

# Monitoreo de la vacunación contra el COVID-19 en El Salvador



## *Boletín 3*

*¿Cómo va la pandemia, el proceso de vacunación y la transparencia?*

Mayo de 2022

# Monitoreo de la vacunación contra el COVID-19 en El Salvador



El Instituto Centroamericano de Estudios Fiscales (Icefi), se ha propuesto monitorear el proceso de vacunación contra el COVID-19 en El Salvador, ofreciendo a la sociedad una serie de publicaciones con información oportuna y rigurosa.

Reconociendo que enfrentar la pandemia, recuperar la economía, reducir las desigualdades y transitar hacia una nueva y mejor normalidad, necesariamente requiere del acceso universal a la vacuna contra el COVID-19.

# ¿Cuál ha sido el comportamiento de la pandemia en el primer trimestre de 2022?



Al cerrar el primer trimestre de 2022, en El Salvador se contabilizan oficialmente 161,570 casos.

De ese total, 12,956 estaban activos al cierre del primer trimestre de 2022, es decir, un 148.2% por encima de aquellos con los que se cerró en 2021.

Hasta marzo de 2022, el 36.2% eran asintomáticos, el 34.9% estables, el 27.5% de los pacientes en estado moderado, 1.0% grave y 0.3% en estado crítico

# ¿Cómo ha sido la actualización de la información de información sobre la pandemia?

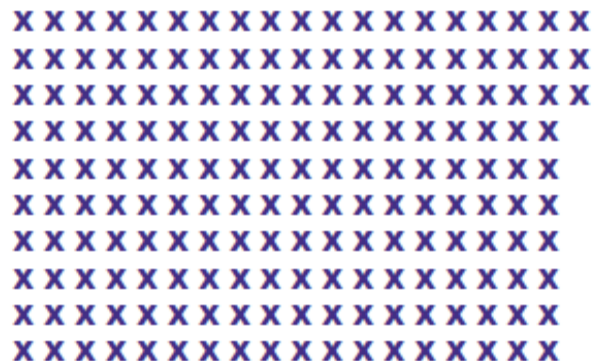


El Salvador, Guatemala y Honduras: Número de días en el que no se actualizó la información oficial sobre casos nuevos de COVID-19, entre el 25 de marzo de 2020 y el 31 de marzo de 2022

