



1ª Reunión Virtual - América Latina

El papel de los técnicos en salud en tiempos de la pandemia del Covid-19

-Equipo de Articulación Docencia Servicio-
DIFOR-DIGEP



El 11 de marzo de 2020, la Organización Mundial de la Salud declaró la **Pandemia** por COVID-19, debido al elevado número de casos en 112 países fuera de China.

En el **Perú**, el 05 de marzo se confirmó el primer caso importado por COVID-19, en una persona con historial de viajes a Europa.

El **Ministerio de Salud de Perú-MINSA** realizó la declaratoria de Emergencia Sanitaria de carácter nacional, el 11 de marzo por un plazo de 90 días.

A esto se suma la declaración de **Estado de Emergencia** en todo el territorio a partir del 16 de marzo, junto con el cierre de fronteras y restricción de la movilidad durante las noches y domingos.

Fallecidos

Descargar el excel

Detalle de Contrataciones COVID 19

Ver Ejecución Presupuestal COVID 19

Ver Distribución EPP Cenares MINSA

3,148
FALLECIDOS

2.89 %
LETALIDAD

Ir a SINADEF

Fallecidos por Etapa de Vida



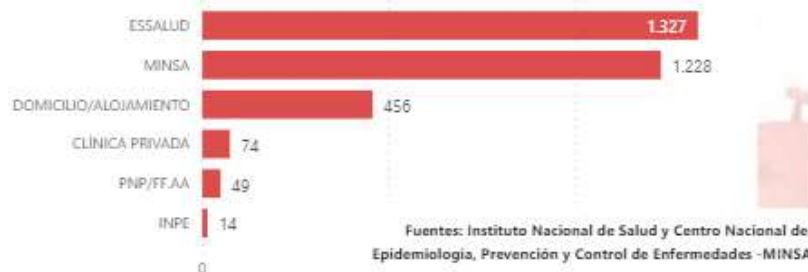
Fallecidos según Sexo



Fallecidos según Sexo y Grupo de Edad



Fallecidos por Lugar de Defunción

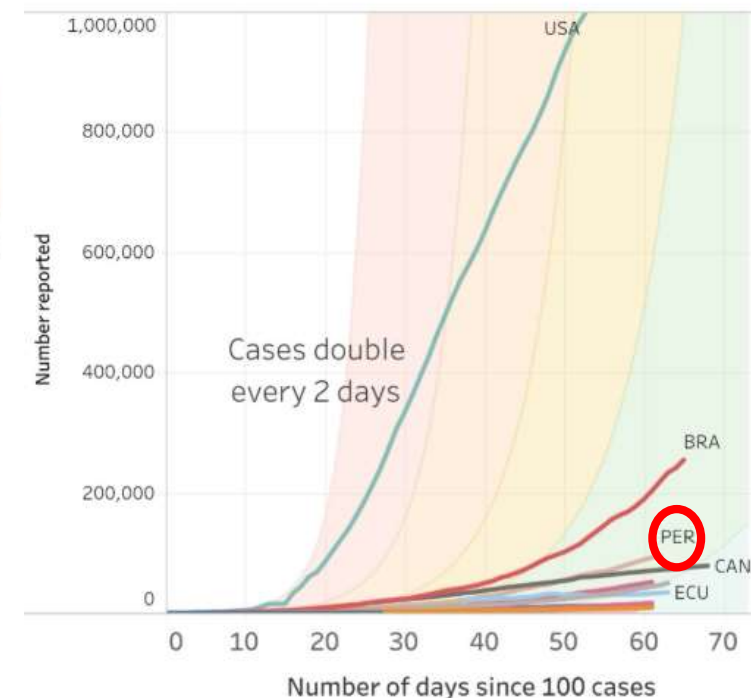


Fuentes: Instituto Nacional de Salud y Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades -MINSA

https://covid19.minsa.gob.pe/sala_situacional.asp

<https://rpp.pe/peru/actualidad/peru-es-el-segundo-pais-con-mayor-incremento-de-contagios-covid-19-en-sudamerica-noticia-1267356>

