



ANÁLISIS
SOCIOECONÓMICO DE
EL SALVADOR

Empleo y salarios durante la emergencia por la pandemia de COVID-19 en El Salvador

Saira Barrera

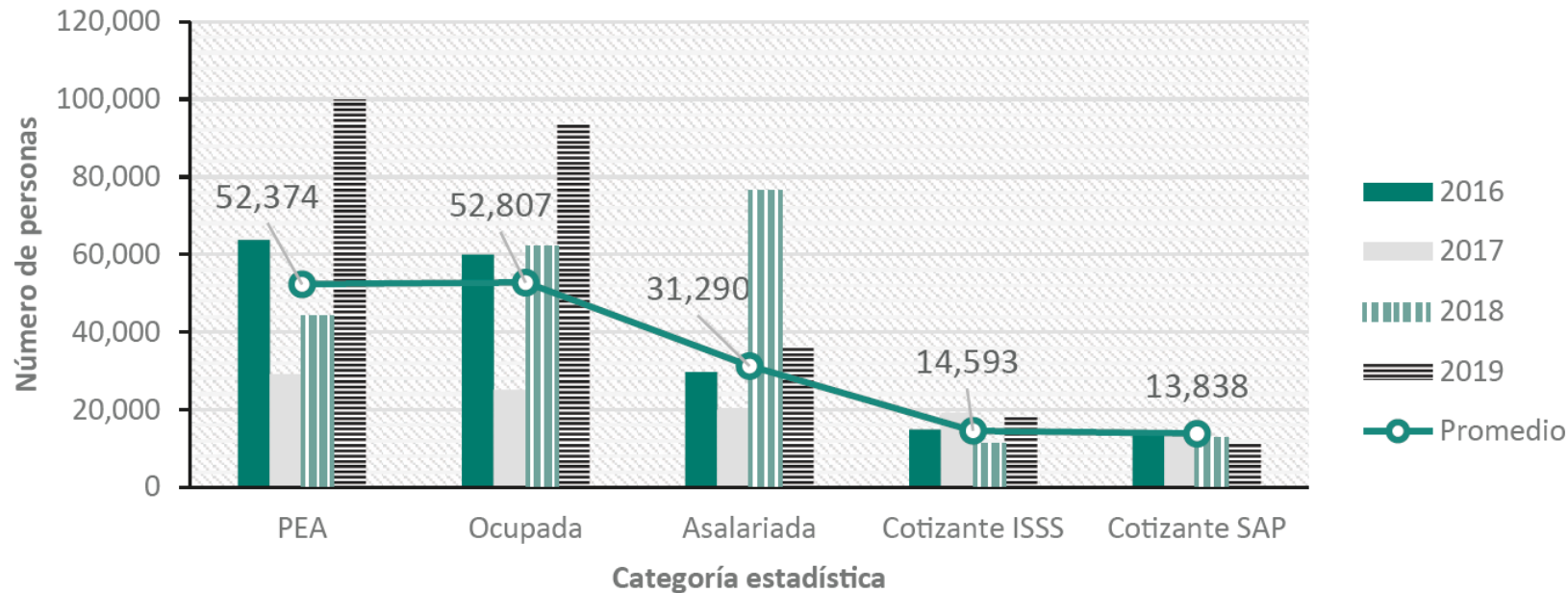
11 de enero de 2021

Contenido de esta sección

- 2.3 Empleo y salario en 2019
- 2.4 Efectos no monitoreados
- 2.5 Impacto en el empleo y salarios enero-mayo 2020.
- 2.6 Implicaciones en el sistema previsional

Empleo y salarios a diciembre 2019

Gráfico 2.1. Variación absoluta en la fuerza de trabajo (PEA), la ocupación, el trabajo asalariado¹ y cotizantes al ISSS y al SAP.



Nota: 1En el año 2018 el número de personas asalariadas creció más que el número de PEA ocupada. Ello implicaría que la variación en la población asalariada absorbió fuerza de trabajo de otras categorías ocupacionales, o de la población desempleada o de la población inactiva.

Fuente: elaboración propia con datos de la Encuesta de Hogares de Propósitos Múltiples (EHPM) (Ministerio de Economía (Minec) y Dirección general de estadísticas y censos (Digestyc) 2014-2019), ISSS (2018) y SSF (varios años)).

Tabla 2.1.

Cotizantes al ISSS y salarios nominales¹ a precios constantes de 2009. Variación anual promedio.

