

# NUEVO AVANCE EN JUNIO DEL EMPLEO DE LOS TRABAJADORES MEXICANOS INMIGRANTES EN ESTADOS UNIDOS\*

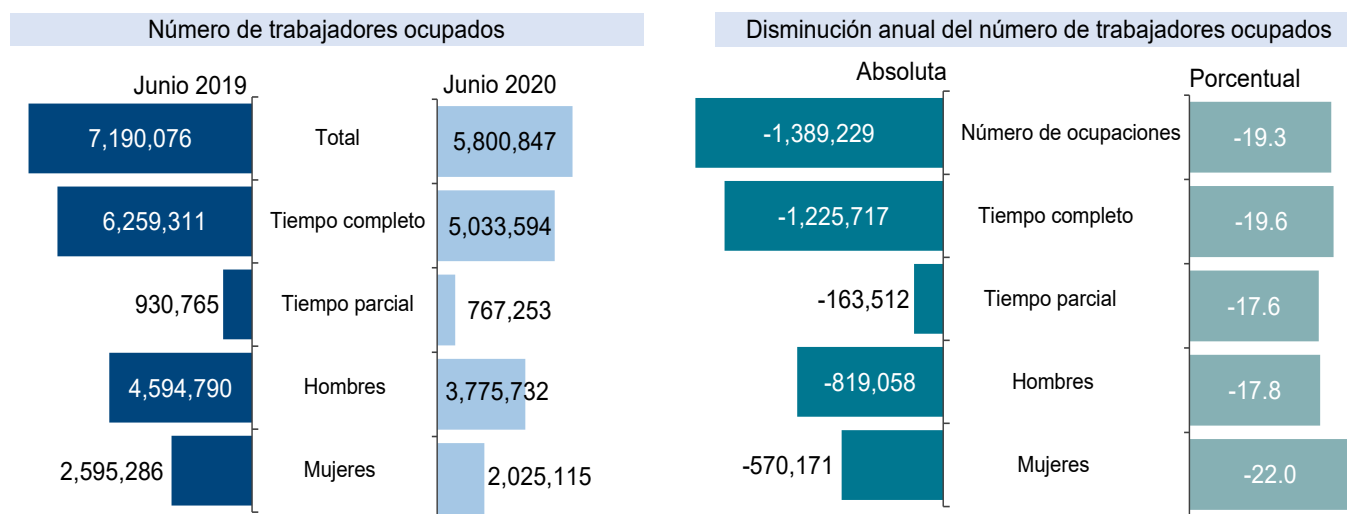
Jesús A. Cervantes González y Cindy Sánchez Ricardo\*\*  
Agosto de 2020

Durante junio la mayor reactivación económica en diversas localidades y estados de Estados Unidos propició un nuevo aumento, si bien moderado, de la ocupación de los trabajadores mexicanos inmigrantes, que se reflejó en una disminución de su tasa de desempleo. No obstante, todavía ese mes el nivel de empleo de dichos trabajadores mantuvo una fuerte caída tanto en su comparación anual como con relación a los niveles que había alcanzado a principios del presente año. Por otra parte, aun en

el mes de abril, el de mayor debilidad del empleo, por la suspensión de actividades económicas en ese país, el número de trabajadores mexicanos inmigrantes ocupados alcanzó un nivel significativo al ubicarse en 5.6 millones de personas y se estima que su masa salarial mensual haya superado a 17 mil millones de dólares. Para dimensionar esta última cifra cabe señalar que ese mes resultó equivalente a 1.7 veces la masa salarial en México del total de trabajadores asegurados en el IMSS.

GRÁFICA 1

Estados Unidos: número de trabajadores inmigrantes mexicanos ocupados según género y su disminución anual en junio de 2020



Fuente: Cálculos del CEMLA con extracciones de la base de datos de la Current Population Survey, de la Oficina de Censos de Estados Unidos.