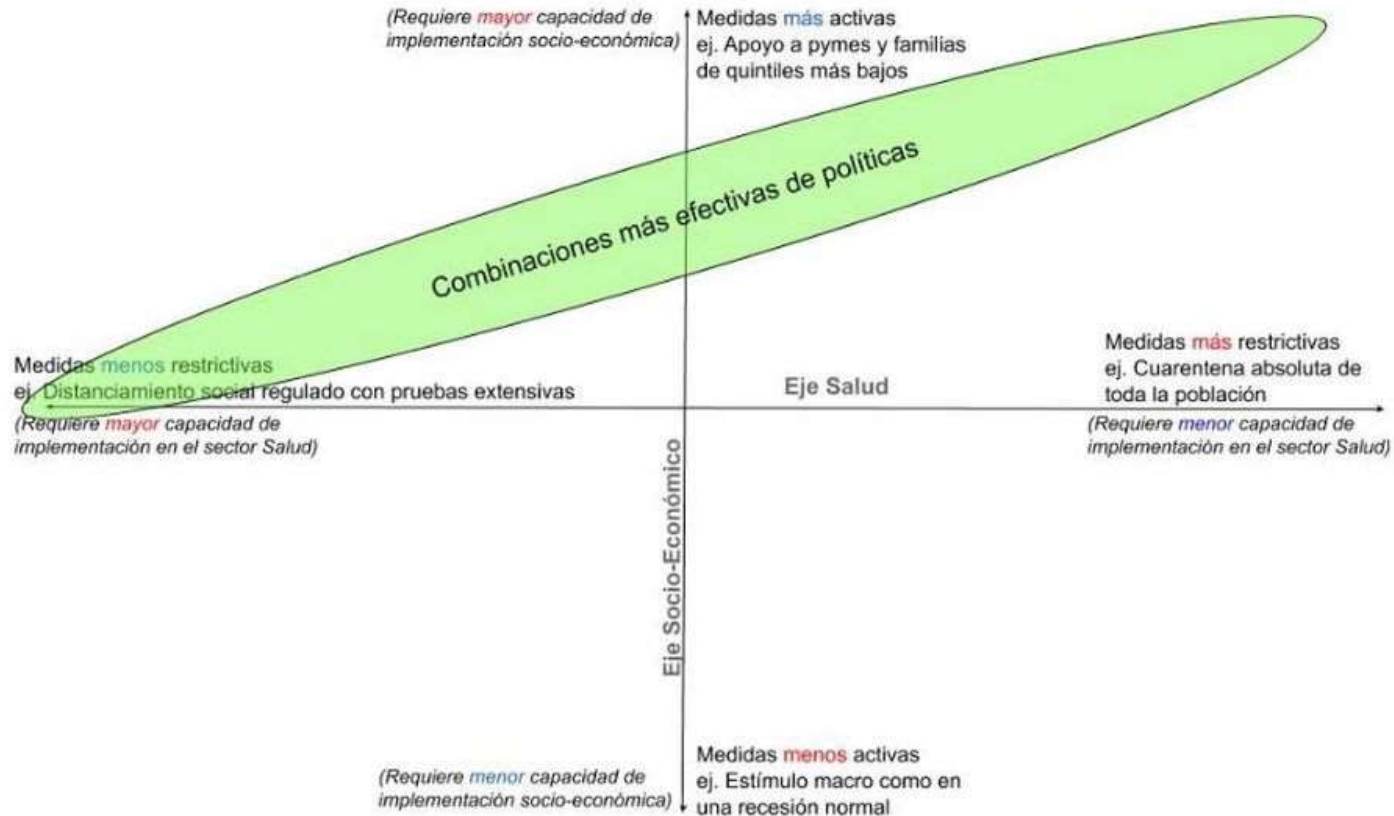
Doubling time for COVID-19 Cases in the Americas Normal Scale



Principales Estrategias Nacionales para enfrentar la Pandemia

1. **Transferencia** de 100 millones de soles para el MINSA.
2. Las **clases en escuelas, universidades e institutos técnicos** quedaron suspendidas.
3. **Cuarentena domiciliaria** para los pasajeros que ingresen al país, por un periodo de 14 de días.
4. Arancel cero para la importación de **medicamentos e insumos médicos**.
5. **Emergencia sanitaria** a escala nacional por 90 días.
6. Entrega de un **bono** de 380 soles a los hogares en pobreza.
7. **Puente aéreo** para los compatriotas varados en diversos países.
8. **Estado de emergencia nacional** por el plazo de 15 días. La medida implica el aislamiento social obligatorio.
9. Cierre total de las **fronteras**.
10. Realización de la **toma de muestras** a domicilio a las personas que presenten sintomatología de coronavirus.
11. Fortalecimiento de la **central telefónica Línea 113**, orientación.
12. **Bonificación extraordinaria** para el personal de salud.
13. **Transferencia** de 40 millones de soles a favor del Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social para una Red de Soporte para el Adulto Mayor con Alto Riesgo y la Persona con Discapacidad Severa.
14. El **Hospital Lima Este de Vitarte** será destinado para la atención especializada de los pacientes infectados con coronavirus, que requieran estar en UCI (Unidad de Cuidados Intensivos).
15. La **Villa Panamericana**, será para pacientes que necesiten asistencia con oxígeno (no graves).

