

EN NUESTRAS MANOS

Superemos junt@s la pandemia 2021



Pobladores de la comunidad nativa de Yupicusa en Bagua vacunados contra la COVID-19.
2 de junio del 2021. Amazonas, Perú.

Foto: archivo del Ministerio de Salud - MINSA.



EXPOSICIÓN

EN NUESTRAS MANOS

Superemos junt@s la pandemia 2021

DESDE EL 16 DE JULIO

Asesor conceptual: Jorge Villacorta


Gobierno del Perú

 **PERÚ** Presidencia
del Consejo de Ministros

 **PERÚ** Ministerio de Cultura

LUM LUGAR DE LA MEMORIA
LA TOLERANCIA
Y LA INCLUSIÓN SOCIAL

 **BICENTENARIO
PERÚ 2021**

Pobladoras usando mascarilla.
Cusco, Perú.

Foto: Adriana Peralta.



Paciente de Iquitos con COVID-19 trasladado en aeroambulancia a la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital Edgardo Rebagliati Martins. 1 de setiembre del 2020. Lima, Perú. Foto: Ernesto Benavides (Agence France-Presse, AFP).



Inauguración de la Villa Panamericana.
6 de mayo del 2020. Lima, Perú.

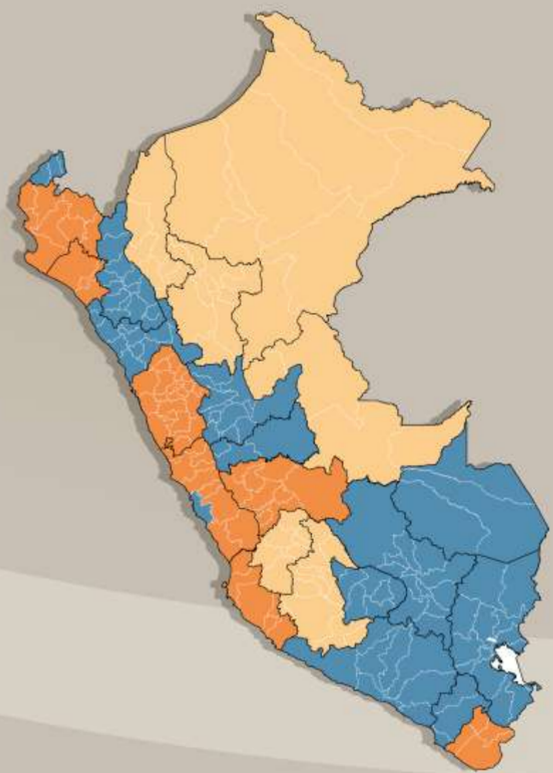
Foto: archivo de la Presidencia del Perú.



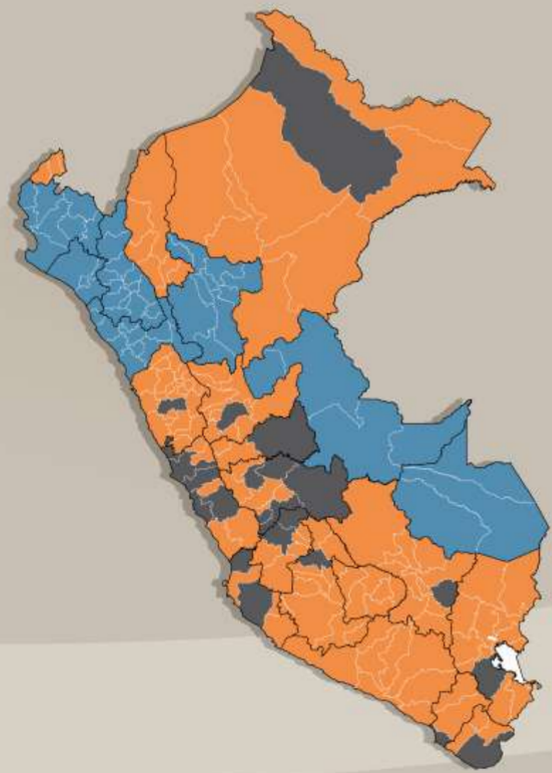
Calles de Lima Norte en aislamiento social obligatorio.
31 de enero del 2021. Lima, Perú.

Foto: archivo de la Presidencia del Perú.

