

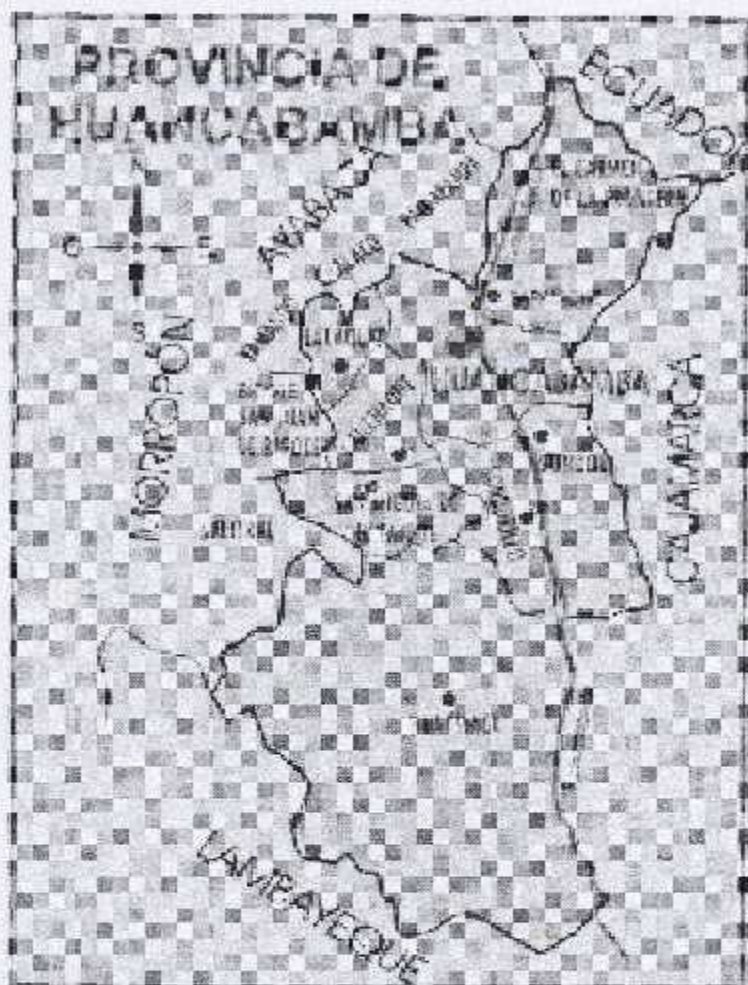
## Diagnóstico de Brechas - Programación Multianual de Inversiones 2020-2022

### Municipalidad Provincial de Huancabamba

La provincia de Huancabamba es una de las ocho provincias que conforman el departamento de Piura. Está conformada por 8 distritos: Canchaque, Carmen de la Frontera, Huarmaca, Huancabamba (Capital), Lalaquiz, San Miguel del Faique, Sondor y Sondorillo.

Se ubica entre las vertientes Oriental y Occidental de la Cordillera de los Andes, en los paralelos  $4^{\circ}51'19''$  y  $5^{\circ}52'41''$  de Latitud Sur, y entre  $79^{\circ}13'10''$  y  $79^{\circ}27'30''$  al Oeste del Meridiano de Greenwich. Con una extensión territorial de 4 254.14 km<sup>2</sup>

Limita por el norte con la provincia de Ayabaca y la provincia ecuatoriana de Loja; por el sur con el departamento de Lambayeque, distrito de Olmos; por el este con el departamento de Cajamarca, provincia de Jaén, distritos de Tabaconas y Salloque; por el oeste con la Provincia de Morropón, distritos de Salitral y Chalaco.





