

Boletín 4 del Observatorio Regional del Mercado de Trabajo de Norte de Santander¹

Introducción

El boletín 4 es un esfuerzo del **Observatorio Regional del Mercado de Trabajo de Norte de Santander y el Programa Cúcuta Cómo Vamos** y tiene como objetivo, analizar el comportamiento del mercado laboral colombiano y del Área Metropolitana de Cúcuta (AMC) en el marco de la emergencia sanitaria de la pandemia Covid-19, para esto se usa información del trimestre móvil de abril-junio de 2019-2020, la cual es información clave para describir los efectos de la pandemia Covid-19 a raíz de las medidas de política implementadas en diversos frentes como la salud, la economía y lo social, tanto por el gobierno nacional como las administraciones regionales y locales.

Por esta razón se propone un breve recuento a nivel global teniendo en cuenta las proyecciones de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE, 2020a; 2020b) y del Banco Interamericano de Desarrollo (2020). Luego, se realiza el análisis en el mercado laboral colombiano y en el AMC.

Perspectiva global

La OCDE (2020a) en su informe de *perspectiva económica* plantea escenarios de propagación de la pandemia Covid-19 con dos tipos brotes de contagios y de confinamientos con impactos en el crecimiento económico, por ejemplo, España, Francia, Reino Unido y República Checa tendrían una caída notable del PIB de -9% y superiores al -10%. En este mismo sentido, la caída del PIB en toda la OCDE oscila entre el -7,7% y el -9,6% respectivamente.

Las estimaciones para China son del -2,6% y -3,7%; la India -3,8% y -6,1%; Brasil -6,9% y -9,1%; E.E.U.U -7,3% y -8,8%; Mexico -7,5% y -8,6%; Colombia -6,1% y -7,9%, y Chile con -5,6 y -7,1% respectivamente.

¹ Elaborado por: **Jorge Raúl Ramírez Zambrano** – profesor e investigador de la Universidad Libre (Seccional Cúcuta), actualmente es el director del ORMET NS / **Mario de Jesús Zambrano Miranda** – profesor e investigador de la Universidad Libre (Seccional Cúcuta) y coordinador del Programa Cúcuta Cómo Vamos / **Dennys Jazmín Manzano López** - profesora e investigadora, es la directora del OSREF de la Universidad de Pamplona / **Alexander Botello Sánchez** - profesor e investigador de la Universidad de Pamplona.



Por su parte el BID (2020) estima que la propagación de la pandemia Covid-19 ha provocado que solo en las tres primeras semanas entre marzo y abril de 2020, cerca de 16.8 millones de estadounidenses solicitaron asistencia por beneficio por desempleo, mientras que en la zona de la OECD en mayo de 2020 el total de desempleados fue igual a 54.5 millones.

En este contexto la OECD (2020b) establece que la caída de la actividad económica, las pérdidas de empleos y de ingresos resultantes recaen en mayor medida en los jóvenes, las mujeres y los trabajadores de bajos ingresos, lo que implica enormes problemas en materia de pobreza y de desigualdades. Al respecto el BID (2020) pronóstica tres escenarios de afectación del empleo formal a causa de la pandemia Covid-19 en América La tina y el Caribe, éstos se muestran en la tabla 1.

Tabla 1.
Comparativo de pérdidas de empleo por países según pronósticos del BID (2020)

Países	Ocupados formales*	Ocupados informales*	Total ocupados*	Escenario 1 Crisis de corto plazo (%)	Escenario 2 Crisis de mediano plazo (%)	Escenario 3 Crisis prolongada (%)
Argentina	5.7	6.1	11.8	-1,2	-2,6	-4,8
Brasil	58.3	34.1	92.4	-4,2	-7,8	-14,8
Chile	5.4	2.5	7.9	-4,2	-8,4	-15,7
Colombia	8.3	14.1	22.4	-4,6	-7,7	-14,4
México	18.0	40.9	58.9	-4,1	-7,7	-14,4
Perú	3.4	13.5	16.9	-3,3	-6,3	-11,8
Total 23 países de AMLC	116.7	146.3	263.0	-4,4	-8,2	-14,8

Fuente: elaboración propia a partir de BID (2020), *en millones.

Ahora bien, para comprender los pronósticos del BID (2020) de la tabla 1 en el contexto de la economía colombiana en el escenario 1; supone una caída del producto igual a lo ocurrido durante la crisis mundial de 2009, en este caso la crisis actual se prolongaría al segundo trimestre y la recuperación se daría en 2021. En el escenario 2 el BID (2020) parte del supuesto de una caída del PIB de 10% dicha caída se prologa en tres trimestres consecutivos y la economía puede presentar una pequeña recuperación en el cuarto trimestre. Por último, en el escenario 3 el producto cae 15% y no hay una recuperación en el mediano plazo.

