

## El mercado laboral en México: la realidad del retroceso

A casi un año del inicio de la declaración de la emergencia sanitaria a nivel mundial, continúan los efectos nocivos económicos y sociales dado la extensión de la pandemia por nuevos brotes que prolongan las medidas de aislamiento y distancia social.

En esta edición, Gobierno de Calidad presenta las tendencias y proyecciones de corto plazo del mercado laboral como resultado de la crisis sanitaria del COVID-19, analizando indicadores relevantes como tasa de desocupación, población económicamente activa (PEA), población ocupada, informalidad y subocupación; así como un comparativo de los resultados de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE) tradicional y su nueva edición para el tercer trimestre de los años 2019 y 2020; finalmente, la perspectiva de la OCDE en el 2020 sobre el desempeño del mercado laboral.



## Impacto de la crisis sanitaria en el mercado laboral: Tendencias y proyecciones

El mercado laboral en México en las últimas décadas mostraba cifras favorables en relación al desempleo abierto en comparación con las economías de la OCDE, en agosto del 2020 el organismo señaló una tasa de desempleo de los países miembros del 7.4% y para México del 5.0%.

De acuerdo a las proyecciones de la OCDE, con un segundo brote de la pandemia al cierre del 2020 el desempleo de la región registraría un máximo histórico del 9.4%, mientras para México sería del 7.5%; en este escenario la recuperación iniciaría en el segundo trimestre del 2021 y las cifras se reducirían para alcanzar un 7.7% y un 5.9% respectivamente.

El mercado laboral, en teoría y en la práctica se comporta de acuerdo a la oferta por parte de los trabajadores y de la demanda por parte de las empresas. Esta interacción, lleva a un equilibrio en precios y cantidades, considerando un trabajo genérico; sin embargo, el 2020 nubló el escenario de este mercado a partir de las restricciones de movilidad y distancia social que contrajo en forma considerable la actividad económica, -un -8.3% promedio, de acuerdo al indicador Oportuno de la Actividad Económica (IOAE) elaborado por el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI)-situación que desplaza a la baja la curva de demanda, generando menos opciones de trabajo y, pese a la rigidez de los salarios señalada en la teoría Keynesiana, la caída de la tasa salarial.

El mercado de trabajo en México es evaluado por el INEGI a partir de los siguientes indicadores base:

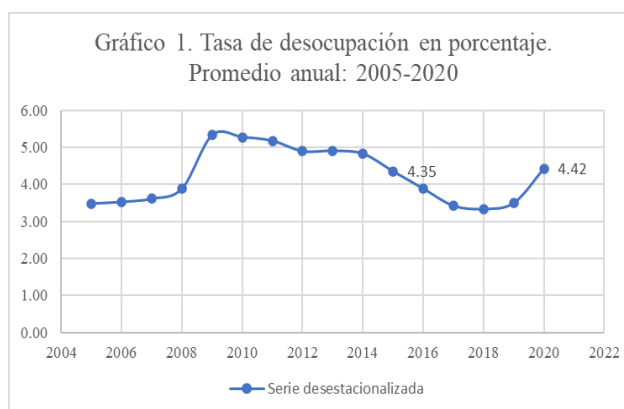
### 1. Tasas de desocupación

En la tabla 1 se observa la evolución de la tasa de desocupación de la serie desestacionalizada y la tendencia del ciclo. En el primer caso, se eliminan los movimientos irregulares que pueden surgir por eventos no predecibles como desastres naturales, huelgas o error estadístico; en el segundo, describe la dirección de largo plazo considerando el factor cíclico.

