



FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE



PUBLICAÇÃO DA SALA DE SITUAÇÃO DA FACULDADE DE CIÊNCIAS DA SAÚDE - UNB

# BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO

# Boletim Epidemiológico

Análise de vulnerabilidade social em relação aos casos de  
Coronavirus (COVID-19), no Peru, ano 2020

## Introdução

Estima-se que no Peru residem mais de 32 milhões de pessoas, sendo Lima o departamento mais populoso, com 10 milhões 628 mil 470 pessoas. Devido a centralização do país nesta cidade, o restante dos estados do país são afetados devido a grandes desigualdade. De acordo com o Instituto Nacional de Estadística e Informática, em 2018, 20,5% da população estava em situação de pobreza e 2,8% em extrema pobreza. Por conseguinte, existe uma porcentagem significativa da população que não possui todos os serviços básicos, ou seja, água, eletricidade, esgoto, etc. Esse conjunto de fatores, tanto econômicos quanto sociais, define o estado de saúde da população, determinando seu estado de vulnerabilidade.

Como consequência da pandemia por COVID-19, a população do Peru que já estava em situação de pobreza e extrema pobreza apresenta um nível ainda mais alto de vulnerabilidade e risco de infecção por esta doença. Em consequência, o Estado peruano realizou diversas ações para combater o contágio e melhorar as condições de vida dessa população. Entre eles estão: a criação de um albergue para as pessoas que vivem na rua, a entrega de 380 soles (equivalente a 618 reais) para famílias em condições de pobreza e extrema pobreza, e trabalhadores independentes. Além disso, foi criado o programa "Eu aprendo em casa", que fornece educação a distância por televisão, rádio e internet a estudantes que não podem frequentar escolas, principalmente em áreas rurais remotas.

Atualmente, no Peru, foram reportados 42 mil 534 casos confirmados, dos quais 5098

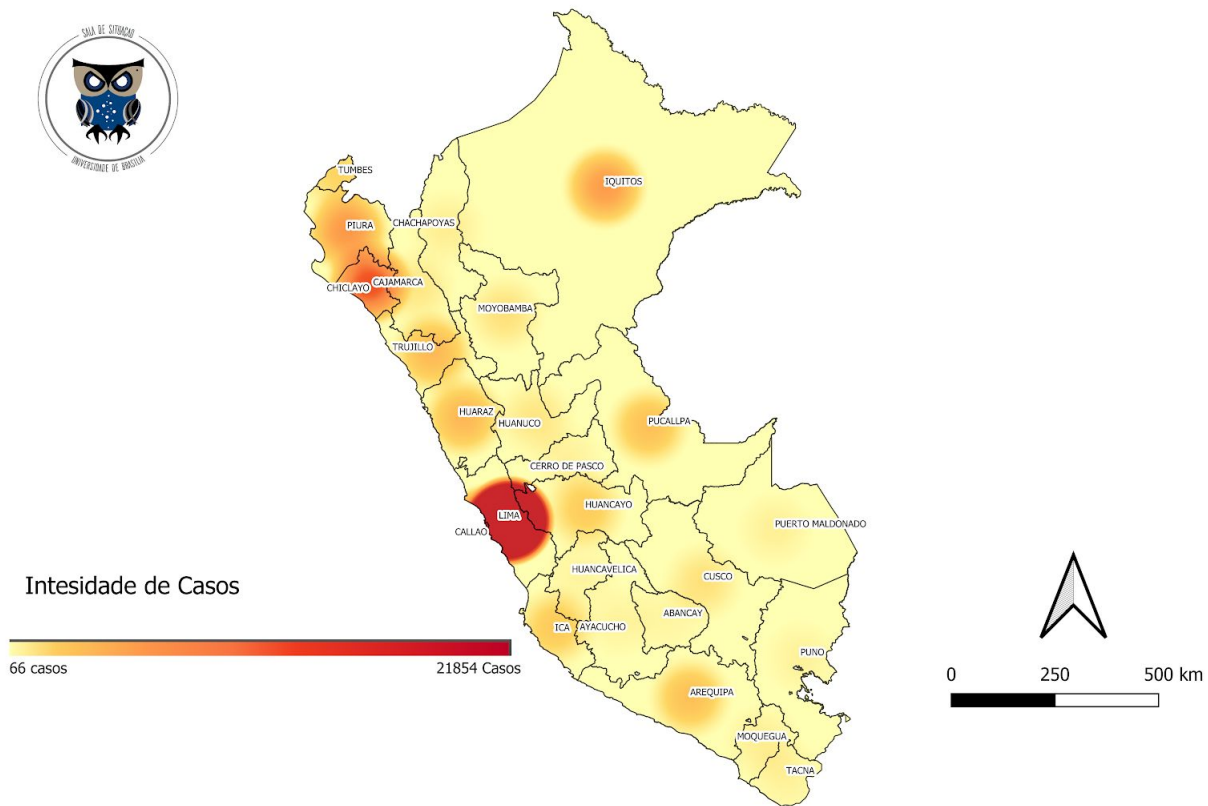
estão hospitalizados e 671 estão na Unidade de Terapia Intensiva (UTI) com ventilação mecânica. Além disso, houveram 1.200 mortes e 12.434 recuperações.

