



Encuesta Nacional de Empleo Principales resultados trimestre marzo-mayo de 2020

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS

30 de Junio 2020

1. Consideraciones generales de la Encuesta
2. Principales indicadores del mercado laboral
3. Conclusiones

1. Consideraciones relevantes

- **Población en edad de trabajar (PET)**: población actualmente residente en el país de 15 años y más.

- **¿Cómo se identifican los ocupados?:**

Personas que durante la semana de referencia, dedicaron al menos **una hora** a alguna actividad para producir bienes o servicios a cambio de una **remuneración o beneficio**

Los ocupados se dividen en: **Ocupados trabajando y Ocupados ausentes de su trabajo**

Aquí se incluyen los trabajadores acogidos a la Ley de Protección al Empleo

- **¿Cómo se identifican los desocupados?:**

Personas que han llevado a cabo **actividades de búsqueda de un puesto de trabajo** durante las últimas cuatro semanas (incluyendo la de referencia) **y que estaban disponibles para trabajar** en las próximas dos semanas (posteriores a la de referencia).

- Los desocupados incluyen **a cesantes y personas que buscan trabajo por primera vez.**

- **Población Fuera de la Fuerza de Trabajo o Inactivos:**

Se dividen en **Iniciadores, Inactivos potencialmente activos e Inactivos habituales.**

- Base de datos conformada sólo por **encuestas completas que pasan los controles de calidad**.
- **Aseguramiento de cobertura de la muestra**. Es posible asegurar que los sesgos estimados se mantienen dentro de los parámetros aceptables (monitoreo mes a mes).
- Aplicación de un modelo de **ajuste por no respuesta** vía *propensity score*, además de un **suavizamiento a los factores de expansión** para atenuar los valores atípicos.
- Calibración por grupos de edad, sexo, nacionalidad y región. **La encuesta cuenta con un ajuste a las proyecciones poblacionales base censo 2017** controlando más aun los posibles sesgos de la muestra.
- **Distribución balanceada de la muestra en las semanas de recolección** que conforman el mes y el trimestre. Distribuir de manera equitativa la muestra en las semanas de recolección evita sesgos de carácter temporal.

2. Principales indicadores del mercado laboral

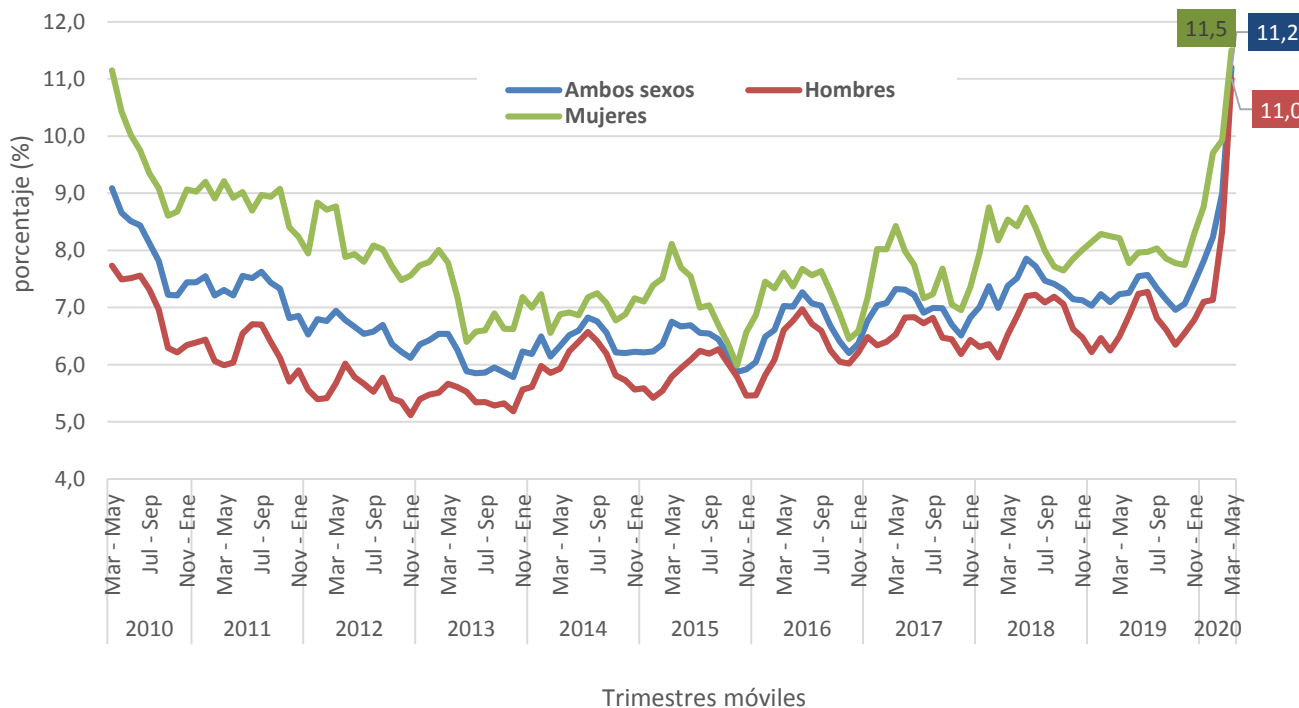
Cuadro resumen coyuntura trimestre marzo-mayo de 2020

	Estimación	Variación doce meses	
		(% o pp.)	(miles)
Población en edad de trabajar (en miles)	15.652,1	2,2%	329,4
Fuerza de trabajo (en miles)	8.390,9	-12,8%	-1.230,2
Ocupados (en miles)	7.450,5	-16,5%	-1.474,8
Desocupados (en miles)	940,4	35,1%	244,5
Cesantes (en miles)	878,8	44,3%	269,7
Buscan trabajo por primera vez (en miles)	61,5	-29,0%	-25,2
Fuera de la fuerza de trabajo (en miles)	7.261,2	27,4%	1.559,7
Iniciadores (en miles)	39,0	-39,3%	-25,2
Inactivos potencialmente activos (en miles)	1.945,1	182,2%	1.255,9
Inactivos habituales (en miles)	5.277,1	6,6%	329,0
Tasa de desocupación (%)	11,2	4,0 pp.	
Tasa de ocupación (%)	47,6	- 10,6 pp.	
Tasa de participación (%)	53,6	- 9,2 pp.	