\*Esta nota esta enmarcada en las actividades del Programa de Remesas e Inclusión Financiera, que llevan a cabo el CEMLA y el BID Lab, agencia del Banco Interamericano de Desarrollo.

\*\*Esta nota fue elaborada por Jesús A. Cervantes González, Gerente de Estadísticas Económicas y coordinador del Foro de Remesas de América Latina y el Caribe del CEMLA y Cindy Sánchez Ricardo, economista del CEMLA. El apoyo de Denisse Jiménez Torres fue indispensable para la elaboración de esta nota. Se agradecen las sugerencias de Salvador Bonilla Leal. Los comentarios expresados en este documento son responsabilidad exclusiva de los autores y no reflejan necesariamente los puntos de vista del CEMLA.

En junio la evolución en Estados Unidos de la situación laboral de los trabajadores mexicanos inmigrantes se caracterizó por lo siguiente:

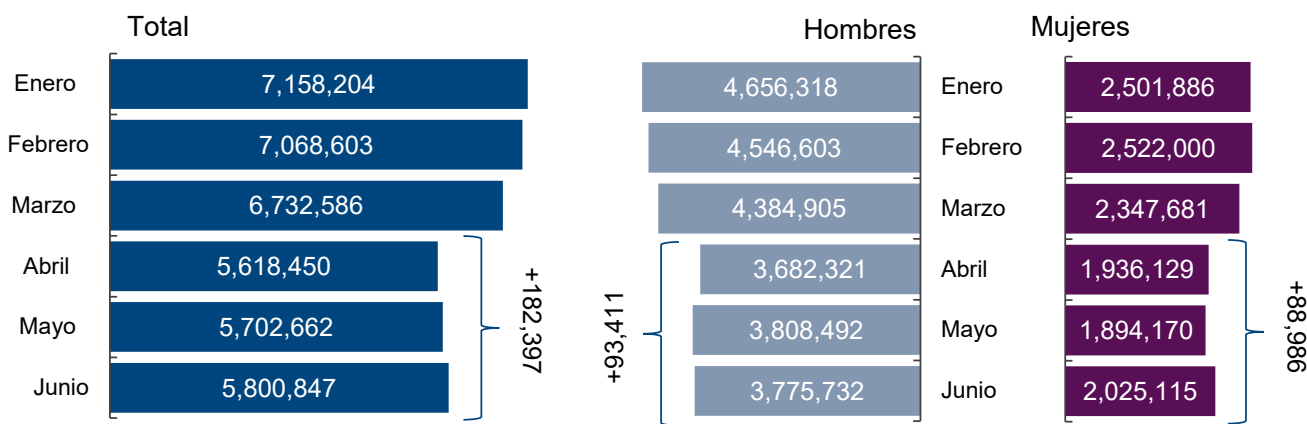
**i)** Ese mes su nivel de ocupación resultó de 5,800,847 trabajadores y se distribuyó en 5,033,594 ocupaciones de tiempo completo (jornadas laborales de 35 o más horas por semana) y 767,253 de tiempo parcial (Gráfica 1), de manera que el 86.8% de las ocupaciones fueron de tiempo completo. Asimismo, se integró de 3,775,732 trabajadores ocupados de género masculino (65.1% del total) y de 2,025,115 mujeres.

**ii)** En junio el nivel de empleo de los trabajadores mexicanos inmigrantes se incrementó en 98,185 ocupaciones, lo que aunado al aumento registrado en mayo implicó un avance de 182,397 ocupaciones (Gráfica 2) y de 3.3% con relación al nivel observado en abril de 2020. Ese avance se integró de 93,411 ocupaciones en el caso de los hombres y de 88,986 empleos en las mujeres, cifras que implicaron alzas de 2.5% y 4.6%, respectivamente, con respecto al mes de abril.

