTE RELATIVO DE INSERCIÓN LABORAL (CORIL)

Por tipo de empleador, edad, género y quintiles de ingreso

SECTOR PRIVADO	JOVENES	ADULTOS	MAYORES	VARONES	MUJERES	TOTAL S/PEA
Primer quintil	0.96	1.09	0.76	1.05	0.92	0.90
Segundo quintil	1.14	1.04	0.80	1.05	0.91	1.04
Tercer quintil	1.15	0.95	1.05	0.98	1.03	1.04
Cuarto quintil	1.04	0.95	1.12	0.96	1.07	1.03
Quinto quintil	0.71	0.98	1.25	0.96	1.07	1.01
TOTAL	0.93	1.01	1.02	1.06	0.92	
SECTOR PÚBLICO						
Primer quintil	1.39	1.10	0.56	1.16	0.86	0.49
Segundo quintil	0.77	1.08	0.83	1.25	0.78	0.65
Tercer quintil	0.95	1.07	0.81	1.07	0.94	0.88
Cuarto quintil	1.07	0.97	1.06	0.91	1.08	1.33
Quinto quintil	0.94	0.93	1.24	0.90	1.09	1.64
TOTAL	0.48	1.12	1.05	0.78	1.33	

FUENTE: Elaboración propia en base a datos de la EPH (INDEC)

En cuanto al tipo de empleador, puede decirse que:

- ✓ En el **sector privado** los puestos de trabajo están repartidos con **bastante homogeneidad entre la población**, ya que el CORIL sobre el total PEA no presenta grandes diferencias respecto a la unidad, tanto por edad y género como por estrato socioeconómico. En relación al total de ocupados –es decir al interior del cuadro- se observa una mayor presencia de **los jóvenes de los hogares medios/medios bajos y de los mayores de los hogares de ingresos altos en el ámbito privado**.
- ✓ por el contrario, en el **sector público** el empleo está fuertemente concentrado entre los **miembros de los hogares de ingresos altos y medios altos** –última columna-. También hay un predominio de las **adultos y de las mujeres** –última fila- En relación al total de ocupados –

interior del cuadro- el sector público se destaca como empleador de los **jóvenes y los varones de los hogares pobres y de los mayores y las mujeres de los hogares más ricos.**

Estos resultados merecen un análisis más profundo que den cuenta de las razones de esta fuerte concentración del empleo público entre los miembros de los hogares de mayores ingresos. Una de ellas puede encontrarse en la influencia del segundo ingreso –el del cónyuge- para determinar la posición del hogar en la escala de ingresos^{6[6]}. Otra puede tener relación con el nivel de calificación educativa requerida para las tareas del sector público. Debe tenerse en cuenta también la alta participación de las mujeres en los servicios de educación y salud que brinda el Estado. En el cuadro 6 hemos aplicado esta metodología a la desagregación por tipo de empleador según la posición de los miembros en los hogares con distintos niveles de ingreso.

CUADRO 6: COEFICIENTE RELATIVO DE INSERCIÓN LABORAL (CORIL) según posición en el hogar, quintiles de ingreso y tipo de empleador

Posición en el hogar/quintil de ingreso/tipo de ocupación	JEFES DE HOGAR	CONYUGES	HIJOS
SECTOR PRIVADO			
Primer quintil	1.11	0.86	0.81
Segundo quintil	1.01	0.94	1.07
Tercer quintil	0.96	0.99	1.16
Cuarto quintil	0.91	1.06	1.26
Quinto quintil	1.01	1.13	0.68
TOTAL	1.06	0.93	0.93
SECTOR PÚBLICO			
Primer quintil	1.11	0.79	1.18
Segundo quintil	1.15	0.77	1.04
Tercer quintil	1.02	0.90	1.24
Cuarto quintil	0.91	1.11	1.06
Quinto quintil	0.97	1.11	0.76
TOTAL	0.98	1.23	0.61

FUENTE: Elaboración propia en base a datos de EPH (INDEC)

Observamos que:

- ✓ **en los hogares de menores ingresos, son los jefes de hogar –más jóvenes- y los hijos los que más dependen del empleo público,** mientras que
- ✓ **son las cónyuges –mujeres- de los hogares de ingresos más altos las que están más fuertemente arraigadas en el sector público.**
- ✓ Este cuadro vuelve a destacar **el esfuerzo que están haciendo los hijos de los sectores medios, medios bajos y medios altos, por aportar ingresos a sus hogares,** ya que su inserción relativa es alta, tanto en los empleos públicos como privados.