ACTIVIDAD ECONÓMICA CIIU 4	Número de cotizantes en planilla (promedio mensual de cada año)				Sal. Nom. promedio (precios de 2009) ²		
	2018	2019	Var. Abs.	T. de crec.	2018	2019	T. de crec.
Agricultura, caza, silvicultura y pesca	15,022	13,544	-1,478	-9.8%	428.1	429.2	0.3%
Industrias manufactureras, Explotación de minas y canteras y Otras actividades Industriales	193,791	190,875	-2,916	-1.5%	477.1	484.4	1.5%
Construcción	23,507	26,451	2,943	12.5%	417.0	425.0	1.9%
Comercio, restaurantes y hoteles, transporte, almacén., Act. de Alojamiento y Servicios de Comida	198,368	203,525	5,156	2.6%	453.0	454.4	0.3%
Información y Comunicaciones	18,248	17,975	-274	-1.5%	699.8	712.1	1.8%
Actividades Financieras y de Seguros	30,757	32,269	1,513	4.9%	704.0	711.2	1.0%
Actividades Inmobiliarias	6,551	6,914	363	5.5%	490.3	518.2	5.7%
Actividades Profesionales, Científicas, Técnicas y de Servicios Admón. de Apoyo	122,417	127,163	4,746	3.9%	452.6	462.3	2.2%
Servicios	69,842	71,660	1,819	2.6%	457.8	466.5	1.9%
Servicio Doméstico	1,799	1,883	84	4.7%	277.2	276.0	-0.4%
Salvadoreños en el Exterior (SALEX)	33	61	27	81.5%	525.4	537.9	2.4%
Trabajadores Independientes	917	2,070	1,153	125.8%	382.7	410.4	7.2%
SECTOR PRIVADO	680,334	694,389	14,055	2.1%	476.36	482.37	1.3%
SECTOR PÚBLICO	166,027	170,364	4,337	2.6%	712.26	723.69	1.6%
TOTAL	846,362	864,753	18,392	2.2%	522.68	529.91	1.4%

Efectos no monitoreados



Mayor riesgo de contagio debido a la índole de la labor (personal de salud, personal de seguridad pública y privada)



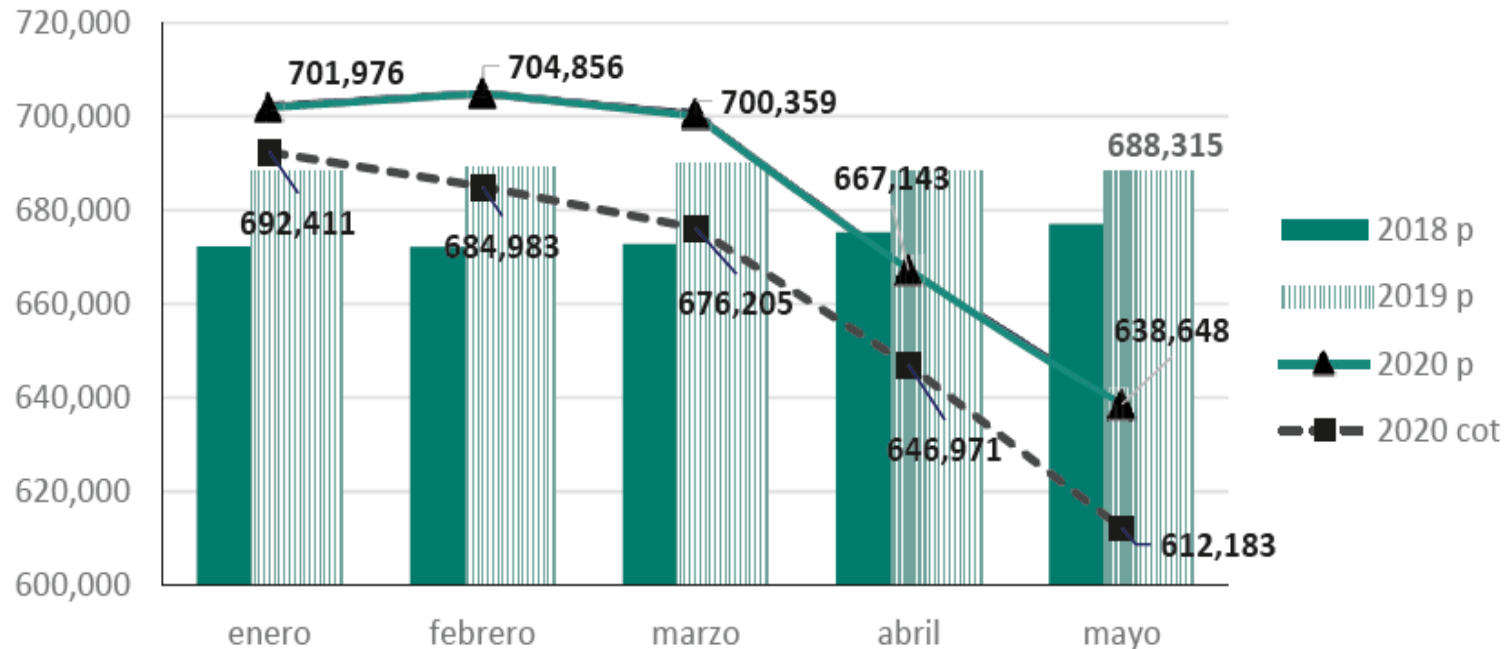
Dificultades para la movilización hacia y desde el lugar de trabajo por la carencia de transporte colectivo