Tabla 1. Tasa de desocupación: 2005-2020  
Promedio mensual en porcentaje

Año	Serie	
	desestacionalizada	Tendencia ciclo
2005	3.48	3.48
2006	3.53	3.53
2007	3.61	3.62
2008	3.89	3.85
2009	5.33	5.33
2010	5.27	5.25
2011	5.17	5.19
2012	4.89	4.92
2013	4.90	4.91
2014	4.82	4.79
2015	4.35	4.37
2016	3.88	3.89
2017	3.42	3.41
2018	3.33	3.32
2019	3.50	3.52
2020	4.42	4.45

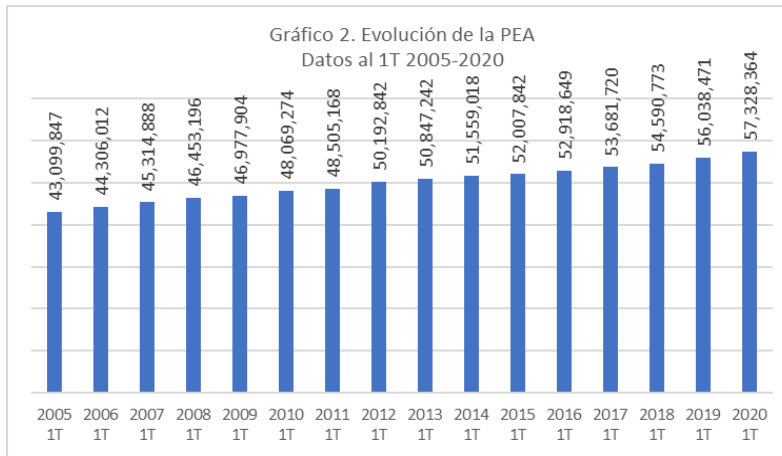
Fuente. INEGI (2021). Datos de Empleo y Ocupación.



Fuente. Elaboración propia con datos de Empleo y Ocupación del INEGI

En el gráfico 1 se muestra el comportamiento de la serie desestacionalizada, que experimenta un repunte en los últimos cinco años y el marcado incremento en el 2020, año en el que la tasa mensual de desocupación abierta supero el 5.0% en los meses de junio y julio. Cabe agregar, que a nivel urbano los meses de julio y agosto observan una mayor desocupación con tasas del 6.71% y 6.81%, respectivamente.

## 2. Población económicamente activa (PEA) y población ocupada

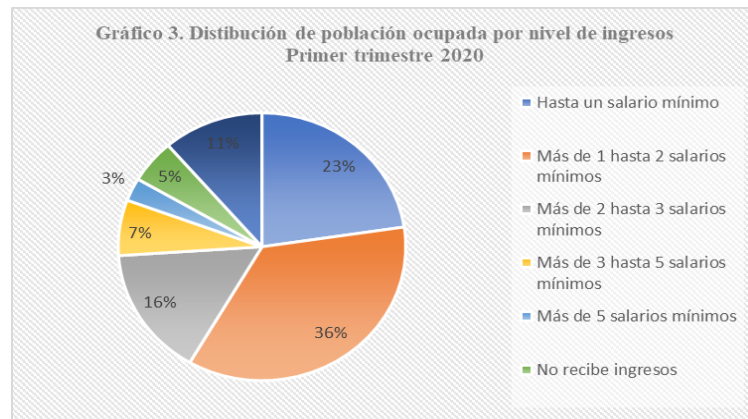


En los últimos años (2005-2020) la tasa de crecimiento de la PEA, en términos del primer trimestre (IT) es de 1.9%, con picos de 3.5% y 2.7% en 2012 y 2019, respectivamente; en el gráfico 2 se observa la cantidad de población integrantes de la PEA, en este periodo la tasa de participación en promedio de la población de 15 años y más, fue de del 59.3%.

