

RESUMEN ESTADÍSTICO DEL BOLETÍN 36: EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR, DEL 14 DE MARZO DE 2020 AL 30 DE ENERO DE 2022

Categorías		Desagregaciones	Número/ Cifra	Distribución marginal (%)	Tasa de casos por cada 100,000 habitantes	
Datos agregados a nivel nacional	Resumen de casos	Casos activos	10,883	8.1 %	171.9	
		Casos recuperados	120,327	89.0 %	1,900.4	
		Casos fallecidos	3,899	2.9 %	61.6	
		Subtotal (casos confirmados totales)	135,109	100.0 %	2,133.9	
	Pruebas realizadas (1)	Pruebas realizadas a la fecha	1,625,234	N.A.	25,668.7	
		Porcentaje de casos confirmados respecto al total de pruebas realizadas	8.3%	N.A.	N.A.	
	Diagnóstico de casos activos	Casos asintomáticos	3,723	34.2 %	58.8	
		Casos estables	3,537	32.5 %	55.9	
		Casos en estado moderado	3,221	29.6 %	50.9	
		Casos en estado grave	346	3.2 %	5.5	
		Casos en estado crítico	56	0.5 %	0.9	
		Subtotal (casos activos totales)	10,883	100.0 %	171.9	
	Vacunas aplicadas	Primera dosis	4,519,678	45.4 %	71,390.2	
		segunda dosis	4,195,881	42.2 %	66,275.7	
		Tercera dosis	1,236,676	12.4 %	19,533.8	
		Subtotal (dosis de vacunas aplicadas totales)¹	9,952,235	100.0 %	157,199.8	
	Casos confirmados a nivel nacional desagregados	Origen de transmisión	Importados	3,295	2.4 %	52.0
			Transmisión comunitaria	131,814	97.6 %	2,081.9
			Subtotal (casos confirmados totales)	135,109	100.0 %	2,133.9

¹ A partir del 19 de octubre de 2021 se habilitó la vacunación para personas extranjeras en El Salvador. Al cierre de este boletín, se reportan 26,341 extranjeros vacunados; por lo tanto, el total de vacunas aplicadas en territorio nacional es de 9,978,576 (9,952,235 salvadoreños y 26,341 extranjeros).

Categorías		Desagregaciones	Número/ Cifra	Distribución marginal (%)	Tasa de casos por cada 100,000 habitantes
Casos confirmados a nivel nacional desagregados (continuación)	Departamento de procedencia	Ahuachapán	4,154	3.1 %	1,137.0
		Santa Ana	14,701	10.9 %	2,623.5
		Sonsonate	4,953	3.7 %	981.3
		Chalatenango	5,403	4.0 %	3,015.6
		La Libertad	17,951	13.3 %	2,240.6
		San Salvador	48,593	36.0 %	2,805.7
		Cuscatlán	3,511	2.6 %	1,319.1
		La Paz	4,652	3.4 %	1,300.2
		Cabañas	1,921	1.4 %	1,251.9
		San Vicente	2,425	1.8 %	1,391.6
		Usulután	5,300	3.9 %	1,517.7
		San Miguel	14,925	11.1 %	3,212.9
		Morazán	2,919	2.2 %	1,506.9
		La Unión	3,584	2.7 %	1,559.9
		Subtotal (casos por transmisión comunitaria)	131,814	100.0 %	2,081.9
	Región de procedencia	Occidental	23,808	17.6 %	1,664.4
		Central	75,458	55.9 %	2,533.5
		Paracentral	8,998	6.7 %	1,312.6
		Oriental	26,728	19.8 %	2,160.4
		AMSS (2)	56,113	41.6 %	3,304.2
		Subtotal (casos por transmisión comunitaria)	131,814	100.0 %	2,081.9
	Sexo	Hombres	67,284	49.8 %	2,275.2
		Mujeres	67,825	50.2 %	2,010.0
		Subtotal (casos confirmados totales)	135,109	100.0 %	2,133.9
	Grupo de edad	0 a 9	2,401	1.8 %	229.8
		10 a 19	6,590	4.9 %	596.4
		20 a 39	54,813	40.6 %	2,580.2
		40 a 59	50,233	37.2 %	3,999.2
		60 a 79	17,840	13.2 %	2,745.4
		80 a más	3,232	2.4 %	2,131.5
		Subtotal (casos confirmados totales)	135,109	100.0 %	2,133.9