Incremento en la carga de trabajo del cuidado, especialmente para las mujeres

Impacto de la pandemia en el empleo y salarios, enero – mayo 2020

Gráfico 2.3. Número de cotizantes en planilla reportados por el ISSS en los meses enero-mayo. Sector privado. Años 2018-2020



Fuente: elaboración propia con datos del ISSS (2020a).

En septiembre de 2020, se registran 49 111 cotizantes menos que en septiembre 2019.

El número de cotizantes con pago retrasado se ha reducido, pero es superior a 9 mil.

No hay una estadística que dé cuenta de las dificultades de la población trabajadora no cotizante durante la primera mitad del año 2020

Fuente: pág. 34

En los meses abril, mayo y junio el poder de compra se redujo por dos razones: porque se redujo el salario nominal y porque incrementó el costo de la CBA en esos meses.

Gráfico 2.5A. Salario nominal promedio mensual de cotizantes en planilla del ISSS. Sector Privado. Mes de mayo. 2017-2020

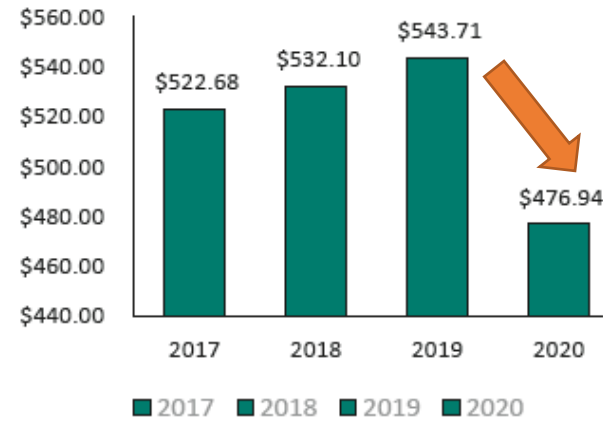


Gráfico 2.5B. Salario nominal promedio mensual de cotizantes en planilla del ISSS. Maquila textil y confección. Mes de mayo. 2019 y 2020

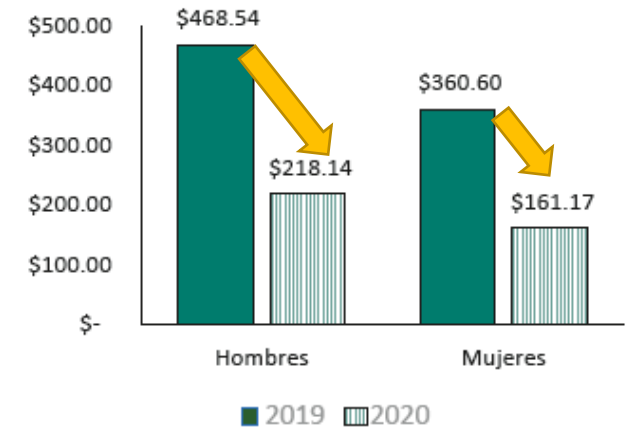


Gráfico 2.5C. Salario nominal promedio mensual de cotizantes en planilla del ISSS. Actividades de Restaurantes y Servicios Móvil de comida. Mes de mayo. 2019 y 2020