**iv)** El avance en el bimestre mayo-junio del empleo en Estados Unidos de los trabajadores mexicanos inmigrantes no modifica el escenario de severa contracción en su comparación anual o con relación a principios del presente año. Así, en junio el total de empleos de dichos trabajadores fue menor en 1,357,357 ocupaciones que el registrado en enero de 2020 (Gráfica 2).

*En junio del presente año en Estados Unidos el número de trabajadores mexicanos inmigrantes con empleo resultó de 5.8 millones de personas.*

**GRÁFICA 2**  
**Estados Unidos: número de trabajadores inmigrantes mexicanos; de enero a junio de 2020**



Fuente: Cálculos del CEMLA con extracciones de la base de datos de la Current Population Survey de la Oficina de Censos de Estados Unidos.

**iii)** Un aspecto positivo de la mejoría del empleo en junio con relación a abril es que fue resultado neto de un aumento de 150,962 ocupaciones de tiempo completo (Cuadro 1) y de 31,435 empleos de tiempo parcial, de manera que 82.8% fueron de tiempo completo. Esa mejoría en el margen de la mezcla de empleos es importante, ya que como se verá más adelante la remuneración media de una ocupación de tiempo completo es más del doble que la obtenida en una de tiempo parcial.

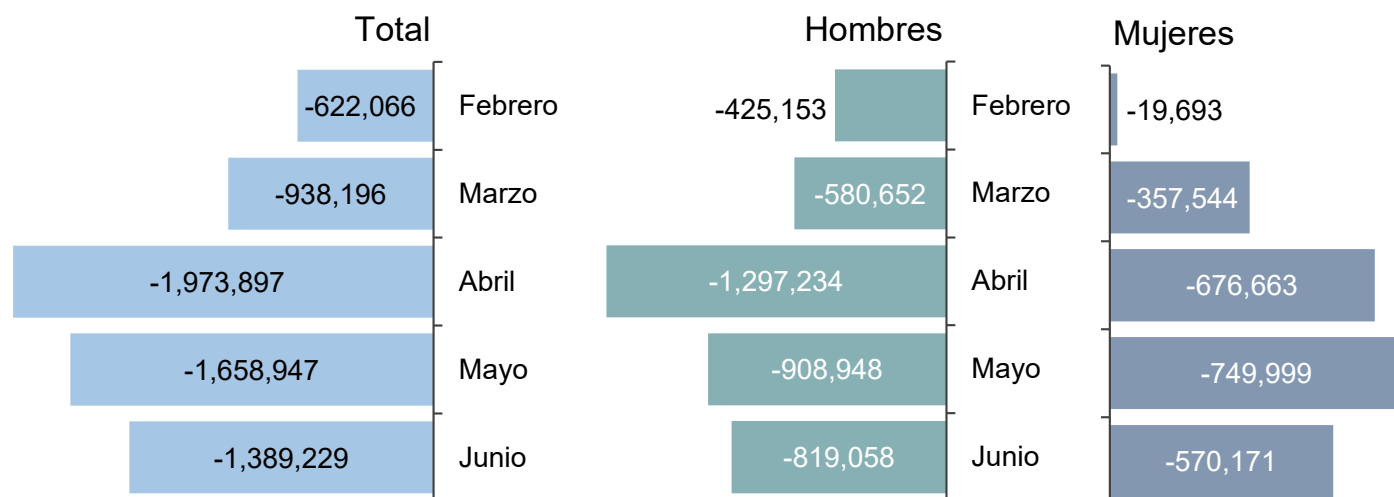
**v)** En junio el nivel de empleo de los trabajadores mexicanos inmigrantes también registró un fuerte descenso con relación al mismo mes de 2019, de 1,389,229 ocupaciones (Gráfica 3) y de 19.3%. Esa cifra se integró de caídas respectivas de 819,058 ocupaciones en los hombres y de 17.8%, mientras que en las mujeres la disminución relativa fue más acentuada al resultar de 570,171 ocupaciones y de 22%. Ahora bien, esa caída anual en junio ya resultó mucho menor que la observada en abril de 1,973,897 ocupaciones.