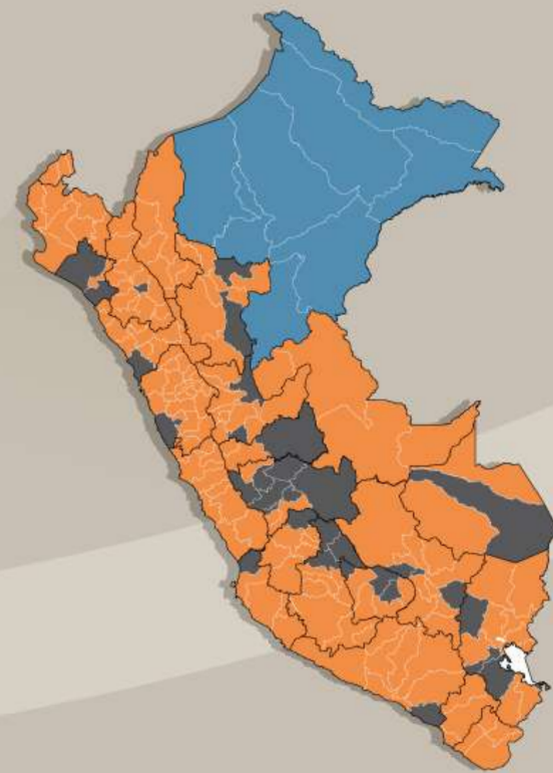
EVOLUCIÓN DE LOS NIVELES DE ALERTA



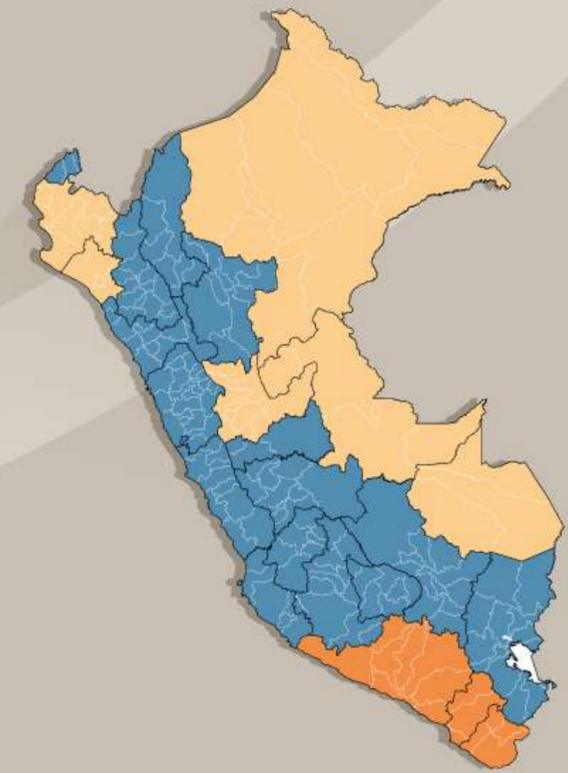
Del 15 al 31 de enero



Del 1 al 14 de marzo



Del 10 al 30 de mayo



Del 12 de julio al 1 de agosto





Entierro en la comunidad nativa de Yamino en Aguaytía.
27 de julio del 2020. Ucayali, Perú.

Foto: Sebastián Castañeda.

+ de **12**
MILLONES

de kits de mascarillas para ser distribuidas a población en situación de vulnerabilidad.

Cada kit contiene 2 mascarillas de tela y 12 quirúrgicas.

NIVEL DE PROTECCIÓN

78 %

1 mascarilla quirúrgica de tres pliegues + 1 mascarilla de tela

75 %

1 mascarilla KN95

30 %

1 mascarilla quirúrgica de tres pliegues

Fuente: Instituto Nacional de Salud, Ministerio de Salud.

No usar mascarilla en lugares públicos
acarrea una sanción de

S/ 352

DS N°006-2020-IN del 15 de abril del 2020.

El uso correcto de la mascarilla, cubriendo nariz, boca y barbilla, es la principal medida preventiva contra el contagio de la COVID-19. Este año fueron declaradas bien público y se hizo obligatorio usar doble mascarilla para ingresar a ciertos locales. Además, se desplegó una potente campaña de comunicación para promover su uso.

**USO DE MASCARILLAS
COMO ESTRATEGIA
DE PREVENCIÓN**

HÉROES Y HEROÍNAS EN PRIMERA LÍNEA

El personal médico, de enfermería, técnicos y auxiliares, trabajó en primera línea en los hospitales y centros de atención, cuidando a pacientes afectados por la COVID-19, exponiéndose a contagios incluso antes de ser vacunados.

En reconocimiento a su labor y como estrategia de fortalecimiento del sector Salud, se han otorgado bonos COVID-19 y condiciones laborales especiales, se financió la renovación de sus contratos, un seguro de vida, se ampliaron las prestaciones adicionales de salud y se contrató a más personal para fortalecer la capacidad de respuesta frente a la pandemia.