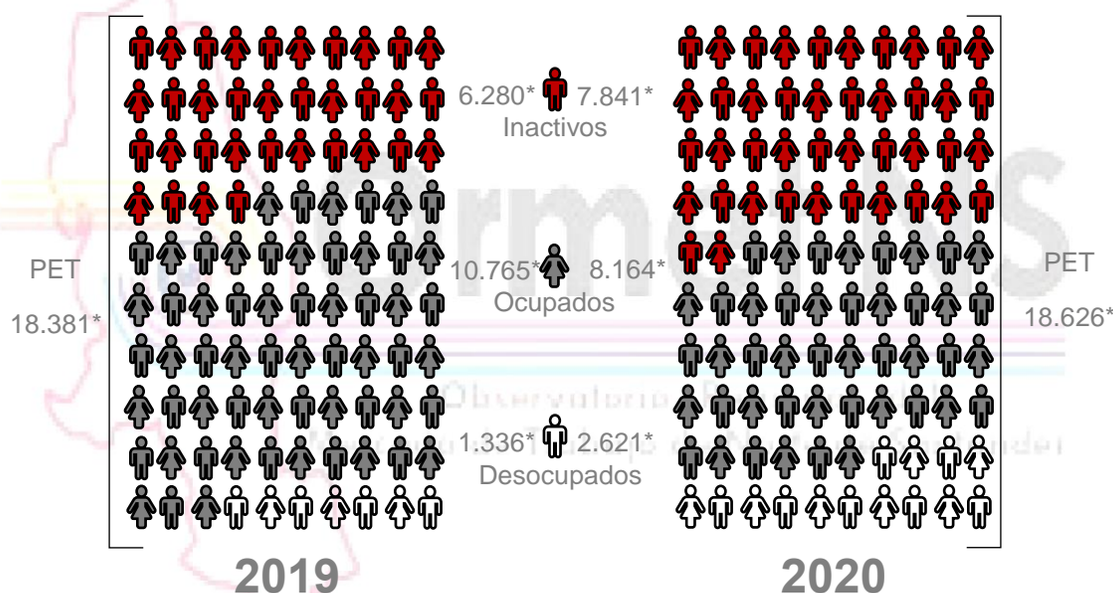
Ahora se da paso al análisis del mercado laboral colombiano.

Mercado laboral de Colombia

Según los datos del DANE para el trimestre móvil abril-junio de 2020 en las 13 principales áreas metropolitanas colombianas, la población clasificada como en edad de trabajar presentó un incremento de 245 mil colombianos comparado con 2019 en ese mismo trimestre; asimismo, se presentó un alza en el número de inactivos de 1.560.000 personas acompañado de una caída de la ocupación de 2.601.000 puestos de trabajo como se puede observar en la figura 1.

Figura 1.

Comparativo de los principales datos laborales de las 13 áreas metropolitanas colombianas.



Fuente: elaboración propia a partir de DANE (2020), * en miles.

Teniendo en cuenta las variaciones poblacionales presentadas anteriormente, la tasa global de participación de las 13 principales áreas metropolitanas cayó en 7,9 pp como lo señala la tabla 2 y 3², lo que implica una menor proporción de personas disponibles en el mercado de trabajo; este es un resultado de esperar, teniendo en cuenta las medidas de confinamiento tomadas para evitar la propagación de la virus Covid-19, lo cual impide a muchos trabajadores realizar sus actividades productivas o salir en búsqueda de un empleo. Por su parte, la tasa de ocupación sufrió una caída de 14,7 pp y la tasa de desempleo se incrementó en 13,3 pp; es de resaltar

² La tabla 3 ofrece información comparativa e ilustrativa para varios trimestres de 2020 que permiten comprender la evolución del mercado laboral colombiano teniendo el comportamiento de las 13 áreas metropolitanas: caída combinada de la participación laboral y del empleo, y un aumento notable de la tasa de desempleo.

que, aunque la tendencia del desempleo ha sido creciente, en el trimestre abril-junio se presentó el mayor deterioro, ver figura 2.

Tabla 2.

Principales indicadores laborales de las 13 áreas metropolitanas colombianas.

Principales indicadores laborales (%)	Trimestre abril-junio 2019	Trimestre abril-junio 2020	Variación (-) (+)
% población en edad de trabajar	82,5	82,7	0,2
TGP	65,8	57,9	-7,9
TO	58,6	43,8	-14,7
TD	11,0	24,3	13,3

Fuente: elaboración propia a partir de DANE (2020).

Tabla 3.