vi) El Cuadro 1 muestra cómo se distribuyó en Estados Unidos el aumento registrado en el bimestre mayo-junio de las 182,397 ocupaciones de los trabajadores mexicanos inmigrantes entre los distintos

sectores de actividad. Destaca que hubo incrementos significativos en el sector de Alimentos, Recreación y Hospedaje (113,303 empleos adicionales), en los Servicios de Salud, Asistencia Social y Educativos

**GRÁFICA 3**

**Estados Unidos: variaciones anuales del número de trabajadores inmigrantes mexicanos; de febrero a junio de 2020**



Fuente: Cálculos del CEMLA con extracciones de la base de datos de la Current Population Survey de la Oficina de Censos de Estados Unidos.

**CUADRO 1**

**ESTADOS UNIDOS: TRABAJADORES MEXICANOS OCUPADOS SEGÚN SECTOR DE ACTIVIDAD EN ABRIL Y JUNIO DE 2020**

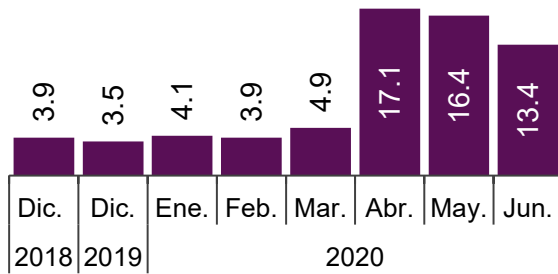
	Abril		Junio		Variación anual	
	Número	Porcentaje	Número	Porcentaje	Absoluta	Porcentual
Número de trabajadores ocupados	5,618,450	100.0	5,800,847	100.0	182,397	3.3
Tiempo Completo	4,882,632	86.9	5,033,594	86.8	150,962	3.1
Tiempo Parcial	735,818	13.1	767,253	13.2	31,435	4.3
Hombres	3,682,321	65.6	3,775,732	65.1	93,411	2.5
Mujeres	1,936,129	34.4	2,025,115	34.9	88,986	4.6
<b>Por sector de actividad</b>						
Agropecuaria y minería	405,546	7.2	381,288	6.6	-24,258	-6.0
Construcción	1,159,051	20.6	1,133,606	19.5	-25,445	-2.2
Manufacturas	730,370	13.0	778,607	13.4	48,237	6.6
Comercio al mayoreo y menudeo	601,542	10.7	620,710	10.7	19,068	3.2
Transportes, almacenamiento y servicios públicos	265,082	4.7	305,303	5.3	40,221	15.2
Finanzas, seguros, inmuebles e informática	193,877	3.4	196,142	3.4	2,265	1.2
Servicios de administración y profesionales	669,749	11.9	691,429	11.9	21,680	3.2
Servicios de salud y asistencia social y educativos	564,785	10.0	623,372	10.7	58,587	10.4
Alimentos, recreación y hospedaje	537,232	9.6	650,535	11.2	113,303	21.1
Servicios en hogares	55,214	1.0	74,570	1.3	19,356	35.1
Otros servicios y administración pública	436,002	7.8	345,285	5.9	-90,717	-20.8
<b>TOTAL:</b>	<b>5,618,450</b>	<b>100.0</b>	<b>5,800,847</b>	<b>100.0</b>	<b>182,397</b>	<b>3.3</b>

Fuente: Cálculos del CEMLA con extracción de la base de datos de la Current Population Survey, de la Oficina de Censos de Estados Unidos.