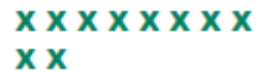
**EL SALVADOR: 260 días**



**HONDURAS: 183 días**



**GUATEMALA: 10 días**

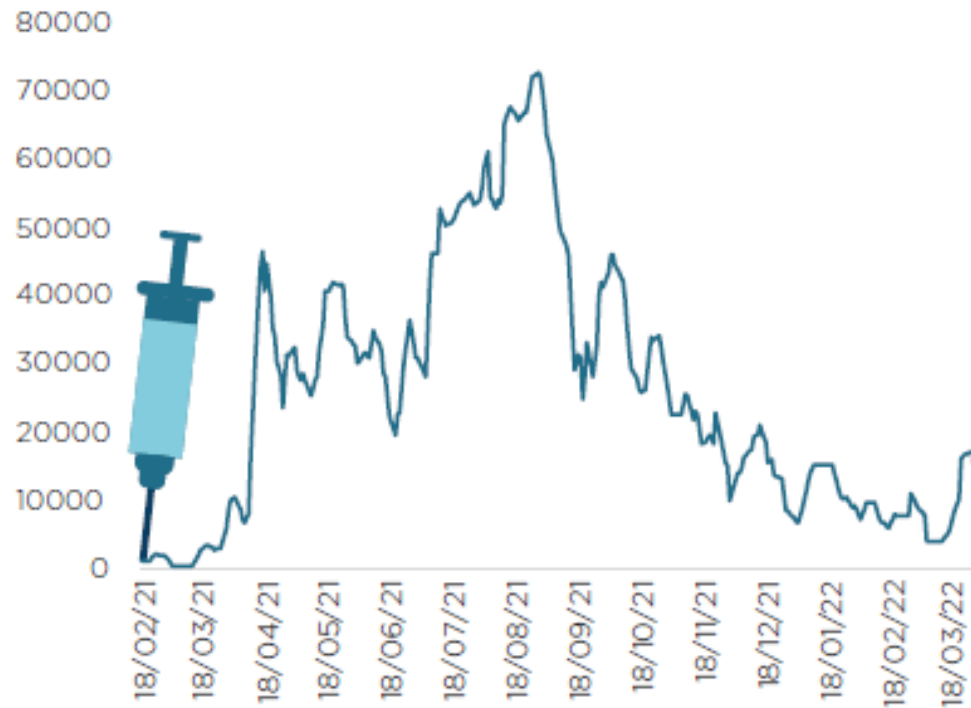


En el caso de El Salvador la publicación de la información no ha sido oportuna.

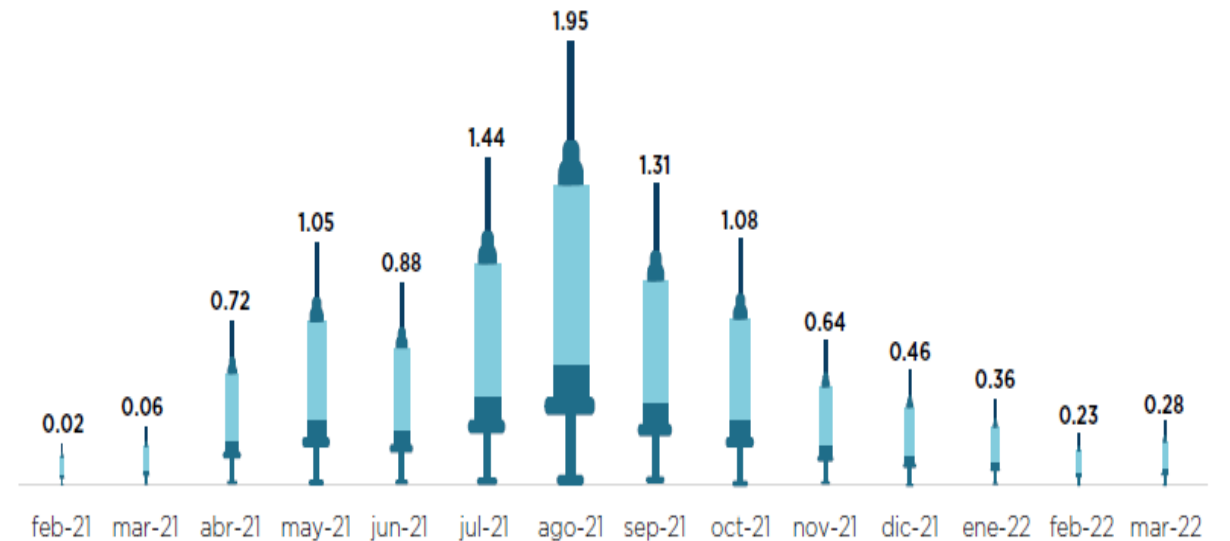
La Comisión Interamericana de Derechos Humanos, en su informe 01/2020 Pandemia y Derechos Humanos en las Américas, indicaba que es deber de los Estados asegurar el derecho de acceso a la información pública en el marco de la emergencia generada por el COVID-19 y no establecer limitaciones generales basadas en razones de seguridad u orden público (CIDH, 2020).