Evolución tasa de desocupación

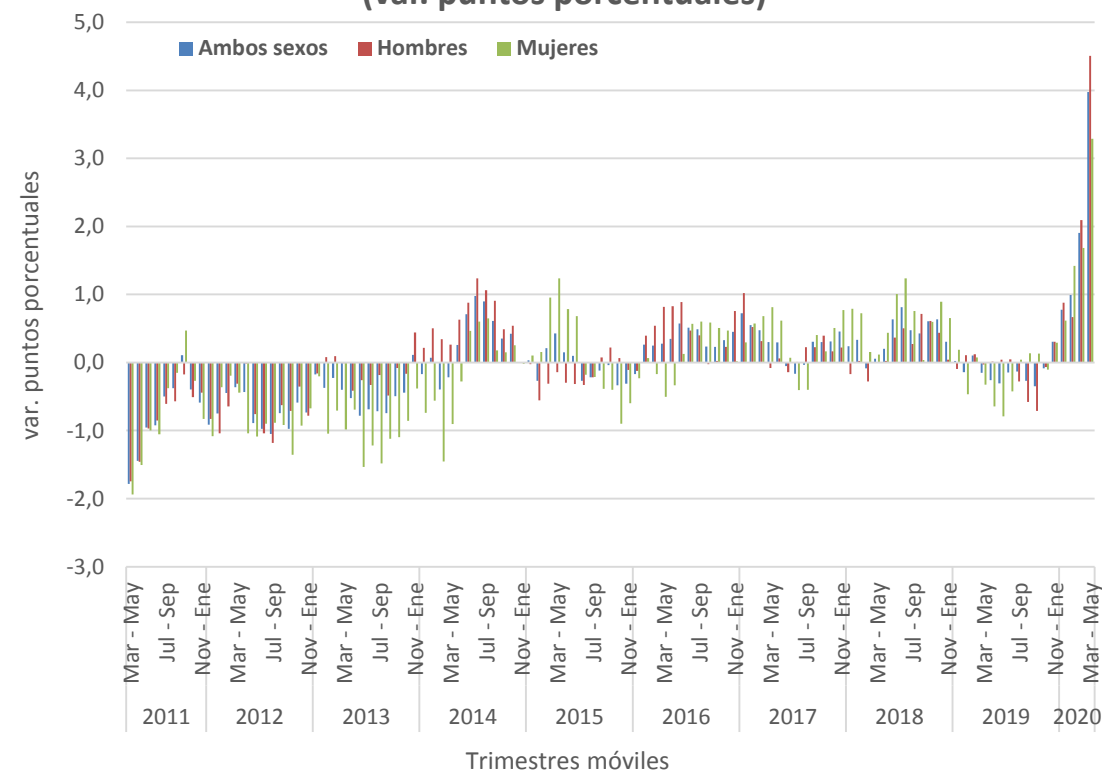
Los niveles más altos en toda la serie vigente de la ENE (2010 en adelante).

Evolución de la tasa de desocupación (2010-2020)



Ha disminuido la brecha entre hombres y mujeres.

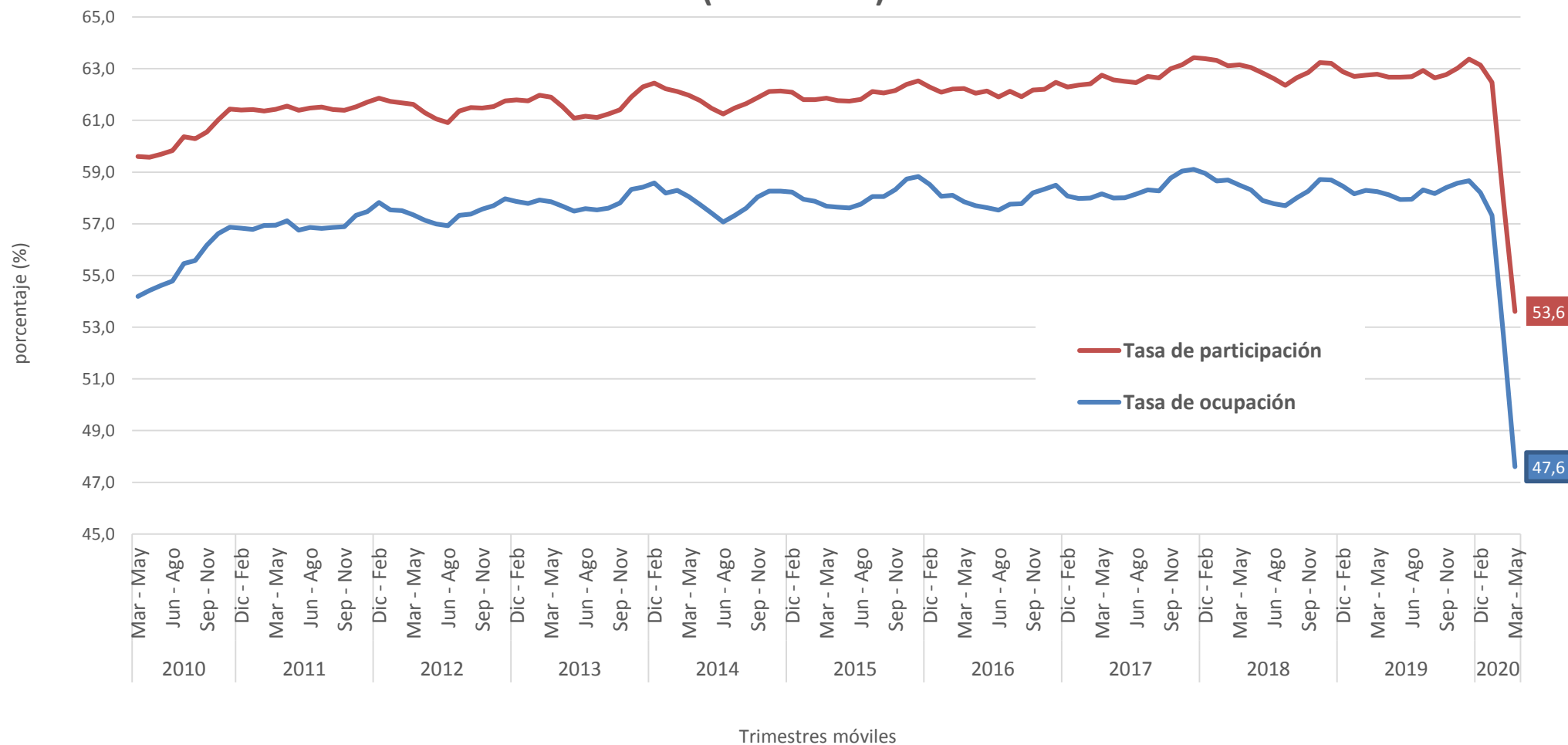
Evolución de la tasa de desocupación (var. puntos porcentuales)