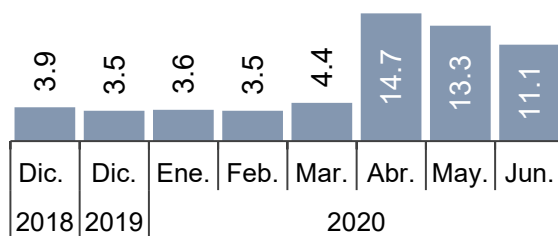
**GRÁFICA 4**  
**Indicadores sobre la tasa de desempleo en**  
**Estados Unidos**

Datos desestacionalizados

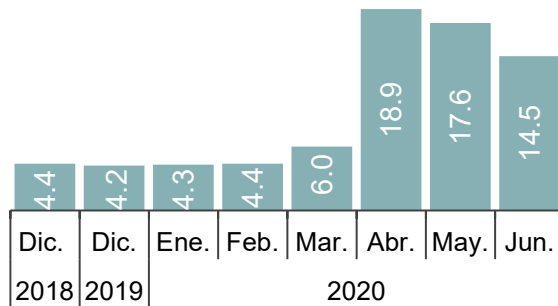
Tasa de desempleo de mexicanos  
inmigrantes\*



Fuerza de trabajo total\*\*



Tasa de desempleo de la población  
hispana o latina\*\*



Fuente: Cálculos del CEMLA con extracciones de la base de datos de la Current Population Survey de la Oficina de Censos de Estados Unidos.

\*Current population Survey de la Oficina de Censos de Estados Unidos.

\*\* Oficina de Estadísticas Laborales del Departamento de Trabajo de Estados Unidos.

(58,587 ocupaciones) y en las Manufacturas (48,237 empleos). En el caso de los hombres los incrementos fueron más importantes en el sector de Alimentos, Recreación y Hospedaje (99,193 empleos), en el Comercio al Menudeo y Mayoreo (31,676 ocupaciones), y en los Servicios de Administración y Profesionales (42,360 empleos), mientras que en las mujeres el avance fue más significativo en las Manufacturas (40,435 empleos), en los servicios de Salud, Asistencia Social y Educativos (37,454 empleos), en el Agropecuario (21,592 ocupaciones) y en los Servicios Prestados en Hogares (19,356 empleos).

**vii)** El fuerte debilitamiento que registró en el bimestre marzo-abril la actividad económica y el

empleo en Estados Unidos se reflejó en un fuerte incremento de su tasa de desempleo, que pasó de 3.5% en febrero a 4.4% en marzo y a 14.7% en abril. En el caso de los trabajadores mexicanos inmigrantes el aumento de la tasa fue más acentuado, ya que pasó de 3.9% en febrero a 4.9% en marzo y a 17.1% en abril (Gráfica 4). Por otra parte, el avance del empleo de dichos trabajadores mexicanos en el bimestre mayo-junio se tradujo en una disminución de su tasa de desempleo, de 17.1% en abril a 16.4% en mayo y a 13.4% en junio. De hecho, como muestra la Gráfica 4 en junio dicha tasa de los trabajadores mexicanos inmigrantes ya resultó menor que la correspondiente a la población hispana o latina de 14.5%.