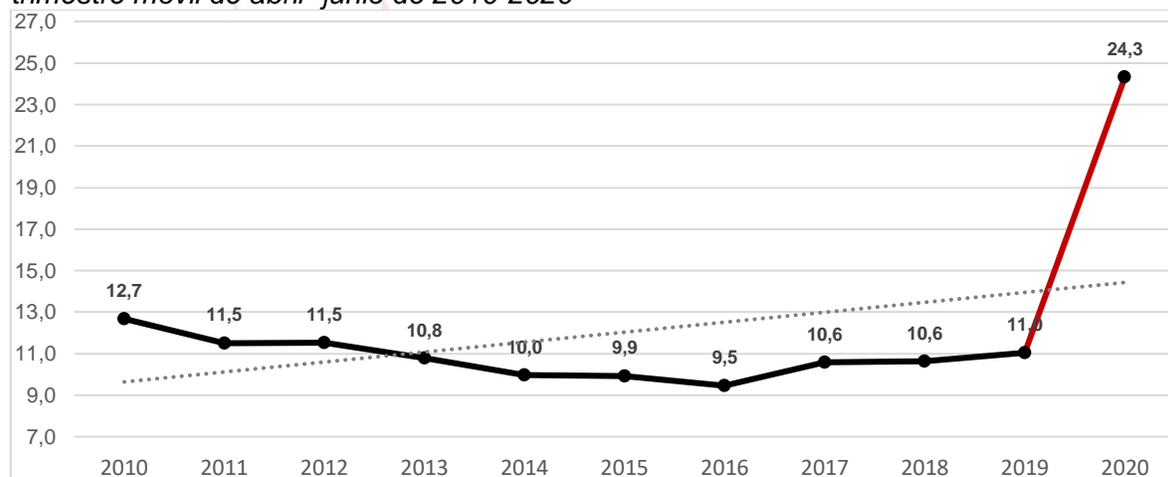
Variación de los principales indicadores laborales de las 13 áreas metropolitanas colombianas

Principales indicadores laborales (%)	Variación 2019 -2020			
	Trimestre Enero - Marzo	Trimestre Febrero - Abril	Trimestre Marzo - Mayo	Trimestre Abril - Junio
% población en edad de trabajar	0,2	0,2	0,2	0,2
TGP	-1,9	-5,1	-7,4	-8,1
TO	-2,2	-6,6	-10,6	-12,9
TD	0,8	3,6	7,2	10,2

Fuente: elaboración propia a partir de DANE (2020).

Figura 2.

Evolución de la tasa de desempleo de las 13 áreas metropolitanas colombianas según trimestre móvil de abril -junio de 2010-2020

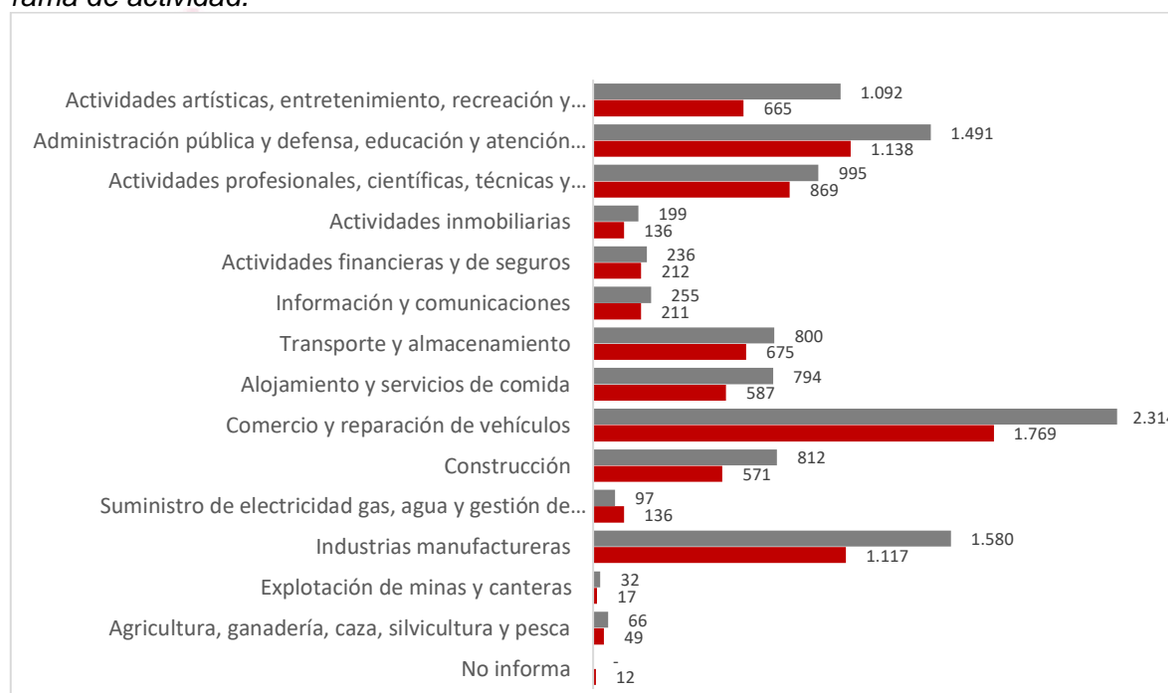


Fuente: elaboración propia a partir de DANE (2020).