Fuente. Elaboración propia con datos de Empleo y Ocupación del INEGI

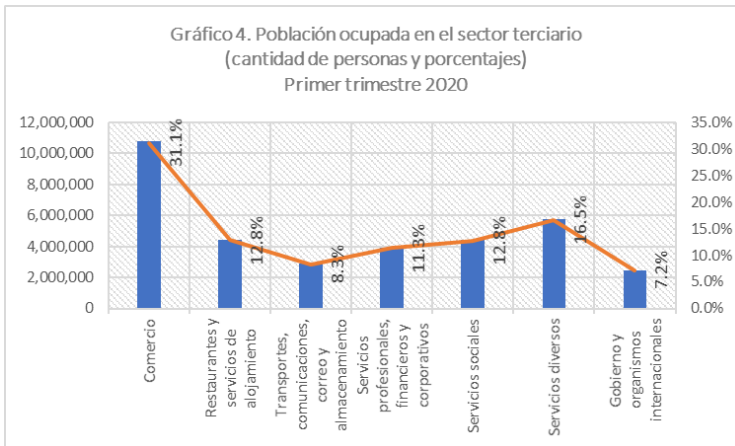
En el primer trimestre del 2020, la PEA sumo 57 millones de personas, con un 96.5% de ocupados, con la distribución mostrada en el gráfico 3 en relación a los ingresos.

Del total de la población ocupada, el 59% recibe hasta dos salarios mínimos, el 22% tiene ingresos de más de dos y hasta cinco salarios mínimos; sólo el 3% recibe más de cinco salarios mínimos; y, el 16% no recibe paga o no especifica el monto.



Fuente. Elaboración propia con datos de Empleo y Ocupación del INEGI

Por sectores económicos, la principal fuente de empleo es el sector terciario que concentra al 63% de los trabajadores, seguida por el sector secundario (25%) y por el primario (12%).

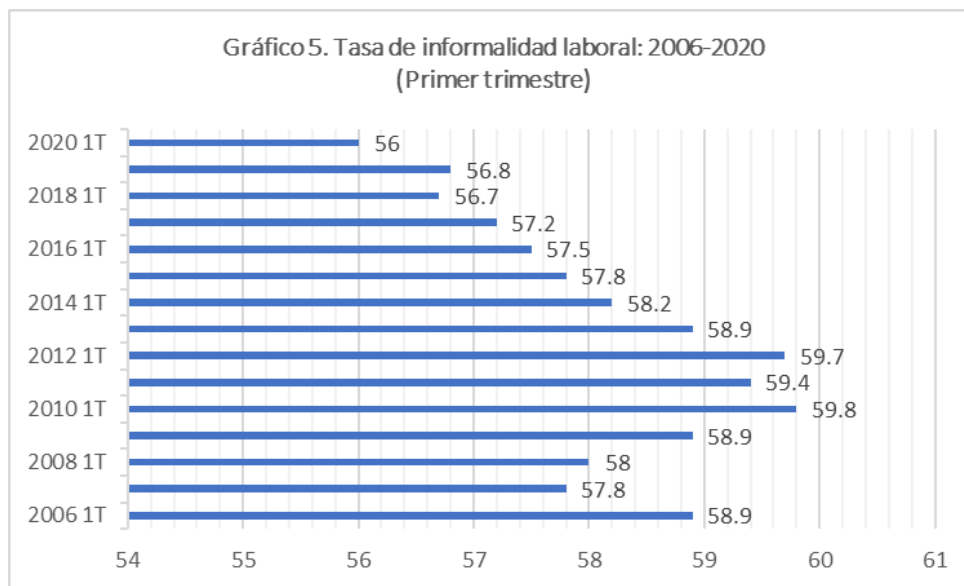


Al interior del sector terciario, el gráfico 4 se aprecia en orden de importancia, un 31.1% de trabajadores en comercio, 16.5% servicios diversos y un 12.8% en restaurantes y servicios de alojamiento.

