

RESUMEN ESTADÍSTICO DEL BOLETÍN 13: EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR, DEL 14 DE MARZO AL 26 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	6,849	45.6 %	101.2	
		Casos recuperados	7,778	51.7 %	115.0	
		Casos fallecidos	408	2.7 %	6.0	
		Subtotal (casos confirmados totales)	15,035	100.0 %	222.2	
	Pruebas realizadas (1)	Pruebas realizadas a la fecha	228,730	N.A.	3518.9	
		Porcentaje de casos confirmados respecto al total de pruebas realizadas	6.6 %	N.A.	N.A.	
	Tasa de crecimiento diaria promedio (2)	Casos activos	4.9 %	N.A.	N.A.	
		Casos recuperados	5.9 %	N.A.	N.A.	
		Casos fallecidos	4.4 %	N.A.	N.A.	
		Casos confirmados acumulados	5.7 %	N.A.	N.A.	
		Casos confirmados diarios	3.9 %	N.A.	N.A.	
		Pruebas realizadas a la fecha	2.4 %	N.A.	N.A.	
	Diagnóstico de casos activos	Casos asintomáticos	1,750	25.6 %	25.9	
		Casos estables	1,839	26.9 %	27.2	
		Casos en estado moderado	1,714	25.0 %	25.3	
		Casos en estado grave	1,055	15.4 %	15.6	
		Casos en estado crítico	491	7.2 %	7.3	
		Subtotal (casos activos totales)	6,849	100.0 %	101.2	
	Casos confirmados a nivel nacional desagregados	Origen de transmisión	Importados	1,320	8.8 %	19.5
			Transmisión comunitaria	13,715	91.2 %	202.7
			Subtotal (casos confirmados totales)	15,035	100.0 %	222.2

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	652	4.4 %	173.5
		Santa Ana	1,196	8.0 %	198.5
		Sonsonate	876	5.9 %	168.2
		Chalatenango	254	1.7 %	120.5
		La Libertad	1,856	12.4 %	223.4
		San Salvador	6,186	41.5 %	340.3
		Cuscatlán	407	2.7 %	147.5
		La Paz	528	3.5 %	140.6
		Cabañas	158	1.1 %	90.8
		San Vicente	346	2.3 %	182.0
		Usulután	388	2.6 %	100.4
		San Miguel	1,452	9.7 %	281.3
		Morazán	132	0.9 %	62.5
		La Unión	487	3.3 %	175.3
		Subtotal (casos por transmisión comunitaria)	13,715	100.0 %	202.7
	Región de procedencia	Occidental	2,724	18.3 %	181.7
		Central	8,703	58.3 %	277.6
		Paracentral	1,032	6.9 %	139.5
		Oriental	2,459	16.5 %	176.7
		AMSS (3)	6,691	44.9 %	367.5
		Subtotal (casos por transmisión comunitaria)	13,715	100.0 %	202.7
	Sexo	Hombres	8,444	56.2 %	265.1
		Mujeres	6,591	43.8 %	184.1
		Subtotal (casos confirmados totales)	15,035	100.0 %	222.2
	Grupo de edad	0 a 9	184	1.2 %	16.6
		10 a 19	341	2.3 %	28.1
		20 a 39	6,292	41.9 %	269.6
		40 a 59	6,066	40.3 %	458.2
60 a 79		1,769	11.8 %	273.3	
80 a más		383	2.5 %	279.5	
Subtotal (casos confirmados totales)		15,035	100.0 %	222.2	

Categorías		Desagregaciones	Número/ Cifra	Distribución marginal (%)	Tasa de casos por cada 100,000 habitantes	
Fallecidos	Sexo (4)	Hombres	266	65.2 %	8.4	
		Mujeres	137	33.6 %	3.8	
		No reportado	5	1.2 %	N.A.	
		Subtotal (respecto a casos confirmados totales)	408	100.0 %	6.0	
	Grupo de edad (5)	0 a 9	4	1.0 %	0.4	
		10 a 19	4	1.0 %	0.3	
		20 a 39	90	22.1 %	3.9	
		40 a 59	143	35.0 %	10.8	
		60 a 79	125	30.6 %	19.3	
		80 a más	33	8.1 %	24.1	
		No reportado	9	2.2 %	N.A.	
		Subtotal (respecto a casos confirmados totales)	408	100.0 %	6.0	
	Porcentaje de fallecidos respecto al subgrupo poblacional (tasa de letalidad)	Sexo (6)	Hombres	3.2 %	N.A.	N.A.
			Mujeres	2.1 %	N.A.	N.A.
Grupo de edad (6)		0 a 9	2.2 %	N.A.	N.A.	
		10 a 19	1.2 %	N.A.	N.A.	
		20 a 39	1.4 %	N.A.	N.A.	
		40 a 59	2.4 %	N.A.	N.A.	
		60 a 79	7.1 %	N.A.	N.A.	
		80 a más	8.6 %	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 (229,186). 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 1,203 casos reportados como importados varados del 29 de mayo al 26 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