# ¿Cómo ha continuado el proceso de vacunación en 2022?

El Salvador: Número de dosis diarias colocadas contra el COVID-19



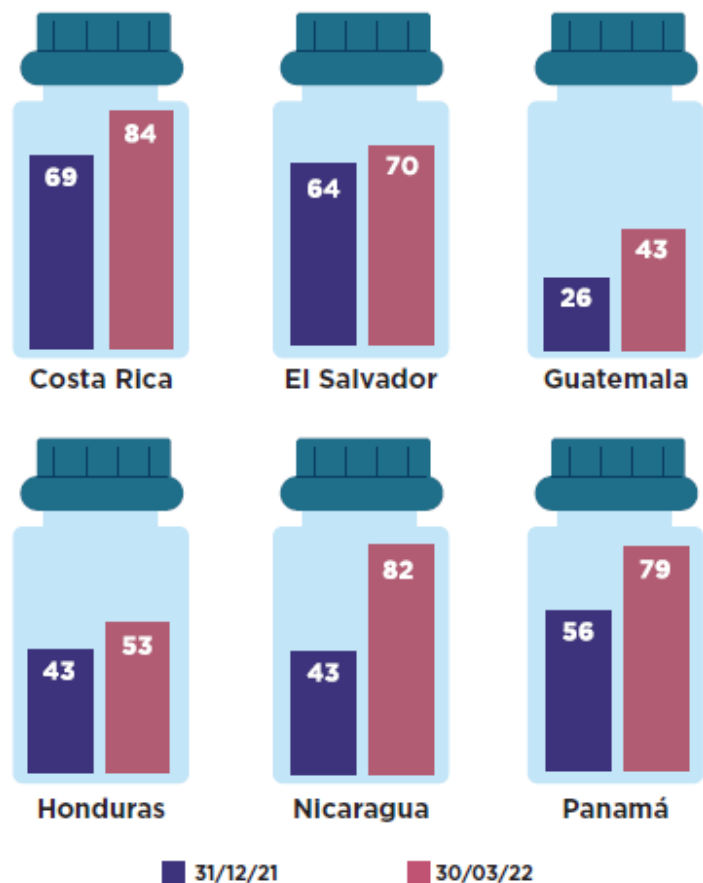
El Salvador: Millones de dosis de la vacuna contra el COVID-19 colocadas por mes



Fuente: Icefi con base en información de diversas entidades gubernamentales

# ¿Cómo ha continuado el proceso de vacunación en 2022?

Centroamérica: porcentaje de la población con dos dosis de la vacuna contra el COVID-19



El Salvador es el cuarto de seis países, con mayor cobertura, de personas con al menos dos dosis, al 31 de diciembre de 2021, El Salvador era el segundo país de la región con mejores registros.

Al comparar el cierre del primer trimestre de 2022 respecto al 31 de diciembre de 2021, El Salvador es el país con el menor incremento de cobertura de toda la región centroamericana

# ¿Qué información sobre las vacunas no está disponible?

El Salvador, Guatemala y Honduras: Información disponible sobre la vacunación contra el COVID-19

Indicadores	El Salvador	Guatemala	Honduras
Plan de vacunación	X	✓	✓
Criterios de priorización	X	✓	✓
Número de dosis	✓	✓	✓
Edad	X	✓	✓
Sexo	X	✓	✓
Área urbana/rural	X	✓	✓
Departamento	X	✓	✓
Municipio	X	✓	✓
Costo	X	✓	X
Fuentes de financiamiento	X	✓	X

✓ Información disponible

X Información no disponible

El 11 de marzo de 2021, el Ministerio de Salud declaró el Plan Nacional de Despliegue de Vacunación contra SARS-COV-2 como información reservada por tres años y ese mismo día también declaraba como información reservada los procesos de adquisición de vacunas contra el SARS-COV-2 por cinco años

El plan de vacunación no reúne las características necesarias para ser declarada como información reservada

# ¿Cuántas vacunas se han adquirido en lo que va de 2022?

- El Salvador cerró el 2021 con la adquisición de 15,604,580 de vacunas contra el COVID-19.
- El Icefi reviso los lotes de vacunas a través de un monitoreo de las diversas páginas de entidades oficiales, donde se incluían fotos de las vacunas que arribaban.
- En el primer trimestre de 2022, no se ha encontrado evidencia de que nuevos lotes de vacunas hayan llegado al país, solo se encontró un tuit de la Secretaría de la Presidencia de la República:



- Sin embargo, el Icefi no encontró evidencia de que esto se hubiera concretado

# ¿Cuáles regulaciones en torno a la vacunación aprobó El Salvador?



*Ley para el uso de productos para tratamientos médicos en situaciones excepcionales de salud pública ocasionados por la pandemia de COVID-19*

El **artículo 4 otorgaba inmunidad** a los proveedores de servicios en salud tales como médicos, farmacéuticos, enfermeras, organizaciones hospitalarias, los fabricantes, el titular de la autorización de comercialización y/o el distribuidor del producto o servicio para tratamientos médicos, ya sea nacional o extranjero, **donde se incluye la vacuna contra el COVID-19**. El 20 octubre de 2021 se aprobó una reforma para indicar que la inmunidad no se extendía a ningún acto de fraude, soborno, corrupción, robo, falsificación o piratería, tráfico de bienes robados o actividad delictiva similar.

El artículo 5 de la ley, señala que la inmunidad aplicará ante cualquier reclamo que tenga como relación causal el desarrollo, la administración o el uso de un producto o servicio para tratamientos médicos para atender la pandemia COVID-19. Es decir, esta ley permite desligar de cualquier responsabilidad a las farmacéuticas por los daños ocasionados por sus vacunas frente al COVID-19.

# ¿Qué tan cerca se está de alcanzar el hito de cobertura del 80%?



**91.2%**

de la meta de dosis de vacunas contra el COVID-19 ya han sido adquiridas



**6.1 millones**

de dosis de vacunas contra el COVID-19 falta por comprar



**73.5%**

de la población desde 5 años ha sido vacunada con dos dosis

Con el ritmo actual, el

**80%**

de la población, desde los 5 años de edad, estaría vacunada con la segunda dosis en abril de 2023

## Reflexiones finales

1

En el primer trimestre de 2022, El Salvador registró un repunte de casos que podría estar asociados a la variante ómicron. Sin embargo, el porcentaje de casos graves se mantuvo bajo, lo cual puede estar asociado a la efectividad de la vacuna contra el COVID-19.

2

El ritmo de vacunación ha continuado con una tendencia hacia la desaceleración hasta marzo de 2022, lo cual debe ser motivo de alerta para las autoridades salvadoreñas. Entre el cierre de 2021 y el fin de marzo de 2022, El Salvador pasó del segundo al cuarto lugar de los países centroamericanos en cuanto a la cobertura de la población que se ha aplicado dos dosis.

3

El Salvador es el país, de los tres del norte de Centroamérica, donde hay menos información disponible sobre el proceso de vacunación. También, es el que menos días ha actualizado el estado de la pandemia, lo que implica que la ciudadanía no tiene información suficiente, oportuna y necesaria para tomar las mejores decisiones.

## Reflexiones finales

4

Se debe revisar y mejorar la estrategia de vacunación en el país, para concentrarse especialmente en aquellas personas que no se han puesto una o dos dosis. Además, hasta a la fecha no se ha contado con una campaña comunicacional con el objetivo de contrarrestar la desinformación sobre la vacuna contra el COVID-19.

5

Con el ritmo de adquisiciones de las vacunas contra el COVID-19 observado en El Salvador, el gobierno necesita todavía adquirir 6.1 millones de dosis. Además, con el ritmo de vacunación actual, hasta en abril de 2023 se lograría que el 80% de la población mayor de 5 años tenga dos dosis.

6

El gobierno salvadoreño debe transparentar el plan de vacunación contra COVID-19 y, en general, mejorar la disposición de información pública sobre la pandemia. La transparencia en este ámbito tendrá un doble dividendo, pues permite la garantía, promoción y protección del derecho de los ciudadanos de estar informados al tiempo en que la comunicación concientiza a la sociedad sobre el desafío que continúa representando una pandemia que no ha terminado y las acciones ejecutadas por la administración pública para garantizar el derecho a la salud.



Síguenos en:



[www.icefi.org](http://www.icefi.org)