A modo de síntesis

El indicador que se presenta aquí, el **CORIL**, expresa, en su diferencia respecto al valor unitario, el **grado de concentración relativa** de las personas en

^{6[6]} Esta situación se analiza, en base a los datos de la Encuesta de Desarrollo Social (SIEMPRO), en el Informe N° 2 de Observatorio Social. Algunos autores han destacado la importancia de la participación de la mujer en el mercado laboral como uno de los elementos de mayor relevancia para determinar la ubicación del hogar dentro o fuera del límite marcado por la línea de pobreza (Esping Anderse, 2002)

distintas categorías ocupacionales -medido a partir de la mayor o menor presencia relativa de distintos grupos poblacionales en el mercado de trabajo-. El supuesto que está implícito en esta metodología es que la participación en el mercado laboral, así como el tener o no una determinada inserción laboral o un tipo de ocupación constituyen decisiones y/o posibilidades que no resultan homogéneas al considerar la edad, el género y la pertenencia a hogares con distinto nivel socioeconómico. Si fueran homogéneas el valor del CORIL sería uno para todos los grupos poblacionales y para las distintas categorías ocupacionales; por lo tanto **el mayor o menor alejamiento del CORIL respecto al valor uno nos muestra el grado de heterogeneidad en la distribución de las posibilidades ocupacionales de la población.** En este sentido podemos decir que el CORIL nos permite tener una **radiografía del mercado de trabajo**, en la cual los valores mayores que uno -destacados en negrilla en los cuadros- indican un punto de concentración y permiten contar con un diagnóstico de situación, cuyas razones deberán buscarse con algún otro tipo de análisis.

La radiografía que se presenta aquí con datos para Mayo del 2001, muestra que:

- ✓ Hay un modo de vinculación diferente con el mercado de trabajo para cada grupo de edad: **la precariedad y el desempleo aparece como propia de los jóvenes, el cuentapropismo de los mayores de 50 años y el empleo formal, tanto público como privado, de los adultos.**
- ✓ En cuanto al ingreso por hogar, se puede hacer también una descripción diferente según la pertenencia a distintos estratos socioeconómicos.
- ✓ En los **hogares pobres** -primer quintil- las situaciones de **desocupación, precariedad y cuentapropismo** se destacan como el modo de vinculación predominante con el mercado de trabajo. **El sector público es relativamente poco importante como empleador en este estrato, pero es una fuente significativa de empleo para los jefes de hogar varones, adultos y jóvenes de estos hogares.** Esto último puede explicarse en parte por las Políticas Públicas de empleo pero también por la alta participación de los sectores de ingresos más bajos en empleos de la administración pública a nivel local. **El cuentapropismo es una importante salida laboral para los jóvenes** de estos hogares, aunque seguramente en condiciones de muy mala calidad laboral -vendedores ambulantes, recolectores de basura, peones- Los valores del CORIL muestran que **los mayores de 50 años son, en estos hogares, el grupo más vulnerable frente al mercado laboral, ya que no tienen un vínculo fuerte con ningún tipo de ocupación. La participación en la PEA de los mayores de estos hogares es baja** -CORIL 0,79- lo que indicaría una salida temprana del mercado laboral para los mayores en relación a otros estratos socioeconómicos. Más allá de cierto desaliento laboral, hay un fenómeno a analizar que es la menor cantidad de personas que llegan a edades mayores en condiciones de trabajar o que fallecen a edades más tempranas que en otro tipo de hogares. Al aplicar el CORIL a la población inactiva sobre el total de la población se comprueba que la cantidad de mayores inactivos en estos hogares es sensiblemente menor a la de los hogares de mayores ingresos.
- ✓ En el **segundo quintil** se observan comportamientos muy similares al del primero, aunque el aumento del CORIL para los ocupados y su disminución para los desocupados habla de una cierta **mejora de este grupo en su relación con el mercado de trabajo.** Cabe destacar que el CORIL pasa a tener un valor levemente superior a la unidad en el caso de los trabajadores formales en el sector privado, **aunque prevalece como característico de este quintil la precariedad y el cuentapropismo.** Los **adultos y los jóvenes** son los que **acceden a algunos empleos formales;** los **adultos** lo hacen a través del