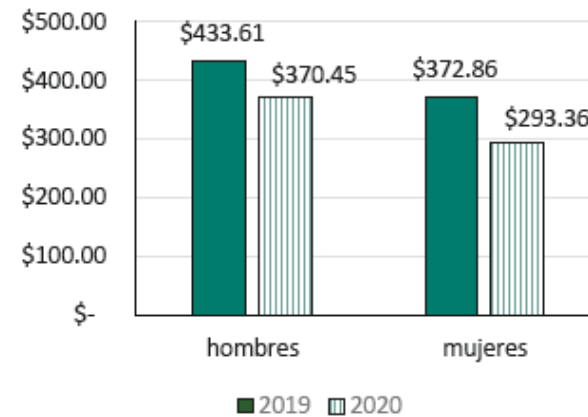
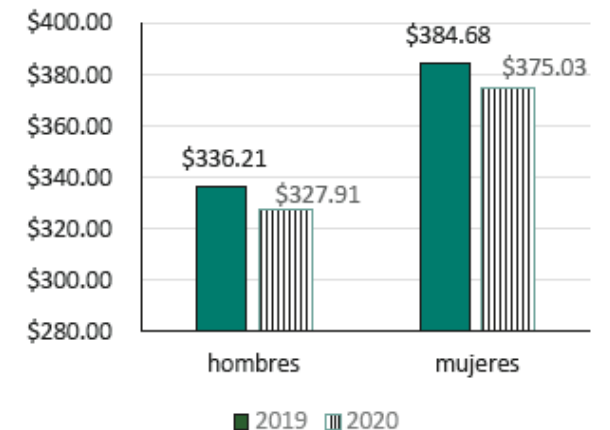


Gráfico 2.5D. Salario nominal promedio mensual de cotizantes en planilla del ISSS. Actividades de seguridad privada. Mes de mayo. 2019 y 2020



Fuente: elaboración propia con datos del ISSS (2020b).

Tabla 2.3.
Número de personas ocupadas según grupo ocupacional. Datos según EHPM 2019

Grupo ocupacional según CIUO ¹ -08	Hombres	Mujeres	Total	Salario ²
Fuerzas armadas	10,133	1,116	11,249	USD 376.72
**directores y gerentes	23,040	18,304	41,344	USD 1,007.0
**Profesionales científicos o intelectuales	77,371	55,767	133,138	USD 691.01
**Técnicos y profesionales de nivel medio	84,231	83,597	167,828	USD 570.19
**Personal de apoyo administrativo	74,174	61,657	135,831	USD 428.80
Trabajadores de los servicios y vendedores de comercios y mercados	321, 510	553,083	874,593	USD 317.86
Agricultores y trabajadores calificados agropecuarios, forestales y pesqueros	206,487	12,263	218,750	USD 251.03
Oficiales, operarios y artesanos de artes mecánicas y de otros oficios	295,780	125,756	421,536	USD 310.40
Operadores de instalaciones y máquinas y ensambladores	167,829	55,326	223,155	USD 357.08
Ocupaciones elementales	442,519	238,175	680,694	USD 204.88
PEA OCUPADA total	1,703,074	1,205,044	2,908,118	USD 344.29

Notas:¹ Clasificación Internacional Uniforme de Ocupaciones, 2018.

² Salario promedio mensual según Digestyc (2020, p. 31)

Fuente: elaboración propia con base en datos de Minec y Digestyc (2020, p. 88)

¿Teletrabajo en El Salvador?

Tomando como base el registro por grupos ocupacionales, solamente 478 141 personas ocupadas podrían (potencialmente) realizar teletrabajo. Ello supone un 16% de la PEA ocupada.

Implicaciones en el sistema previsional

1. La reducción en el número de cotizantes podrá derivar en reducción en la densidad de cotización y, con ello, en menor acceso a pensión por parte de las personas cotizantes que sean cesadas, suspendidas, que no sean re-contratadas o que estén insolventes con el pago de cuotas.
2. Si hay menos cotizantes, también se reduce el ingreso que alimenta a la CGS; y si las obligaciones que recaen sobre la CGS no se reducen, se pone más presión sobre la CGS y esta podría no ser suficiente y requerir el concurso del Estado con recursos presupuestarios.

Conclusiones

- El salario real varió poco entre 2018 y 2019.
- La pandemia impactó en algunos aspectos que no han sido monitoreados, pero que afectaron especialmente a la población trabajadora: mayor riesgo de contagio por la índole de la labor, carencia de transporte y mayor carga de trabajo del cuidado.
- Los efectos de la pandemia acentúan los problemas preexistentes en el mercado laboral:
 - ✓ Inserción laboral precaria, sin protección social (ISSS y AFP).
 - ✓ Baja cobertura del ISSS respecto a la PEA ocupada.
 - ✓ El poder de compra de los salarios se redujo durante la cuarentena. En la actualidad el salario nominal ha recobrado el nivel que tenía en el año 2019 (septiembre), pero el número de cotizantes se ha reducido.



Saira Barrera
sbarrera@uca.edu.sv