Frente a la caída del empleo, los sectores más afectados para el trimestre abril-junio de 2019-2020, fueron: comercio y reparación de vehículos (-545.000); industria manufacturera (-463.000); actividades artísticas, entretenimiento, recreación y otras actividades de servicios (-427.000); administración pública y defensa, educación y atención de la salud humana (-353.000); construcción (-242.000). Los únicos sectores que crearon empleo durante el trimestre fueron suministro de electricidad, gas, agua y gestión de desechos (39.000) y no informa (12.000), ver en la figura 3 la barra de color gris representa al 2019 y la roja a 2020.

Figura 3.

Ocupados de las 13 áreas metropolitanas colombianas en miles y desagregados según rama de actividad.



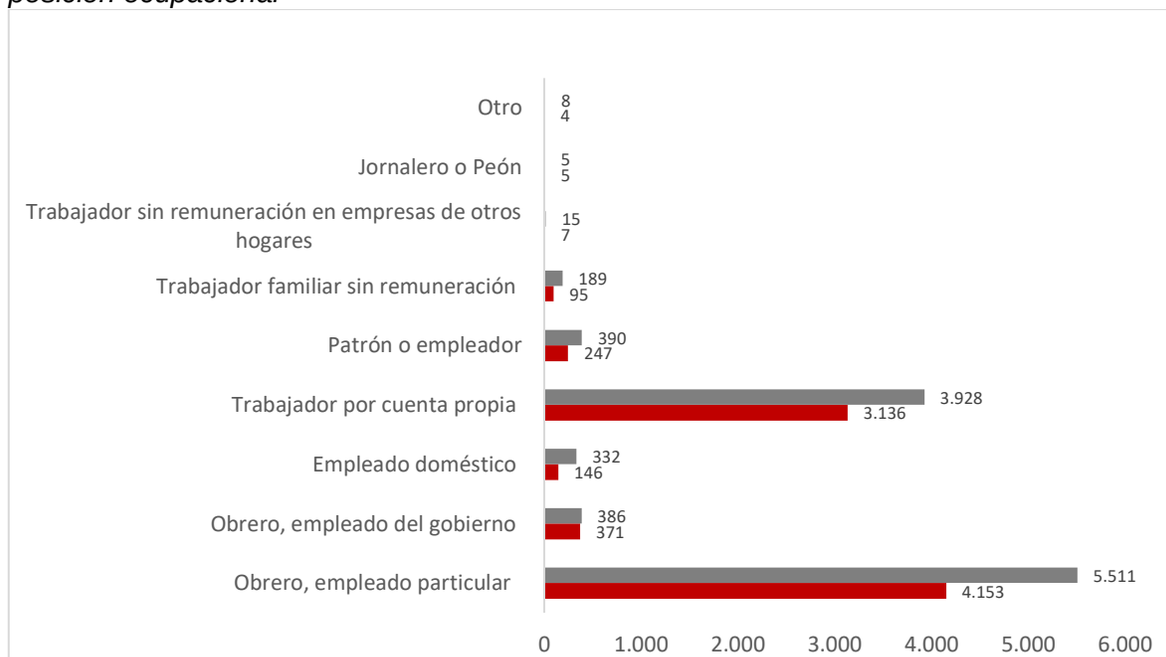
Fuente: elaboración propia a partir de DANE (2020).

Por otra parte, la disminución en el nivel de ocupación en 2.601.000 puestos de trabajo al comparar el trimestre abril-junio 2019-2020, afectó especialmente a las posiciones ocupacionales de: obrero, empleado particular con una pérdida de 1.359.000 empleos, seguido de trabajador por cuenta propia con una reducción de 792.000 ocupados como lo señala la figura 4³.

³ La barra de color gris representa al 2019 y la roja a 2020.

Figura 4.

Ocupados de las 13 áreas metropolitanas colombianas (en miles) desagregados según posición ocupacional



Fuente: elaboración propia a partir de DANE (2020).