sector público, mientras que los **jóvenes** consiguen ocupaciones en el **sector privado**. Sin embargo **la mayoría de los jóvenes de estos hogares recurre a actividades por cuenta propia** como forma de inserción laboral, ya que a diferencia de los jóvenes del primer quintil, no cuentan con el sector público como empleador. Cabe destacar el esfuerzo que están realizando los **jóvenes** de estos hogares ya que, al igual que en el primer quintil, son los que tienen el **mayor índice de participación en la PEA aunque también los que tienen más dificultades para encontrar trabajo. La vulnerabilidad y cierto desaliento laboral** aparecen, al igual que en el primer quintil, **en los mayores de cincuenta años de estos hogares.**

- ✓ En el **tercer quintil** los valores del CORIL para los totales sobre PEA toman valores muy cercanos a la unidad para casi todos los tipos de ocupación/desocupación lo que indica que **la población económicamente activa de estos hogares se distribuye más homogéneamente entre las distintas formas de inserción laboral.** Los **jóvenes** de estos hogares parecen ser los que **establecen los vínculos más sólidos con el mercado laboral**, ya que, no sólo tienen una alta participación en la PEA sino que **logran también ubicarse relativamente bien en los empleos formales del sector privado** y, a diferencia de los hogares de ingresos más bajos, la condición de asalariados, aunque precarios, supera a las actividades por cuenta propia. En estos hogares **la participación de los mayores en el mercado de trabajo alcanza casi la misma dimensión que la de los adultos**, aunque, como ya se señaló, este grupo participa poco en el mercado laboral.
- ✓ En el **cuarto quintil** se presentan algunas características que se van a reforzar luego en el quintil de ingresos más altos. En primer lugar, **la ocupación y la formalidad, en particular el sector público** aparecen como las formas predominantes de relación con el mercado de trabajo. La relación con la desocupación ha bajado sensiblemente entre las personas de estos hogares. La participación en la PEA de los distintos grupos etáreos también ha cambiado sensiblemente: ahora **son los jóvenes y los mayores los que logran insertarse mejor en el ámbito laboral.** Los **jóvenes participan poco en el mercado laboral, pero cuando lo hacen su actividad se concentran en puestos asalariados no formales** aunque, salvo como cuentapropias, tienen buena inserción en todas las formas de empleo. Los **mayores** son los que mejor se ubican **en los empleos formales.** Llama la atención la **fuerte incidencia del empleo público en los hogares de más altos ingresos**, que se distribuye casi parejamente en todas las edades. Como ya señalamos **son las mujeres adultas y mayores de los hogares de más altos ingresos las que están relativamente más ocupadas y las que están mejor posicionadas en el sector público.**
- ✓ En el **último quintil** se refuerza la concentración de los **ocupados, en empleos formales y del sector público como empleador.** Contrasta con los hogares de más bajos ingresos **la fuerte inserción en el mercado laboral de los mayores de cincuenta años, que no sólo tienen una alta participación en la PEA sino que tienen una buena relación laboral con todos los tipos de ocupación que se detallan.** Se ve claramente que los jóvenes de los hogares de altos ingresos, a diferencia del resto, participan relativamente poco en el mercado laboral, lo cual indicaría que tienen mayores posibilidades de dedicar tiempo a la educación, lo que les permitiría estar mejor preparados para enfrentar las condiciones más exigentes del mercado laboral.
- ✓ En cuanto a las diferencias de género el CORIL destaca que en **los hogares de ingresos más bajos las mujeres participan relativamente poco del mercado laboral mientras que las mujeres de los hogares de ingresos medios/altos y altos no sólo tienen una alta participación en la PEA sino**

que también tienen un lugar destacado en todos los tipos de ocupación –asalariadas formales e informales y cuentapropistas; aunque, sin lugar a dudas, es en el empleo público donde más se destaca su presencia.

