

RESUMEN ESTADÍSTICO DEL BOLETÍN 12: EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR, DEL 14 DE MARZO AL 19 DE JULIO DE 2020

Categorías		Desagregaciones	Número/ Cifra	Distribución marginal (%)	Tasa de casos por cada 100,000 habitantes	
Datos agregados a nivel nacional	Resumen de casos	Casos activos	5,032	41.2 %	74.4	
		Casos recuperados	6,831	56.0 %	101.0	
		Casos fallecidos	344	2.8 %	5.1	
		Subtotal (casos confirmados totales)	12,207	100.0 %	180.4	
	Pruebas realizadas (1)	Pruebas realizadas a la fecha	211,440	N.A.	3252.9	
		Porcentaje de casos confirmados respecto al total de pruebas realizadas	5.8 %	N.A.	N.A.	
	Tasa de crecimiento diaria promedio (2)	Casos activos	5.1 %	N.A.	N.A.	
		Casos recuperados	6.2 %	N.A.	N.A.	
		Casos fallecidos	4.5 %	N.A.	N.A.	
		Casos confirmados acumulados	5.9 %	N.A.	N.A.	
		Casos confirmados diarios	4.0 %	N.A.	N.A.	
		Pruebas realizadas a la fecha	2.6 %	N.A.	N.A.	
	Diagnóstico de casos activos	Casos asintomáticos	881	17.5 %	13.0	
		Casos estables	1,439	28.6 %	21.3	
		Casos en estado moderado	1,390	27.6 %	20.5	
		Casos en estado grave	903	17.9 %	13.3	
		Casos en estado crítico	419	8.3 %	6.2	
		Subtotal (casos activos totales)	5,032	100.0 %	74.4	
	Casos confirmados a nivel nacional desagregados	Origen de transmisión	Importados	866	7.1 %	12.8
			Transmisión comunitaria	11,341	92.9 %	167.6
			Subtotal (casos confirmados totales)	12,207	100.0 %	180.4

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	538	4.4 %	143.2
		Santa Ana	909	7.5 %	150.8
		Sonsonate	650	5.4 %	124.8
		Chalatenango	209	1.7 %	99.1
		La Libertad	1,492	12.3 %	179.5
		San Salvador	5,195	43.0 %	285.8
		Cuscatlán	352	2.9 %	127.5
		La Paz	465	3.8 %	123.8
		Cabañas	137	1.1 %	78.7
		San Vicente	298	2.5 %	156.8
		Usulután	303	2.5 %	78.4
		San Miguel	1,066	8.8 %	206.5
		Morazán	87	0.7 %	41.2
		La Unión	389	3.2 %	140.1
		Subtotal (casos por transmisión comunitaria)	11,341	100.0 %	167.6
	Región de procedencia	Occidental	2,097	17.3 %	139.9
		Central	7,248	60.0 %	231.2
		Paracentral	900	7.4 %	121.7
		Oriental	1,845	15.3 %	132.6
		AMSS (3)	5,566	46.0 %	305.7
		Subtotal (casos por transmisión comunitaria)	11,341	100.0 %	167.6
	Sexo	Hombres	7,058	57.8 %	221.6
		Mujeres	5,149	42.2 %	143.8
		Subtotal (casos confirmados totales)	12,207	100.0 %	180.4
	Grupo de edad	0 a 9	159	1.3 %	14.3
		10 a 19	294	2.4 %	24.2
		20 a 39	5,235	42.9 %	224.3
		40 a 59	4,890	40.1 %	369.4
60 a 79		1,312	10.7 %	202.7	
80 a más		317	2.6 %	231.4	
Subtotal (casos confirmados totales)		12,207	100.0 %	180.4	

Categorías		Desagregaciones	Número/ Cifra	Distribución marginal (%)	Tasa de casos por cada 100,000 habitantes	
Fallecidos	Sexo (4)	Hombres	224	65.1 %	7.0	
		Mujeres	115	33.4 %	3.2	
		No reportado	5	1.5 %	N.A.	
		Subtotal (respecto a casos confirmados totales)	344	100.0 %	5.1	
	Grupo de edad (5)	0 a 9	4	1.2 %	0.4	
		10 a 19	4	1.2 %	0.3	
		20 a 39	83	24.1 %	3.6	
		40 a 59	125	36.3 %	9.4	
		60 a 79	93	27.0 %	14.4	
		80 a más	26	7.6 %	19.0	
		No reportado	9	2.6 %	N.A.	
	Subtotal (respecto a casos confirmados totales)	344	100.0 %	5.1		
	Porcentaje de fallecidos respecto al subgrupo poblacional (tasa de letalidad)	Sexo (6)	Hombres	3.2 %	N.A.	N.A.
			Mujeres	2.2 %	N.A.	N.A.
Grupo de edad (6)		0 a 9	2.5 %	N.A.	N.A.	
		10 a 19	1.4 %	N.A.	N.A.	
		20 a 39	1.6 %	N.A.	N.A.	
		40 a 59	2.6 %	N.A.	N.A.	
		60 a 79	7.1 %	N.A.	N.A.	
		80 a más	8.2 %	N.A.	N.A.	

Notas:

- 1) 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. Por tal razón, hay una diferencia de 456 pruebas menos entre los datos de esta publicación y los datos reportados en el sitio oficial del Gobierno al cierre de este boletín (211,896). Para efectos de esta publicación, se utilizarán los datos recopilados por FUNDAUNGO.
- 2) Calculadas como tasas logarítmicas de crecimiento diario (ver el Boletín Estadístico correspondiente para más información).
- 3) Se calcula la tasa de contagios por transmisión comunitaria excluyendo los 749 casos reportados como importados del 29 de mayo al 19 de julio de 2020.
- 4) Se presentan los datos del AMSS por ser una región de interés, cuyos 14 municipios están incluidos en la región central del país.
- 5) 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.
- 6) 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 2014; 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: covid19.gob.sv.



Ingresa al nuevo micrositio

www.fundaungo.org.sv/seguimiento-al-covid-19-en-el-salvador



Director Ejecutivo:

Ricardo Córdova

Equipo de redacción:

Lilian Ramón (asistente de investigación)

Carlos Eduardo Argueta (coordinador)

Diseño y diagramación:

Unidad de Comunicación Institucional



Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo

81. Av. Norte y 7a. Calle Poniente, casa 509,
colonia Escalón, San Salvador, El Salvador, C.A.

(503) 2213-1280 y 2264-5130