



El Salvador en **tiempos del COVID-19**

► Efectos en el desarrollo económico



Mtra. Carmen Aída Lazo,
ESEN

Miércoles 15 de abril de 2020

El Salvador en tiempos del covid-19

Presentación para foro organizado por Fundaungo

Abril 2020

Por: Carmen Aída Lazo

Se pidió abordar dos interrogantes

1. Elementos para el diagnóstico de los impactos de la crisis
2. Recomendaciones de políticas públicas, a la luz del diagnóstico

I. Elementos del diagnóstico

Estamos frente a un shock económico inédito



Es una combinación de un shock de oferta y shock de demanda

[< Previous](#) [Next >](#)

El Gran Confinamiento: La peor desaceleración económica desde la Gran Depresión



Hay mucha incertidumbre y es aún muy difícil estimar los efectos

“Mucho depende de la epidemiología del virus, de la eficacia de las medidas de contención y del desarrollo de tratamientos y vacunas, todo lo cual es difícil de predecir....

Las autoridades están proporcionando un apoyo como nunca antes visto a hogares, empresas y mercados financieros, y si bien esto es crucial para que la recuperación sea vigorosa, reina una considerable incertidumbre acerca del panorama económico que surgirá una vez que salgamos de este confinamiento.”.- FMI

Se están presentando estimaciones de los impactos macroeconómicos y sociales

El Salvador

The Covid-19 epidemic is negatively impacting growth and poverty reduction in El Salvador through the exports and remittances from US, but also due to local containment measures. As a result, GDP is expected to shrink by 4.3 per cent and poverty is projected to increase by 4 percentage points. The country doesn't have sufficient buffers to face the crisis due to high public debt and large twin deficits. The epidemic risks weakening macroeconomic fundamentals further and impairing long-term growth and poverty reduction.

Selected key macroeconomic indicators

	2017	2018	2019 e	2020 f	2021 f	2022 f
Real GDP growth, at constant market prices	2.3	2.5	2.3	-4.3	4.8	3.0
Inflation (Consumer Price Index)	1.0	1.1	0.1	0.0	0.6	0.8
Current account balance (percent of GDP)	-1.9	-4.8	-4.0	-1.4	-3.0	-3.7
Fiscal balance (percent of GDP) ^a	-2.5	-2.7	-2.7	-6.0	-4.5	-3.3
Debt (percent of GDP) ^b	73.7	72.8	73.5	80.7	81.2	81.3
International poverty rate (\$1.9 in 2011 PPP) ^{c,d}	1.9	1.5	1.4	1.9	1.7	1.6

Source: World Bank, Poverty & Equity and Macroeconomics, Trade & Investment Global Practices.

Notes: e = estimate, f = forecast.

(a) Fiscal and Primary Balance correspond to the non-financial public sector.

(b) Debt is total public debt.

(c) Calculations based on SEDLAC harmonization, using 2017-EHPM. Actual data: 2017. Nowcast: 2018. Forecast are from 2019 to 2021.

(d) Projection using neutral distribution (2017) with pass-through = 1 based on GDP per capita in constant LCU.

En un escenario más pesimista, asumiendo las siguientes caídas en la demanda agregada, el PIB podría caer en cerca del 7%