Atención en una cama de la Unidad de Cuidados Intensivos del Hospital Edgardo Rebagliati Martins.

Lima, Perú.

Foto: archivo del Seguro Social de Salud - ESSALUD.



Uso de mascarillas.

Fotos: Juan Pablo Azabache, Ángela Ponce, Paolo Peña, José Vidal, Alejandro Olazo, Abraham Encarnación y archivo de la Presidencia del Perú.

CAMAS DE ALTO FLUJO, UNA ESTRATEGIA PARA EVITAR LLEGAR A UCI

Se han instalado

324

camas de alto flujo
de oxígeno en el país

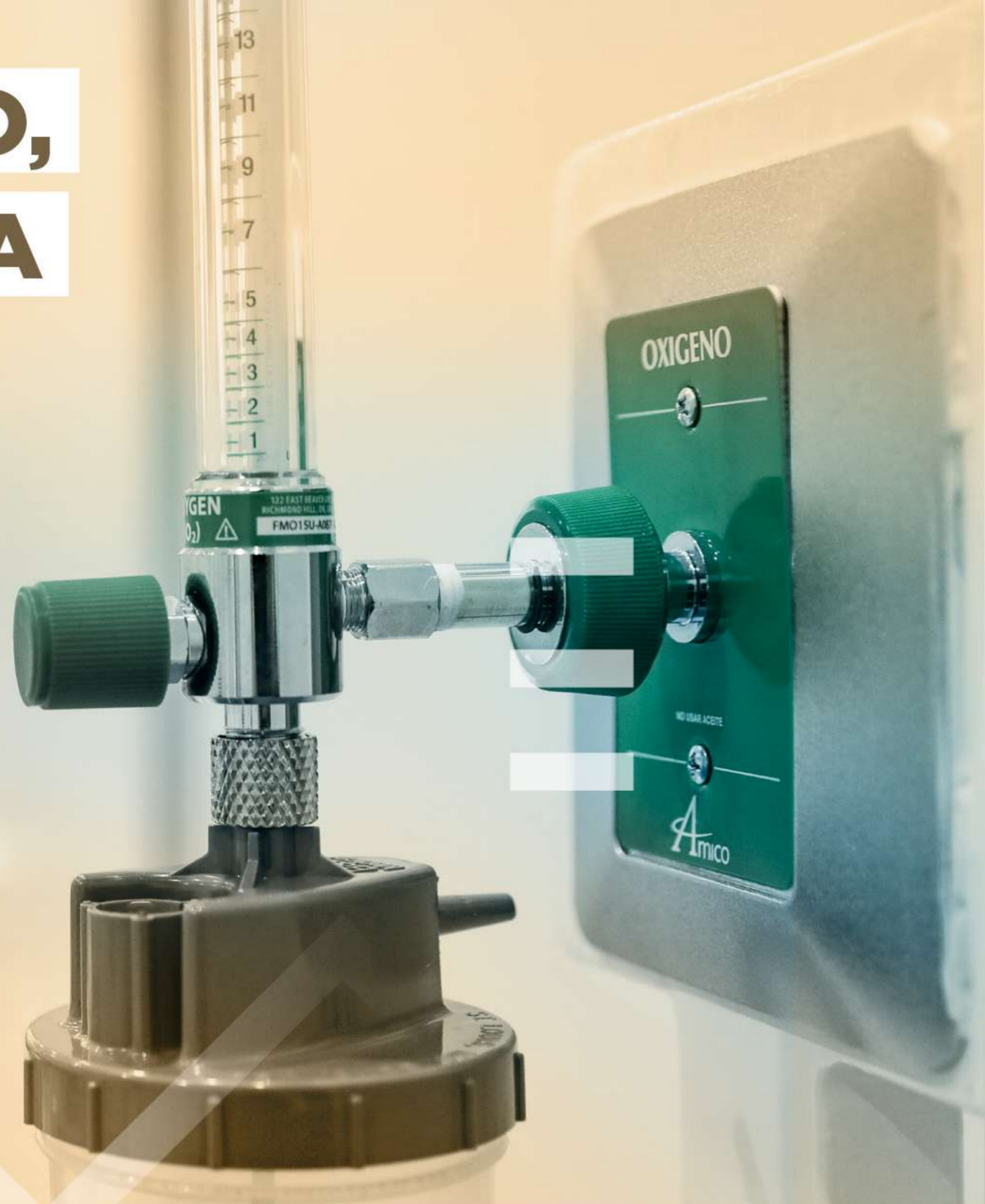
El tratamiento con oxígeno de alto flujo reduce en 50 % el número casos graves de COVID-19 que terminan por requerir cama en una Unidad de Cuidados Intensivos. Así, se reduce también la posibilidad de fallecer debido a la infección.