Fuente. Elaboración propia con datos de Empleo y Ocupación del INEGI

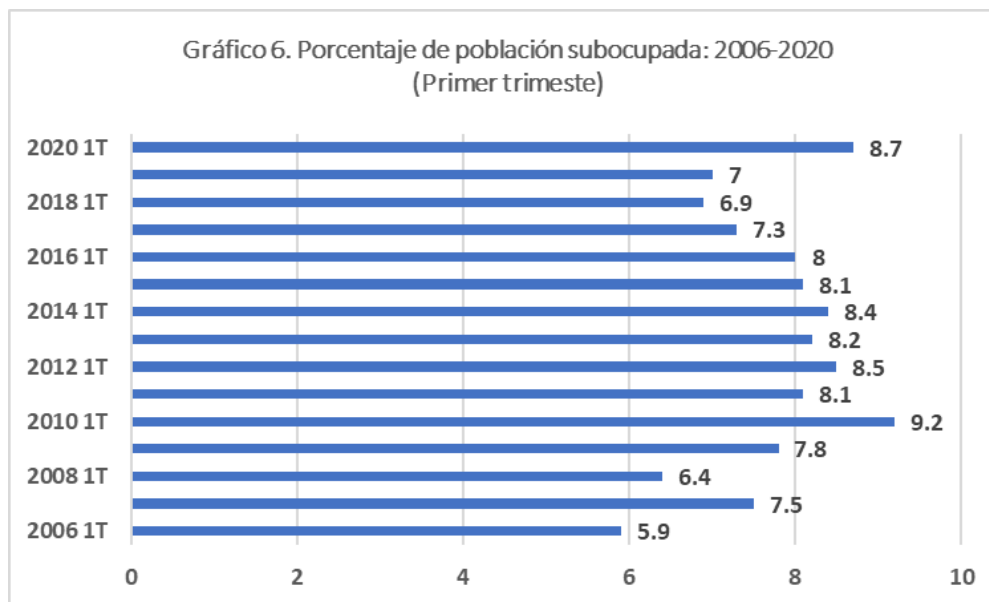
### 3. Informalidad y subocupación

En el primer trimestre del 2020, la tasa de informalidad laboral mostró una reducción de más de tres puntos base en la última década, al pasar de 59.8% en el 2010 al 56.0% (Gráfico 5).



Fuente. Elaboración propia con datos de Empleo y Ocupación del INEGI

Respecto a la población subocupada- población ocupada que tiene la necesidad y disponibilidad de ofertar más tiempo de trabajo de lo que su ocupación actual le demanda- el gráfico 6 presentó una tendencia creciente en la última década con un alza de 1.7 puntos respecto al año anterior.



Fuente. Elaboración propia con datos de Empleo y Ocupación del INEGI

#### 4. Efecto COVID-19

En México, las observaciones respecto al impacto en el mercado laboral, puede analizarse en forma aproximada a partir del contraste de los indicadores en el tercer trimestre del 2019 con respecto a los resultados de la Encuesta Telefónica de Ocupación y Empleo (ETOE) ajustada por el INEGI en el tercer trimestre del 2020 (tabla 2).

Tabla 2. Tamaño y composición de la fuerza laboral en México (3T 2019/ 3T 2020)

	3T 2019		3T 2020	
	Número de personas	Porcentaje / total	Número de personas	Porcentaje / total
Población total nacional	126,078,860		127,237,648	
Población de 15 años y más	94,946,635	75.30%	96,898,101	76.20%
Población económicamente activa (PEA)	57,349,577	60.4%	53,780,524	55.50%
Ocupada	55,201,938	96.30%	51,011,033	94.90%
Subocupada	4,332,910	7.80%	8,693,769	17%
Informal	31,189,046	56.50%	27,688,751	54.20%
Desocupada	2,147,638	3.70%	2,769,491	5.10%
Población no económicamente activa (PNEA)	37,597,058	39.60%	43,117,577	44.50%
Disponible	5,873,522	15.60%	10,868,568	25.20%
No disponible	31,723,536	84.40%	32,249,009	74.80%
Población menor de 15 años	31,132,225	24.70%	30,339,547	23.80%

Fuente. Elaboración propia con datos de los resultados de la ENOE 2019 y ENOE<sup>(N)</sup> 2020

En la tabla 2 se observa un retroceso en la composición de la fuerza laboral, frente a un incremento en el tamaño de la población de 15 años y más, una reducción en la PEA y en la población ocupada-formal o informal- y un alza en la cantidad de personas subocupadas y desocupadas.