### Fonte:

- Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades del Perú
- Instituto Nacional de Estadística e Informática
- Plataforma digital única del Estado peruano

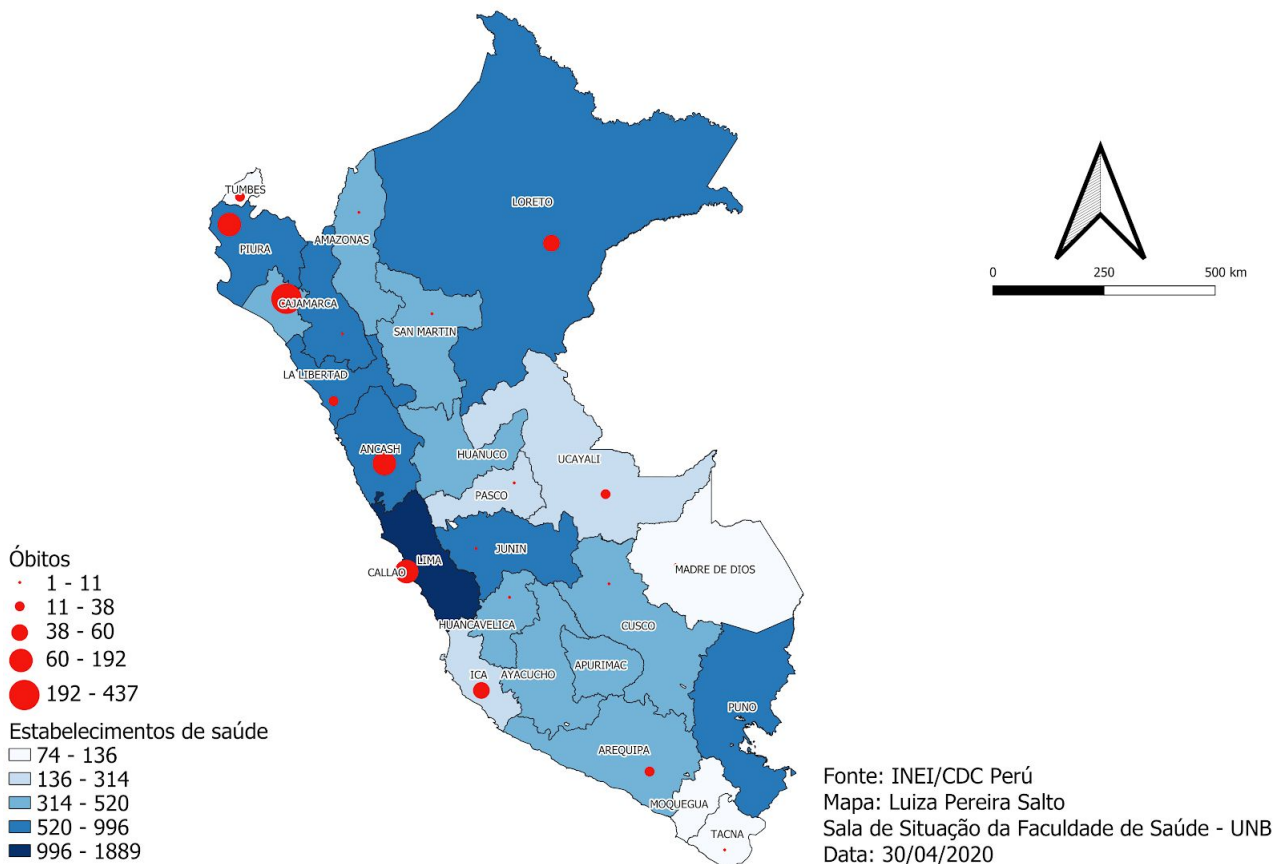
