



NOTA DE PRENSA

Ante la amenaza de epidemias

Inversiones en colegios y hospitales requieren celeridad en el país

- *63% de locales educativos a nivel nacional no están conectados a red de agua pública; mientras que el 38% tampoco cuentan con conexión a servicios de desagüe.*
- *Asimismo, el 78% de establecimientos del primer nivel de atención (centros de salud, postas médicas) y el 51% de hospitales presentan capacidad instalada inadecuada; es decir, su infraestructura y equipamiento no se encuentran acordes con las normas técnicas de salud correspondientes.*
- *87 hospitales tienen más de 50 años de antigüedad.*

Lima, 11 de marzo de 2020.- Ante la llegada del COVID – 19 (coronavirus) al país, la situación de la infraestructura educativa y de salud en el país hacen urgente adoptar medidas rápidas y prioritarias para la implementación de infraestructura, equipamiento, operación, servicios y mantenimiento en estos sectores, más allá de las medidas de corto plazo.

Por ejemplo, el 63% de los colegios nacionales en todo el país no están conectados a una red de agua pública; mientras que el 38% tampoco cuentan con conexión a servicios de desagüe. Solo el 31% de colegios en todo el país cuentan con los tres servicios básicos (luz, agua y desagüe). Esta situación es muy delicada para nuestra población y generará mayores problemas de salud, señala la Asociación para el Fomento de la Infraestructura Nacional (AFIN), de acuerdo al último censo educativo del 2019.

De acuerdo al PNIC¹, el 45% de los colegios están en alto riesgo de colapso.

51% de hospitales con capacidad instalada inadecuada

El sector salud también presenta un panorama complicado en este contexto, pues el 78% de establecimientos del primer nivel de atención (centros de salud, postas médicas) y el 51% de hospitales presentan capacidad instalada inadecuada²; es decir, su infraestructura y equipamiento no se encuentran acordes con las normas técnicas de salud correspondientes. *“Saludamos las medidas de prevención adoptadas por el MINSA y el Estado para hacer frente al COVID – 19, sin embargo, resaltamos esta necesidad existente en materia de salud a nivel nacional”*, señala AFIN. De acuerdo al RENIPRESS,³ el 38% de establecimientos de salud, tanto del segundo y tercer nivel de atención, poseen entre 26 a 50 años de antigüedad. Si además consideramos los establecimientos con más de 50 años de antigüedad, la cifra se eleva a 74%.

¹ Plan Nacional de Infraestructura y Competitividad - 2019

² MINSA | Fuente: Diagnóstico de brechas de infraestructura o acceso a servicios en el sector salud. Enero 2020

³ Registro Nacional de Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud (RENIPRESS) consultado en 10 de marzo de 2020.

El acceso a servicios básicos de salud también incluye lo relacionado a la administración adecuada de todos los residuos que se generan en el país. Así, por ejemplo, el 42% de residuos sólidos generados, termina en un botadero, convirtiéndose en foco de infecciones y en un peligro para la salud. El país genera cerca de 7 millones de toneladas de residuos sólidos, según datos del 2017; solo 3.7 millones de toneladas son dispuestos en algún relleno sanitario autorizado. Existe un déficit de 246 rellenos sanitarios en todo el país a nivel nacional, lo cual agrava la salud de los ciudadanos.

Frente a este panorama, la propuesta de AFIN es la de replicar las buenas experiencias en el sector de salud, en hospitales, logística y otros servicios que ya se vienen brindando servicios en el país a nuestra población y que en forma inexplicable no son replicados.

En el tema de agua y saneamiento es urgente cambiar el diseño actual de provisión de servicio que no ha funcionado, y avanzar en concesiones a nivel nacional.

En ese sentido, existen diversas iniciativas en PROINVERSIÓN, para hospitales, colegios y plantas de tratamiento que no están avanzando en el ritmo esperado.

Solo dos proyectos de Asociaciones Público Privadas (APP) en Salud se encuentran en el portafolio del ente promotor para ser adjudicados hasta junio 2021 (Essalud Piura y Essalud Chimbote). Otras cinco iniciativas se encuentran en evaluación desde hace más 5 años (Hospital H. Unanue, Hospital Huaycán, Gestión Integral de Residuos Hospitalarios en Lima Metropolitana y Callao - Minsa, Hospital Cayetano Heredia, Nuevo Hospital Militar). *“Necesitamos adoptar con sentido de urgencia y con celeridad más proyectos y lanzar estas inversiones a la brevedad en beneficio de nuestra población”*, puntualizó AFIN.

Algunas cifras

- **96%** de laboratorios regionales **operan con recursos físicos inadecuados**
- **16%** de municipalidades realiza el recojo de residuos **1 vez por semana**
- **Solo 47 rellenos sanitarios** están **autorizados** a nivel nacional

Fuente: PNIC 2019 | MINSA - indicadores de brecha del Sector Salud (2020 - 2022) | Registro Nacional de Municipalidades 2018

Hospitales: infraestructura existente y faltante



Fuente: MINSA | Diagnóstico de brechas de infraestructura o acceso a servicios en el sector salud. Enero 2020

Comunicaciones AFIN
comunicaciones@afin.org.pe
954 367 490
441 1000 | anexos 106 - 105