Combinaciones de políticas de salud y socio-económicas para enfrentar el Covid-19



<https://gestion.pe/opinion/una-propuesta-de-estrategia-economica-para-enfrentar-el-covid-19-carlos-ganoza-durant-noticia/>

<https://www.larepublica.co/globoeconomia/peru-destina-12-de-su-pib-para-la-emergencia-economica-causada-por-el-covid-19-2999204>

PERÚ DESTINA 12% DE SU PIB PARA EMERGENCIA ECONÓMICA

Monto destinado a la crisis

	Porcentaje del PIB	Monto
 Perú	12%	US\$25.000 millones
 Chile	6,7%	US\$16.700 millones
 Colombia	1,2%	US\$3.700 millones
 México	0,7%	US\$7.700 millones

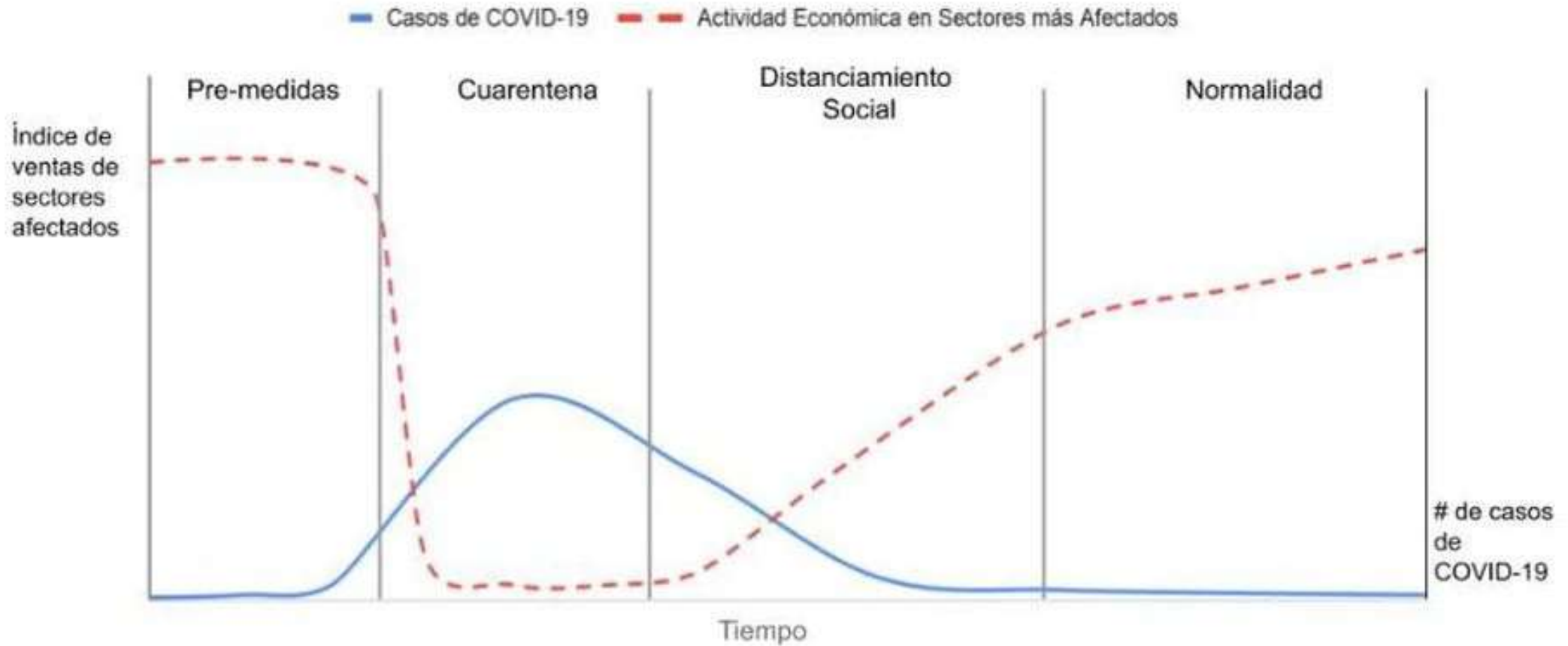
Fuente: Segib / Gráfico: LR-AL

¿Existe consenso sobre las Estrategias en Salud?