## Indicadores de Brechas

Función 1: Saneamiento		
N°	Nombre del IB	Valor del IB
1	Porcentaje de la población urbana sin acceso al servicio de agua potable mediante red pública o pileta pública.	11.5
2	Porcentaje de la población rural sin acceso al servicio de agua potable mediante red pública o pileta pública.	30.4
3	Porcentaje de la población urbana sin acceso al servicio de alcantarillado u otras formas de disposición sanitaria de excretas.	22.4
4	Porcentaje de la población rural sin acceso al servicio de alcantarillado u otras formas de disposición sanitaria de excretas.	80.8

Fuente: Sector Saneamiento - Valores Provinciales

El indicador busca medir el déficit de cobertura del acceso al servicio de agua potable mediante red pública, sea mediante una conexión domiciliaria (dentro o fuera de la vivienda) y piletas públicas. Por consiguiente determinar la brecha a coberturar, estando vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión del servicio de alcantarillado.

Con el cierre de esta brecha se busca que la totalidad de la población acceda al servicio básico de agua potable, lo que implica ir reduciendo dramáticamente las cifras de viviendas que aún no cuenta en este servicio en la Provincia, con la finalidad de asegurar la igualdad para todos y el acceso universal a los servicios básicos.

En el área urbana donde se cuenta con mayor déficit de población con acceso al servicio de agua potable son los sectores de Cerro Colorado, Jibajache, El Atillo, La Perla, Ramón Castilla, San Francisco, La Aterrizaje; afectando de manera directa en la Salud (enfermedades de origen hídrico) de la población. En el área rural los mayores déficits se encuentran en las zonas de Catulun, Quispe Bajo, Cascamache, Calderón, Matara, El Tambo, Nunamache, Laumache.





Función 2: Educación		
N°	Nombre del IB	Valor de IB
1	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación inicial con capacidad instalada inadecuada	88.36
2	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación primaria con capacidad instalada inadecuada	93.1
3	Porcentaje de locales educativos con el servicio de educación secundaria con capacidad instalada inadecuada	80.65

Fuente: Sector Educación - Valores Provinciales

El indicador representa la brecha de calidad en la infraestructura de los locales educativos con educación inicial, primaria y secundaria. En ese sentido, el local educativo, o también denominado local escolar, es el componente de la infraestructura educativa que tiene localización e identificación específica (código de local) y presta servicio a uno o más niveles educativos.

La Infraestructura educativa es compuesta por todos los ambientes, áreas, espacios educativos, mobiliarios, equipamientos, infraestructura de servicios básicos, entre otros, los cuales se encuentran dentro del local educativo. Se considera que el local educativo tiene capacidad instalada inadecuada si el local presenta infraestructura educativa que no cumple con los estándares de calidad de acuerdo a las normas vigentes, lineamientos y requerimientos establecidos por el sector educación.

Este indicador permite medir directamente la brecha de calidad en la infraestructura educativa con servicio de educación inicial, primaria y secundaria, y consiguientemente el cierre de esta brecha está vinculado directamente con la ejecución de proyectos de inversión, inversiones de optimización, de ampliación marginal, de reposición y de rehabilitación.

Las mayores brechas se tienen en los Distritos de San Miguel del Faique, Sondar, Lalaquiz, Canchaque y en el Distrito de Huancabamba las zonas donde se tienen los mayores déficits de esta brecha son: Succhil, Jicate Alto, Quinoa, Vista Alegre, Singo, Quispe Alto, Huancacarpa Alto.





Función 3. Transportes		
Nº	Nombre del IB	Valor del IB
1	Porcentaje de la Vial Vecinal No Pavimentada con Inadecuados Niveles de Servicio	85.20%

Fuente: Sector Transportes y Comunicaciones - Valores Departamentales

El indicador de la Red Vial Vecinal (RVV) no pavimentada con Inadecuado Nivel de Servicio, describe la proporción de dichos caminos con superficies de rodadura no pavimentada, priorizada en el plan de corredores logísticos y el Enfoque Social que se encuentran en mal estado.

Están comprendidos los proyectos de Mejoramiento y Recuperaciones en afirmados de la Red Vial Vecinal, que está conformada por las carreteras que constituyen la red vial circunscrita al ámbito de un gobierno regional.

Las zonas donde se tienen los mayores déficits son: Ñangali, Jacocha, Huamani, Pariamarca, Pasapampa, la ciudad de Huancabamba.