**Data:** 02/05/2020

**Figura 1.- Distribuição espacial dos casos confirmados de COVID-19 no Peru**



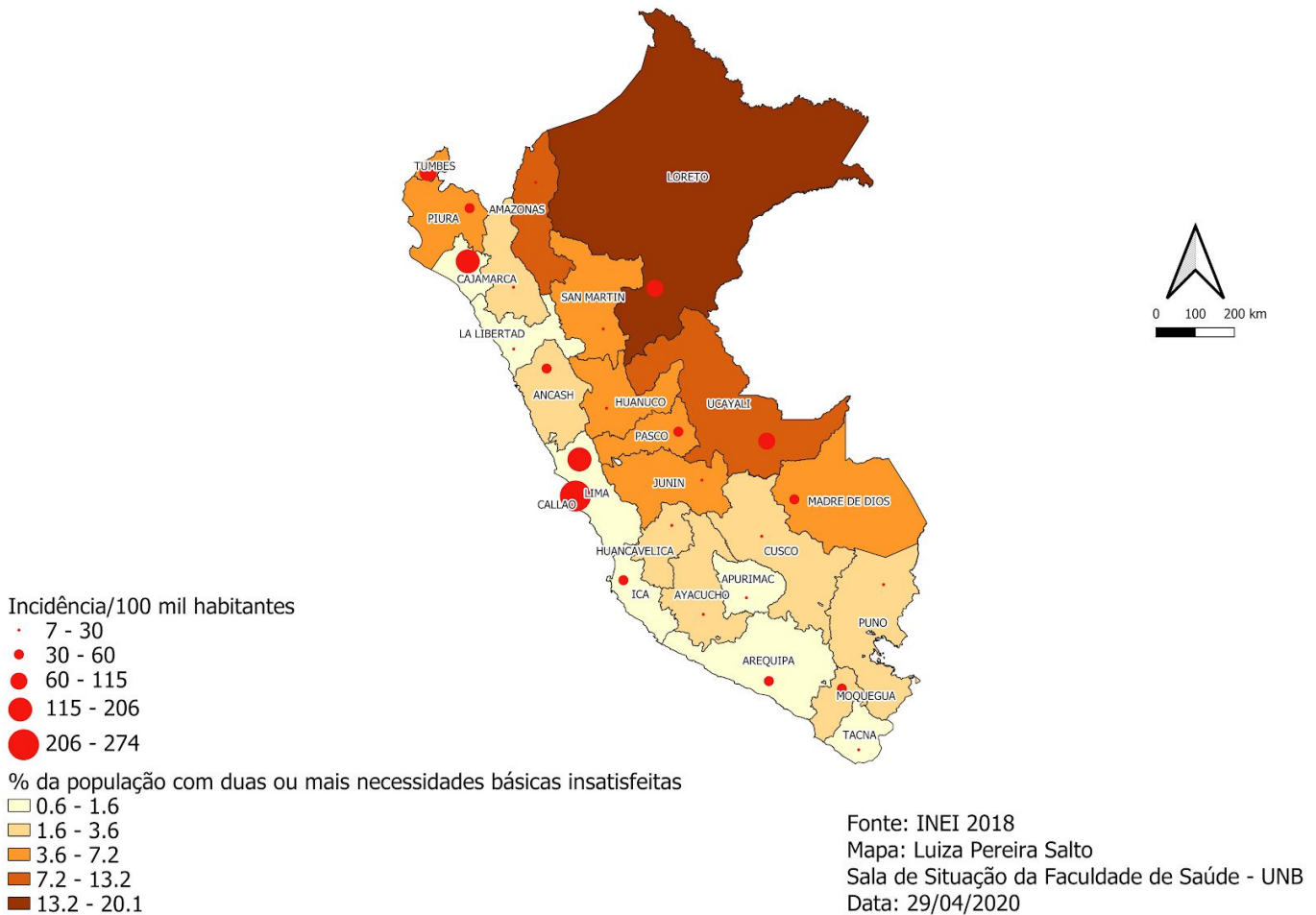
Fonte: CDC Perú Data: 30/04/2020

**Figura 2.- Distribuição espacial de óbitos e