El mercado laboral del Área Metropolitana de Cúcuta (AMC)

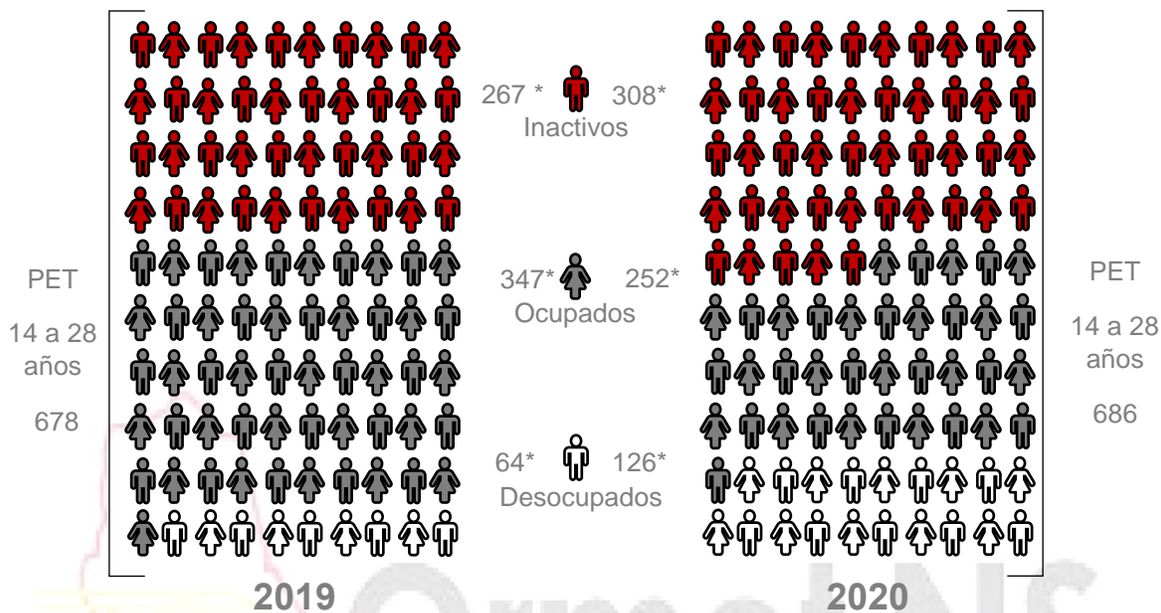
Según los datos de abril-junio de 2020 publicado por el DANE para el AMC, 8 de cada 10 personas se encuentran en edad de trabajar (80,2%), y de ellas aproximadamente la mitad (4 de las 8) están disponibles para el mercado laboral.

En el análisis comparativo del trimestre móvil abril-junio de los periodos 2019-2020, la población en edad de trabajar (PET) tuvo un aumento de 1% (lo que equivale a 9.000 personas), pero llama la atención la disminución de la población económicamente activa (PEA) en 8% (32.000 personas), y por otro lado los ocupados también se redujeron en un 27% (95.000 personas), acompañado del aumento de la desocupación y la inactividad que llegó respectivamente a un porcentaje alto del 98% (63.000 desempleados) y del 15% (41.000 inactivos).

Lo anterior refleja los efectos de las medidas de confinamiento y sobre todo en las dinámicas de mercado laboral, esto es dos caras de la misma moneda, caída de la ocupación y un aumento de la desocupación, acompañado de una caída de la participación laboral con un incremento de la inactividad como se puede interpretar a partir de la figura 5.

Figura 5.

Comparativo principales datos laborales del AMC del trimestre abril – junio 2019 -2020



Fuente elaboración propia a partir de DANE (2020), *datos en miles.

Ahora bien teniendo en cuenta la tabla 4, durante el trimestre móvil abril-junio 2020, se dieron cambios significativos con respecto al mismo trimestre del año anterior, por un lado, hubo una disminución de 5.5 pp de la tasa global de participación (TGP), lo que indica una menor presión de la población en edad de trabajar en el mercado laboral, posiblemente por efecto de las medidas de la cuarentena; cabe señalar que para este trimestre aumentó la población inactiva en un 15% con respecto al trimestre abril-junio del 2019, siendo los oficios del hogar los de mayor incremento (22%).

Tabla 4.

Principales indicadores laborales del AMC según el trimestre móvil de abril-junio 2019-2020

Principales indicadores laborales (%)	Trimestre abril-junio 2019	Trimestre abril-junio 2020	Variación (-) (+)
% población en edad de trabajar	80.1%	80.2%	+ 0.1
TGP	60.6%	55.1%	- 5.5
TO	51.1%	36.7%	- 14.4
TD	15,6%	33.4%	+ 17.8
T.D. Abierto	15,1%	28.8%	+ 13.7
T.D. Oculto	0.5%	4.6%	+ 4.1

Fuente: Elaboración propia a partir de DANE (2020).