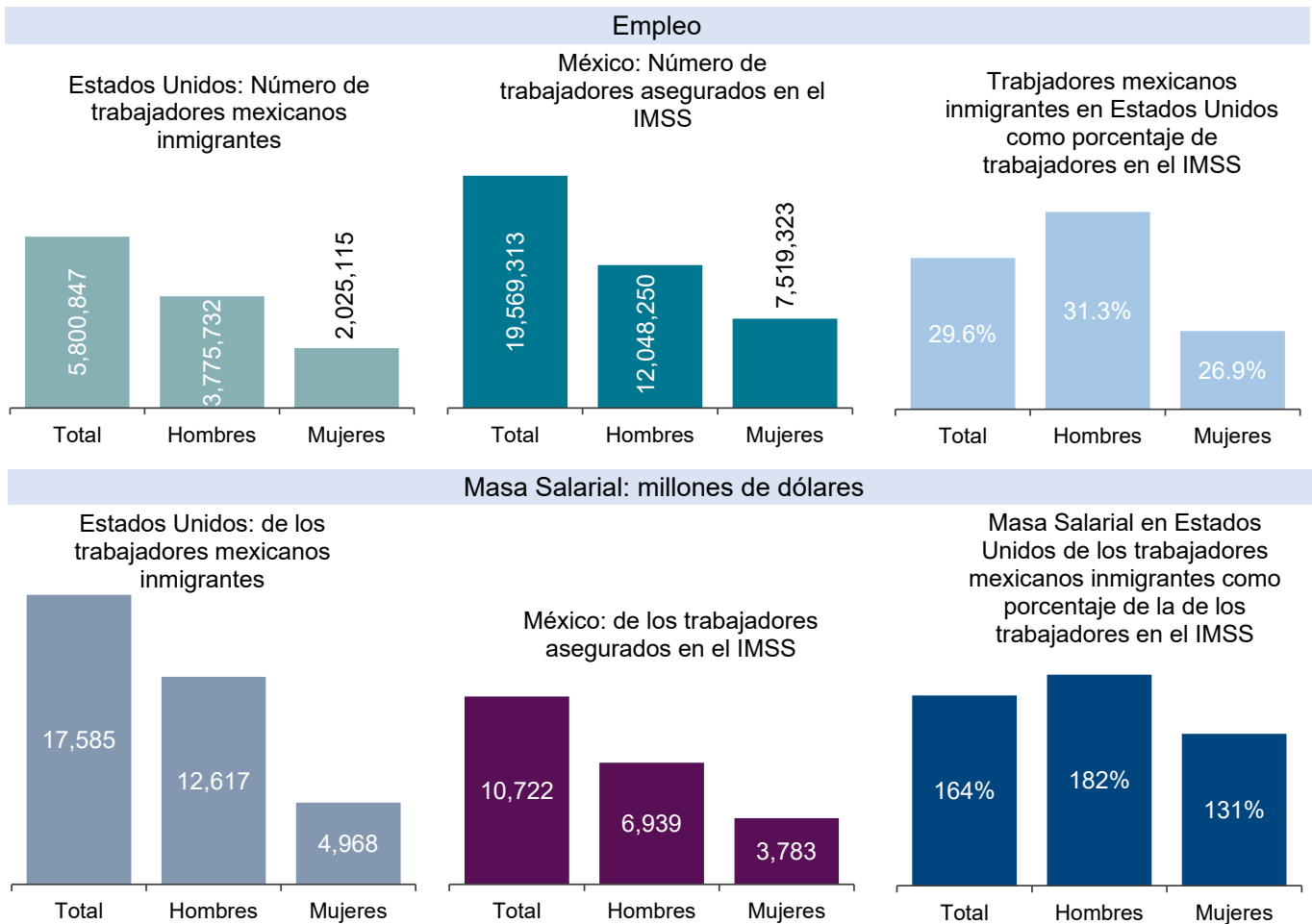
**viii)** Conviene dimensionar la masa salarial que obtuvieron en Estados Unidos los trabajadores mexicanos inmigrantes, particularmente en los meses de abril, el de mayor debilidad de su empleo, y de junio que representa el dato disponible más reciente. Para estimar dicha masa salarial se utilizará como indicador de ingresos las remuneraciones obtenidas por tales trabajadores en 2019, distinguiendo por género y por ocupaciones de tiempo completo y parcial. Ese año, en ese país la remuneración de un trabajador mexicano inmigrante de género masculino fue en promedio de 3,513 dólares mensuales en ocupaciones de tiempo completo y de 1,515 dólares en las de tiempo parcial, mientras que en las mujeres fueron de 2,787 dólares en ocupaciones de tiempo completo y 1,262 dólares en las de tiempo parcial.