Atacar la pandemia no se trata solo de un problema de salud pública ni de un problema económico, es un **problema social** más amplio por los efectos colaterales de la pandemia y de las medidas necesarias para combatirla.

En ese sentido, se plantea que las **políticas públicas** tienen que contemplar todos los efectos sobre el bienestar de la población y la complementariedad que existe entre las diferentes medidas.

Casos de COVID-19 y Actividad Económica en Sectores más Afectados



<https://gestion.pe/opinion/una-propuesta-de-estrategia-economica-para-enfrentar-el-covid-19-carlos-ganoza-durant-noticia/>

Principales Problemas para enfrentar la Pandemia

El Covid-19 expuso en el país las enormes **desigualdades** fuera de Lima, así como el **débil sistema de salud**: infraestructuras obsoletas y sin equipamiento médico.

El coronavirus también expuso las **brechas** sociales y desigualdad en el país. Decretado el Estado de Emergencia, muchas personas que vivían del día a día **no acataron** la orden de aislamiento social obligatorio, porque hacerlo suponía quedarse sin ingresos para alimentar a sus familias.

COVID-19: Un camino incierto para enfrentar la pandemia



Perú ingresa a las semanas más críticas del avance del nuevo coronavirus. El último fin de semana, las camas de cuidados intensivos fueron escasas y el hospital de ATE no podía recibir a más pacientes en estado de gravedad.



El 70% de la población económicamente activa es **informal**, según un informe del Instituto Nacional de Estadística e Informática del 2017.

Con respecto a RHUS: ¿Cuáles son las mayores Debilidades percibidas en su Trabajo?

Las acciones adoptadas por el gobierno para frenar al virus no han sido suficientes debido a la **precariedad del sistema de salud**.

Una de las grandes falencias del sistema es la **deficiente protección laboral** de los profesionales de la salud; quienes deben enfrentar también los riesgos que supone trabajar en estas condiciones.

Los profesionales de la salud se encuentran **expuestos a riesgos** físicos, químicos, biológicos, emocionales y psicosociales; sin embargo, a pesar de ser su salud y seguridad fundamentales para la realización de su trabajo, no están protegidos a cabalidad.

El coronavirus pone a prueba al sistema de salud

El desembolso de S/. 90 mil millones para frenar la pandemia tendrá un impacto drástico en la ejecución del presupuesto que se había planificado destinar para la cobertura universal en salud de casi cuatro millones de peruanos.

Con respecto a RHUS: ¿Cuáles son las mayores Debilidades percibidas en su Capacitación?

El Covid-19 llegó para cambiar el escenario, y las **capacitaciones** no fueron la excepción.

Siendo un proceso esencial no se puede detener ni postergar; por ello, se han implementado **estrategias de educación virtual** en tan solo unas semanas.

Existen aspectos de la formación que será difícil trasladar a la modalidad en línea; sin embargo, ha sido imperativo en este contexto migrar a una **educación no presencial masiva**.