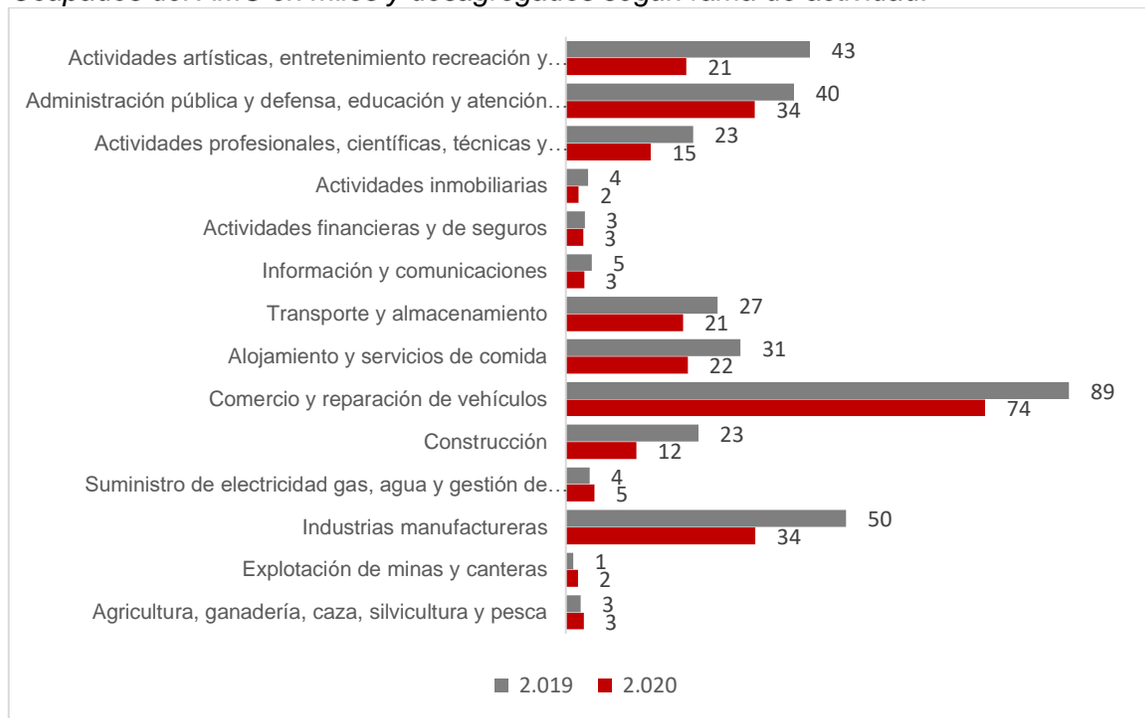
Otro dato importante es la reducción de la tasa de ocupación (TO), que refleja la demanda de trabajo por parte de las empresas, para el trimestre móvil en comparación la variación fue de -14.4%, un valor preocupante dado los efectos de la pandemia en el tejido empresarial del AMC.

Cuando se observa la ocupación por ramas de actividad (ver figura 6) los sectores más afectados son: las artísticas, entretenimiento y recreación, una disminución del 51% (22.000 personas aproximadamente), seguida por construcción un decrecimiento del 48% (12.000 personas), actividades profesionales, científicas, técnicas y servicios administrativos con un 34% (8.000 personas) e industria manufacturera con una disminución del 32% (16.000 personas) tal como se muestra en la figura 6.



Figura 6.

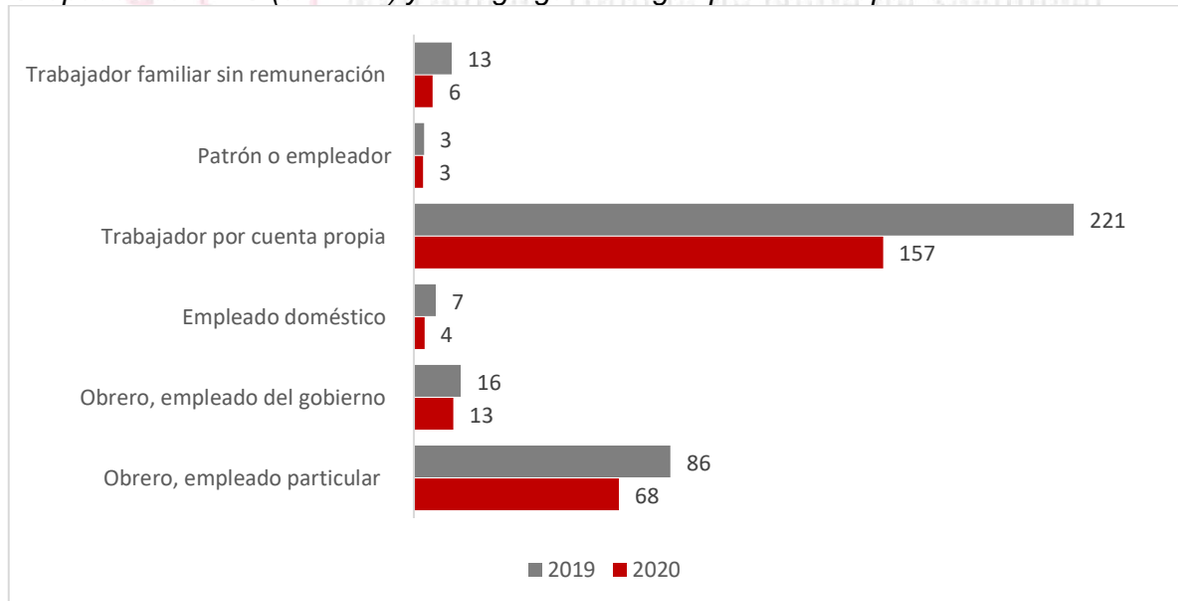
Ocupados del AMC en miles y desagregados según rama de actividad.