En parte debe decirse que, como lo han señalado varios autores, la estrategia de aumentar la participación de los miembros del hogar en el mercado laboral es lo que ha permitido a los hogares de ingresos altos mantenerse dentro de cierto nivel adquisitivo. Aún más, como señalábamos en el Informe N° 2, la entrada al mercado laboral de las mujeres –ya que la participación de los hijos de estos hogares en la PEA no es significativa- ha hecho posible aumentar en muchos casos los ingresos reales de estas familias. Esto contrasta con la dificultad de las mujeres de los hogares de ingresos medios/medios bajos, con menores credenciales educativas y mayor dependencia de la población infantil, de obtener empleos. Hay que resaltar la situación de las mujeres del tercer quintil que presentan un CORIL bastante mayor que uno en la casilla “desocupados”- en tanto las mujeres de los hogares de ingresos bajos están inactivas.

- ✓ En contraste, en los hogares de menores ingresos y dentro de un contexto general de **baja inserción laboral**, son los **varones** los que están mejor insertos en el mercado laboral, donde **el empleo público y el cuentapropismo** aparecen como las formas de relación predominante con el mercado laboral. Respecto a la situación de los varones, llama la atención el alto valor relativo que toma la **inactividad de los varones en los quintiles de mayores ingresos**.
- ✓ El CORIL nos ofrece también información sobre las diferencias en cuanto a la inserción en el mercado laboral **según sea la posición de los miembros del hogar, ya sea jefe de familia, cónyuge o hijo**. Se confirma la concentración de la participación laboral de los **jefes de hogar pobres, varones, jóvenes y adultos, con una inserción predominante en empleos públicos y cuentapropias**. La alta participación de los **cónyuges de los hogares de mayores ingresos, que sabemos que son mujeres, con un buen nivel de ocupación en todos los tipos de empleo pero sobre todo en el sector público. Y finalmente, la alta participación en el mercado de trabajo de los hijos de los hogares de ingresos medios/medios altos, que compensan las dificultades laborales de los jefes de hogar**.
- ✓ En cuanto al desempleo debe decirse que **las dificultades para encontrar empleo se concentran en los jefes de hogar varones, especialmente los muy pobres o los muy ricos, en los cónyuges –mujeres- de los hogares de ingresos medios , y en los hijos –jóvenes- del tercer quintil de ingresos**.

Comentarios finales

En primer lugar debe destacarse la eficacia de este indicador, el CORIL, para permitirnos una descripción de las relaciones que mantienen con el mercado laboral distintos grupos poblacionales, agrupados según distintas variables. En cuanto a los resultados se comprueba que hay una marcada diferencia en la distribución de tipos de inserción laboral según sea la edad, el género y el hogar de origen de las personas. Tanto la desocupación como los empleos informales y precarios, están concentrados en los miembros de los hogares de menores ingresos. En estos hogares, parte de la dificultad para obtener ingresos familiares suficientes se debe a la baja inserción laboral de las mujeres y los mayores, como también al ingreso temprano de los jóvenes al mercado laboral, lo que conspira en contra de su formación educativa y de la posibilidad de conseguir buenos empleos en su vida adulta.

En contraste con esta situación, llama la atención la concentración del empleo público entre las familias de los hogares de ingresos altos y medios altos que, en parte puede explicarse por los requerimientos profesionales que exige este tipo de puestos de trabajo, como también por la alta participación de las mujeres en empleos de este tipo, que son más flexibles en cuanto a hacer compatible el trabajo con la atención del hogar que los empleos en el sector privado. Más allá de esto, las mujeres de los hogares de ingresos altos tienen una buena inserción laboral en casi todos los tipos de empleo, y su nivel de desempleo es relativamente bajo. Se destaca también la alta participación en el empleo de los mayores de estos hogares.

Si bien este estudio no avanza en otras razones que explican los comportamientos aquí observados, sino que se limita a describir un panorama, debe destacarse que, según los datos de la Encuesta de Desarrollo Social (SIEMPRO/INDEC) la cantidad de preceptores de ingreso en un hogar, resulta ser una variable decisiva para la ubicación en un nivel socioeconómico alto. Por otro lado la edad es también una variable relevante, ya que la situación de pobreza tiende a concentrarse en los hogares jóvenes.

Este estudio forma parte de un proyecto más amplio que intenta construir indicadores que nos permitan realizar, sistemáticamente y en base a la información provista por fuentes secundarias como la EPH, observaciones más detalladas sobre la dinámica social. En este marco estamos trabajando en combinar los resultados del CORIL, un índice de concentración de la inserción laboral, con el ICIL, el índice de calidad de la inserción laboral, que fue presentado en el Cuaderno N°2.