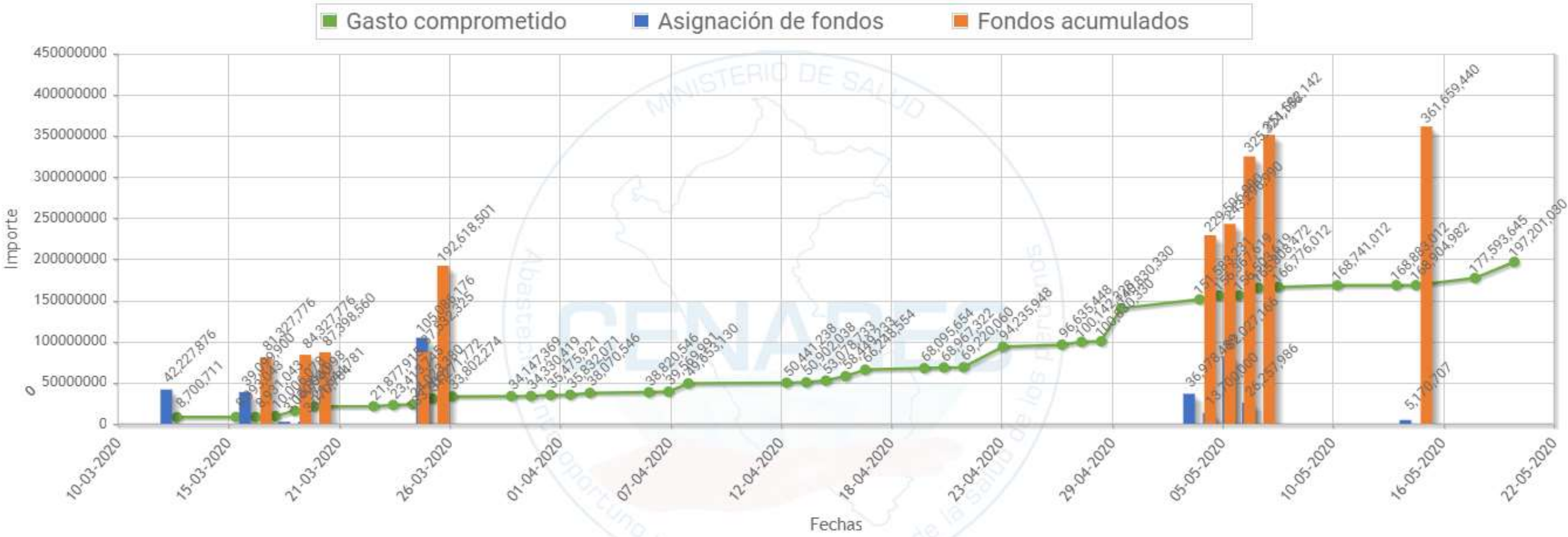


¿Qué se está haciendo para superar las dificultades actuales?

1. **Provisión de infraestructura:** para facilitar el acceso a instalaciones (si es preciso temporales) que permitan mejorar las condiciones de higiene y hacinamiento.
2. **Reforzar pautas de comportamiento:** con información sobre los protocolos y con monitoreo para su cumplimiento.
3. **Activar la economía local:** facilidades para sectores como el comercio o la construcción, sin involucrar la interacción con la población y dinamizando la economía.
4. **Acciones multisectoriales:** para ayudar al ciudadano a acceder a servicios sociales y atender problemas derivados de la crisis (por ejemplo, violencia, consumo, refuerzo educativo, entre otros).
5. **Ley de aumento del ppto. para Salud en 8% del PBI.**



EJECUCIÓN PRESUPUESTAL



https://covid19.minsa.gob.pe/sala_situacional.asp

Lecciones que podemos aprender de esta Pandemia para el Futuro

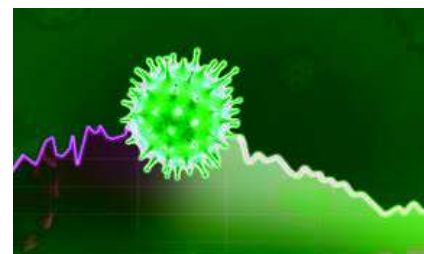
Podemos aprovechar la crisis como una **oportunidad** para repensar los aspectos indeseables de la globalización.

Algo tan importante como **no contar con una industria** de fabricación de EPP y equipos médicos fue un gran error. Tenemos que cambiar esto, incluso si cuesta dinero.

También debemos reflexionar sobre cómo tratamos a nuestro **personal de la salud**.

La crisis del coronavirus ha evidenciado condiciones insostenibles en nuestro **sistema de salud** que no pueden continuar.

“La salud y la educación han estado descuidados hace décadas. La crisis actual nos ha encontrado desarmados, con un sistema precario.” Martín Vizcarra.



La jefa del Comando de Operaciones COVID-19, Pilar Mazzetti, indicó que “se ve que hay una tendencia” a que el Perú se encuentre en la etapa de **aplanamiento de la curva** de contagios de coronavirus (COVID-19), pese que, lamentablemente, por segundo día consecutivo se tiene la cifra más alta de contagios.



<https://gestion.pe/peru/coronavirus-mazzetti-hay-una-tendencia-en-el-aplanamiento-de-la-curva-a-pesar-de-nuevo-pico-de-contagios-nndc-noticia/>

RETS

Rede Internacional de Educação de Técnicos em Saúde
Red Internacional de Educación de Técnicos en Salud
International Network of Health Technicians Education

Gracias