estabelecimentos de saúde, de acordo com as regiões do Peru**

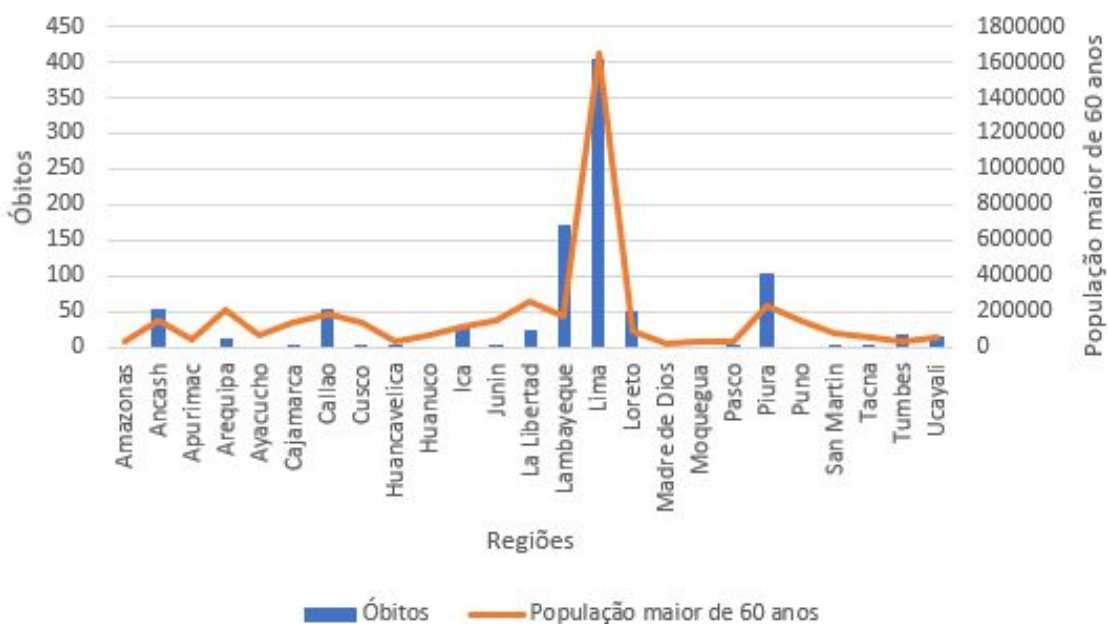


Fonte: INEI/CDC Perú  
Mapa: Luiza Pereira Salto  
Sala de Situação da Faculdade de Saúde - UNB  
Data: 30/04/2020