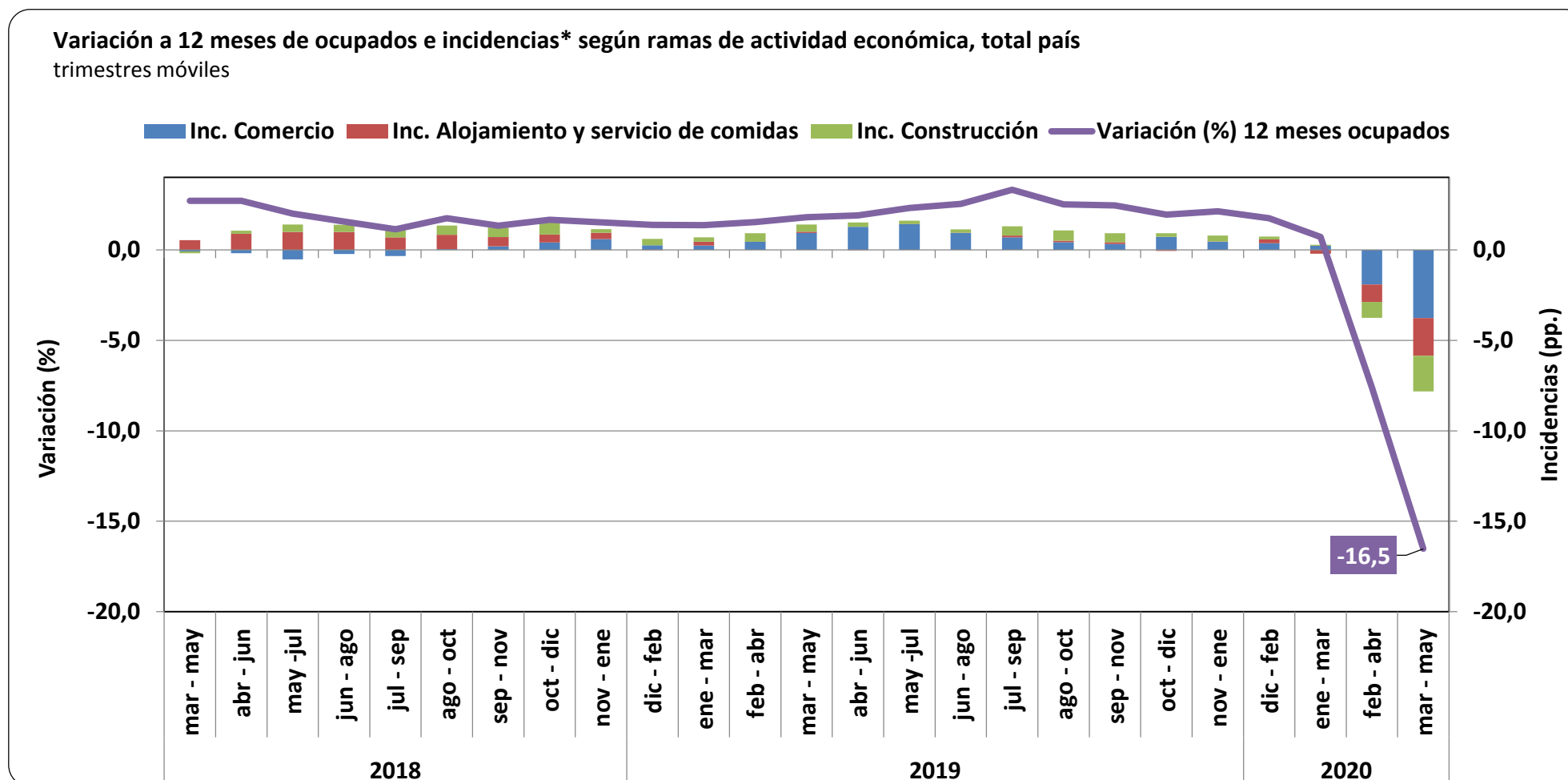
Los crecimientos más altos observados en toda la serie

Disminución en la tasa de ocupación y participación

Evolución de la tasa de participación laboral y tasa de ocupación (2010-2020)



- En doce meses, el descenso de los ocupados (-16,5%), se explicó principalmente por comercio (-19,4%), alojamiento y servicios de comida (-42,4%) y construcción (-23,1%).

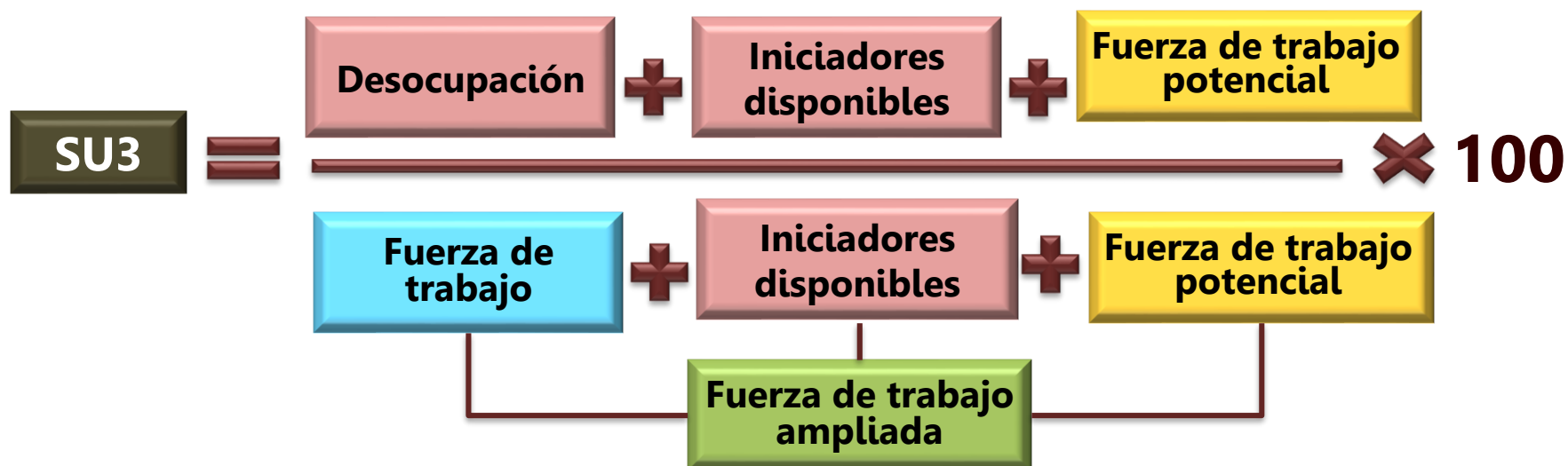


(*) Corresponden a los tres sectores económicos que registraron las mayores incidencias negativas en el último trimestre móvil.

Aumento de los Inactivos potencialmente activos (o fuerza de trabajo potencial)

- **Fuerza de trabajo potencial:** Se refiere a las personas que se encuentran fuera de la fuerza de trabajo (inactivas) y que expresan algún tipo de interés por ingresar al mercado laboral, ya sea buscando un empleo o estando disponibles para trabajar → en un contexto de restricciones de desplazamiento o restricciones para realizar algunas actividades económicas disminuye el incentivo a la búsqueda de empleo y se incrementa el número de personas disponibles para trabajar.
- La vigente ENE permite desagregar las categorías de inactividad de acuerdo al grado de potencialidad que tienen los inactivos, identificando dos grupos mutuamente excluyentes entre sí denominados “Inactivos Habituales” e “**Inactivos Potencialmente Activos (o fuerza de trabajo potencial)**”.