Fuente: elaboración propia a partir de DANE (2020).

Figura 7.

Ocupados del AMC (en miles) y desagregados según posición ocupacional



Fuente: elaboración propia a partir de DANE (2020).

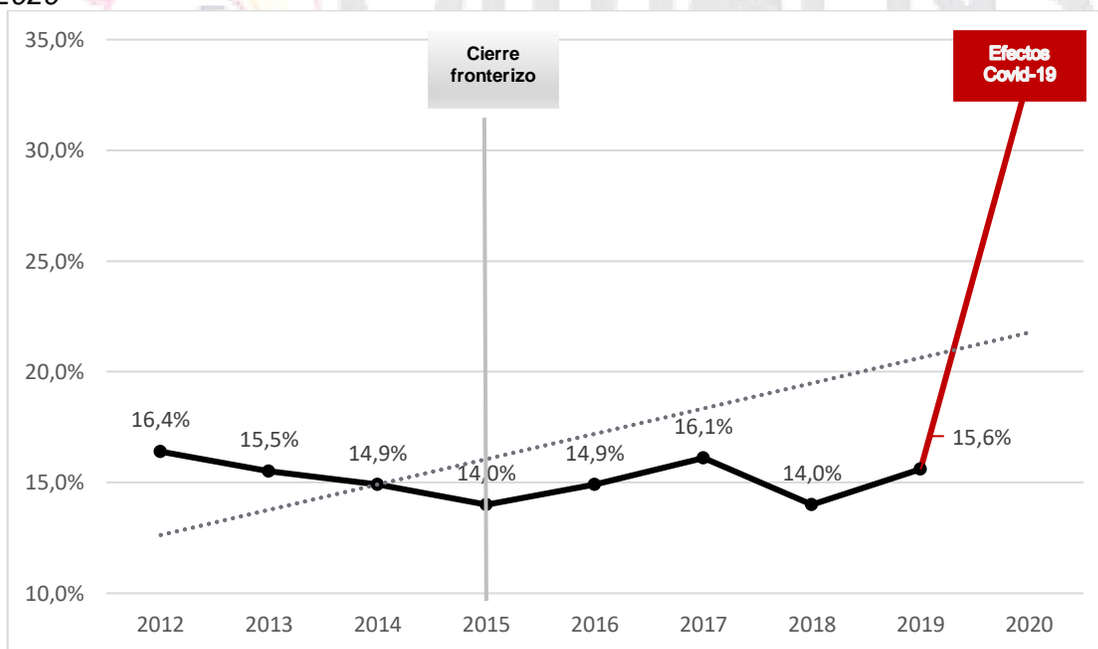
Bajo este contexto, la tasa de desempleo aumentó considerablemente al comparar el trimestre móvil de abril-junio 2019-2020, dicho incremento fue de 17.8 pp. Los efectos de la pandemia son fuertes, aunque la tasa de desempleo del AMC se encuentra por debajo de Neiva (40.6%), Ibagué (37.6%), Popayán (33.7%) y Armenia (33.5%), sigue manteniendo tasa de desempleos muy altas, casi el doble al compararse con la ciudad-área con menor la tasa de desempleo como fue Barranquilla con 15.9%.

En tal sentido llama la atención el aumento en 4.1pp del desempleo oculto, que refleja el desánimo en la búsqueda de empleo por parte de las personas.

Por otro lado, es importante mencionar que por posición ocupacional los trabajadores por cuenta propia fue la categoría laboral de mayor reducción: aproximadamente 64.000 personas, seguida de la categoría de obrero y empleado particular con una disminución equivalente a las 18.000 personas, tal como se muestra en la figura anterior.

Figura 8.

Evolución de la tasa de desempleo del AMC según trimestre móvil de abril -junio de 2012-2020



Fuente: Elaboración propia a partir de DANE (2020)

Finalmente, al cotejar el histórico de la tasa de desempleo del trimestre en estudio se revela que la tasa de desempleo en los últimos 9 años alcanza un promedio

cercano a 17,2% y también se evidencia un aumento considerable con respecto al año 2020, debido a los efectos de la emergencia sanitaria de la pandemia Covid-19, posicionando dicha tasa (en 33,4%) como la más alta de los últimos 9 años en el AMC (ver figura 8) incluso superior (en 19,9 pp⁴) a la TD que se presentó durante el cierre fronterizo en 2015 (equivalente a 14%) a raíz de los problemas diplomáticos acaecidos entre los gobiernos de Colombia y de Venezuela; lo cual debe prender las alarmas que exige evaluar las medidas implementadas y establecer medidas más audaces por parte de los gobiernos locales, regional y nacional, dado los efectos sociales ante la caída del empleo, el fuerte deterioro del desempleo y sus efectos sobre la pobreza en Cúcuta y los municipios que integran al Área Metropolitana.