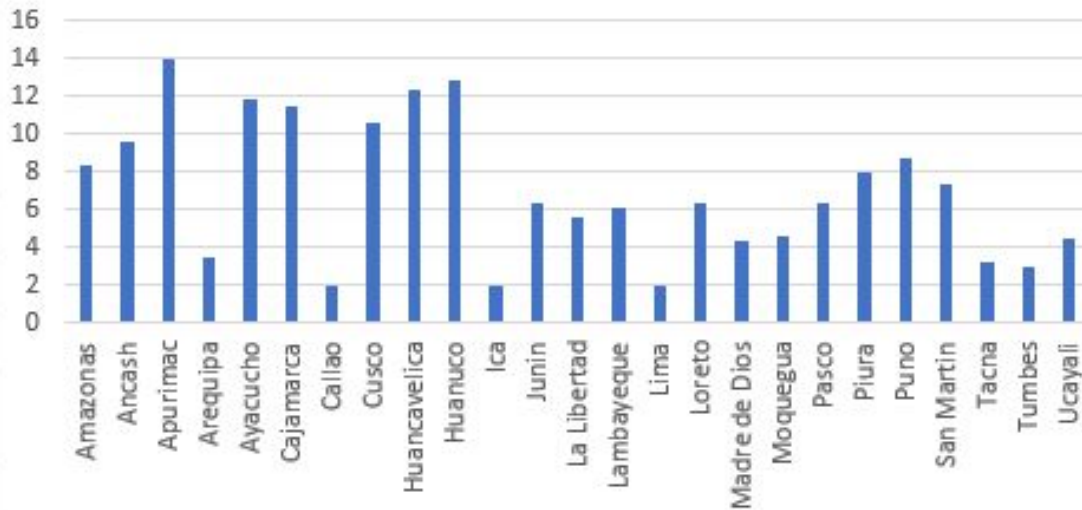
**Figura 3.- Distribuição espacial da incidência de casos de COVID-19 e porcentagem da população com duas ou mais necessidades básicas insatisfeitas**