Indicador SU3: Tasa combinada de desocupación y fuerza de trabajo potencial

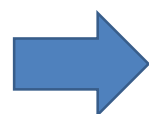


Un mayor flujo hacia la fuerza de trabajo potencial

Diferencias entre las probabilidades de transición de febrero 2019 – mayo 2019 y febrero 2020 – mayo 2020 (puntos porcentuales)

		mayo		
		Ocupado	Desocupado	Inactivo
febrero	Ocupado	-15,3	3,0	12,3
	Desocupado	-19,6	4,5	15,1
	Inactivo	-4,3	-0,5	4,8

Fuente: INE.

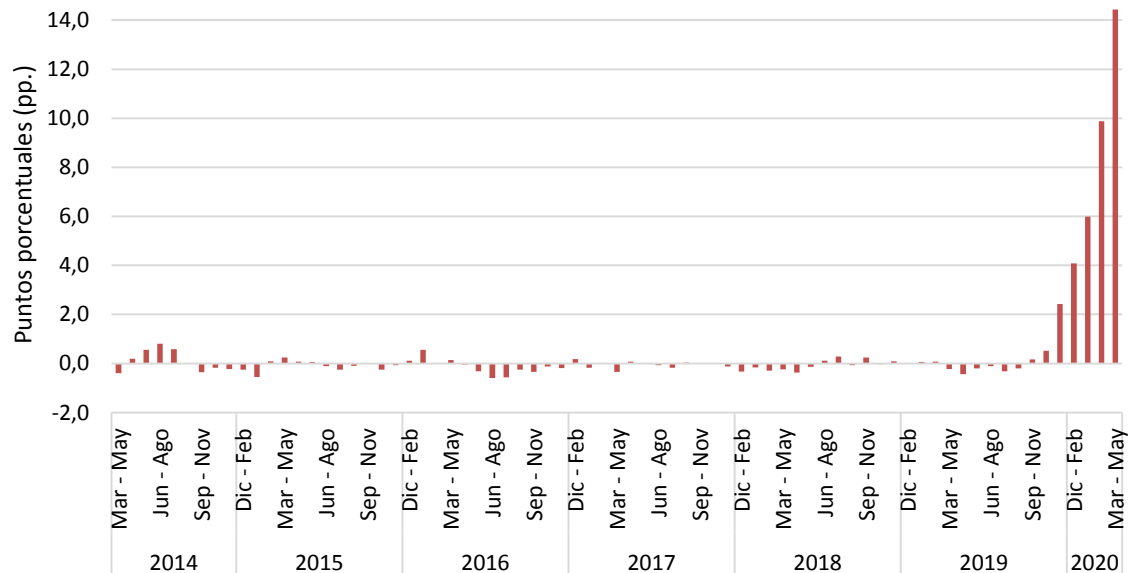


		mayo				
		Ocupado	Desocupado	iniciadores	inactivos potenciales	inactivos habituales
febrero	Ocupado	-15,3	3,0	-0,1	8,0	4,4
	Desocupado	-19,6	4,5	-1,0	14,9	1,3
	iniciadores	-33,4	1,6	2,0	21,9	7,9
	inactivos potenciales	-12,3	-3,6	-0,3	11,1	5,1
	inactivos habituales	-3,4	-0,5	-0,3	4,4	-0,3

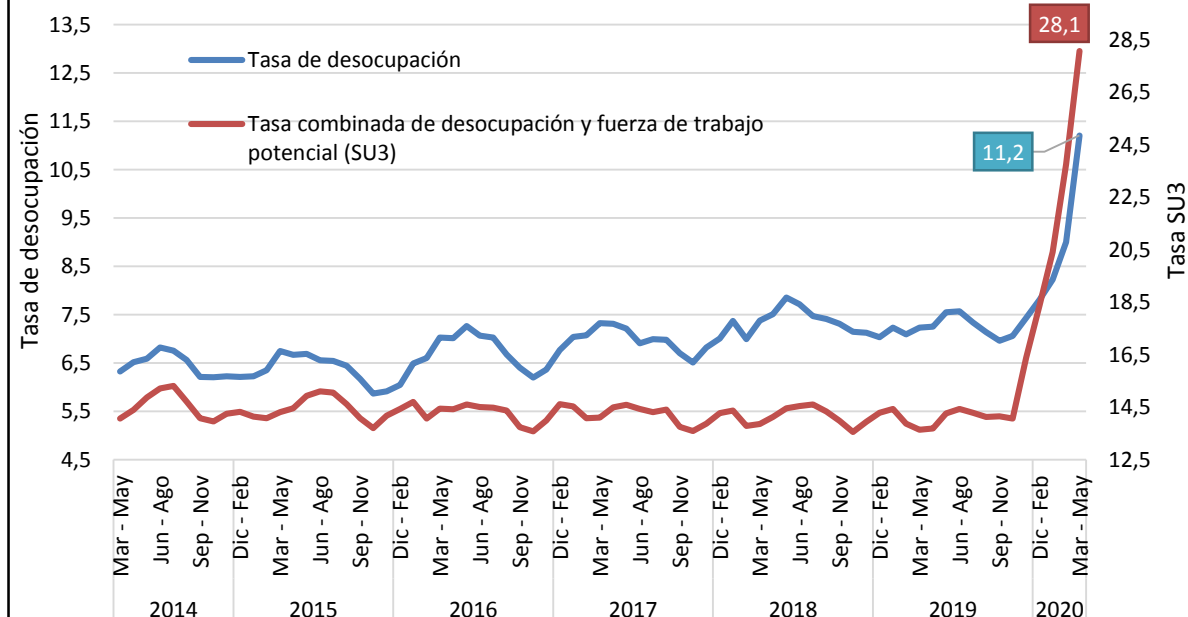
Fuente: INE.

Se observa también un aumento de la probabilidad de pasar de la ocupación a la desocupación,

Tasa combinada de desocupación y fuerza de trabajo potencial (SU3), aumento anual en puntos porcentuales