Resulta un poco incierto la reducción del -6.2% de la PEA frente al incremento de la cantidad de personas disponibles para trabajar (85%) que forman parte de la PNEA, representando esta última una cantidad mayor de la reducción de la PEA (el 140% respecto de la variación en las cantidades). Adicionalmente se observa una reducción del 1.7% de la población no disponible.

Lo anterior corresponde al criterio de clasificación del INEGI de la PEA y de la PNEA, en el que incluye en la segunda categoría a la población disponible para trabajar que se integra de personas de 15 años y más que no estuvieron ocupadas en la semana de referencia, pero buscaron incorporarse al trabajo en el último mes transcurrido mientras la desocupada incluye a la población de 15 años y más que buscaron trabajo sin vínculo previo en la semana de referencia.

Esta forma de clasificar a la población relaja las estadísticas laborales reflejando menores tasas de desempleo al no considerar a la población disponible como parte del grupo de desempleado, lo cual llevaría a mostrar cifras del 12.7% y 21.1%, respectivamente en los trimestres comparados. La teoría económica considera como desempleo abierto a la proporción de personas que cubren las condiciones para trabajar, disponibles y en búsqueda de empleo.

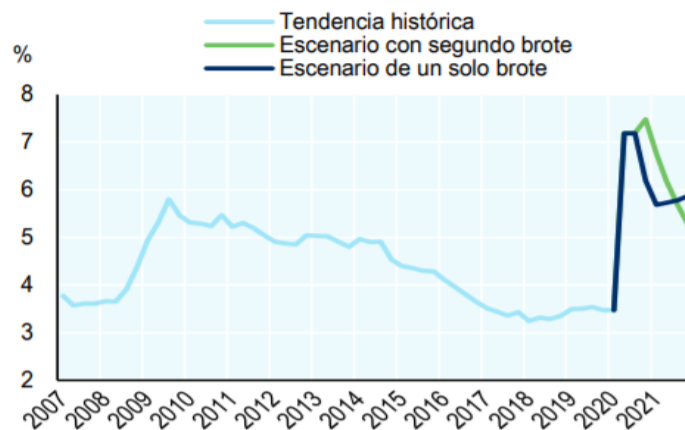
### 5. Postura de la OCDE

La OCDE pronosticó un aumento en el desempleo abierto y un desplome en los primeros tres meses de la crisis sanitaria de en promedio 10 veces las horas trabajadas que, en el mismo periodo de la crisis financiera mundial, y apunta a México como el país que experimentó las mayores caídas (-22%) en horas trabajadas en la región de la OCDE.

En los dos escenarios proyectados, con y sin segundo brote, se pronostica en el primer caso, una reducción del empleo de la región del -4.1% en 2020 y una tasa de crecimiento de 1.6% en 2021; esto implica una tasa de desempleo del 9.4% y 7.7%, respectivamente; en el supuesto del segundo brote, se reserva la estimación augurando una crisis más severa y prolongada.

En cualquier escenario, se espera que el desempleo en México sea superior a los niveles de la crisis del 2009 y retorne a niveles previos a la crisis sanitaria en el segundo trimestre del 2021 (gráfico 7). En el mejor caso -sin rebrote- la tasa máxima de desempleo sería del 7.2%, y con rebrote llegaría al 7.5% en el segundo trimestre del 2020, para regresar a niveles del 5.9% a finales del 2021.

Gráfico 7. Tasa de desempleo. Porcentaje de la fuerza laboral



Fuente. Perspectivas del empleo de la OCDE para 2020.