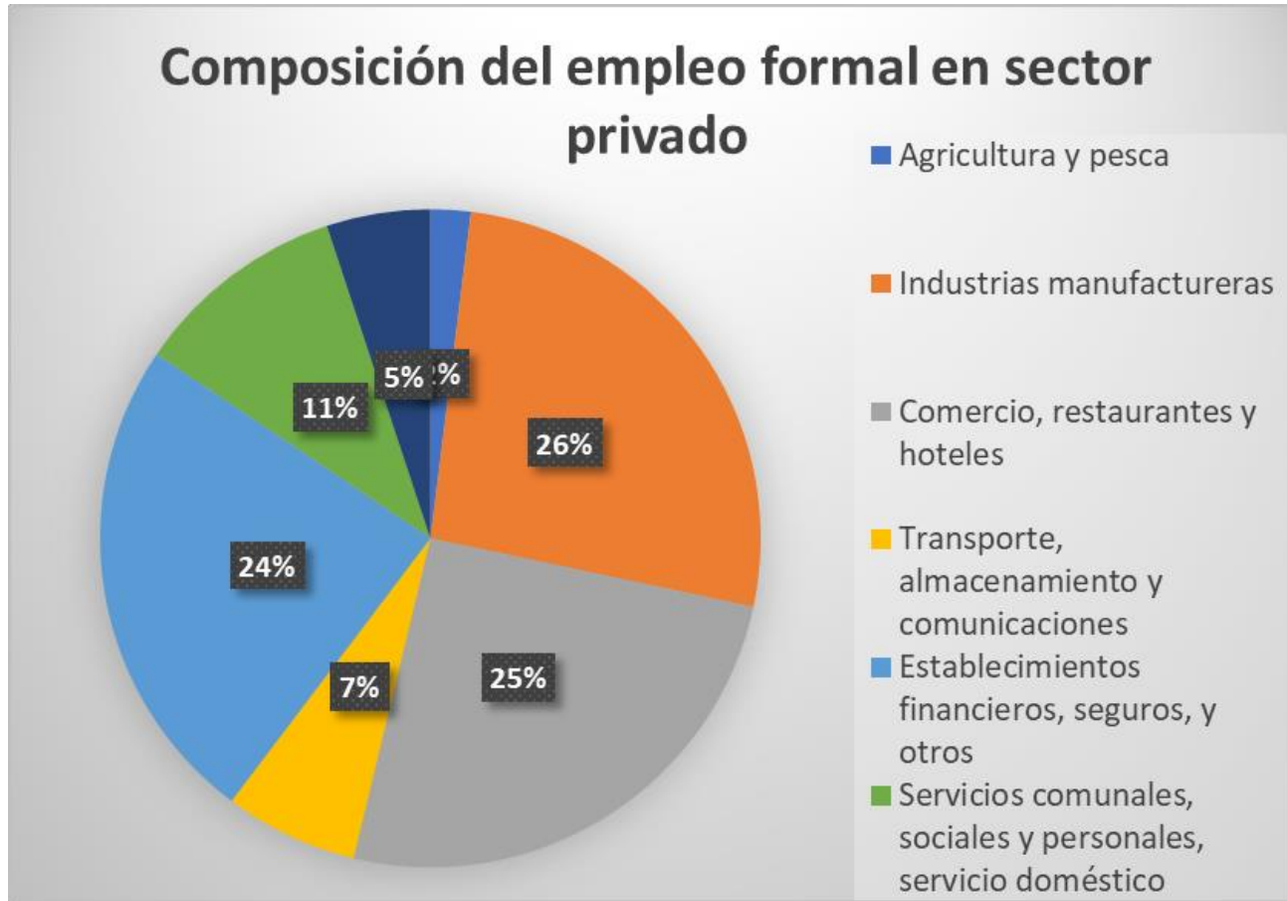
Componente de la demanda agregada	PIB 2019 en dólares corrientes	Importancia en el PIB	Supuesto sobre Cambio %	Efecto en crecimiento
Consumo hogares	22437.4	84%	-15%	-12.6%
Gasto gobierno	4312.4	16%	6%	0.97%
Inversión privada	4142.3	16%	-5%	-0.78%
Inversión pública	666.5	2%	-5%	-0.12%
Exportaciones	7982.9	30%	-15%	-4.49%
Importaciones	-12872.8	-48%	-20%	9.65%
PIB	26668.64		efecto total	-7.4%

Fuente: elaboración propia con datos BCR y asumiendo cambios porcentuales en los componentes de la demanda agregada

Consecuencia: importantes efectos a nivel micro y macro

- A nivel micro:
 - Pérdida de ingresos de hogares
 - Aumento en la pobreza
 - Pérdidas masivas de empleos y cierres de empresas
 - Consecuencias de mediano plazo en el bienestar social de la población
- A nivel macro:
 - Caída en el PIB
 - Deterioro de la posición fiscal (mayor déficit fiscal, incremento de la deuda)
 - Reducción de entrada de divisas (remesas, exportaciones)
 - Riesgo de menor liquidez en sistema financiero

Buena parte del empleo en sector formal se concentra en sectores fuertemente afectados por la paralización de la economía