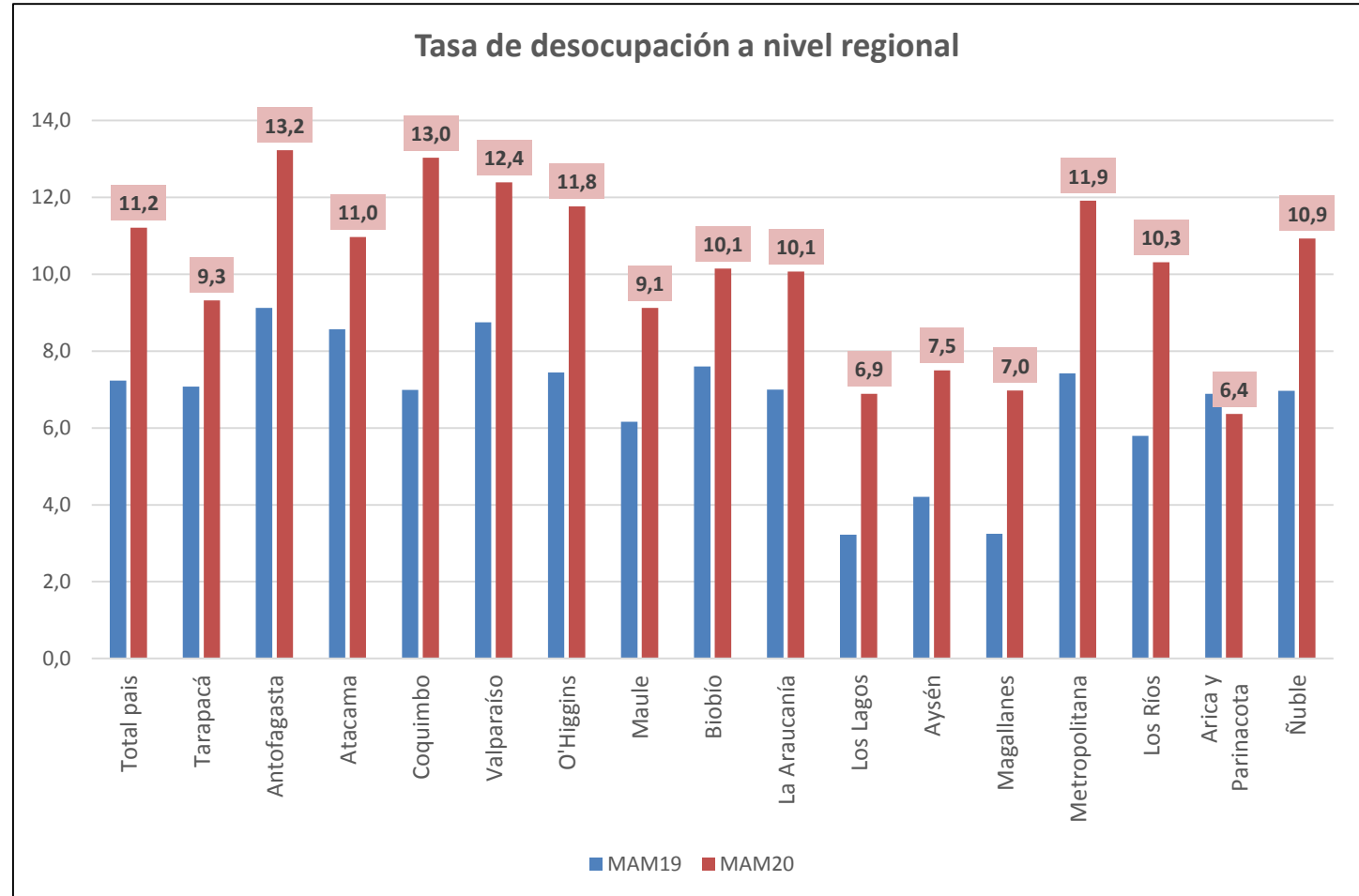


Evolución tasa de desocupación / tasa combinada de desocupación y fuerza de trabajo potencial (2014-2020)



Tasa de desocupación a nivel regional

- La mayoría de las regiones registran aumentos en la tasa de desocupación en doce meses.
- Los aumentos más altos se dan en: Coquimbo (+6,0 pp.), Los Ríos (+4,5 pp.), Metropolitana (+4,5 pp.) y O'Higgins (+4,4 pp.)
- Las tasas más alta se registran en: Antofagasta (13,2%), Coquimbo (13,0%) y Valparaíso (12,4%).



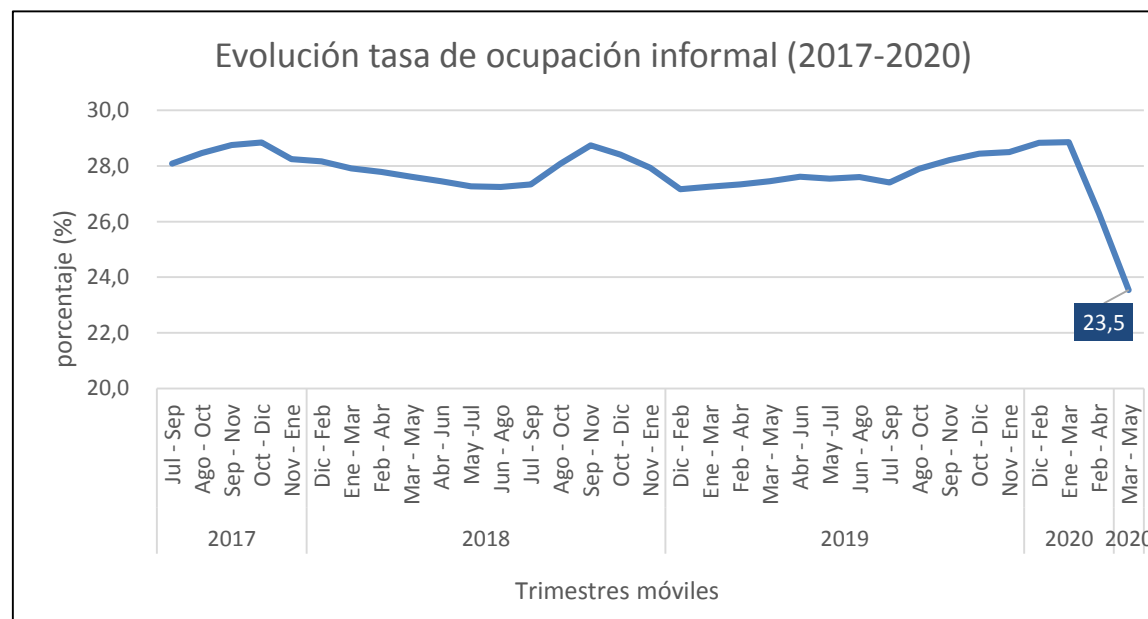
Un mayor flujo de trabajadores informales hacia la inactividad