**Figura 4.- Número de óbitos por COVID-19 e população maior de 60 anos, de acordo com as regiões do Peru**

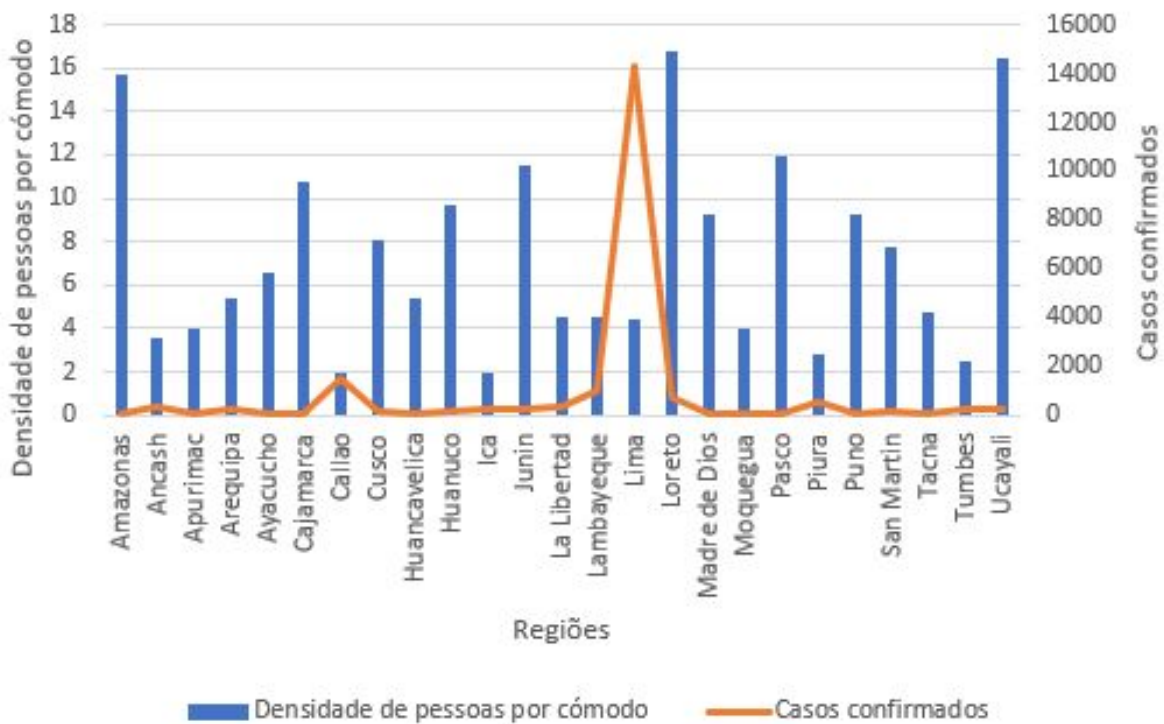


**Figura 5.- Taxa de analfabetismo em maiores de 15 anos, de acordo com as regiões do Peru**



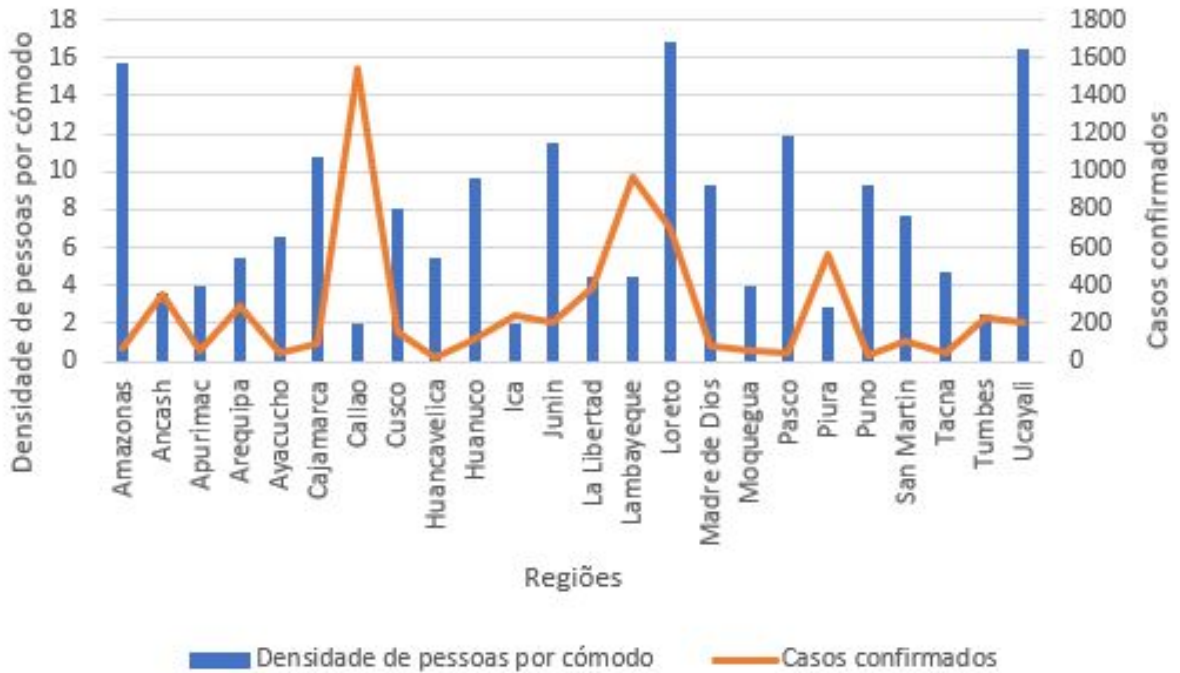
Fonte: INEI 2018 Data: 04/05/2020

**Figura 6.- Casos confirmados de COVID-19 e densidade de pessoas por cômodo, de acordo com as regiões do Peru**



Fonte: CDC Perú/INEI 2018 Data: 30/04/2020

Figura 7.- Casos confirmados de COVID-19 e densidade de pessoas por cômodo, de acordo com as regiões do Peru, excluindo Lima