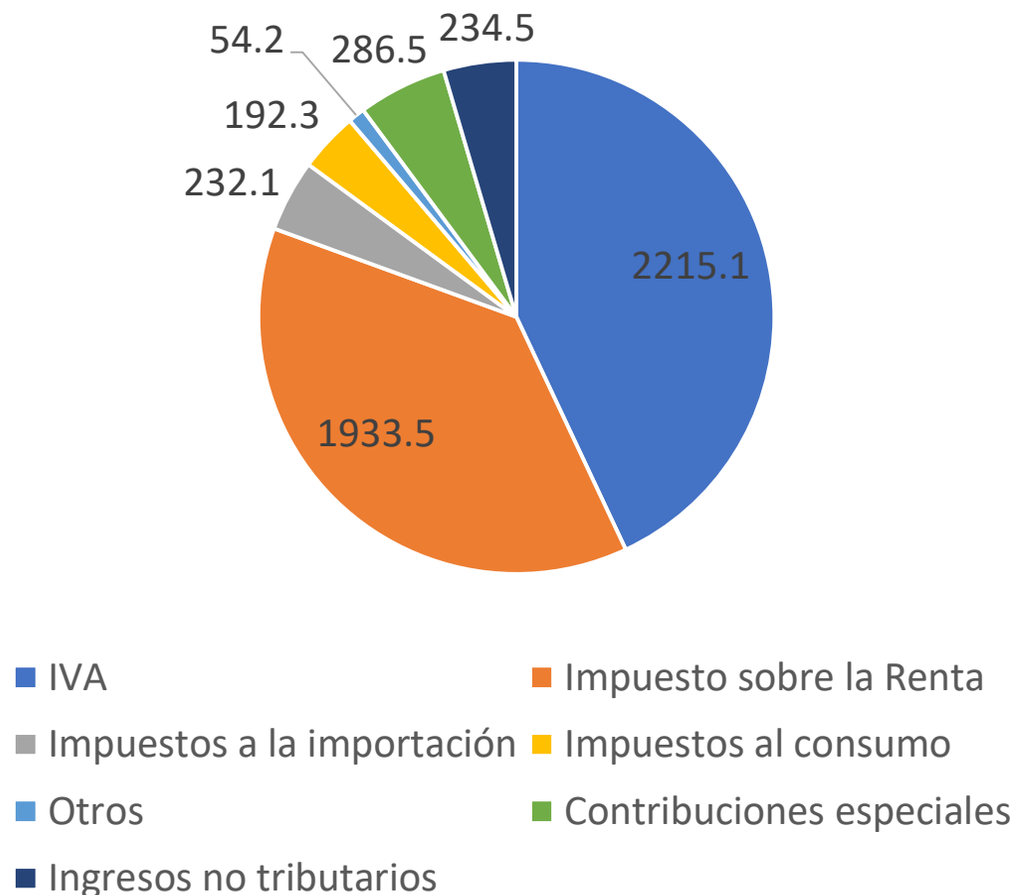
Algunas cifras:

- 3 de cada 10 personas laboran en sector formal. Esto es, cerca de 850,000 empleos
- De esos, cerca de 700,000 están en el sector privado.
- 175,000 en comercios, restaurantes, hoteles.
- 182,000 en industrias manufactureras.
- Ambos, sectores, además de construcción, y otros, fuertemente afectados por la crisis.

Fuente: elaboración propia con datos del ISSS

Ingresos del Estado dependen del dinamismo de la actividad económica

Estructura de ingresos del Estado, 2019
(en millones de US\$)



En las próximas semanas, el Gobierno verá los efectos del bajo dinamismo en la recaudación de ingresos.

A eso, se suma

- Caída esperada en remesas, por notable aumento en tasas de desempleo Estados Unidos (remesas representan 20% del PIB).
- Caída en las exportaciones, producto del debilitamiento de la demanda externa.
- Aumento en prima de riesgo (difícil acceso a recursos externos, se limita a recursos de organismos multilaterales).

II. 5 recomendaciones de políticas públicas de corto plazo

1. Monitoreo constante de las condiciones macroeconómicas y sociales

- Abordaje de la economía requiere de un grupo de especialistas dedicados a consolidar y analizar información en torno a:
 - Impactos en ingresos de las familias, impactos socioeconómicos.
 - Efectos en los mercados laborales.
 - Identificación y análisis de medidas para mitigar impacto en familias vulnerables.
 - Monitoreo constante de la salud del sistema financiero, análisis del impacto en las finanzas públicas.
 - Análisis de los impactos macroeconómicos de mediano plazo.

2. Revisar y fortalecer mecanismo de entrega de transferencia a hogares más vulnerables

- Revisión del status del sistema de protección social y de mecanismos previamente utilizados para focalizar subsidios y transferencias.
- Diseñar un mecanismo de entrega transparente, con criterios claros, que evite aglomeraciones, para ser implementado en las próximas semanas.
- Valorar acercamientos con gobiernos locales, u otros actores que faciliten la entrega de los apoyos.

3. Establecer líneas de acción inmediatas para evitar la pérdidas masivas de empleos

- Las medidas deben mitigar el impacto en el flujo de caja de las empresas de la súbita pérdidas de ingreso.
- Medidas pueden incluir: diferir pago de impuestos, diferir pago de contribuciones, apoyos transitorios a pago de planilla.
- Además:
 - Capacitar a las empresas en transformación digital, protocolos de higiene

4. Hacer una revisión exhaustiva del gasto para enfocarlo en las prioridades de salud y de recuperación

- El de 2020 es el mayor presupuesto que ha tenido el país y debe hacerse un esfuerzo por reenfocarlo, de cara a la crisis.
- La prioridad debe ser el gasto en salud.
- Identificación y reorientación de gastos que no son prioritarios: ejemplo, gastos de publicidad, gastos de viajes y viáticos, consultorías, etc.
- Fortalecer la transparencia del manejo de recursos del Estado.

5. Diseñar una estrategia integral de retorno gradual a la actividad económica

- Con aislamiento y protección de las poblaciones vulnerables.
- Con testeo masivo e identificación adecuada y oportuna de nexos epidemiológicos (existen buenas prácticas que pueden adaptarse, en consulta con los sectores productivos).
- Con protocolos de higiene y salud que minimicen los riesgos de contagio.