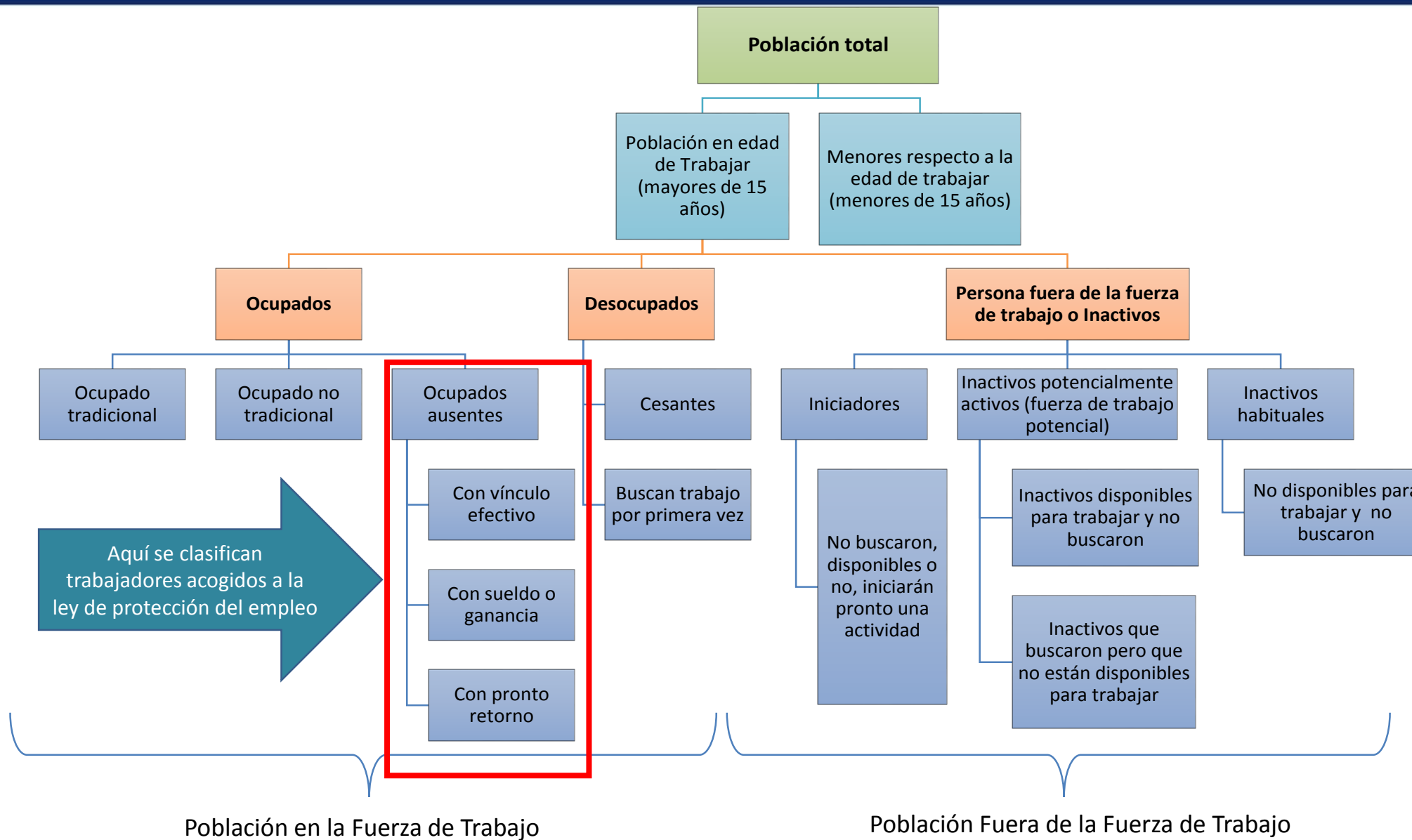
- Las restricciones de movilidad (cuarentenas) o la imposibilidad de realizar ciertas actividades económicas ha impactado fuertemente a los ocupados informales → registran mayores probabilidad de estar desocupado y de pasar a la inactividad (fuerza de trabajo potencial) con respecto a lo observado un año atrás.

Diferencias entre las probabilidades de transición de febrero 2019 – mayo 2019 y febrero 2020 – mayo 2020 (puntos porcentuales)

		mayo				
febrero		Ocupado	Desocupado	iniciadores	inactivos potenciales	inactivos habituales
	Formal	-11,2	1,4	-0,2	6,9	3,1
	Informal	-29,0	3,0	-0,3	18,3	7,9

- Según sector económico, el descenso de los ocupados informales se debió, principalmente, a comercio (-30,4%) y alojamiento y servicio de comidas (-56,7%).

