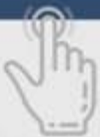


Seguimiento al COVID-19 en El Salvador. La experiencia de Fundaungo

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





EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR, DEL 14 DE MARZO AL 3 DE MAYO DE 2020

Presentación

La Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo (FUNDAUNGO) presenta el Boletín Estadístico del Covid-19 en El Salvador, con el propósito de divulgar estadísticas sobre su evolución a nivel nacional y municipal, así como por otras variables demográficas relevantes. En este boletín se dan a conocer datos, desde el 14 de marzo de 2020 (fecha en que se anunció oficialmente el inicio de la realización de pruebas en el país) hasta el 3 de mayo de 2020¹. Es preciso señalar que esta publicación es de carácter descriptivo, y tiene como finalidad presentar una sistematización sobre cómo se ha comportado la propagación de casos de dicha enfermedad, tomando como base las fuentes gubernamentales oficiales.

1. Contexto internacional y nacional frente al Covid-19

Según la Organización Panamericana de la Salud (OPS, 2020), el 31 de diciembre de 2019, en Wuhan —en la provincia de Hubei, China—, se informó sobre un grupo de casos de neumonía con etiología desconocida. El 30 de enero de 2020, el Director General de la Organización Mundial de la Salud (OMS) declaró que el brote era una emergencia de salud pública de importancia internacional. El 11 de febrero, la OMS denominó a la enfermedad Covid-19 (por sus siglas en inglés), abreviatura de enfermedad por coronavirus 2019. El mismo día, el Comité Internacional de Taxonomía de Virus (ICTV, por sus siglas en inglés) anunció "Coronavirus 2 del síndrome respiratorio agudo severo (SARS-CoV-2)" como el nombre del nuevo virus que causa el Covid-19. Finalmente, el 11 de marzo de 2020, el Covid-19 fue declarado Pandemia a nivel mundial por el Director General de la OMS (OPS, 2020a). De acuerdo con el Director General de la OMS, al 11 de marzo de 2020 se habían detectado 118,000 casos de

personas infectadas en 114 países y 4,291 fallecidos (OPS, 2020b).

Ante el riesgo de propagación del Covid-19 a nivel nacional, a mediados de marzo de 2020, el Gobierno de El Salvador dio a conocer una serie de medidas de restricción en la movilidad y reunión a la ciudadanía salvadoreña, salvo excepciones.

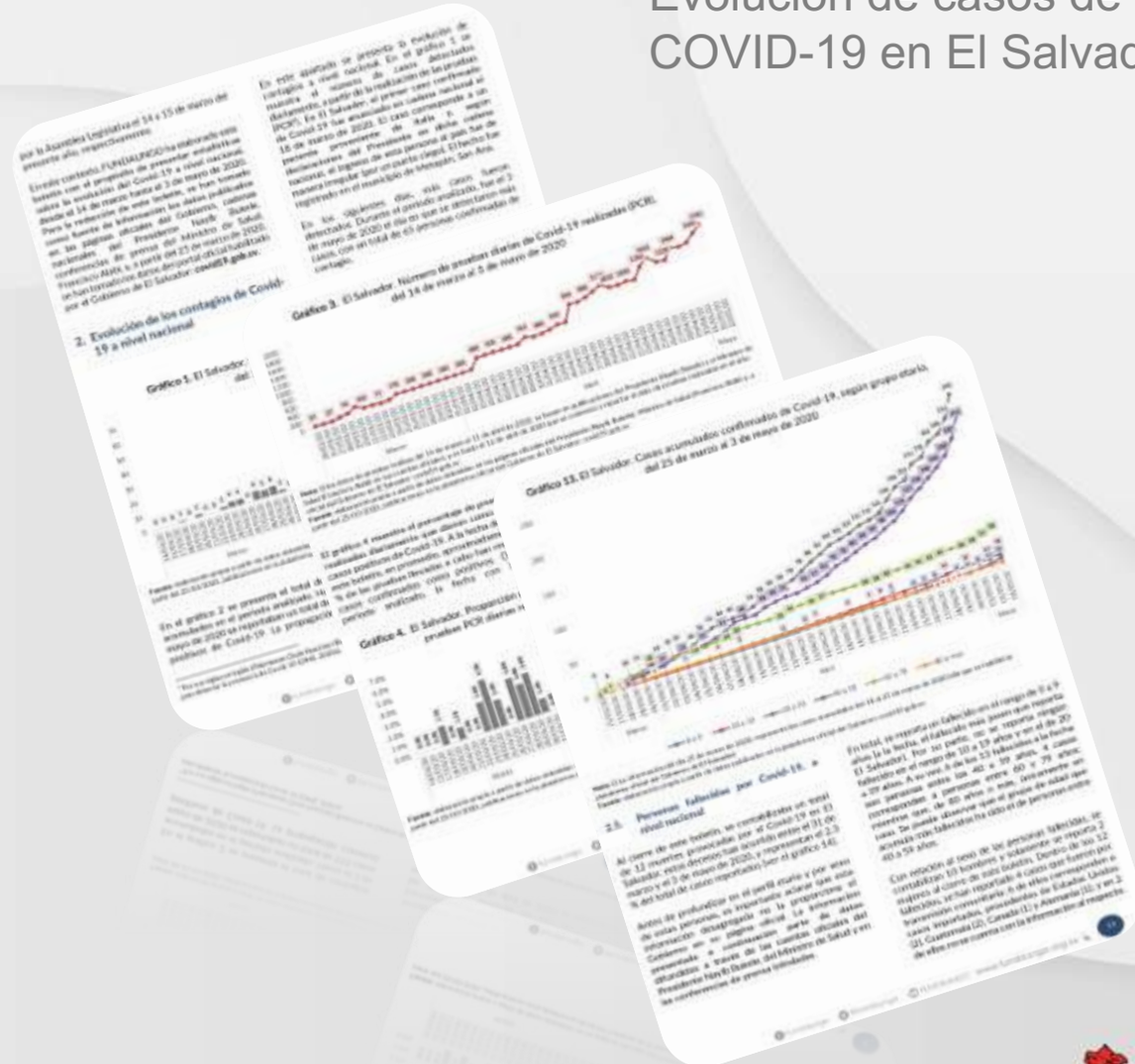
Estas medidas se amparan en el Decreto Ejecutivo N° 4 "Cuarentena de 30 días derivada de la declaratoria de Pandemia" del 11 de marzo del presente año, y los Decretos Ejecutivo 12, 14 y 19 del Ministerio de Salud: "Medidas extraordinarias de prevención y contención para declarar el territorio nacional como zona sujeta a control sanitario", del 21 y 30 de marzo y del 13 de abril del presente año, respectivamente.

Además, se emitieron el Decreto Legislativo N° 593, "Estado de Emergencia Nacional, Estado de Calamidad Pública y Desastre Natural", y el Decreto Legislativo N° 594, "Ley de Restricción Temporal de Derechos Constitucionales Concretos para Atender la Pandemia Covid-19", aprobados

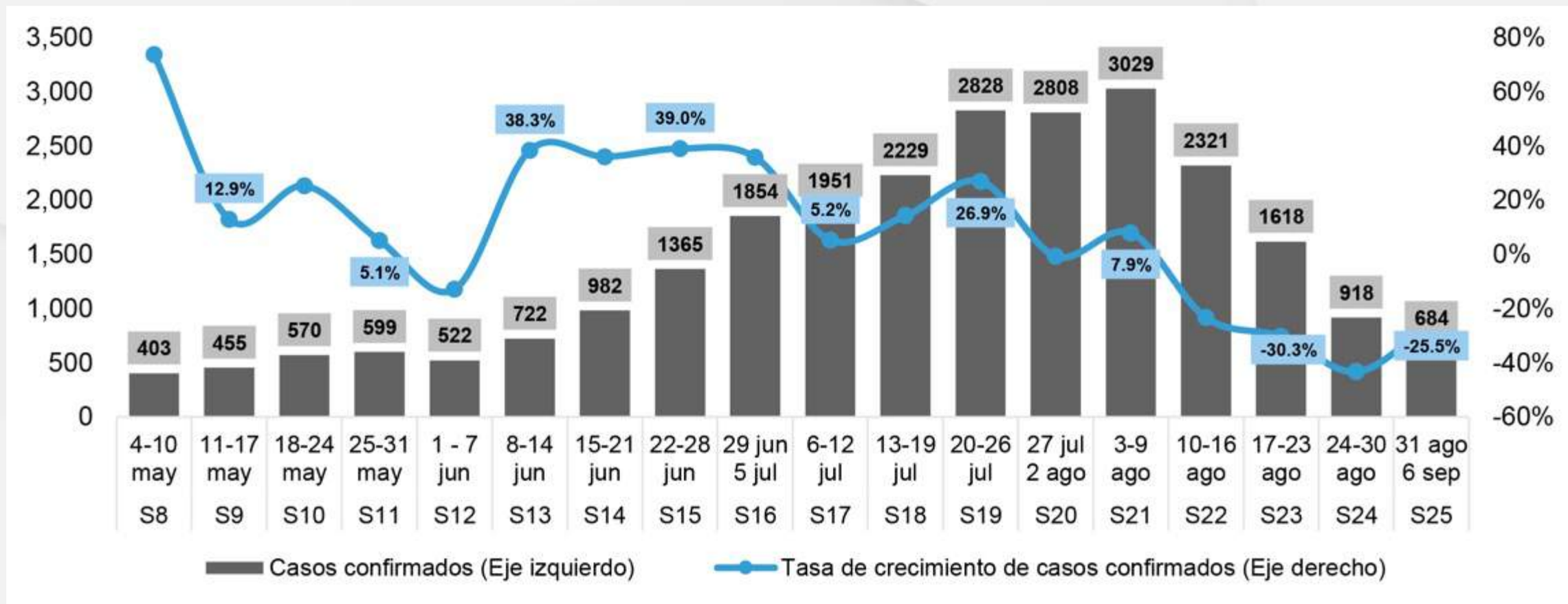
¹ Para este boletín se usaron los datos oficiales publicados hasta el 4 de mayo de 2020, a las 8 a.m.

Boletín Estadístico No.1

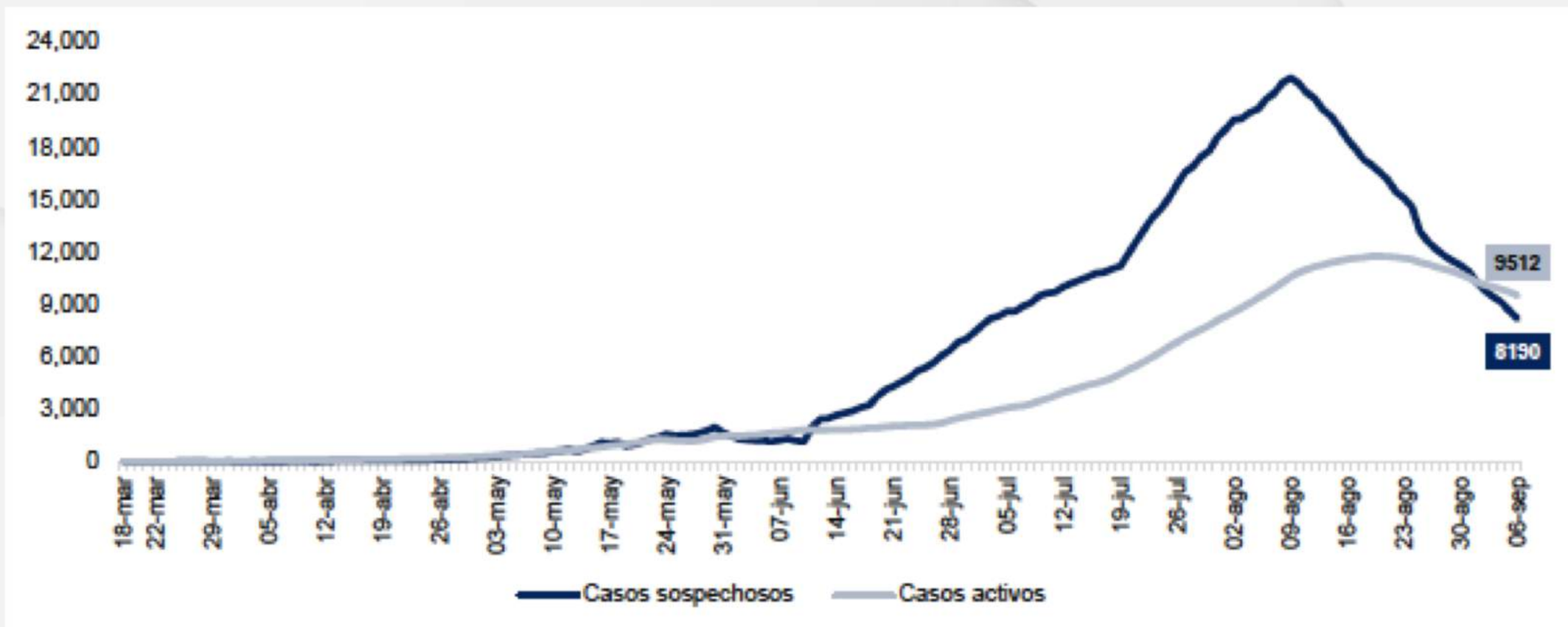
Evolución de casos de COVID-19 en El Salvador



El Salvador. Número y tasa de crecimiento de casos nuevos confirmados de COVID-19, por semana, del 20 de abril al 6 de septiembre de 2020



El Salvador. Evolución de casos sospechoso y casos activos de COVID-19, del 18 de marzo al 6 de septiembre de 2020



El Salvador. Evolución del número reproductivo básico de COVID-19, del 19 de abril al 6 de septiembre de 2020



EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR, DEL 14 DE MARZO AL 6 DE SEPTIEMBRE DE 2020

Presentación

La Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo (FUNDAUNGO) presenta su decimosexto Boletín Estadístico del COVID-19 en El Salvador, con el propósito de divulgar estadísticas sobre su evolución a nivel nacional y municipal, así como por otras variables demográficas relevantes. En esta edición del boletín se dan a conocer datos, desde el 14 de marzo de 2020 (fecha en que se anunció oficialmente el inicio de la realización de pruebas en el país) hasta el 6 de septiembre de 2020¹. Es preciso señalar que esta publicación es de carácter descriptivo, y tiene como finalidad presentar una sistematización sobre cómo se ha comportado la propagación de casos de dicha enfermedad, tomando como base las fuentes gubernamentales oficiales.

Tendencias destacadas en este boletín

1. A partir del 10 de agosto de 2020, los casos confirmados han presentado una tendencia decreciente consecutiva, llegando a reportar el 1 de septiembre 84 casos diarios contagiados de COVID-19.
2. El 2 de septiembre se superó la barrera de los 26,000 casos confirmados de COVID-19 en el país. A la fecha de cierre de este boletín, se reportaban 26,413 casos confirmados, de los cuales 9,512 (36.0%) correspondían a casos activos, 16,137 (61.1%) a casos recuperados y 764 a personas fallecidas (2.9%).
3. Al cierre de este boletín, un total de 255 municipios reportaban al menos un caso de COVID-19. En estos municipios habita el 99.7% de la población de El Salvador.
4. El 24 de agosto, Morazán se convirtió en el décimo departamento en reportar casos de COVID-19 en todos sus municipios, y el segundo de la región oriental del país.
5. Durante la semana 25 se reportaron más mujeres contagiadas de COVID-19 (379) respecto a hombres (305). La brecha de casos contagiados entre hombres y mujeres se ha venido recortando. Al cierre de este boletín, las mujeres representan el 47.0% (12,420) de los casos totales confirmados y los hombres el 53.0% (13,993).
6. Los casos semanales fallecidos han reportado una tendencia decreciente en las últimas cuatro semanas. El 39.9% de personas fallecidas de COVID-19 (305 casos) se han reportado entre el 1 de agosto y 6 de septiembre de 2020.
7. Los casos semanales recuperados de COVID-19 han registrado una tendencia creciente en las últimas cuatro semanas. El 47.4% de personas recuperadas de COVID-19 (7,642 casos) se han reportado durante el 1 de agosto y 6 de septiembre de 2020.
8. Al 6 de septiembre, el número reproductivo básico del COVID-19 asciende a 1.94, que indica que una persona infectada puede contagiar potencialmente a 1.94 personas. Desde finales de agosto, esta cifra ha presentado una leve tendencia decreciente.

¹ Para este boletín se usaron los datos oficiales publicados hasta el 7 de septiembre de 2020, a las 10:00 a.m.

RESUMEN ESTADÍSTICO DEL BOLETÍN 16: EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR, DEL 14 DE MARZO AL 6 DE SEPTIEMBRE 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	9,512	36.0%	140.6
		Casos recuperados	16,137	61.1%	238.5
		Casos fallecidos	764	2.9%	11.3
		Subtotal (casos confirmados totales)	26,413	100.0%	390.4
	Pruebas realizadas (1)	Pruebas realizadas a la fecha	332,208	N.A.	5110.9
		Porcentaje de casos confirmados respecto al total de pruebas realizadas	8.0%	N.A.	N.A.
	Diagnóstico de casos activos	Casos asintomáticos	8,077	32.3%	45.5
		Casos estables	2,896	30.4%	42.8
		Casos en estado moderado	2,644	27.8%	39.1
		Casos en estado grave	658	6.9%	9.7
Casos en estado crítico		237	2.5%	3.5	
Subtotal (casos activos totales)		9,512	100.0%	140.6	
Casos confirmados a nivel nacional desagregados	Origen de transmisión	Importados	2,978	11.3%	44.0
		Transmisión comunitaria	23,435	88.7%	346.4
		Subtotal (casos confirmados totales)	26,413	100.0%	390.4

BOLETÍN ESTADÍSTICO DEL COVID-19 EN EL SALVADOR

EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR DEL 14 DE MARZO AL 21 DE JUNIO DE 2020

Presentación
La Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo (FUNDAUNGO) presenta su octavo Boletín Estadístico del COVID-19 en El Salvador, con el propósito de divulgar estadísticas sobre su evolución a nivel nacional y municipal, así como por otras variables demográficas relevantes. En esta edición del boletín se dan a conocer datos, desde el 14 de marzo de 2020 (fecha en que se anunció oficialmente el inicio de la realización de pruebas en el país) hasta el 21 de junio de 2020. El presente se refiere a la evolución de carácter descriptivo y tiene como finalidad presentar una sistematisada sobre cómo se ha comportado la propagación de casos de dicha enfermedad, tomando como base las fuentes gubernamentales oficiales.

1. Contexto frente al COVID-19

De acuerdo con datos del Observatorio de COVID-19 de la Universidad Johns Hopkins, al 21 de junio de 2020 se reportaron a nivel mundial un total de 8,913,518 personas contagiadas, y 443,641 personas fallecidas.

Ante el riesgo de propagación del COVID-19 a nivel nacional, desde mediados de marzo de 2020, el Gobierno de El Salvador ha dado a conocer una serie de medidas de restricción en la movilidad, sobre todo a la ciudadanía salvadoreña, sobre todo en relación a la ciudadanía salvadoreña, sobre todo en relación a la ciudadanía salvadoreña, sobre todo en relación a la ciudadanía salvadoreña.

En este contexto, FUNDAUNGO ha elaborado este octavo boletín con el propósito de presentar estadísticas sobre la evolución del COVID-19 a nivel nacional, desde el 14 de marzo hasta el 21 de junio de 2020.

2. Evolución de COVID-19 a nivel nacional

En el gráfico 1 se muestra la evolución de nuevos casos confirmados de COVID-19 a nivel nacional, desde el 14 de marzo de 2020 hasta el 21 de junio de 2020. En la última semana de este periodo, se han registrado un total de 16, en el cual se registró un caso confirmado de COVID-19.

BOLETÍN ESTADÍSTICO DEL COVID-19 EN EL SALVADOR

EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR DEL 14 DE MARZO AL 6 DE SEPTIEMBRE DE 2020

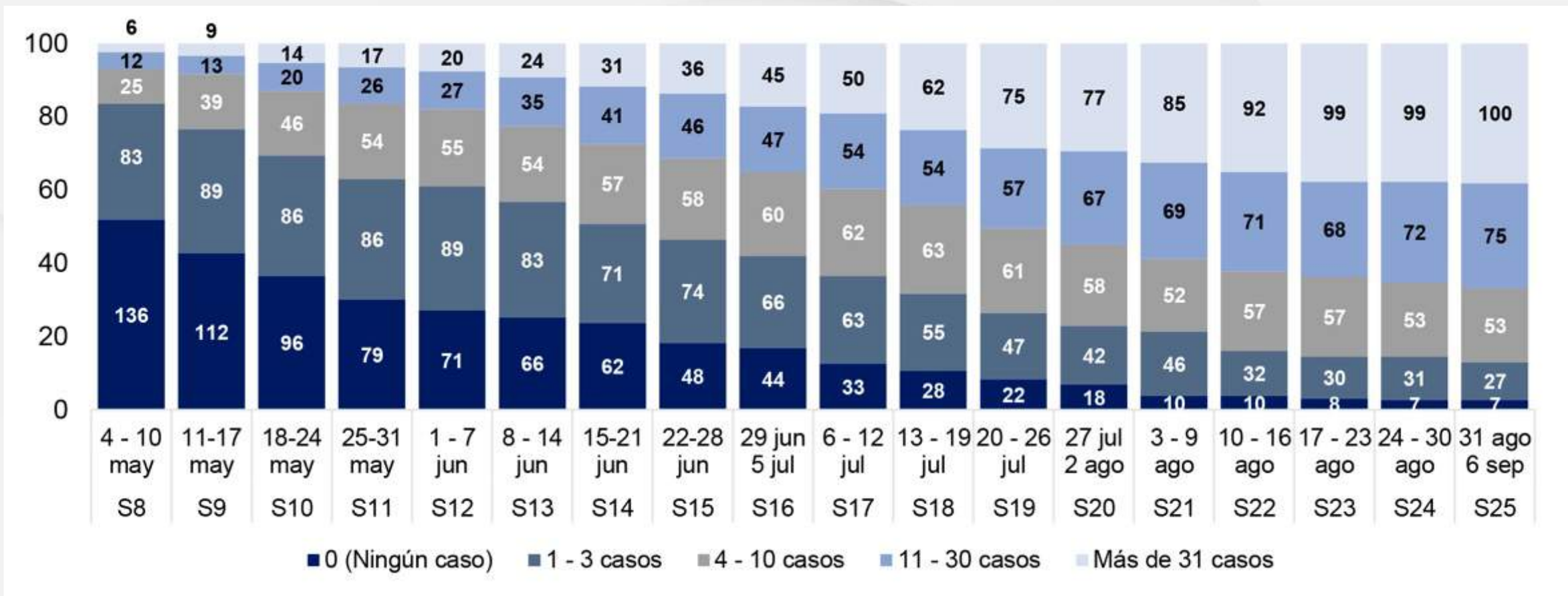
Presentación
La Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo (FUNDAUNGO) presenta su decimotercer Boletín Estadístico del COVID-19 en El Salvador, con el propósito de divulgar estadísticas sobre su evolución a nivel nacional y municipal, así como por otras variables demográficas relevantes. En esta edición del boletín se dan a conocer datos, desde el 14 de marzo de 2020 (fecha en que se anunció oficialmente el inicio de la realización de pruebas en el país) hasta el 6 de septiembre de 2020. El presente se refiere a la evolución de carácter descriptivo, y tiene como finalidad presentar una sistematisada sobre cómo se ha comportado la propagación de casos de dicha enfermedad, tomando como base las fuentes gubernamentales oficiales.

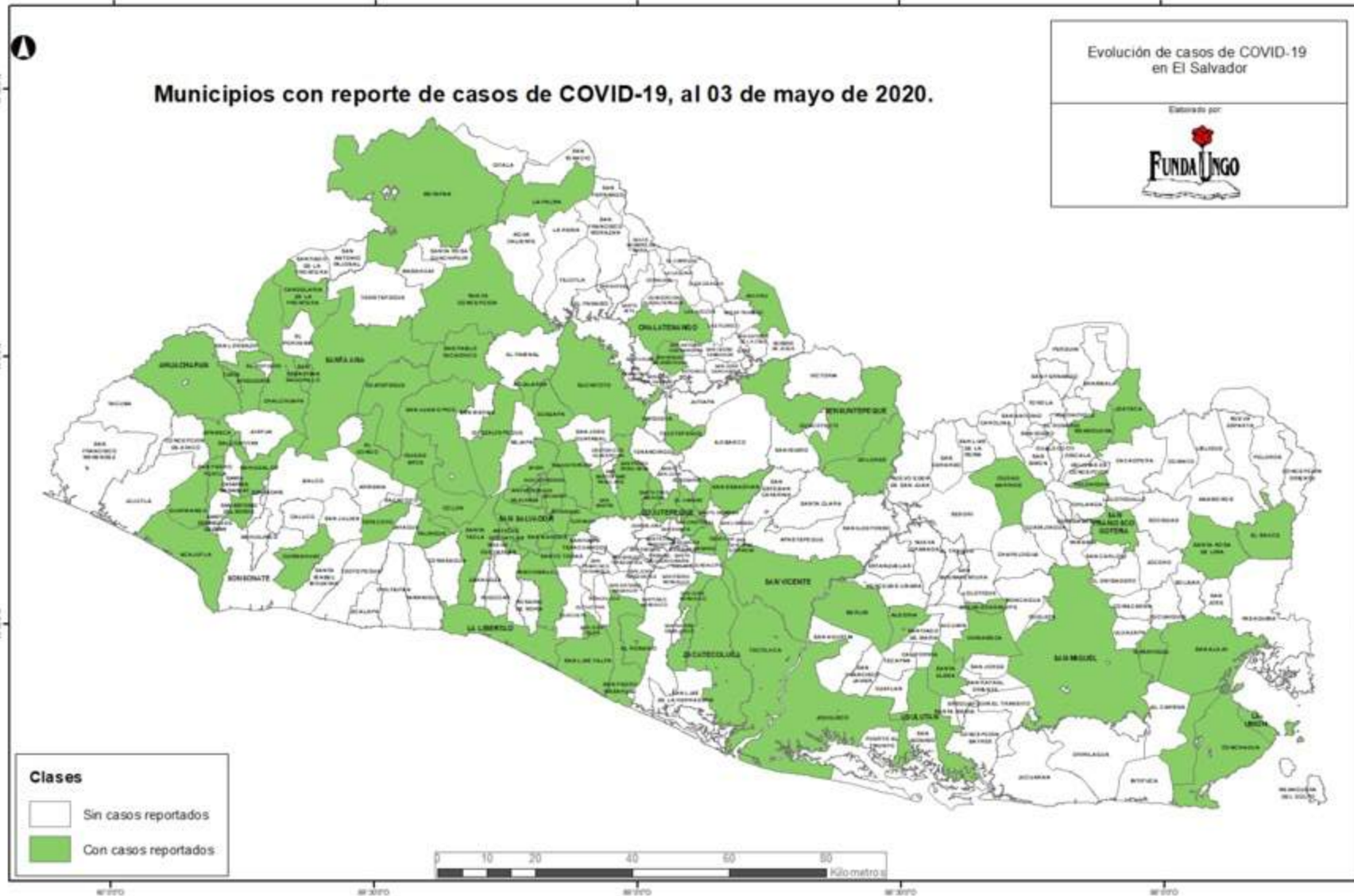
Tendencias destacadas en este boletín

1. A partir del 27 de agosto de 2020, los casos confirmados de COVID-19 en El Salvador, así como por otras variables demográficas relevantes, se han comportado de manera decreciente consecutiva, según se muestra en el gráfico 1.
2. El 3 de septiembre se reportó a nivel nacional un total de 16 casos confirmados de COVID-19, lo que representa un 0.1% de la población de El Salvador.
3. Al cierre de este boletín, se han reportado un total de 10,317 casos confirmados de COVID-19 en El Salvador, lo que representa un 0.1% de la población de El Salvador.
4. El 23 de agosto, se reportó un mayor número de casos confirmados de COVID-19 en El Salvador, lo que representa un 0.1% de la población de El Salvador.
5. Durante la semana 29 de este periodo, se reportó un mayor número de casos confirmados de COVID-19 en El Salvador, lo que representa un 0.1% de la población de El Salvador.
6. Los casos confirmados de COVID-19 en El Salvador, así como por otras variables demográficas relevantes, se han comportado de manera decreciente consecutiva, según se muestra en el gráfico 1.
7. Al 6 de septiembre, el número reportado de COVID-19 ascendió a 1,34 personas, lo que representa un 0.001% de la población de El Salvador.

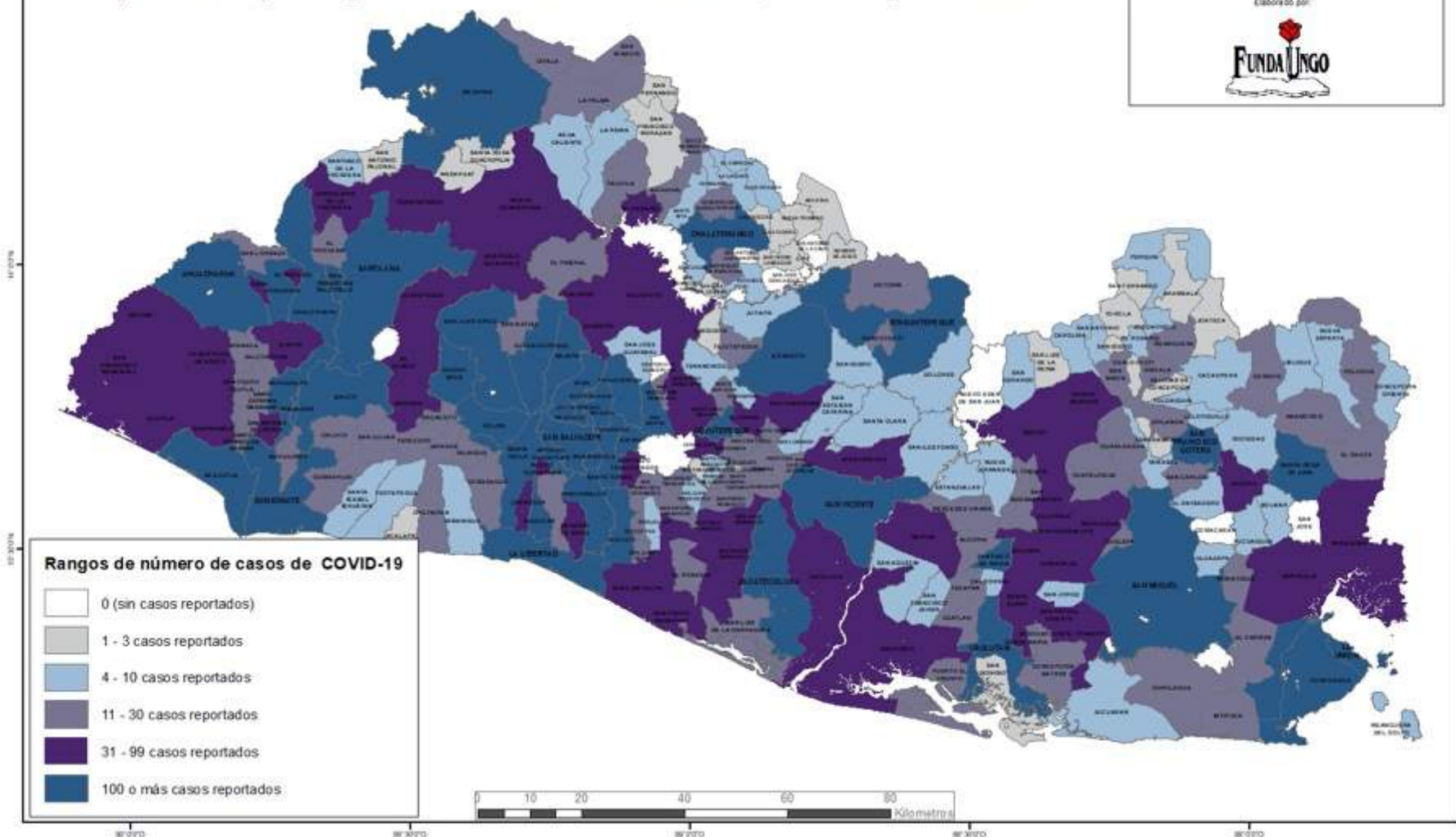


El Salvador. Número de municipios, según el número de casos de COVID-19 confirmados por transmisión comunitaria, al cierre de cada semana





Mapa 1. Municipios según número de casos de COVID-19, al 6 de septiembre de 2020.

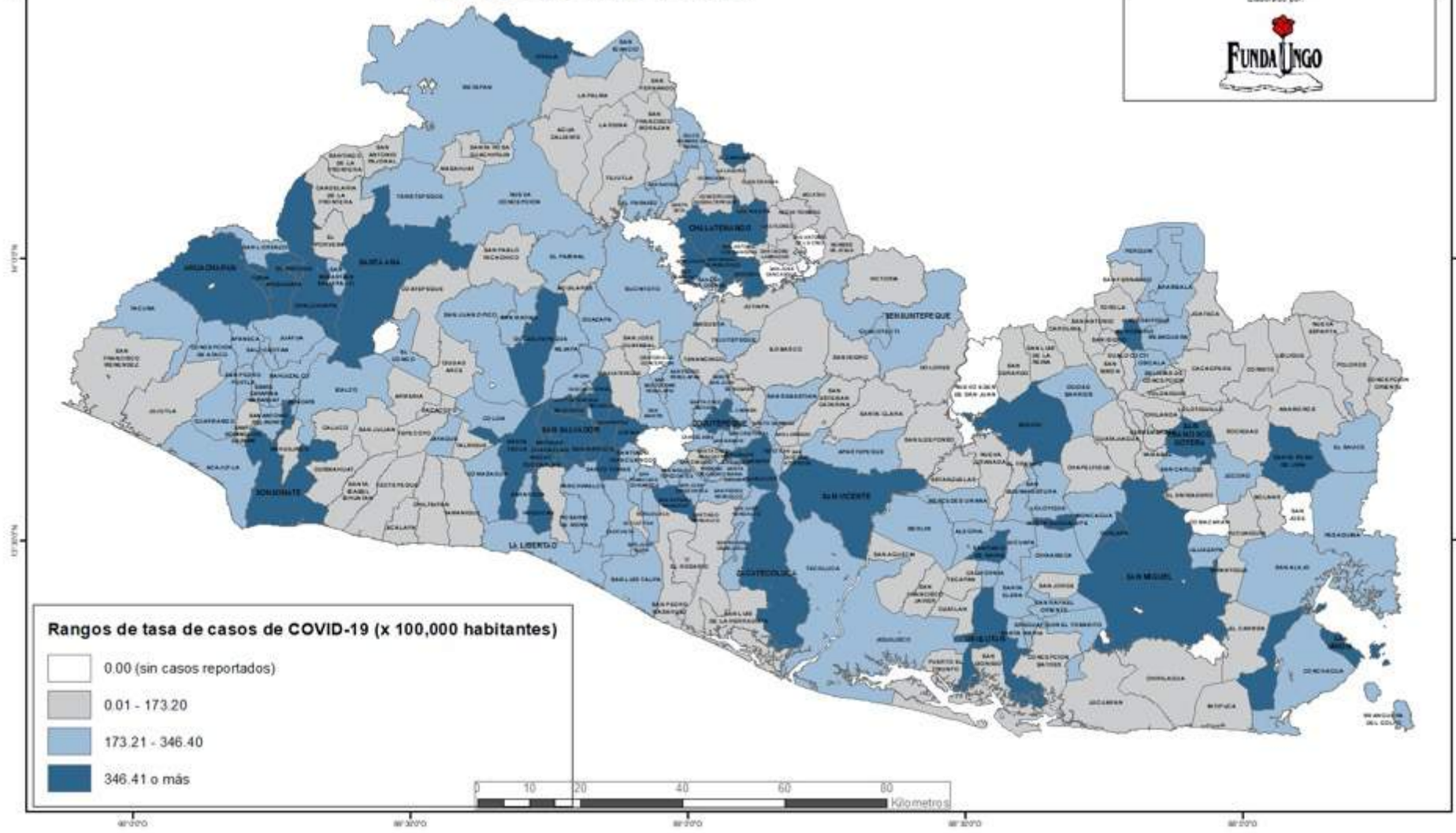




Mapa 2. Municipios según tasa de casos de COVID-19 por cada 100,000 habitantes, al 6 de septiembre de 2020.

Evolución de casos de COVID-19 en El Salvador

Elaborado por:

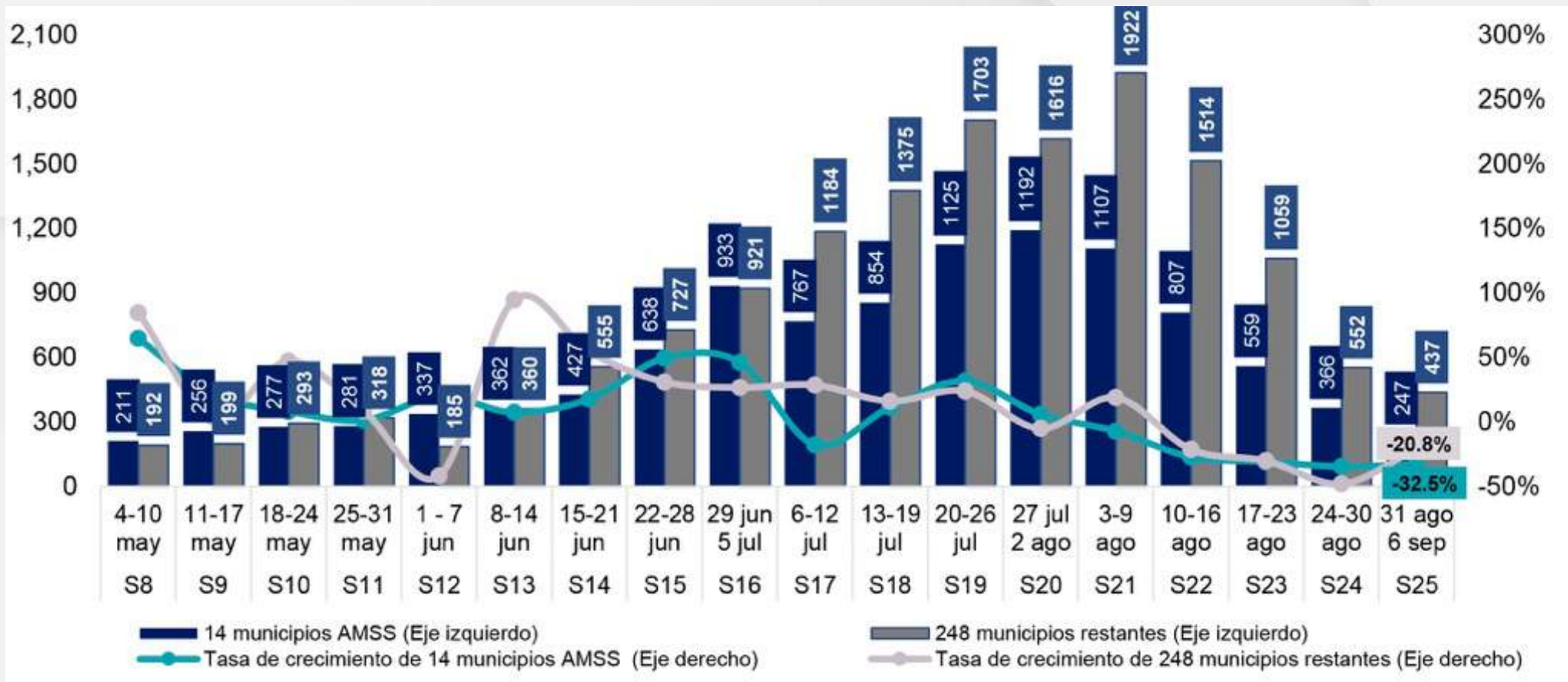


Rangos de tasa de casos de COVID-19 (x 100,000 habitantes)

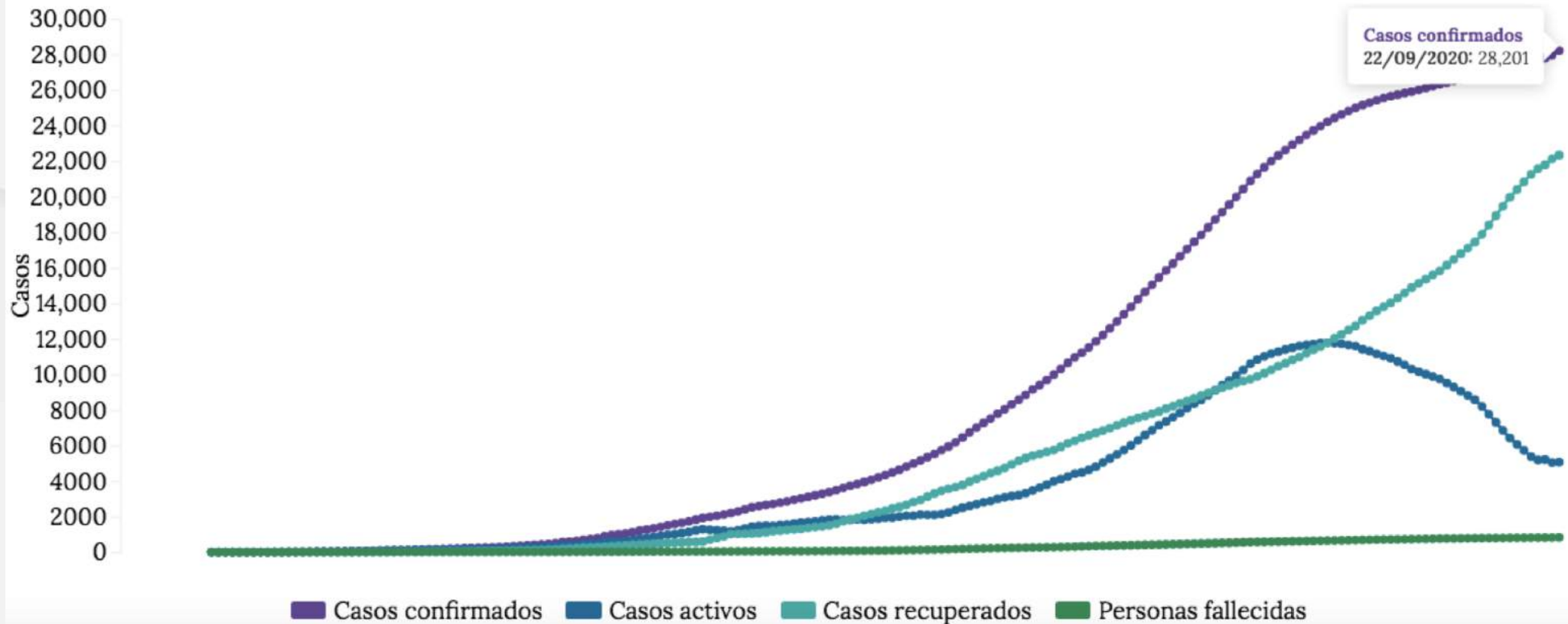
- 0.00 (sin casos reportados)
- 0.01 - 173.20
- 173.21 - 346.40
- 346.41 o más



El Salvador. Número y tasa de crecimiento de casos confirmados de COVID-19 por semana, desagregado por región AMSS y municipios restantes, del 4 de mayo al 6 de septiembre de 2020



El Salvador. Número de casos confirmados, casos activos, casos recuperados y personas fallecidas de COVID-19, del 14 de marzo de 2020 a la fecha





Documento de Trabajo 01-2020

El COVID-19 y el número reproductivo básico y efectivo en El Salvador: Una propuesta para su medición

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



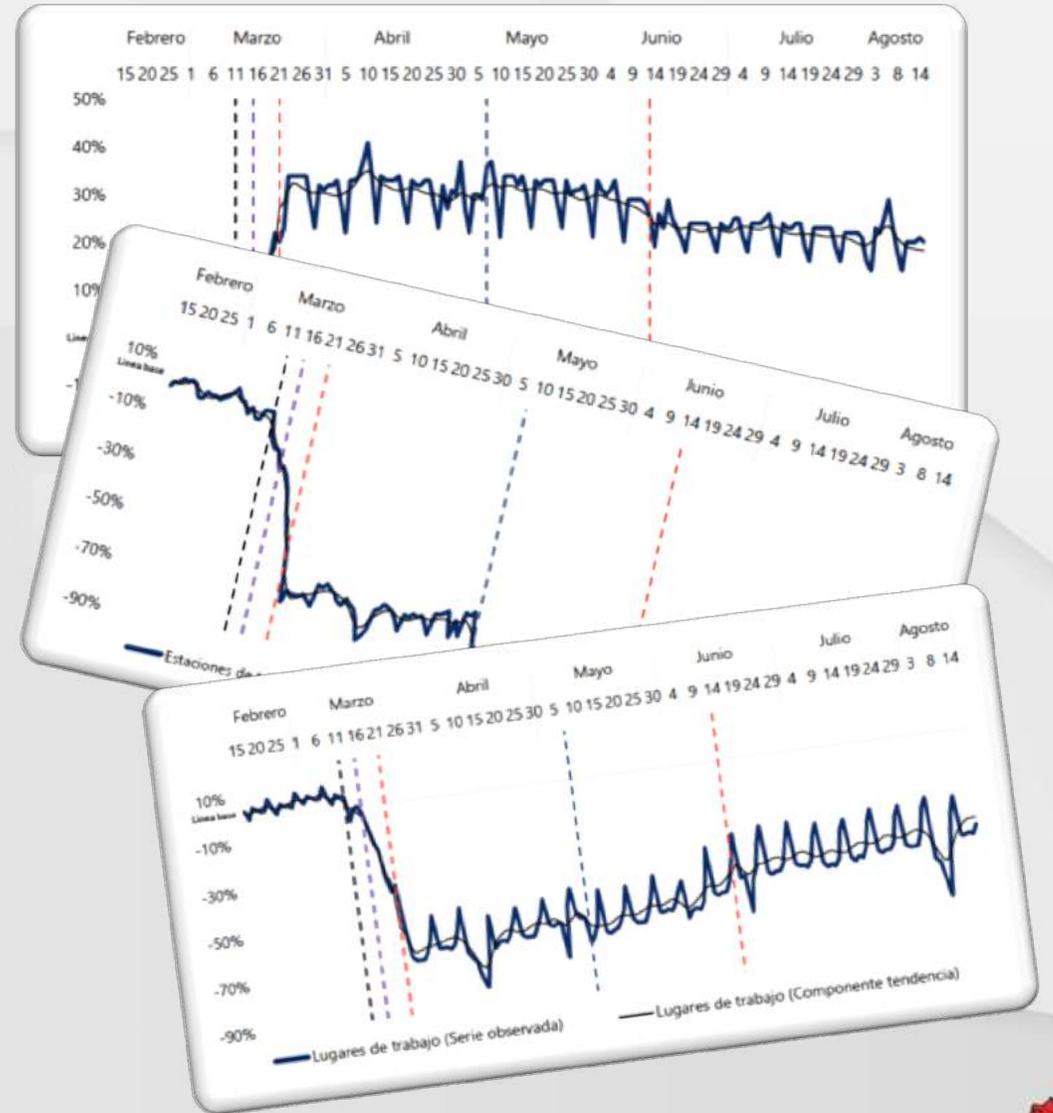
El Salvador. Evolución del número reproductivo básico de COVID-19, del 19 de abril al 6 de septiembre de 2020



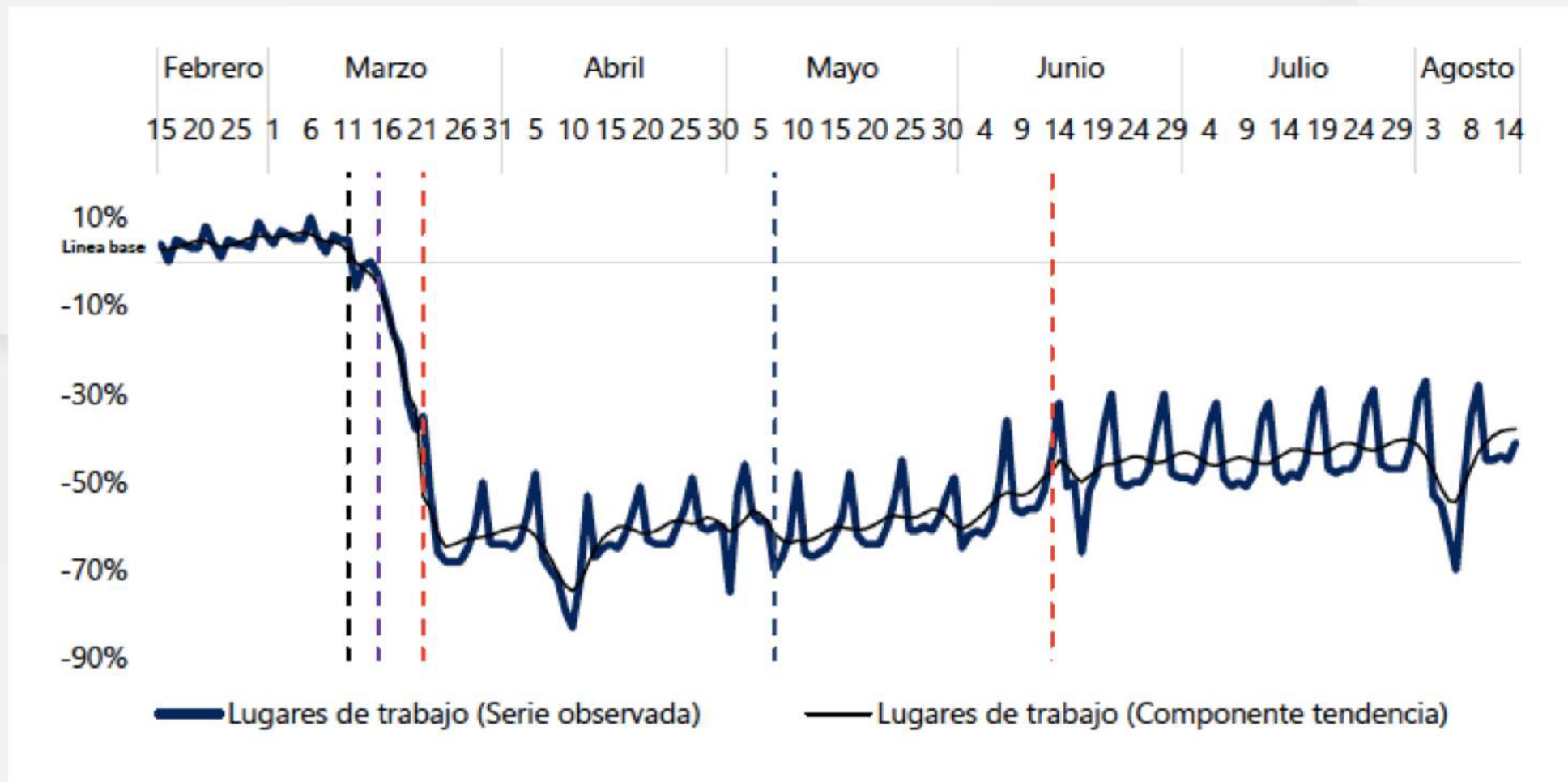


Documento de Trabajo 03-2020

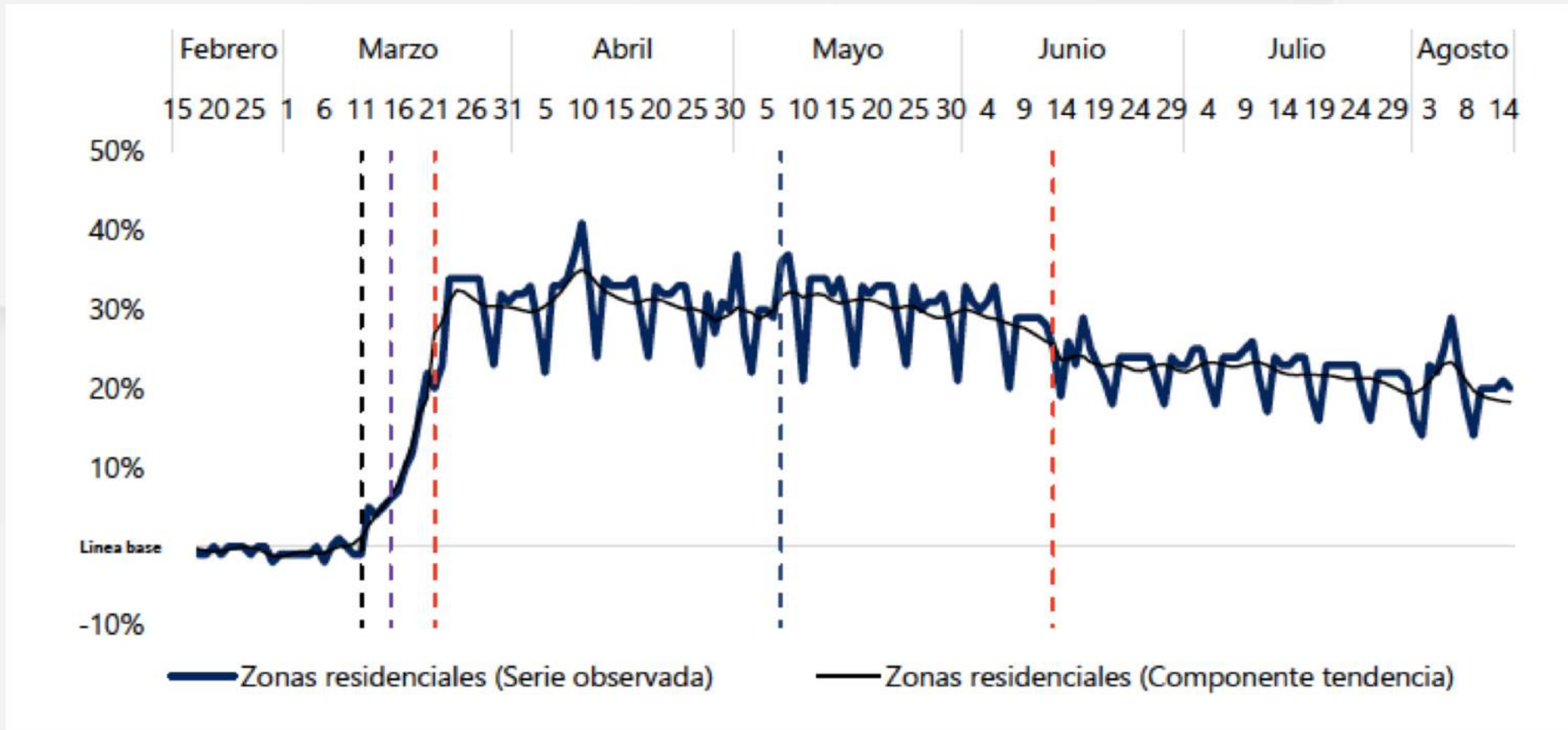
El COVID-19 y su incidencia en la movilidad de la población salvadoreña



El Salvador. Movilidad de personas lugares de trabajo, del 15 de febrero al 14 de agosto de 2020



El Salvador. Movilidad de personas hacia zonas residenciales, del 15 de febrero al 14 de agosto de 2020





El Salvador en tiempos del COVID-19

► Efectos en el desarrollo económico

Foro con especialistas para analizar los impactos del COVID-19 en el desarrollo económico. Identificando los principales desafíos y formulación de propuestas de políticas públicas.

Miércoles 15 | **8:30 a.m.**
de abril de 2020 (Hora El Salvador)

Transmisión por medio de:



(Facebook Live a través de nuestra página fundaungo)

Participan:



Dr. Héctor Dada,
FUDECSO



Dr. Carlos Acevedo,
expresidente del BCR



Mtra. Carmen Aída Lazo,
ESEN



Mtro. Ricardo Castaneda,
ICEFI



Dr. Óscar Cabrera,
FUDECEN



Mtra. Saira Barrera,
Departamento de Economía, UCA

#QuédateEnCasa



El Salvador en tiempos del COVID-19

► Efectos en el desarrollo social

Foro con especialistas para analizar los impactos del COVID-19 en el desarrollo social. Identificando los principales desafíos y formulación de propuestas de políticas públicas.

Viernes 17
de abril de 2020

8:30 a.m.
(Hora El Salvador)

Transmisión por medio de:



(Facebook Live a través de nuestra página fundaungo)

Participan:



Mtro. Pablo Yanes,
CEPAL



Mtro. Carlos Argueta,
FUNDAUNGO



Mtro. Jimmy Vásquez,
UNICEF



Mtra. Ima Guirola,
CEMUJER



Mtra. Iliana Álvarez,
Departamento de Economía, UCA



Mtro. Juan Francisco Meléndez,
NIMD

#QuédateEnCasa



Foro virtual



Efectos del COVID-19 en las remesas para Centroamérica

Presenta:



Dr. Manuel Orozco

Director del Programa de Migraciones,
Remesas y Desarrollo
Diálogo Interamericano

Jueves 28 de mayo

10:00 a.m.

(Hora El Salvador)

Transmisión por medio de: **LIVE**
(Facebook Live a través
de nuestra página fundaungo)

#QuédateEnCasa



El Asocio Académico le invita
a la conferencia virtual:

Las elecciones al Parlacen, Legislativas y Municipales 2021: avances y desafíos en el calendario electoral

14 de julio de 2020

Hora: 9:00 a.m.

Transmisión en vivo por
medio de Facebook Live:
 LIVE fundaungo



Presenta:

Lic. Noel Antonio Orellana Orellana
Magistrado del Tribunal Supremo Electoral

#QuédateEnCasa

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





Invita al conversatorio:

Los desafíos para los gobiernos locales frente a la apertura de la actividad económica

Lunes 31 | **9:00 a.m.**
de agosto de 2020

Participan:



Licda. Sandra de Barraza,
Directora de Proyección Social
y Programas Especiales
Universidad Dr. José Matías Delgado



Mtro. Rafael Ernesto Góchez,
Economista y Especialista
en Desarrollo Local



Arqta. Yolanda Bichara,
Directora Ejecutiva
OPAMSS/COAMSS

Este conversatorio requiere inscripción previa. Favor inscribirse a través del vínculo: www.fundaungo.org.sv/conversatorio



Invita al conversatorio:

Los desafíos para los gobiernos locales frente a la apertura de la actividad económica

Jueves 17 | **9:00 a.m.**
de septiembre de 2020

Participan:



Mtra. Flora Blandón,
Directora de la Maestría en
Desarrollo Territorial de la UCA



Dr. Rafael Cartagena,
Investigador principal
de PRISMA

Este conversatorio requiere inscripción previa. Favor inscribirse a través del vínculo: www.fundaungo.org.sv/conversatorio

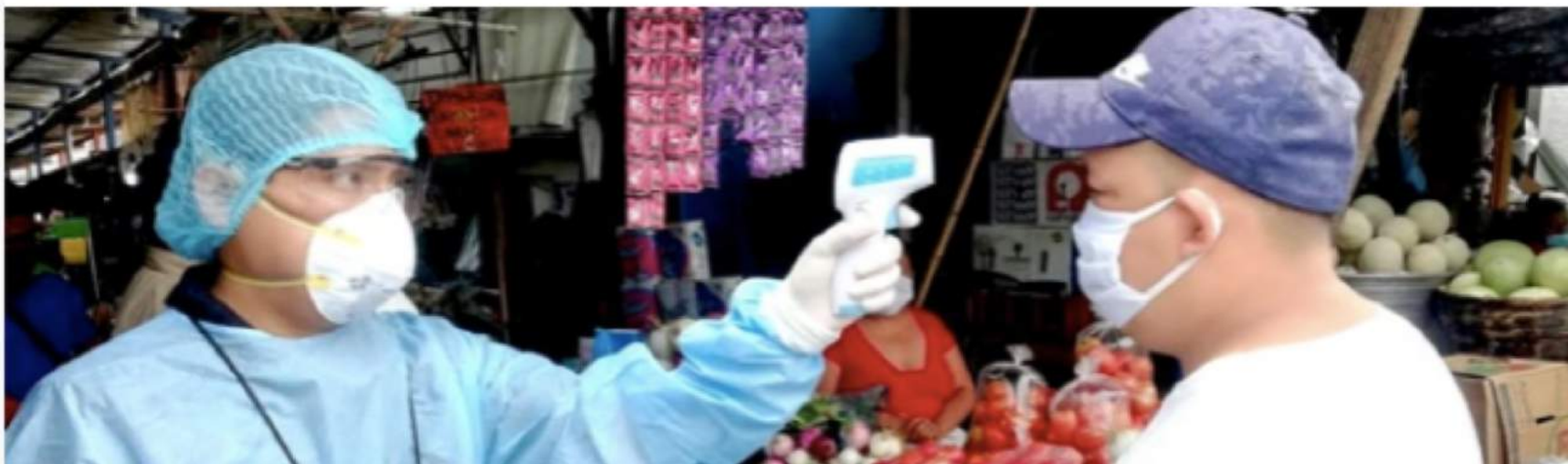


Micrositio Seguimiento al COVID-19 en El Salvador

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



Seguimiento al COVID-19 en El Salvador



La evolución de la crisis sanitaria en El Salvador generada por la pandemia del COVID-19, y sus efectos en diferentes ámbitos de nuestra sociedad, hace que sea necesario realizar un monitoreo de su progreso e impactos en el desarrollo económico y social del país. En ese marco, FUNDAUNGO impulsa el micrositio: "Seguimiento al COVID-19 en El Salvador", para poner a disposición del público una línea del tiempo del progreso de la pandemia, estadísticas sobre su evolución nacional y municipal, normativa jurídica emitida para atender la emergencia, así como eventos y publicaciones nacionales e internacionales relacionadas con el tema.



Línea de tiempo



Decretos



Estadísticas



Publicaciones



Eventos



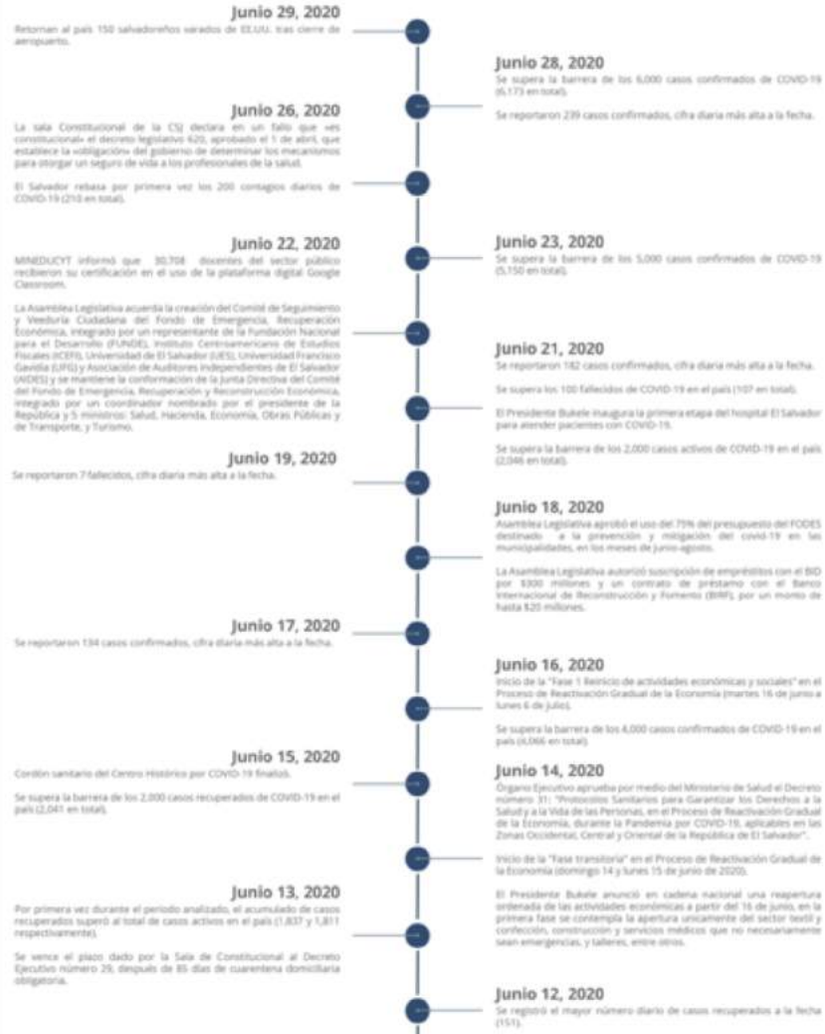
Multimedia



Seguimiento al COVID-19 en El Salvador

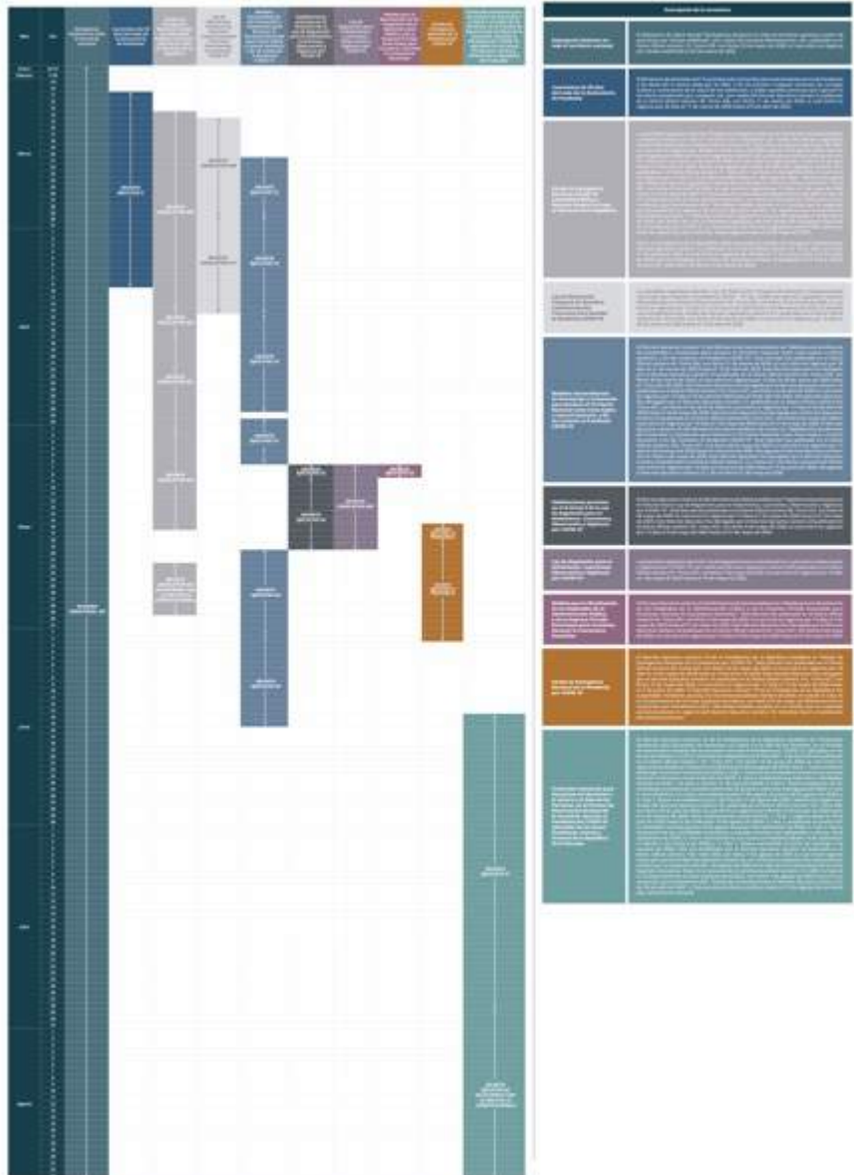


Línea de tiempo en El Salvador



Sección Línea de Tiempo Micrositio Seguimiento al COVID-19 en El Salvador





Cuadro 1: Plazo y vigencia de Decretos Legislativos por COVID-19 (datos actualizados al 20 de agosto de 2020)

En este cuadro se muestra un desglose de los diferentes decretos aprobados para afrontar los retos que la pandemia de COVID-19 ha ocasionado en el país. El documento expone la fecha de aprobación de cada decreto, el documento legal de referencia, el título del decreto, la fecha de publicación en el Diario Oficial y la vigencia del mismo.

Descargar

Cuadro 2: Plazo y vigencia de Decretos Ejecutivos por COVID-19 (datos actualizados al 20 de agosto de 2020)

En este cuadro se muestra un desglose de los diferentes decretos aprobados por el Ejecutivo, para afrontar los retos que la pandemia de COVID-19 ha ocasionado en el país. El documento expone la fecha de aprobación de cada decreto, el documento legal de referencia, el título del decreto, la fecha de publicación en el Diario Oficial y la vigencia del mismo.

Descargar



Sección Decretos

Micrositio Seguimiento al COVID-19
en El Salvador

Seguimiento al COVID-19 en El Salvador

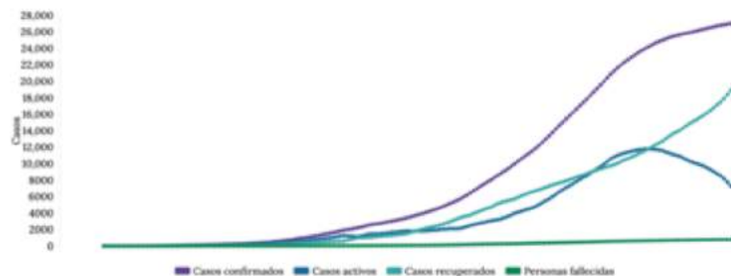


La Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo (FUNDAUNGO) pone a disposición del público esta sección para dar seguimiento de la evolución en el tiempo del COVID-19 en El Salvador. Esta sistematización de información realizada por FUNDAUNGO toma como base los datos divulgados por las fuentes oficiales gubernamentales.

Para consultas inmediatas, usted puede visualizar a continuación algunos gráficos interactivos que dan cuenta sobre el comportamiento del COVID-19 en el país. Al ubicar su cursor en un punto del gráfico de interés, usted observará la fecha y la cifra del indicador. Las cifras de esta página se actualizan de manera continua, acordes a los reportes que realizan las fuentes oficiales gubernamentales.

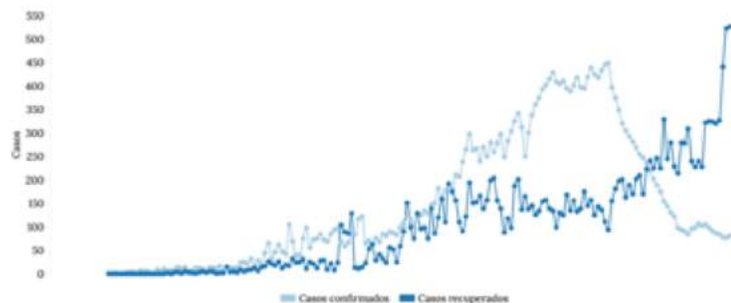
Para profundizar en la evolución del COVID-19 en El Salvador, le invitamos a consultar, al final de esta sección, los Boletines estadísticos que son publicados periódicamente por FUNDAUNGO. En esta serie de publicaciones se realiza un análisis descriptivo actualizado y más detallado del comportamiento de los casos de COVID-19 a nivel nacional, departamental y municipal. Usted también podrá consultar el Resumen estadístico, publicación corta que presenta los indicadores más relevantes de cada Boletín.

El Salvador. Número de casos confirmados, casos activos, casos recuperados y personas fallecidas de COVID-19, del 14 de marzo de 2020 a la fecha



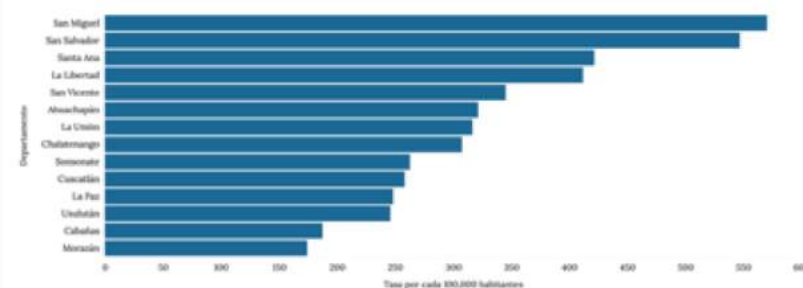
Notas: (i) datos actualizados a las 10:00 a.m. de este día. (ii) Las cifras toman como base el total de casos acumulados de cada fecha. Fuente: elaboración propia a partir de datos obtenidos en las páginas oficiales del Presidente (Nayib Bukele), Ministro de Salud (Francisco Alabi) y, a partir del 25/03/2020, publicaciones en la plataforma oficial del Gobierno de El Salvador: covid19.gob.sv.

El Salvador. Evolución diaria de casos confirmados y casos recuperados de COVID-19, del 18 de marzo de 2020 a la fecha



Notas: (i) datos actualizados a las 10:00 a.m. de este día. (ii) Las cifras toman como base el total de casos acumulados de cada fecha. Fuente: elaboración propia a partir de datos obtenidos en las páginas oficiales del Presidente (Nayib Bukele), Ministro de Salud (Francisco Alabi) y, a partir del 25/03/2020, publicaciones en la plataforma oficial del Gobierno de El Salvador: covid19.gob.sv.

El Salvador. Tasa por cada 100,000 habitantes de casos confirmados de COVID-19 (por transmisión comunitaria), según departamento, del 25 de marzo de 2020 a la fecha



Notas: (i) datos actualizados a las 10:00 a.m. de este día. (ii) Las cifras toman como base el total de casos acumulados de cada fecha. Fuente: elaboración propia a partir de datos demográficos obtenidos de DIGESTYC (2014) y FUNDAUNGO (2019); y casos confirmados de COVID-19 obtenidos en las páginas oficiales del Presidente (Nayib Bukele), Ministro de Salud (Francisco Alabi) y, a partir del 25/03/2020, publicaciones en la plataforma oficial del Gobierno de El Salvador: covid19.gob.sv.

Boletín 1 Boletín 2 Boletín 3 Boletín 4 Boletín 5 Boletín 6 Boletín 7 Boletín 8 Boletín 9 Boletín 10 Boletín 11 Boletín 12 Boletín 13
Boletín 14 Boletín 15

Boletín Estadístico No. 1. Evolución de casos del COVID-19 en El Salvador, del 14 de marzo al 3 de mayo de 2020

Descargar PDF



Sección Estadísticas

Micrositio Seguimiento al COVID-19 en El Salvador

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



EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR, DEL 14 DE MARZO AL 6 DE SEPTIEMBRE DE 2020

Presentación

La Fundación Dr. Guillermo Manuel Ungo (FUNDAUNGO) presenta su decimosexto Boletín Estadístico del COVID-19 en El Salvador, con el propósito de divulgar estadísticas sobre su evolución a nivel nacional y municipal, así como por otras variables demográficas relevantes. En esta edición del boletín se dan a conocer datos, desde el 14 de marzo de 2020 (fecha en que se anunció oficialmente el inicio de la realización de pruebas en el país) hasta el 6 de septiembre de 2020¹. Es preciso señalar que esta publicación es de carácter descriptivo, y tiene como finalidad presentar una sistematización sobre cómo se ha comportado la propagación de casos de dicha enfermedad, tomando como base las fuentes gubernamentales oficiales.

Tendencias destacadas en este boletín

1. A partir del 10 de agosto de 2020, los casos confirmados han presentado una tendencia decreciente consecutiva, llegando a reportar el 1 de septiembre 84 casos diarios contagiados de COVID-19.
2. El 2 de septiembre se superó la barrera de los 26,000 casos confirmados de COVID-19 en el país. A la fecha de cierre de este boletín, se reportaban 26,413 casos confirmados, de los cuales 9,512 (36.0 %) correspondían a casos activos, 16,137 (61.1 %) a casos recuperados y 764 a personas fallecidas (2.9 %).
3. Al cierre de este boletín, un total de 255 municipios reportaban al menos un caso de COVID-19. En estos municipios habita el 99.7 % de la población de El Salvador.
4. El 24 de agosto, Morazán se convirtió en el décimo departamento en reportar casos de COVID-19 en todos sus municipios, y el segundo de la región oriental del país.
5. Durante la semana 25 se reportaron más mujeres contagiadas de COVID-19 (379) respecto a hombres (305). La brecha de casos contagiados entre hombres y mujeres se ha venido recortando. Al cierre de este boletín, las mujeres representan el 47.0 % (12,420) de los casos totales confirmados y los hombres el 53.0 % (13,993).
6. Los casos semanales fallecidos han reportado una tendencia decreciente en las últimas cuatro semanas. El 39.9 % de personas fallecidas de COVID-19 (305 casos) se han reportado entre el 1 de agosto y 6 de septiembre de 2020.
7. Los casos semanales recuperados de COVID-19 han registrado una tendencia creciente en las últimas cuatro semanas. El 47.4 % de personas recuperadas de COVID-19 (7,642 casos) se han reportado durante el 1 de agosto y 6 de septiembre de 2020.
8. Al 6 de septiembre, el número reproductivo básico del COVID-19 asciende a 1.94, que indica que una persona infectada puede contagiar potencialmente a 1.94 personas. Desde finales de agosto, esta cifra ha presentado una leve tendencia decreciente.

¹ Para este boletín se usaron los datos oficiales publicados hasta el 7 de septiembre de 2020, a las 10:00 a.m.

RESUMEN ESTADÍSTICO DEL BOLETÍN 16: EVOLUCIÓN DE CASOS DEL COVID-19 EN EL SALVADOR, DEL 14 DE MARZO AL 6 DE SEPTIEMBRE 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	9,512	36.0 %	140.6
		Casos recuperados	16,137	61.1 %	238.5
		Casos fallecidos	764	2.9 %	11.3
		Subtotal (casos confirmados totales)	26,413	100.0 %	390.4
	Pruebas realizadas (1)	Pruebas realizadas a la fecha	332,208	N.A.	5110.9
		Porcentaje de casos confirmados respecto al total de pruebas realizadas	8.0 %	N.A.	N.A.
	Diagnóstico de casos activos	Casos asintomáticos	8,077	32.3 %	45.5
		Casos estables	2,896	30.4 %	42.8
		Casos en estado moderado	2,644	27.8 %	39.1
		Casos en estado grave	658	6.9 %	9.7
Casos en estado crítico		237	2.5 %	3.5	
Subtotal (casos activos totales)		9,512	100.0 %	140.6	
Casos confirmados a nivel nacional desagregados	Origen de transmisión	Importados	2,978	11.3 %	44.0
		Transmisión comunitaria	23,435	88.7 %	346.4
		Subtotal (casos confirmados totales)	26,413	100.0 %	390.4

Seguimiento al COVID-19 en El Salvador



Publicaciones

Última actualización: 28 de julio del 2020

Nacionales

Regionales y globales

Seguimiento al COVID-19 en El Salvador



Publicaciones

Última actualización: 28 de julio del 2020

Nacionales

 Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 20 de julio Descargar PDF	 Resumen Estadístico del Boletín 12: Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 20 de julio Descargar PDF	 Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 12 de julio Descargar PDF
 Resumen Estadístico del Boletín 11: Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 12 de julio Descargar PDF	 Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 5 de julio Descargar PDF	 Resumen Estadístico del Boletín 10: Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 5 de julio Descargar PDF
 Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 28 de junio Descargar PDF	 Resumen Estadístico del Boletín 9: Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 28 de junio Descargar PDF	 Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 21 de junio Descargar PDF
 Resumen Estadístico del Boletín 8: Evolución de casos de Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 21 de junio Descargar PDF	 Evolución de casos del Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 14 de junio Descargar PDF	 Resumen Estadístico del Boletín 7: Evolución de casos de Covid-19 en El Salvador. 14 de marzo - 14 de junio Descargar PDF

1 2 3 4 5

Seguimiento al COVID-19 en El Salvador



Publicaciones

Última actualización: 28 de julio del 2020

Regionales y globales

 Informe macroeconómico de América Latina y el Caribe 2020. Políticas para combatir la pandemia Descargar PDF	 Estimación del impacto económico del COVID-19 en Centroamérica y República Dominicana Descargar PDF	 Dimensionar los efectos del COVID-19 para pensar en la reactivación Descargar PDF
 Personas con discapacidad ante la enfermedad por coronavirus (COVID-19) en América Latina y el Caribe: situación y orientaciones Descargar PDF	 América Latina y el Caribe ante la pandemia del COVID-19: efectos económicos y sociales Descargar PDF	 La pandemia del COVID-19 profundiza la crisis de los cuidados en América Latina y el Caribe Descargar PDF
 COVID-19: Recomendaciones generales para la atención a personas mayores desde una perspectiva de derechos humanos Descargar PDF	 La Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible en el nuevo contexto mundial y regional: escenarios y proyecciones en la presente crisis Descargar PDF	 El impacto del COVID-19 en las economías de la región (Centroamérica) Descargar PDF
 Los mercados laborales de América Latina y el Caribe ante el impacto de COVID-19 Descargar PDF	 ¿Cómo proteger los ingresos y los empleos?: Posibles respuestas al impacto del coronavirus (COVID-19) en los mercados laborales de América Latina y el Caribe Descargar PDF	 La política pública frente al Covid-19: Recomendaciones para América Latina y el Caribe Descargar PDF

1 2 3 4 5



Sección Publicaciones

Micrositio Seguimiento al COVID-19 en El Salvador



Seguimiento al COVID-19 en El Salvador



▶ Multimedia

Videos

Efectos del COVID-19 en las remesas para Centroamérica



Conversatorio "Los desafíos de los gobiernos locales frente a la apertura de la actividad económica"

Foro El Salvador en tiempos del COVID-19. Efectos en el desarrollo económico



Conversatorio "Los desafíos de los gobiernos locales frente a la apertura de la actividad económica"

Foro El Salvador en tiempos del COVID-19. Efectos en el desarrollo social



Conversatorio "Los desafíos de los gobiernos locales frente a la apertura de la actividad económica"



Sección Multimedia
Micrositio Seguimiento al COVID-19 en El Salvador

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



¡Muchas gracias!

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