Al aplicar las referidas remuneraciones a los niveles de empleo de los trabajadores mexicanos inmigrantes resulta que, en abril de 2020, su masa salarial alcanzó aproximadamente 17,096 millones de dólares y se integró por 12,455 millones en los hombres (72.9% del total) y 4,641 millones de dólares en las mujeres. Por otra parte, se calcula que en junio dicha masa salarial de los trabajadores mexicanos inmigrantes se haya incrementado a 17,585 millones de dólares (Gráfica 5), con montos de 12,617 millones en los hombres (71.8% del total) y 4,968 millones obtenidos por las mujeres. De esa manera, de abril a junio la referida masa salarial se incrementó en 489 millones de dólares y en 2.9%, con alzas de 162 millones en los hombres y en 1.3% y de 327 millones en las mujeres y en 7.1%.

**ix)** La Gráfica 5 permite comparar para junio de 2020, los niveles de empleo en Estados Unidos de los trabajadores mexicanos inmigrantes y los de los trabajadores asegurados en el IMSS, que es el indicador más reconocido en México de empleo formal. Ese mes en Estados Unidos el número de trabajadores

**GRÁFICA 5**

**Empleo y masa salarial en Estados Unidos de los trabajadores inmigrantes mexicanos y en México de los trabajadores asegurados en el IMSS según género: junio de 2020**



Fuente: Cálculos del CEMLA con extracciones de la base de datos de la Current Population Survey de la Oficina de Censos de Estados Unidos y del Instituto Mexicanos del Seguro Social (IMSS).

mexicanos inmigrantes ocupados fue equivalente al 29.6% del total de trabajadores asegurados en el IMSS en México, con porcentajes de 31.3% en el caso de los hombres y de 26.9% en el de las mujeres. Por otra parte, al comparar la masa salarial de ambos grupos de trabajadores resulta que la correspondiente a los trabajadores mexicanos inmigrantes en Estados Unidos fue equivalente al 164% de la obtenida por el total de trabajadores asegurados en el IMSS, con porcentajes de 182% en el caso de los hombres y de 131% en el de las mujeres. Ahora bien, cabe reconocer que los salarios medios de cotización del IMSS subestiman en algún grado los salarios verdaderamente obtenidos por los trabajadores asegurados.

**COMENTARIOS FINALES**

En esta nota se presentaron diversos aspectos del avance en los meses de mayo y junio registrado por

el empleo de los trabajadores mexicanos inmigrantes en Estados Unidos. Dicho avance, aunque moderado, ya implicó un incremento de la masa salarial de dichos trabajadores, misma que se estima haya alcanzado 17.6 miles de millones de dólares en junio de 2020. De no presentarse en Estados Unidos nuevas interrupciones significativas de la actividad económica, el empleo de los trabajadores mexicanos seguirá mejorando, lo que fortalecerá sus ingresos y consecuentemente sus posibilidades de mayores envíos de remesas a México.

Un aspecto que ha caracterizado la evolución de las remesas recibidas por México y por otros países de Centroamérica y el Caribe es la resistencia que ha mostrado esa fuente de recursos del exterior por no disminuir, e incluso en algunos meses ha registrado incrementos anuales significativos, ante un escenario de caída del empleo y de los ingresos de sus migrantes en los países donde residen y trabajan, particularmente en Estados Unidos. El financiamiento

de tales remesas podría estarse apoyando en ahorros previos de los migrantes, adicionados por un incremento en el porcentaje de su ingreso que envían como remesas a sus familiares en sus países de origen.

En el caso de México, la Gráfica 6 muestra la evolución de las remesas recibidas desde Estados Unidos como porcentaje de la masa salarial que han obtenido en ese país los trabajadores mexicanos inmigrantes.