ANEXO ESTADÍSTICO

CUADRO I: Coeficiente de Intensidad para la participación de la Población en el mercado laboral activa según edad, género y pertenencia a hogares.

Según edad y género/Pertenencia a hogar

	JOVENES	ADULTOS	MAYORES	TOTAL		VARONES	MUJERES
TOTAL PEA					Particip.Relativa		
Primer quintil	1.12	1.04	0.79	0.95	20.66%	1.06	0.91
Segundo quintil	1.13	1.02	0.84	0.93	19.60%	1.08	0.89
Tercer quintil	1.14	0.96	1.00	0.96	19.07%	0.99	1.02
Cuarto quintil	0.96	0.97	1.11	1.03	20.34%	0.94	1.08
Quinto quintil	0.66	1.00	1.26	1.15	20.33%	0.93	1.10
TOTAL						0.76	1.28
INACTIVOS							
Primer quintil	1.29	1.47	0.58	1.07		0.88	1.04
Segundo quintil	1.00	1.14	0.92	1.10		0.94	1.02
Tercer quintil	0.88	0.88	1.13	1.06		1.01	1.00
Cuarto quintil	0.88	0.67	0.59	0.96		1.10	0.96
Quinto quintil	0.85	0.60	1.30	0.77		1.16	0.94
TOTAL						1.36	0.59
TOTAL GENERAL (pea + inactivos)							
Primer quintil	1.23	1.12	0.67			1.00	1.00
Segundo quintil	1.08	1.02	0.92			1.01	0.99
Tercer quintil	1.01	0.93	1.10			0.98	1.02
Cuarto quintil	0.91	0.92	1.18			0.99	1.01
Quinto quintil	0.71	1.00	1.19			1.03	0.97
TOTAL							

CUADRO II: COEFICIENTE RELATIVO DE INSERCIÓN LABORAL (CORIL)

Para Jóvenes, Adultos y Mayores, Varones y Mujeres, por tipo de ocupación e ingreso del hogar

	JOVENES	ADULTOS	MAYORES	TOTAL	VARONES	MUJERES
OCUPADOS						
Primer quintil	1.03	1.08	0.74	0.82	1.08	0.88
Segundo quintil	1.14	1.04	0.80	0.97	1.09	0.87
Tercer quintil	1.14	0.97	1.01	1.01	1.00	1.00
Cuarto quintil	1.02	0.96	1.11	1.08	0.94	1.09
Quinto quintil	0.72	0.97	1.25	1.12	0.92	1.12
TOTAL	0.85	1.03	1.02		1.01	0.99
DESOCUPADOS						
Primer quintil	0.90	1.06	1.00	2.03	1.06	0.92
Segundo quintil	1.03	0.96	1.07	1.16	1.01	0.98
Tercer quintil	1.18	0.94	0.87	0.95	0.89	1.14
Cuarto quintil	1.06	0.95	1.03	0.54	0.92	1.11
Quinto quintil	0.95	1.00	1.08	0.31	1.02	0.98
TOTAL	1.89	0.81	0.87		0.96	1.05
FORMALES –asal. c/beneficios-						
Primer quintil	0.86	1.13	0.60	0.45	1.31	0.55
Segundo quintil	1.03	1.06	0.76	0.85	1.26	0.62
Tercer quintil	1.20	0.99	0.91	1.05	1.04	0.95
Cuarto quintil	1.03	0.98	1.06	1.27	0.88	1.18
Quinto quintil	0.86	0.95	1.28	1.38	0.86	1.21
TOTAL	0.75	1.11	0.85		1.00	1.00
PRECARIOS –asal. sin beneficios-						
Primer quintil	0.85	1.11	0.83	1.27	0.99	1.01
Segundo quintil	1.03	1.02	0.88	1.22	1.00	1.00
Tercer quintil	1.07	0.93	1.15	1.05	1.00	1.00
Cuarto quintil	1.22	0.88	1.11	0.89	1.08	0.92
Quinto quintil	0.82	1.02	1.18	0.58	0.92	1.09
TOTAL	1.45	0.95	0.80		0.89	1.16
CUENTAPROPISTAS						
Primer quintil	1.47	1.08	0.69	1.30	1.09	0.91
Segundo quintil	1.27	1.04	0.84	1.08	1.04	1.01
Tercer quintil	0.88	0.93	1.18	0.92	1.04	1.01
Cuarto quintil	0.61	0.88	1.35	0.87	1.06	0.97
Quinto quintil	0.43	1.01	1.15	0.82	1.00	1.08
TOTAL	0.59	0.96	1.42		1.11	0.84
SECTOR PRIVADO						
Primer quintil	0.96	1.09	0.76	0.90	1.05	0.92
Segundo quintil	1.14	1.04	0.80	1.04	1.05	0.91
Tercer quintil	1.15	0.95	1.05	1.04	0.98	1.03
Cuarto quintil	1.04	0.95	1.12	1.03	0.96	1.07
Quinto quintil	0.71	0.98	1.25	1.01	0.96	1.07
TOTAL	0.93	1.01	1.02		1.06	0.92
SECTOR PÚBLICO						
Primer quintil	1.39	1.10	0.56	0.49	1.16	0.86
Segundo quintil	0.77	1.08	0.83	0.65	1.25	0.78
Tercer quintil	0.95	1.07	0.81	0.88	1.07	0.94
Cuarto quintil	1.07	0.97	1.06	1.33	0.91	1.08
Quinto quintil	0.94	0.93	1.24	1.64	0.90	1.09
TOTAL	0.48	1.12	1.05		0.78	1.33