Categorías		Desagregaciones	Número/ Cifra	Distribución marginal (%)	Tasa de casos por cada 100,000 habitantes
Fallecidos	Sexo (3)	Hombres	2,312	59.3 %	78.2
		Mujeres	1,582	40.6 %	46.9
		No reportado	5	0.1 %	N.A.
		Subtotal (respecto a casos confirmados totales)	3,899	100.0 %	61.6
	Grupo de edad (4)	0 a 9	9	0.2 %	0.9
		10 a 19	8	0.2 %	0.7
		20 a 39	281	7.2 %	13.2
		40 a 59	1006	25.9 %	80.1
		60 a 79	1,807	46.3 %	278.1
		80 a más	779	20.0 %	513.7
		No reportado	9	0.2 %	N.A.
		Subtotal (respecto a casos confirmados totales)	3,899	100.0%	61.6

Notas: (i) Se actualizó la proyección de población para el año 2022. (ii) Los datos de pruebas realizadas del 14 de marzo al 11 de abril de 2020 se basan en publicaciones del Presidente Nayib Bukele y el Ministro de Salud en sus cuentas oficiales de Twitter. Es hasta el 12 de abril de 2020 que se comenzó a reportar el dato global de pruebas realizadas a la fecha en la página oficial del Gobierno de El Salvador: covid19.gob.sv. Además, el día 15 de octubre de 2020, se registraron 2,000 pruebas adicionales en la plataforma del gobierno de las cuales se desconoce la fecha en las que se realizaron y en la última actualización del 15 de noviembre de 2021 se agregaron 200 más de las cuales no se tiene reporte. Por tal razón, hay una diferencia de 2,656 pruebas menos entre los datos de esta publicación y los datos reportados en el sitio oficial del Gobierno al cierre de este boletín (1,627,890). Para efectos de esta publicación, se utilizarán los datos recopilados por FUNDAUNGO. (iii) Se calcula la tasa de contagios por transmisión comunitaria excluyendo los 3,178 casos reportados como importados varados del 29 de mayo al 19 de septiembre de 2020. (iv) Se presentan los datos del AMSS por ser una región de interés, cuyos 14 municipios están incluidos en la región central del país. (v) Estos datos son recopilados a partir de las cuentas oficiales de la Presidencia de la República y el Ministerio de Salud. Se dan casos en donde no se reporta la edad y/o sexo de la persona fallecida, o se reporta un rango de edad que no permite clasificar a la persona en los rangos etarios definidos por la plataforma oficial del Gobierno. (vi) Calculadas como la población fallecida en cada subcategoría a la fecha, entre el total de casos de contagios confirmados de COVID-19 en dicha subcategoría. Por ejemplo, la tasa de letalidad de la población de 0 a 9 años se calcula dividiendo el número de fallecidos en ese grupo de edad entre el total de casos confirmados de COVID-19 en dicho rango de edad, multiplicado posteriormente por 100 %.

Fuente: elaboración propia a partir de proyecciones poblacionales de la Dirección General de Estadística y Censos (DIGESTYC), revisión 2021; datos obtenidos en las páginas oficiales del Presidente (Nayib Bukele), Ministro de Salud (Francisco Alabí) y, a partir del 25/03/2020, publicaciones en la plataforma oficial del Gobierno de El Salvador: <https://covid19.gob.sv/>



Ingresa al micrositio

<https://www.fundaungo.org.sv/seguimiento-al-covid-19-en-el-salvador>



Equipo de redacción:

Lic. Lilian Ramón (coordinadora del trabajo de campo en el CEOP),
Lic. Lyla Gil (investigadora del PEPP), y Mtro. Manuel Delgado, coordinador
del Centro de Estudios de Opinión Pública (CEOP) y del Programa de Estudios
sobre Políticas Públicas (PEPP), bajo la coordinación general de
Dr. Ricardo Córdova (Director Ejecutivo).



Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo

📍 81 ave. norte y 7^a calle poniente,
#509 col. Escalón, San Salvador, El Salvador

☎ (+503) 2264-5130/2264-5131

🌐 fundaungo | 🐦 @fundaungo | 📺 FUNDAUNGO | www.fundaungo.org.sv 🖱