Fonte: CDC Perú/INEI 2018 Data: 30/04/2020

## Referências

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES. **Covid 19 en el Perú - Ministerio de Salud**. Disponível em: <[https://covid19.minsa.gob.pe/sala\\_situacional.asp](https://covid19.minsa.gob.pe/sala_situacional.asp)>. Acesso em: 22 abr. 2020.

CENTRO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE ENFERMEDADES. **Ocupación de camas en UCI con ventiladores durante el estado de emergencia sanitaria, 19 abr. 2020**. Disponível em: <<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/605981/distribucion-de-camas-uci-a-nivel-nacional.pdf>>

DIARIO OFICIAL DEL BICENTENARIO EL PERUANO. **Decreto Supremo que declara Estado de Emergencia Nacional por las graves circunstancias que afectan la vida de la Nación a consecuencia del brote del COVID-19-DECRETO SUPREMO-Nº 044-2020-PCM**. Disponível em: <<http://busquedas.elperuano.pe/normaslegales/decreto-supremo-que-declara-estado-de-emergencia-nacional-po-decreto-supremo-n-044-2020-pcm-1864948-2/>>. Acesso em: 22 abr. 2020.

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADÍSTICA E INFORMACIÓN. **SIRTOD**. Disponível em: <<http://systems.inei.gob.pe:8080/SIRTOD/app/consulta>>. Acesso em: 22 abr. 2020.

MINSA. **Acceder a educación a distancia - Aprendo en casa**. Disponível em: <<https://www.gob.pe/8858-acceder-a-educacion-a-distancia-aprendo-en-casa>>. Acesso em: 3 maio. 2020.

MINSA. **Minsa: Casos confirmados por coronavirus COVID-19 ascienden a 42 534 (Comunicado Nº 85)**. Disponível em: <<https://www.gob.pe/institucion/minsa/noticias/143615-minsa-casos-confirmados-por-coronavirus-covid-19-ascienden-a-42-534-comunicado-n-85>>. Acesso em: 3 maio. 2020.

MINSA. **Presidencia del Consejo de Ministros - Coronavirus: apoyos económicos del Estado por el aislamiento social obligatorio**. Disponível em: <<https://www.gob.pe/8895-presidencia-del-consejo-de-ministros-coronavirus-apoyos-economicos-del-estado-por-el-aislamiento-social-obligatorio>>. Acesso em: 3 maio. 2020.

MUNICIPALIDAD DE LIMA. **MUNICIPALIDAD DE LIMA INAUGURÓ LA CASA DE TODOS EN LA PLAZA DE ACHO**. Disponível em: <<http://www.munlima.gob.pe/noticias/item/39805-municipalidad-de-lima-inauguro-la-casa-de-todos-en-la-plaza-de-acho>>. Acesso em: 3 maio. 2020.

VILLAR AGUIRRE, M. Factores determinantes de la salud: Importancia de la prevención. **Acta Médica Peruana**, v. 28, n. 4, p. 237-241, out. 2011.



**Elaboração**

Luiza Pereira Salto e Alessandro Lopes

**Equipe Editorial**

Marcela Lopes Santos, Alessandro Lopes

**Revisão**

Jonas Brant, Marcela Lopes Santos

**Coordenação**

Jonas Brant, Marcela Lopes Santos

**Contato**

saladesituacao.adm@gmail.com