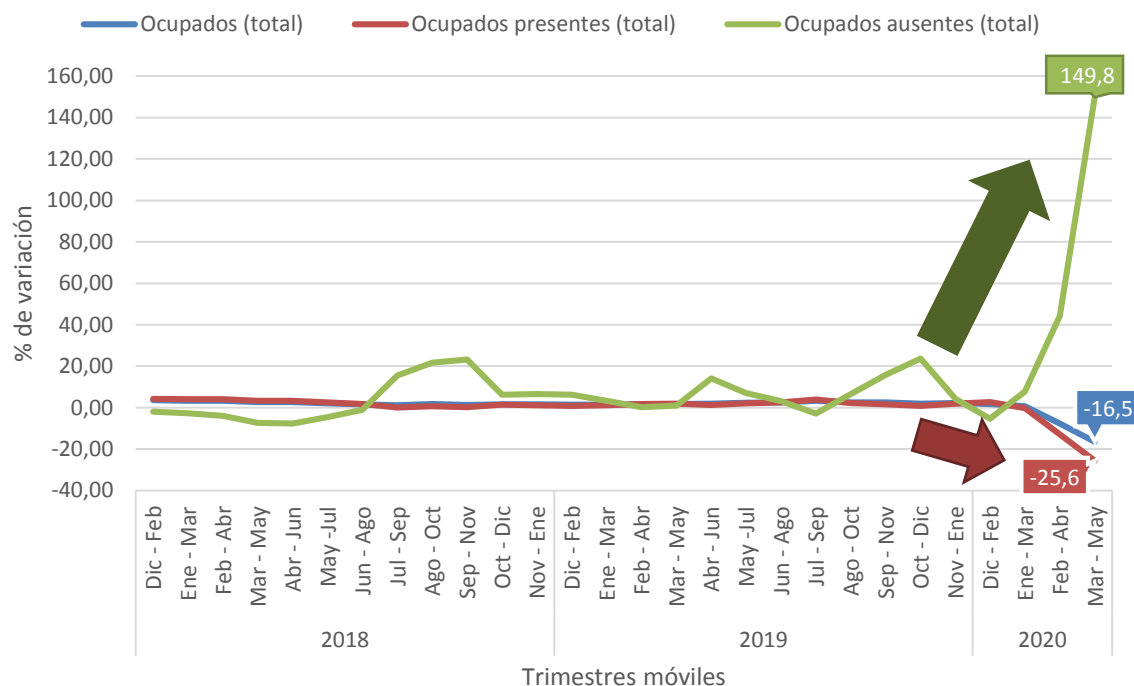




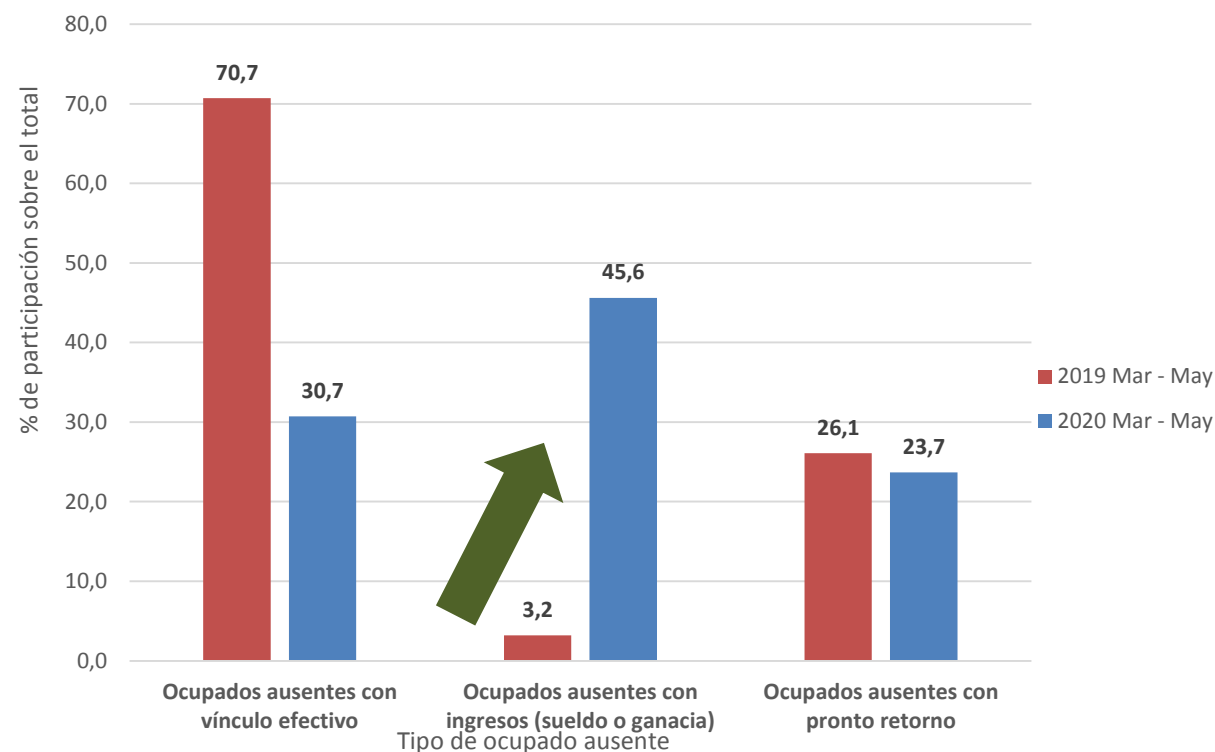
Evolución de los ocupados ausentes

Los ocupados ausentes, que representan el 15,4% del total de ocupados, aumentaron 149,8% (equivalente a 689.278 personas).

Dinamismo de la ocupación según tipo de ocupado (variación % en doce meses)



Tipología de ocupados ausentes (% de participación)

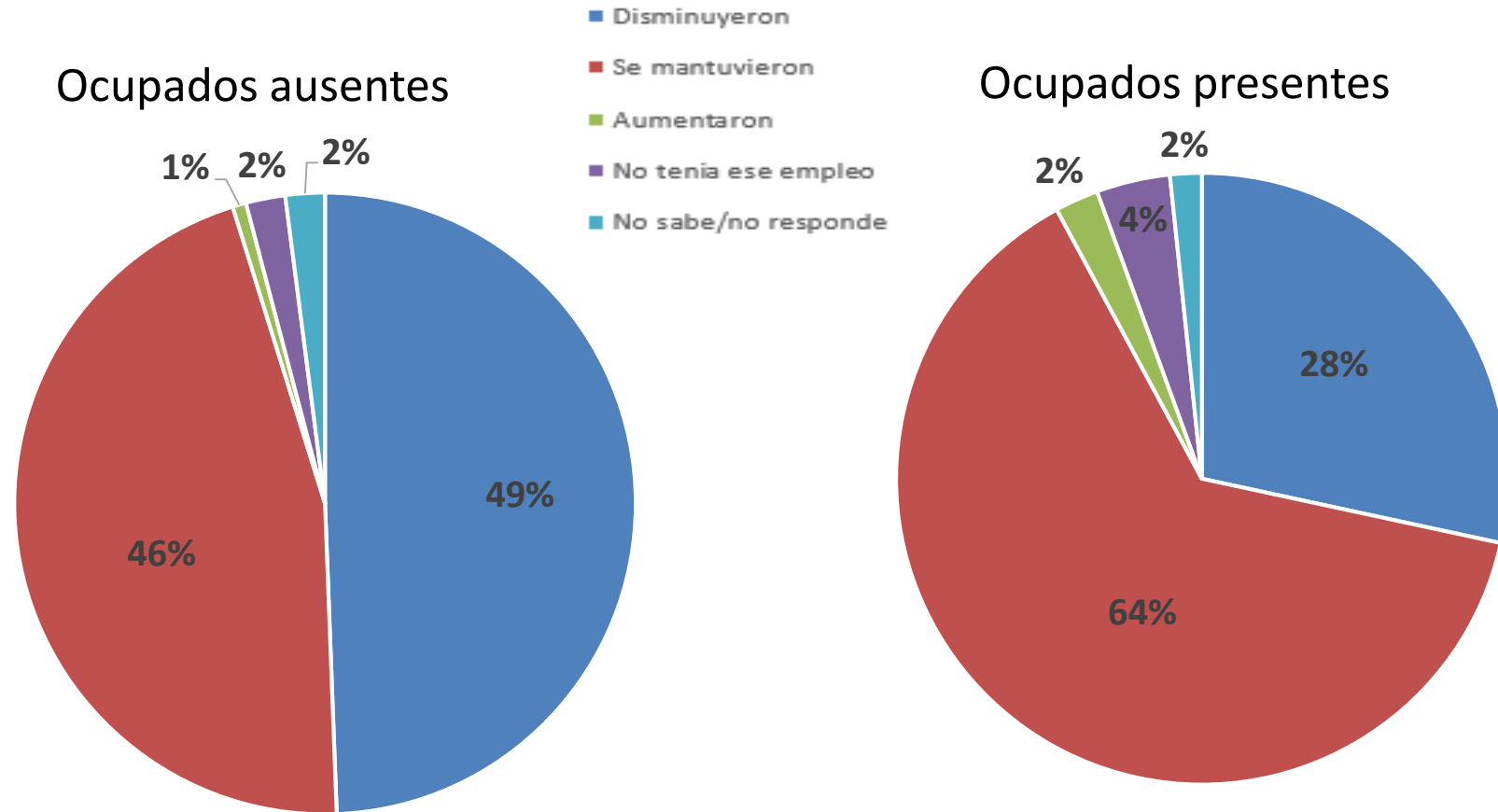


- La Ley de Protección al Empleo amortigua el menor dinamismo de la ocupación
- Los ocupados ausentes con ingresos aumentan su participación de forma relevante

Impacto en los ingresos del trabajo (análisis exploratorio)

Tomando la submuestra de mayo (datos muestrales), el 49% de los ocupados ausentes reportó una disminución del ingreso, mientras que de los ocupados presentes esa proporción fue del 28%.

