

COVID – 19 INFORMACION

7 OCTUBRE

ZER HEALTH

Creado por: DAVID LARREATEGUI

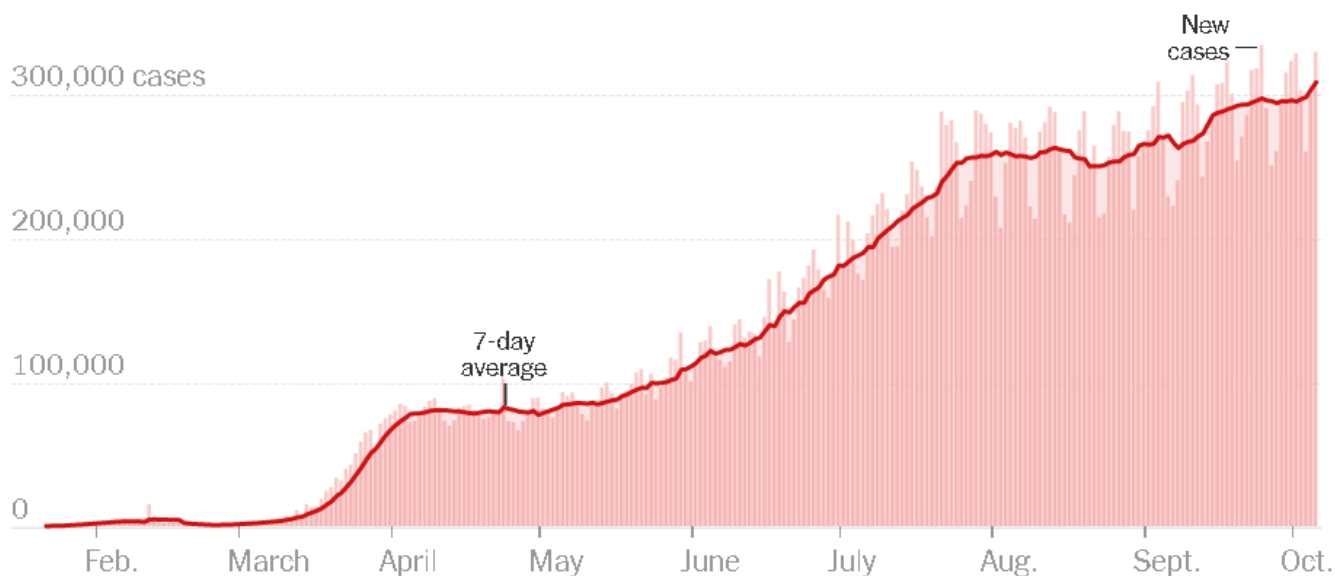


COVID 19

IMPACTO EN EL MUNDO

La pandemia de coronavirus ha enfermado a más de 35,854,100 personas, según recuentos oficiales. Hasta el miércoles por la mañana, al menos 1.050.200 personas han muerto y el virus se ha detectado en casi todos los países, como muestran estos mapas.

New reported cases by day across the world



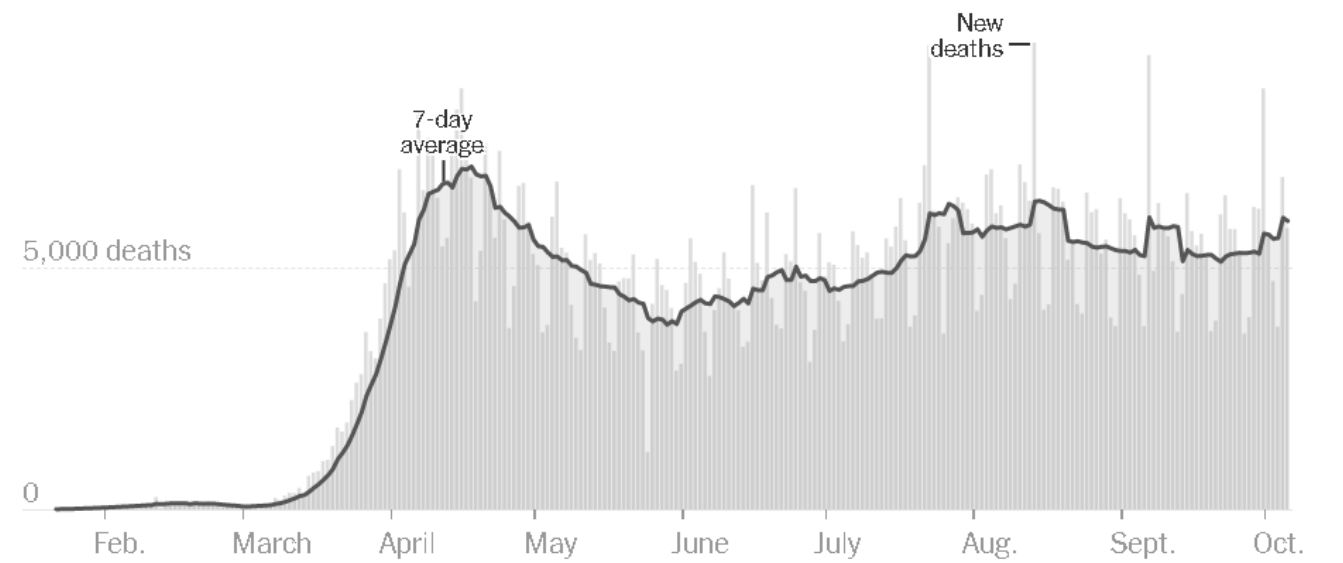
La pandemia de Covid-19 es uno de los mayores desafíos a los que se ha enfrentado la medicina moderna. Los médicos y científicos están luchando por encontrar tratamientos y medicamentos que puedan salvar la vida de las personas infectadas y tal vez incluso evitar que se enfermen en primer lugar.

MORTALIDAD

El brote se definió inicialmente por una serie de epicentros cambiantes, incluidos Wuhan, China; Irán; norte de Italia; España; Nueva York y Ecuador. Los casos en todo el mundo se estabilizaron en mayo después de que se implementaron medidas de distanciamiento social en muchas de las áreas con brotes tempranos.

Pero a medida que los países comenzaron a reabrir en mayo y junio, Estados Unidos no pudo contener el resurgimiento de la enfermedad, lo que lo convirtió en uno de los principales impulsores del aumento del número de casos en todo el mundo. Muchos países de América del Sur también están experimentando altas tasas de infección, Ecuador, Brasil, Colombia, Perú y Argentina notifican un gran número de casos todos los días. Y los países europeos que tuvieron brotes tempranos graves están experimentando un segundo aumento en los casos.

New reported deaths by day across the world



	TOTAL CASES	PER 100,000	CASES IN LAST 7 DAYS	▼PER 100,000	WEEKLY CASES PER CAPITA FEWER MORE
Ecuador	142,056	831	6,307	37	

“El Ecuador es el tercer país con mas MUERTES EN EXCESO asociadas al COVID-19”.

TRATAMIENTOS

A continuación, se muestra una lista actualizada de 22 de los tratamientos más comentados para el coronavirus. Si bien algunos están acumulando evidencia de que son efectivos, la mayoría aún se encuentra en las primeras etapas de investigación. También incluimos una advertencia sobre algunos que son solo tratamientos empíricos sin demostración de eficacia.



VACUNA

Las vacunas generalmente requieren años de investigación y pruebas antes de llegar a la clínica, pero los científicos se apresuran a producir una vacuna segura y eficaz contra el coronavirus para el próximo año. Los investigadores están probando 44 vacunas en ensayos clínicos en humanos, y al menos 91 vacunas preclínicas están bajo investigación activa en animales.