Se han emitido dos Decretos de Urgencia para la adquisición de **883** camas de alto flujo con una inversión de:

s/ 221

millones

FUENTE: Dirección General de Operaciones en Salud, Ministerio de Salud.





Personas acampan mientras esperan recargar cilindros de oxígeno medicinal en Villa El Salvador.

25 de febrero del 2021. Lima, Perú.

Foto: Ernesto Benavides (Agence France-Presse, AFP).



Vacunación del personal de salud en el Hospital Edgardo Rebagliati Martins.
9 de febrero de 2021. Lima, Perú.

Foto: Ángela Ponce.

El concepto “cama UCI” o cama de Unidad de Cuidados Intensivos, incluye no solo los equipos necesarios para la atención de los pacientes COVID durante la etapa más crítica de su enfermedad, sino también al personal que pueda atenderlos. La especialización para ser médico intensivista toma tres años y, a pesar de las dificultades, se ha logrado elevar a 3918 el número de camas UCI del sector Salud.

CAMAS UCI PARA EL PERÚ

En noviembre de 2020 había

2 483

camas UCI en el
ámbito nacional

En julio de 2021 hay

3 918

camas UCI en el país en total, que incluye:

-2601 camas UCI en zona COVID y

- 1317 en zona no COVID

FUENTE: Ministerio de Salud, al 19 de julio del 2021



Entrega de vacunas al departamento de Huánuco.
8 de abril del 2021. Huánuco, Perú.

Foto: archivo de la Presidencia del Perú.

Noviembre
del 2020

63

Plantas de
oxígeno

Julio
del 2021

292

Plantas de
oxígeno
operativas

FUENTE: Dirección General
de Operaciones en Salud,
Ministerio de Salud.

SUPERANDO LA BRECHA DE OXÍGENO MEDICINAL

En noviembre del 2020 el Perú producía 40 toneladas de oxígeno medicinal por día. Cuando se inició la segunda ola en enero del 2021, el país tenía un déficit de oxígeno de 110 toneladas diarias, que se incrementó hasta llegar a 150 toneladas por día en abril del 2021. Actualmente, hemos logrado cerrar esa brecha y tener un superávit de oxígeno de 196.3 toneladas por día. Esto se ha logrado gracias a la inversión del Estado y a un esfuerzo conjunto del sector privado, de los gobiernos regionales y locales, así como de la sociedad civil. Ahora estamos mejor posicionados para enfrentar una posible tercera ola.



Vacunación de Antonio Sueyo, líder del pueblo indígena Harakbut o Amarakaeri, que vivió como no contactado en la Amazonía, hasta su juventud. 27 de abril del 2021. Madre de Dios, Perú. *Foto: Paolo Peña.*



Llegada del primer lote de vacunas al país, desde el Aeropuerto Internacional Jorge Chávez.
7 de febrero del 2021. Lima, Perú.

Foto: archivo de la Presidencia del Perú.



Vacunación en la sierra peruana.

Fotos: Diego Ramos (Agencia Andina) y archivo del Ministerio de Desarrollo e Inclusión Social - MIDIS.

Total de personas fallecidas al 12 de julio del 2021

194 488

Fuente: Ministerio de Salud.

**NUEVOS CRITERIOS PARA
LA ACTUALIZACIÓN DE LA CIFRA DE
PERSONAS FALLECIDAS
POR LA COVID-19 EN EL PERÚ**

En un acto de transparencia, el Gobierno de Transición y Emergencia creó una comisión conformada por expertos independientes, personal del sector Salud y de la Presidencia del Consejo de Ministros, para proponer criterios que permitan actualizar la cifra de personas fallecidas por la COVID-19 en el Perú. Como resultado, se confirmó que del 1 de marzo del 2020 al 22 de mayo del 2021, habían muerto más de 180 000 personas a causa de la pandemia.

77 MILLONES DE VACUNAS PARA EL PERÚ

El Perú cuenta con **77 743 600 dosis de la vacuna** contra la COVID-19, aseguradas para el 2021. Son más que suficientes para inmunizar a toda la población adulta, joven y adolescente del país.

FUENTE: Ministerio de Relaciones Exteriores al 13 de Julio del 2021.

+ de **9.7**

MILLONES DE DOSIS

se han aplicado en todo el país.

FUENTE: Ministerio de Salud, actualizado al 13 de Julio.