Distribución por tipo de ocupados



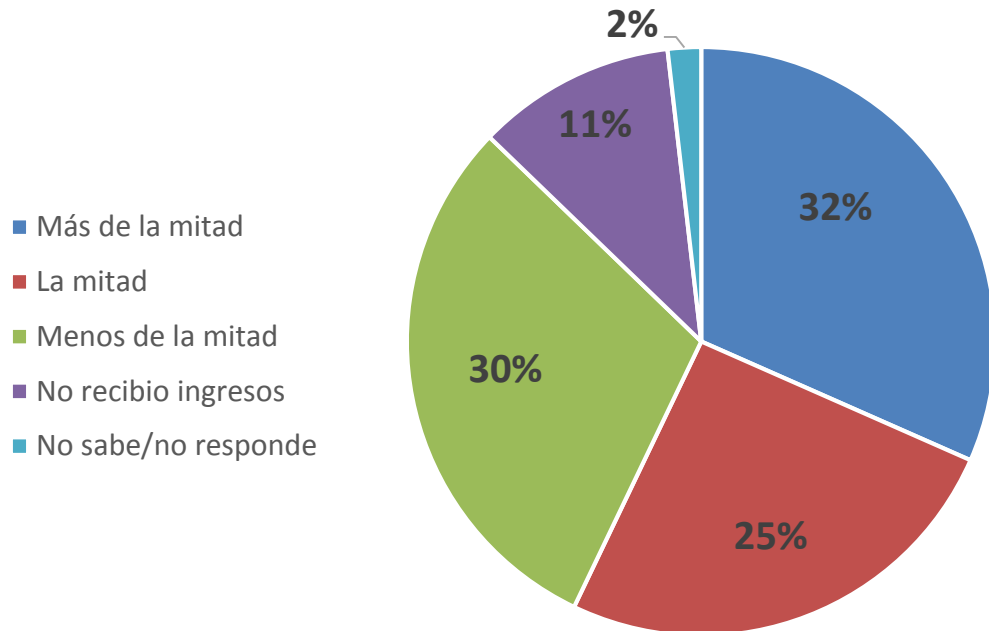
Magnitud de la reducción de Ingresos recibidos vs ingresos habituales (análisis exploratorio con datos muestrales solo para la submuestra de mayo 2020)



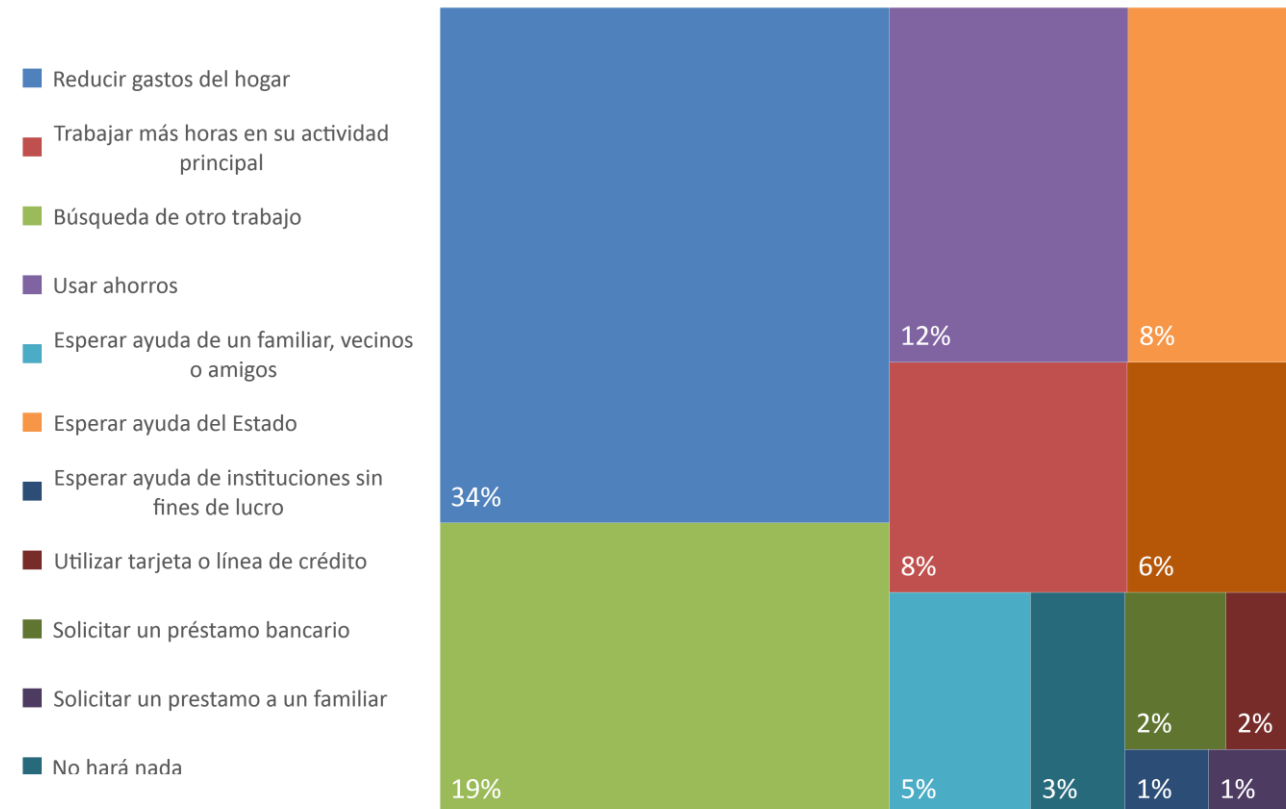
De quienes declararon una reducción en sus ingresos el 32% recibió más de la mitad de su ingreso habitual, el 30% menos de la mitad, el 25% la mitad y un 11% no recibió ingresos.

Ante la hipotética continuidad en la reducción de los ingresos habituales, la mayoría de los hogares tendrá que reducir sus gastos (34%) o buscar otro trabajo (19%)

Distribución de ocupados con disminución de ingresos según magnitud de la disminución



Medidas declaradas para financiación de los gastos del hogar



3. Conclusiones



- El INE está realizando todos los esfuerzos operativos y técnicos para dar continuidad a la producción de **indicadores oficiales** sobre el mercado laboral.
- La ENE mantiene una **consistencia conceptual con las recomendaciones de la OIT**, sin impactar los criterios de clasificación de las personas como ocupadas, desocupadas o fuera de la fuerza de trabajo utilizados históricamente en la encuesta.
- Se observa un mayor deterioro de los principales indicadores con respecto a lo observado en el trimestre anterior.
- En el ámbito del efecto de la **Ley de Protección al Empleo**, que entró en vigencia en abril de 2020, **el trimestre móvil marzo-mayo de 2020 incluye los dos primeros meses de aplicación de la nueva normativa**, en donde se observa un impacto positivo que redundó en un aumento de los ocupados ausentes.
- Dada las restricciones de movilidad que impiden el normal desarrollo de las actividades económicas, se mantiene **un flujo importante de personas hacia fuera de la fuerza de trabajo (inactividad)**, las que en su mayoría no estaban buscando un empleo, pero estaban disponibles para trabajar, conformando lo que se denomina la fuerza de trabajo potencial. **Este mayor tránsito hacia la inactividad hizo que las presiones sobre el mercado laboral (aumento de la desocupación) sean menores en el corto plazo.**



Muchas gracias

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICAS