

# Sala de Situación de Brotes y EVISAP

**Semana Epidemiológica N° 40-2020**  
al 01 de octubre 2020



## Brotos, epizootias y EVISAP en Perú, SE 40-2020\*

Fecha de notificación	Lugar	Brote o EVISAP	Casos	Notificado SIEpi-Brotos	Resultado de laboratorio	Riesgo de transmisión	Estado del evento
01/10/2020	Yura Arequipa	Rabia Canina	1	Si	Si	Medio	Nuevo
28/09/2020	Villa Rica Pasco	SMI	1	No	No (Criterio clínico)	Bajo	Nuevo
23/09/2020	Caserío Polvazal Huancabamba Piura	Sospechoso Peste	1	Si (Cajamarca)	Pendiente	Medio	Seguimiento
19/09/2020	Ocucaje Ica	SMI	1 (4 años)	Si	SI (COVID 19)	Bajo	Seguimiento (Alta clínica)
16/09/2020	Huancayo Junín	SMI	1 (11 años)	Si	SI (COVID 19)	Bajo	Seguimiento (Alta clínica)

Fuente: SIEpi-brotos/CDC Perú.  
 \*Hasta el 01 de octubre 2020

\*SMI: Síndrome Multisistémico Inflamatorio

## Síndrome Multisistémico Inflamatorio, distrito Villa Rica, provincia Oxapampa, Departamento Pasco. 2020

- **Caso:** 7 años, sexo femenino.
- **FIS:** 09/09/2020.
- **Cuadro clínico:** : fiebre ( $T^{\circ} 39.3^{\circ}C$ ), tos, malestar general, cefalea, eritema ocular, edema en párpados y miembros, dificultad para movilizarse.
- **09-24/09/2020:** Hospital Villa Rica Dx. Sd febril, d/c SMI –COVID 19, d/c Enf. Renal.
  - **Exámenes auxiliares** Prueba rápida COVID-19 (no reactivo), Prueba Molecular COVID-19 (negativo)
- **25/09/20:** referencia al Hospital Nacional “Dos de Mayo”. Tomografía pulmonar (hallazgos compatibles a COVID-19), Ecocardiograma ( sin alteraciones).
- **Evolución:** Estacionaria (febril).
- **Acciones realizadas:**
  - Atención del caso y referencia a Lima para tratamiento de mayor complejidad.
  - Comunicación del caso a la Oficina de Epidemiología de la DIRESA Pasco, para notificación e investigación de contactos.
  - El CDC, en coordinación con la Oficina de Epidemiología del Hospital “Dos de Mayo” y DIRESA Pasco, vienen realizando el seguimiento e investigación del caso.

Fuente: CDC MINSA, Epidemiología Hospital Dos de Mayo .



Cuadro clínico del Síndrome Inflamatorio Multisistémico

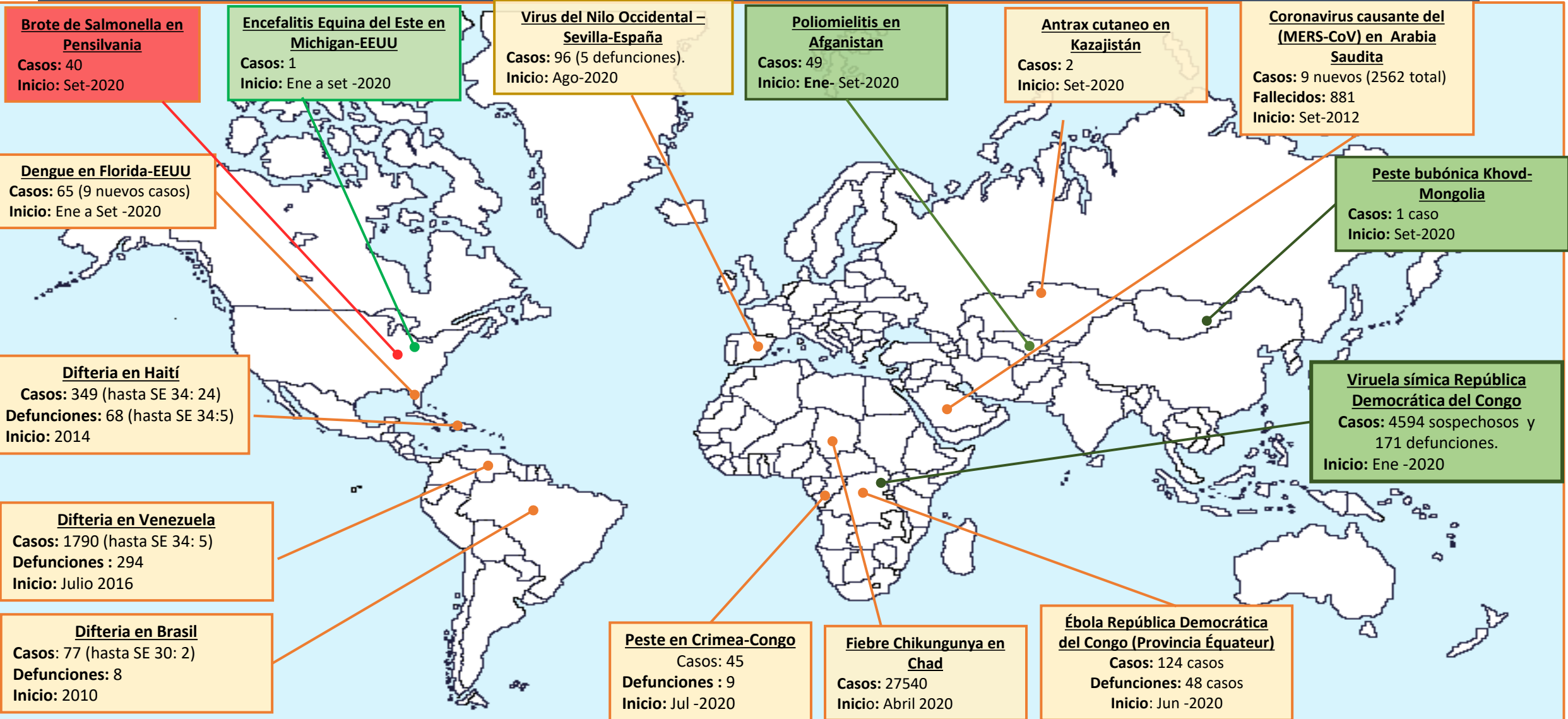


# Eventos sanitarios de importancia internacional

**Semana Epidemiológica N° 40-2020**  
al 01 de octubre 2020



# Eventos sanitarios de importancia internacional, SE 40 - 2020



Fuente: Reporte epidemiológico de Córdoba: <http://www.reporteepidemiologico.com>;  
 Secretaria de salud Pública de Brasil: <http://www.saude.pa.gov.br>;  
 OMS: <http://www.who.int/csr/don/en/>;

**Leyenda:**  
■ Nuevo (esta semana)  
■ En Seguimiento  
■ Actualización



PERÚ

MINISTERIO  
DE SALUD

VICEMINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA

Centro Nacional de Epidemiología,  
Prevención y Control de Enfermedades



# Situación actual de COVID - 19 a nivel internacional

**Semana Epidemiológica N° 40-2020**  
al 01 de octubre 2020

# Reporte Mundial de COVID-19 según regiones, 01 de octubre 2020

**Total Casos**  
33 842 281

**Casos nuevos (24H)**  
285 764

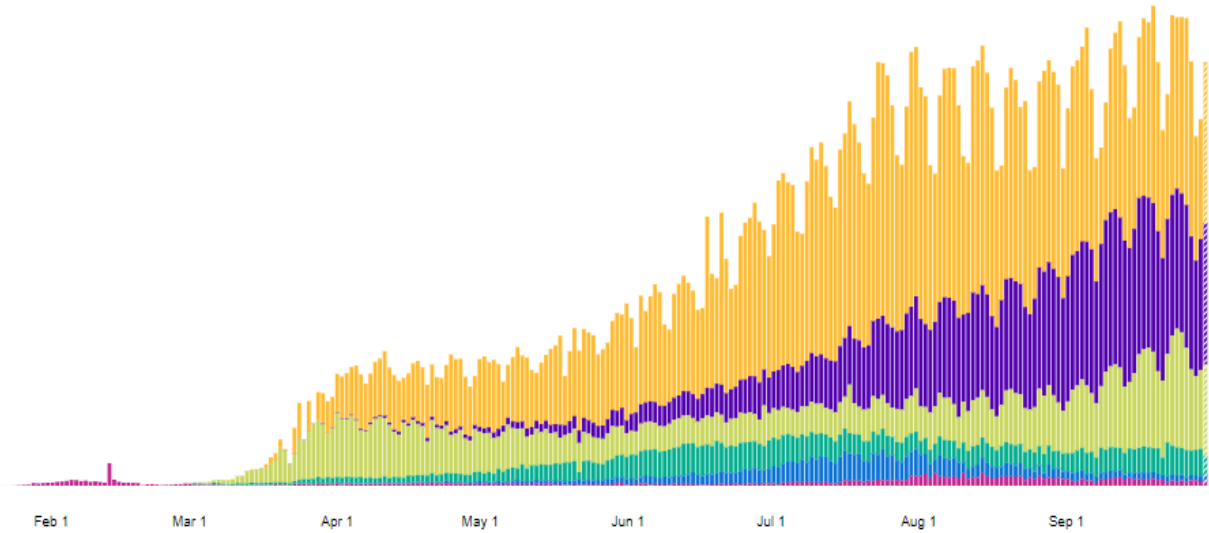
**Total fallecidos**  
1 010 634

**Fallecidos ( 24H)**  
5 647

**Letalidad**  
2.99%

	Casos confirmados	% Casos confirmados	Fallecidos	% Fallecidos	Tasa de Letalidad
Americas	16,624,745	49.1	555,956	55.0	3.3
South-East Asia	7,071,811	20.9	237,773	23.5	3.4
Europe	5,937,969	17.5	115,583	11.4	1.9
Eastern Mediterranean	2,405,123	7.1	61,910	6.1	2.6
Africa	1,187,269	3.5	25,984	2.6	2.2
Western Pacific	614,623	1.8	13,415	1.3	2.2

Source: World Health Organization  
 Data may be incomplete for the current day or week.



# Situación de COVID-19 en el Perú

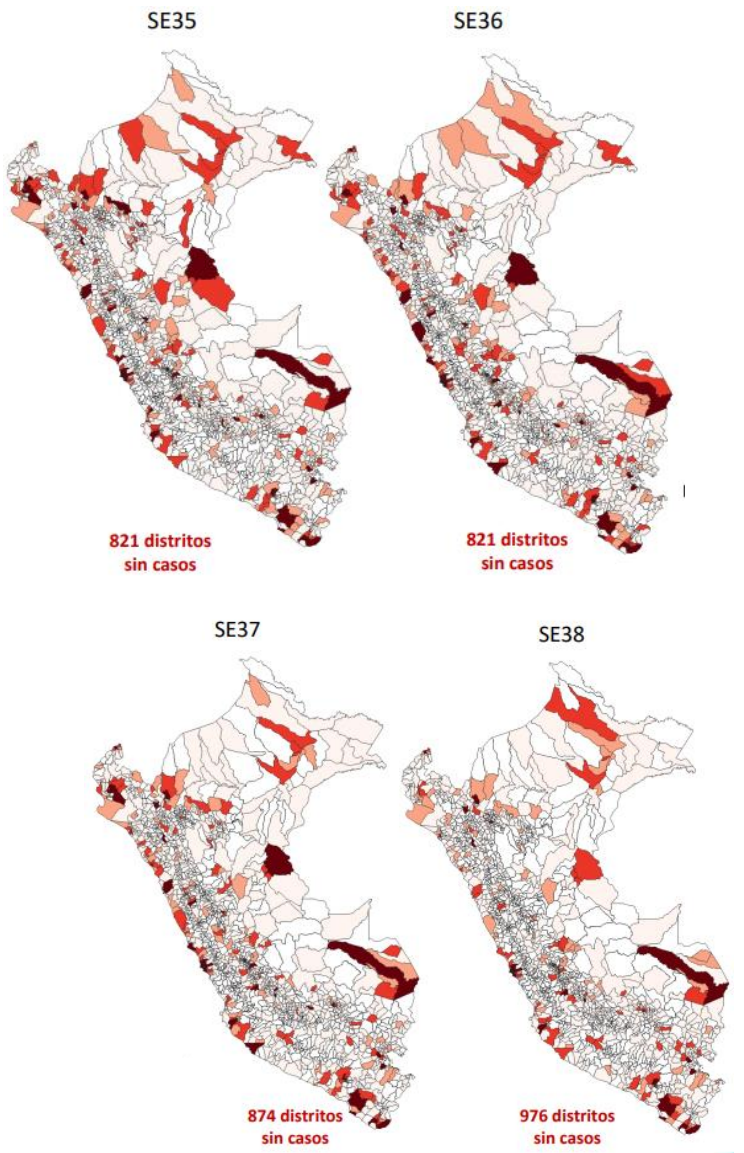
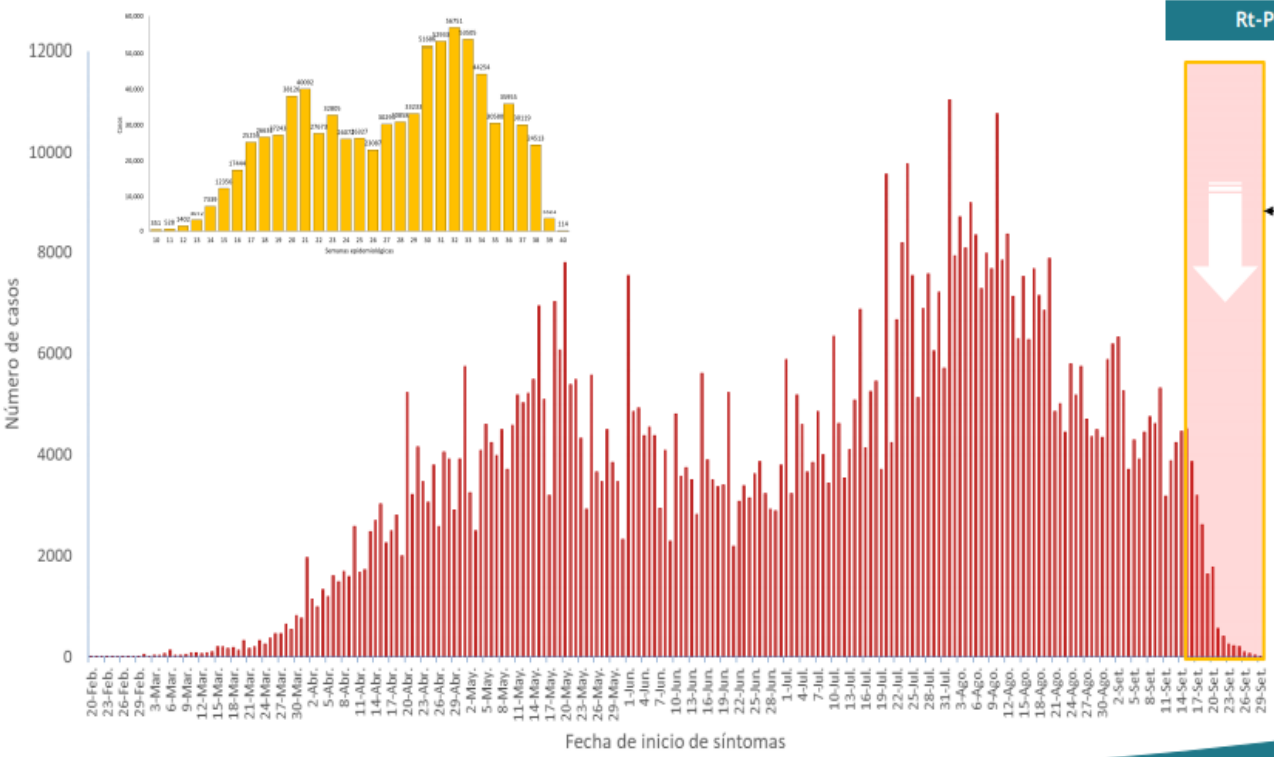
**Semana Epidemiológica N° 40-2020**  
al 01 de octubre 2020



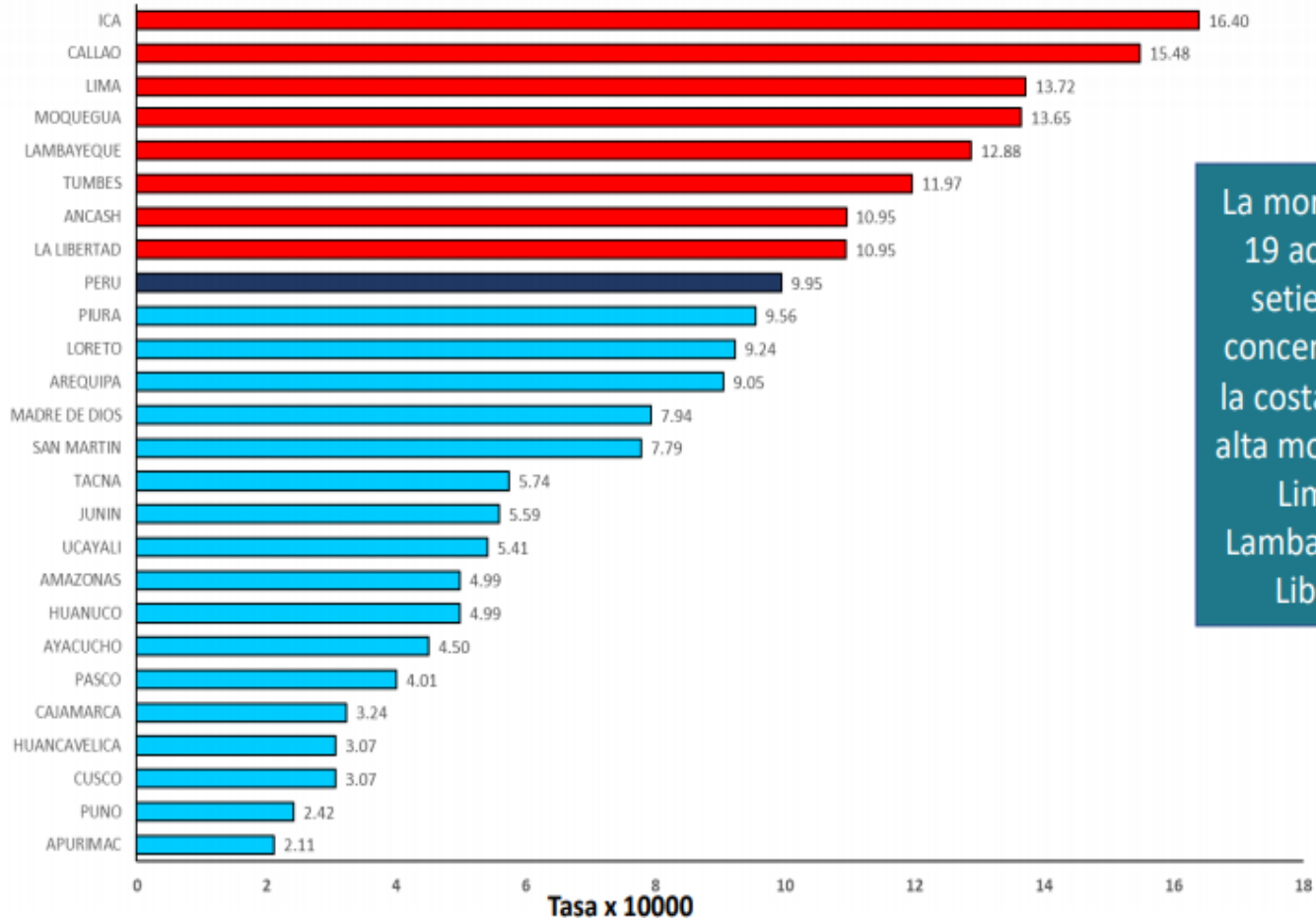
### Distritos con notificación de casos nuevos de las últimas semanas, Perú 2020

Resumen de la situación actual del país:  
Corte al 29 de Septiembre, 22:00 hrs

TOTAL DE PERSONAS MUESTREADAS	CASOS SINTOMATICOS POSITIVOS	RESULTADO NEGATIVO	% POSITIVIDAD ACUMULADA	ALTAS	DEFUNCIONES CONFIRMADAS POR COVID 19
3,892,353	814,829	3,077,524	20.9%	683,815 83.9%	32,463 4.0%

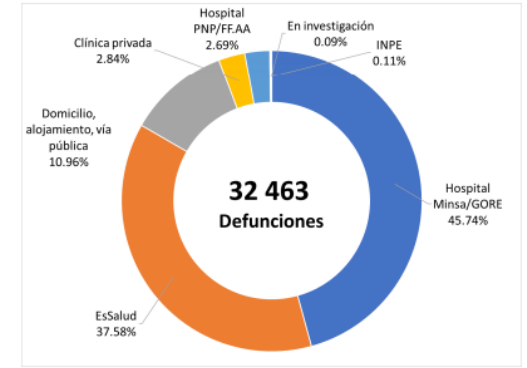


## Tasa de mortalidad nacional y regional por COVID-19 acumulada al 29 de Setiembre 2020



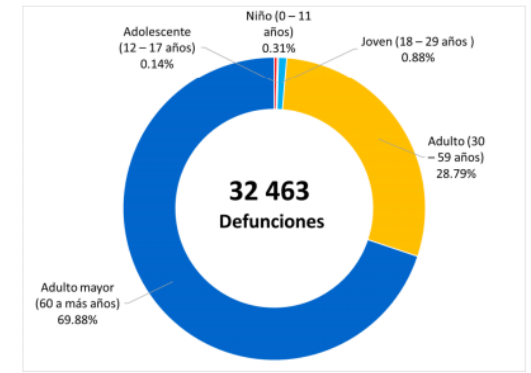
La mortalidad por COVID-19 acumulada al 29 de setiembre de 2020 se concentra en regiones de la costa siendo las de más alta mortalidad Ica, Callao, Lima, Moquegua, Lambayeque, Tumbes, La Libertad y Ancash.

### Número de defunciones confirmadas por COVID-19 según lugar de deceso



La mayor frecuencia de defunciones se registraron en hospitales del Minsa

### Defunciones confirmadas COVID-19 según etapas de vida\*



Dos de cada tres defunciones por COVID-19 ocurren en adultos mayores

***Gracias por su atención***