CUADRO III: CORIL según posición en el hogar, quintiles de ingreso y tipo de ocupación

	JEFES DE HOGAR	CONYUGES	HIJOS
OCUPADOS			
TOTAL OCUPADOS			
Primer quintil	1.12	0.84	0.86
Segundo quintil	1.03	0.90	1.09
Tercer quintil	0.98	0.97	1.18
Cuarto quintil	0.91	1.09	1.21
Quinto quintil	1.00	1.16	0.68
TOTAL	1.04	0.98	0.87
DESOCUPADOS			
Primer quintil	1.14	0.94	0.86
Segundo quintil	0.90	1.07	1.07
Tercer quintil	0.81	1.05	1.22
Cuarto quintil	0.88	1.09	1.06
Quinto quintil	1.18	0.85	0.91
TOTAL	0.74	1.10	1.75
FORMALES			
Primer quintil	1.26	0.53	0.79
Segundo quintil	1.15	0.70	0.94
Tercer quintil	1.01	0.86	1.23
Cuarto quintil	0.85	1.24	1.21
Quinto quintil	0.92	1.31	0.72
TOTAL	1.08	0.92	0.86
PRECARIOS			
Primer quintil	1.16	0.93	0.76
Segundo quintil	1.00	0.97	1.04
Tercer quintil	0.93	1.06	1.05
Cuarto quintil	0.89	0.96	1.33
Quinto quintil	0.92	1.18	0.86
TOTAL	0.84	1.14	1.31
CUENTAPROPISTAS			
Primer quintil	1.05	0.83	1.03
Segundo quintil	0.94	1.00	1.27
Tercer quintil	1.01	1.01	0.95
Cuarto quintil	1.01	1.00	0.94
Quinto quintil	1.02	1.19	0.64
TOTAL	1.15	0.75	0.96
SECTOR PRIVADO			
Primer quintil	1.11	0.86	0.81
Segundo quintil	1.01	0.94	1.07
Tercer quintil	0.96	0.99	1.16
Cuarto quintil	0.91	1.06	1.26
Quinto quintil	1.01	1.13	0.68
TOTAL	1.06	0.93	0.93
SECTOR PÚBLICO			
Primer quintil	1.11	0.79	1.18
Segundo quintil	1.15	0.77	1.04
Tercer quintil	1.02	0.90	1.24
Cuarto quintil	0.91	1.11	1.06
Quinto quintil	0.97	1.11	0.76
TOTAL	0.98	1.23	0.61

5. TOTAL PEA			
Primer quintil	1.07	0.89	0.97
Segundo quintil	1.01	0.93	1.11
Tercer quintil	0.96	0.98	1.18
Cuarto quintil	0.92	1.08	1.12
Quinto quintil	1.03	1.13	0.64
TOTAL	1.22	0.80	0.86
INACTIVOS			
Primer quintil	0.61	1.12	1.28
Segundo quintil	0.87	1.06	1.03
Tercer quintil	1.16	0.97	0.84
Cuarto quintil	1.22	0.92	0.87
Quinto quintil	1.32	0.84	0.90
TOTAL	0.67	1.30	1.20