Al 13 de julio del 2021 más del **10 % de la población peruana** se encuentra completamente vacunada tras haber recibido ambas dosis contra la COVID-19 (**3 697 524 personas**).

FUENTE: Ministerio de Salud.

El pasado 16 de abril se dio inicio a la estrategia de **vacunación territorial por rango de edades.**



Vacunación a domicilio para adultos mayores en El Agustino.
28 de abril del 2021. Lima, Perú.

Foto: archivo del Ministerio de Salud - MINSA.



Familiares esperan la salida de un paciente recuperado de la COVID-19.
3 de marzo del 2021. Hospital de Villa el Salvador, Lima, Perú.

Foto: Ángela Ponce.

VACUNACIÓN A GRUPOS DE RIESGO

PERSONAS DE RIESGO



49 130 Docentes de escuelas rurales

45 285 Gestantes

21 294 Personas de comunidades nativas

Las primeras vacunas que llegaron al Perú fueron destinadas al personal de salud, las Fuerzas Armadas y la Policía Nacional del Perú. A partir de abril del 2021 se implementa el Plan Nacional de vacunación territorial por rango de edad. Conforme han llegado más vacunas se ha incluido a personas con comorbilidades prioritizadas y otros grupos poblacionales, como gestantes, comunidades nativas o docentes de escuelas rurales.

FUENTE: Repositorio Único Nacional de Información en Salud (REUNIS), Ministerio de Salud y Ministerio de Educación al 10 de julio del 2021.



La nueva normalidad.

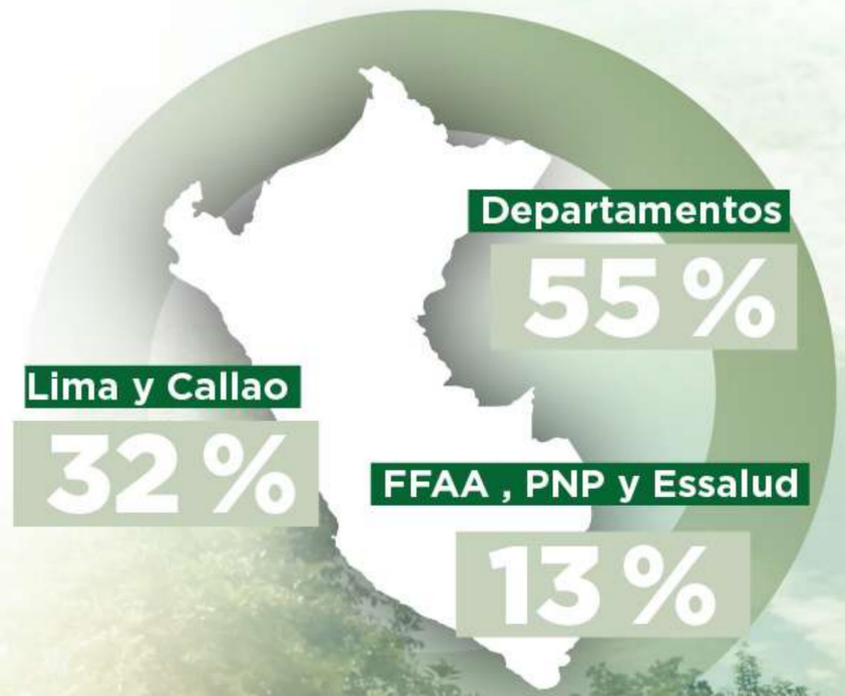
Fotos: Adriana Peralta, Ángela Ponce y archivo del Ministerio de Salud - MINSA.



Centros de vacunación en el Perú.

Fotos: Paolo Peña, archivo de la Presidencia del Perú, Ministerio de Salud - MINSA, y Seguro Social de Salud - ESSALUD.

DISTRIBUCIÓN DE VACUNAS



FUENTE: Centro de Abastecimiento de Recursos Estratégicos en Salud (CENARES), Ministerio de Salud, el 13 de julio del 2021.

DISTRIBUCIÓN DE VACUNAS EN EL PERÚ



Más de la mitad de los 11 millones de dosis de vacunas contra la COVID-19 que se han distribuido en el país, se han destinado a los departamentos con el resguardo de las Fuerzas Armadas y la Policía Nacional del Perú. La cadena de frío disponible es determinante para elegir el tipo de vacuna que cada departamento recibe.



Vacunación de gestantes en el Parque de la Exposición.
12 de junio de 2021. Lima, Perú.

Foto: archivo de la Presidencia del Consejo de Ministros - PCM.



Bandera del Perú.
10 de mayo del 2021. Villa María del Triunfo, Lima, Perú.

Foto: Ángela Ponce.