Bibliografía

BID (2020). ¿Cómo impactará la covid-19 al empleo?, texto recuperado (05-08-2020) en línea: <https://blogs.iadb.org/trabajo/es/que-efectos-tendra-la-covid-19-sobre-el-empleo-de-america-latina-y-el-caribe/>

DANE (2020). Anexo estadístico del mercado laboral por ciudades áreas metropolitanas de Colombia, información de junio, ver en: <https://www.dane.gov.co/index.php/estadisticas-por-tema/mercado-laboral/empleo-y-desempleo>

OCDE (2020a). Perspectiva económica de la OCDE. Texto recuperado (06-08-2020) ver en: <http://www.oecd.org/perspectivas-economicas/junio-2020/>

OCDE (2020b). Perspectivas del Empleo 2020. Texto recuperado (06-08-2020) ver en: <https://www.oecd.org/newsroom/se-requiere-accion-urgente-para-impedir-que-la-crisis-del-empleo-se-convierta-en-una-crisis-social.htm>

⁴ Indica puntos porcentuales.



Glosario⁵

Área Metropolitana: se define como el área de influencia que incluye municipios circundantes que con la ciudad capital de cada departamento conforman un tejido urbano no discontinuo y han sido reconocidos legalmente.

Área Metropolitana de Cúcuta: comprende a los municipios de Cúcuta, Los Patios, Villas del Rosario y El Zulia.

Población Total (PT): se estima por proyecciones con base en los resultados de los censos de población

Población en Edad de Trabajar (PET): está constituida por las personas de 12 y más años en la parte urbana, y de 10 años y más en la parte rural.

Población Económicamente Activa (PEA): también se llama fuerza laboral y son las personas en edad de trabajar, que trabajan o están buscando empleo.

Esta población se divide en:

Ocupados (O): son las personas que durante el período de referencia se encontraban en una de las siguientes situaciones:

1. Trabajó por lo menos una hora remunerada en la semana de referencia.
2. Los que no trabajaron la semana de referencia, pero tenían un trabajo.
3. Trabajadores sin remuneración que trabajaron en la semana de referencia por lo menos 1 hora.

Desocupados: son las personas que en la semana de referencia se encontraban en una de las siguientes situaciones:

Desempleo

Razones válidas para clasificar como desempleado:

- a. No hay trabajo disponible en la ciudad.
- b. Está esperando que lo llamen.
- c. No sabe cómo buscar trabajo.
- d. Está cansado de buscar trabajo.
- e. No encuentra trabajo apropiado en su oficio o profesión.
- f. Está esperando la temporada alta.
- g. Carece de la experiencia necesaria.
- h. No tiene recursos para instalar un negocio.
- i. Los empleadores lo consideran muy joven/ o muy viejo.

⁵ Tomado de www.dane.gov.co en ficha metodológica en anexo estadístico.



Razones no válidas:

- a. Se considera muy joven/ o muy viejo
- b. Actualmente no desea conseguir trabajo.
- c. Responsabilidades familiares
- d. Problemas de salud.
- e. Está estudiando.
- f. Otra razón.

Desempleo abierto: Personas sin empleo en la semana de referencia. Tienen disponibilidad. Hicieron diligencias en el último mes.

Desempleo oculto: Personas sin empleo en la semana de referencia. Tienen disponibilidad. No hicieron diligencias en el último mes, pero sí en los últimos 12 meses y tienen una razón válida de desaliento.

Porcentaje de PET: Este indicador muestra la relación porcentual entre el número de personas que componen la población en edad de trabajar, frente a la población total.

Tasa global de participación (TGP): Es la relación porcentual entre la población económicamente activa y la población en edad de trabajar. Este indicador refleja la presión de la población en edad de trabajar sobre el mercado laboral. Es también un indicador de oferta laboral ligado a las decisiones de los hogares.

Tasa de desempleo (TD): Es la relación porcentual entre el número de personas que están buscando trabajo (DS) y el número de personas que integran la fuerza laboral (PEA). Es un indicador que muestra fallas de cantidades en el mercado de trabajo de una ciudad-área o en el país.

Tasa de ocupación (TO): Es la relación porcentual entre la población ocupada (OC) y el número de personas que integran la población en edad de trabajar (PET). Se usa como indicador de demanda laboral ligado a la capacidad de las empresas para generar puestos de trabajo.