En este contexto, las cifras de la ENOEN<sup>N</sup> -a tres meses de la declaración de la emergencia sanitaria- los desocupados abiertos sumaron 2.8 millones de personas, una tasa del 5.2% de desempleo, con picos registrados en los meses de julio y agosto con tasas del 6.71% y 6.81%, respectivamente; con una tasa de desocupación del 17% y de los 10.7 millones de personas disponibles, 3.7 millones habían perdido su vínculo laboral. De tal forma que, si se añade a la población disponible, la proporción de personas sin trabajo y disponibles llegaría al 21.1% del total de la PEA + disponibles.

**A manera de conclusión.** El impacto COVID-19 fue significativo en el mercado laboral, con efectos en los diferentes sectores productivos, económicos, sociales, así como en los niveles educativos y por género. El sector terciario que absorbe una proporción importante de trabajadores fue de los más lastimados por la emergencia sanitaria y con ello impulsando al alza los niveles de desempleo e informalidad en el país. México muestra una reducción de la PEA con explicaciones oficiales que incluyen el paro voluntario ante la extensión y agravamiento de la pandemia.

A pesar de las cifras favorables, por la suavización de los resultados negativos, presentados por el INEGI, en el país se experimenta un alza importante en la tasa de desempleo e informalidad. Escenario que genera un efecto multiplicador nocivo en el nivel del PIB y aletarga la recuperación de la actividad económica.

#### Fuentes de información

INEGI (2018). Metodología del ajuste estacional. Disponible en [https://www.inegi.org.mx/contenido/productos/prod\\_serv/contenidos/espanol/bvinegi/productos/nueva\\_estruc/702825099060.pdf](https://www.inegi.org.mx/contenido/productos/prod_serv/contenidos/espanol/bvinegi/productos/nueva_estruc/702825099060.pdf)

INEGI (2020, agosto). Resultados de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo. Nueva Edición (ENOEN). Cifras durante el segundo trimestre de 2020. Disponible en [https://www.inegi.org.mx/contenidos/programas/enoe/15ymas/doc/enoe\\_n\\_presentacion\\_ejecutiva\\_0820.pdf](https://www.inegi.org.mx/contenidos/programas/enoe/15ymas/doc/enoe_n_presentacion_ejecutiva_0820.pdf)

INEGI (2020, mayo 19). Resultados de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo (ENOE). Cifras durante el tercer trimestre de 2019. Comunicado de prensa 219/20. Disponible en [https://www.inegi.org.mx/contenidos/saladeprensa/boletines/2020/enoe\\_ie/enoe\\_ie2020\\_05.pdf](https://www.inegi.org.mx/contenidos/saladeprensa/boletines/2020/enoe_ie/enoe_ie2020_05.pdf)

INEGI (2020, noviembre 17). Resultados de la Encuesta Nacional de Ocupación y Empleo. Nueva Edición (ENOEN). Cifras durante el tercer trimestre de 2020. Disponible en <https://www.inegi.org.mx/app/saladeprensa/noticia.html?id=6048>

INEGI (2021). Datos de Empleo y Ocupación. Disponible en [https://www.inegi.org.mx/temas/empleo/#Informacion\\_general](https://www.inegi.org.mx/temas/empleo/#Informacion_general)

INEGI (2021). Indicador Oportuno de la Actividad Económica. Disponible en <https://www.inegi.org.mx/investigacion/ioae/>

OCDE (2020). Perspectivas del empleo de la OCDE 2020. La seguridad de los trabajadores y la crisis de la COVID-19. Disponible en <https://www.oecd.org/spain/Employment-Outlook-Mexico-ES.pdf>

OCDE (2020). Perspectivas del empleo de la OCDE 2020.L La seguridad de los trabajadores y la crisis de la COVID-19. Disponible en <https://www.oecd.org/spain/Employment-Outlook-Mexico-ES.pdf>