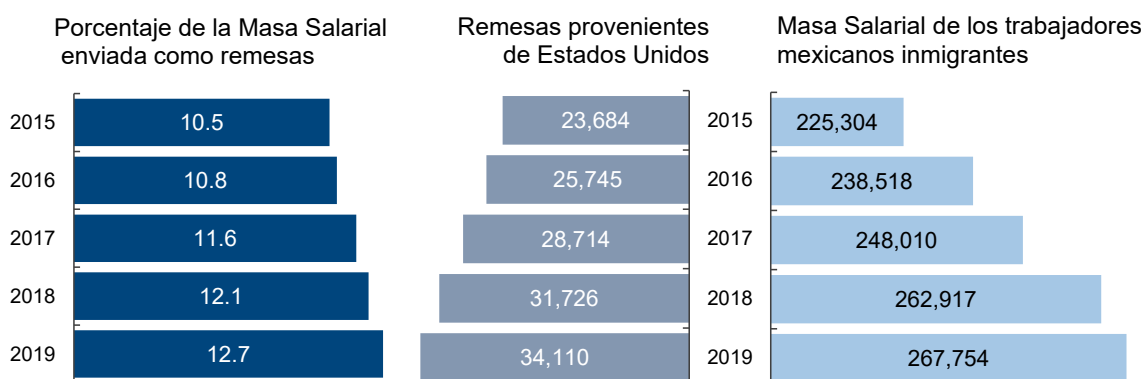
En su conjunto, dichos trabajadores enviaron en 2019 a sus familiares en México el 12.7% del ingreso que generaron en ese país, principalmente como pago por su trabajo. Ello significa que el restante 87.3% del ingreso obtenido por el conjunto de migrantes mexicanos se destinó en ese mismo país, a erogaciones para manutención, salud, pago de impuestos, de seguridad social y cubrir pasivos, incluyendo el pago de hipotecas, y seguramente una parte también se ahorró. Cabe reconocer que seguramente un número importante de migrantes mexicanos envió ese año un porcentaje mayor de su ingreso como remesas, pero ello se compensó con otros que mandaron un porcentaje menor y por aquellos que no mandaron o que ya dejaron de hacerlo.

La Gráfica 6 también muestra que el porcentaje del ingreso enviado como remesas por el conjunto de migrantes mexicanos ha aumentado desde 2015 y seguramente también lo hará en 2020. Esto último refleja el aspecto fundamental de las remesas que

envían los migrantes mexicanos que es contribuir a compensar la situación de desventaja de ingresos de sus familiares en México. Esa situación de desventaja de ingresos se ha agudizado en el presente año, particularmente si se considera que en México la caída de la actividad económica y de los ingresos de los hogares será una de las más severas en la economía mundial.

Por último, con relación al pago de hipotecas por parte de la población mexicana inmigrante, los datos de la American Community Survey (encuesta que se recaba cada año en 3 millones de hogares) de la Oficina de Censos de Estados Unidos, indican que en 2018 (último dato disponible) había 4,558,252 hogares de mexicanos inmigrantes y el 49.2% de las viviendas que habitaban eran propias, es decir, 2,243,391 viviendas eran propiedad de la población mexicana inmigrante. De ese número en 1,298,679 viviendas se pagaba hipoteca, es decir, el 57.9% de las viviendas propias. La mediana del valor de tales viviendas propias se situó ese año en 163,200 dólares. Si se considera a la mediana como un indicador del precio medio de las viviendas resulta que el valor total de las viviendas propias de los hogares de inmigrantes mexicanos alcanzó 366,121 millones de dólares, cifra equivalente ese año a 30 puntos porcentuales del PIB de México. Así, la emigración mexicana hacia Estados Unidos ha permitido que dicho grupo migratorio acumule patrimonio en ese país.

**GRÁFICA 6**  
**Remesas provenientes de Estados Unidos como porcentaje de la Masa Salarial de los trabajadores mexicanos inmigrantes en ese país: 2015-2019**  
 Porcentajes y millones de dólares



Fuente: Banco de México y cálculos del CEMLA con extracciones de datos de la Current Population Survey de la Oficina de Censos de Estados Unidos.