

NOTA INFORMATIVA

N°017-2023

**DESAFÍOS DEL AGUA Y ALCANTARILLADO EN
LA REGIÓN PIURA: UNA PERSPECTIVA CRÍTICA**

17- 05 - 2023

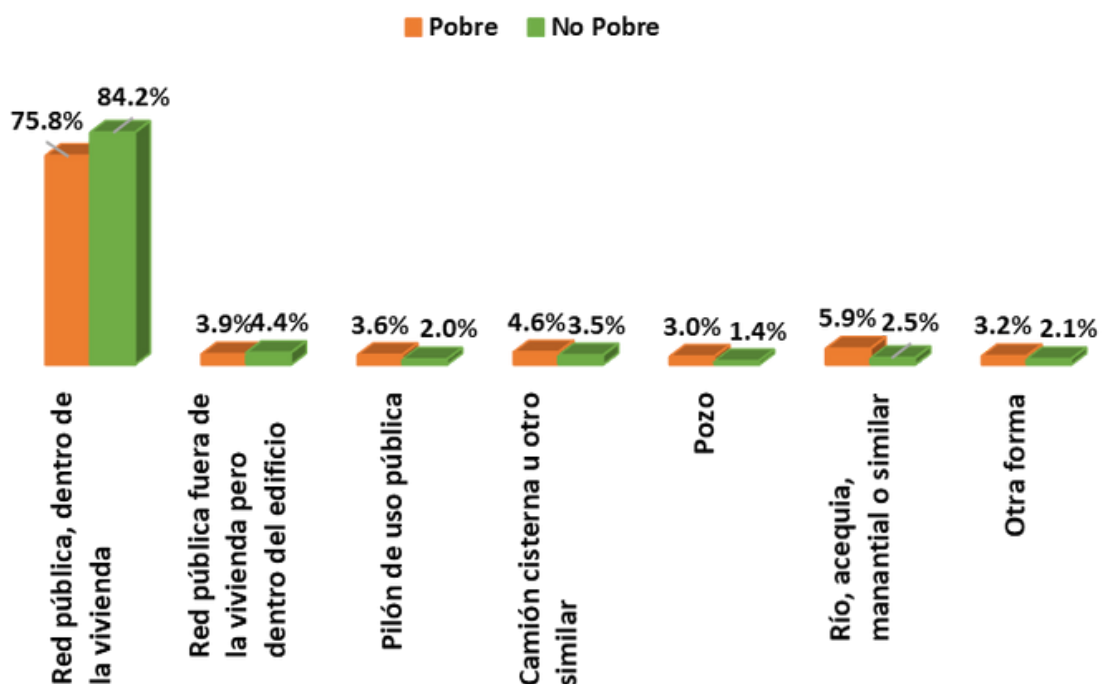


DESAFÍOS DEL AGUA Y ALCANTARILLADO EN LA REGIÓN PIURA: UNA PERSPECTIVA CRÍTICA

desarrollo humano y la calidad de vida de una comunidad. A nivel nacional, en el año 2022, se puede observar que el suministro de agua potable dentro de los hogares fue diferente entre aquellos en situación de pobreza y los no pobres. En el caso de los hogares pobres, el 75.8% logró abastecerse de agua proveniente de la red pública, mientras que en los hogares no pobres este porcentaje fue mayor, alcanzando el 84.2%, lo que representa una diferencia de 8.4 puntos porcentuales. En cuanto a otras fuentes de abastecimiento, el 5.9% de los hogares pobres consumieron agua proveniente de fuentes como ríos, acequias o manantiales, en comparación con el 2.5% de los hogares no pobres. Además, el 4.6% de los hogares pobres se aprovisionaron de agua mediante camiones-cisterna para consumo humano, mientras que esta modalidad de abastecimiento llegó al 3.5% en los hogares no pobres.

PERÚ: FORMAS DE ABASTECIMIENTO DE AGUA PARA CONSUMO HUMANO, SEGÚN CONDICIÓN DE POBREZA, 2022

(Porcentaje)



Fuente: INEI.

Sin embargo, la región de Piura, ubicada en el norte de Perú, enfrenta una situación preocupante y requiere atención urgente. A pesar de los esfuerzos realizados para hacer frente a la escasez hídrica, no se ha logrado establecer una gestión eficiente y sostenible de los recursos hídricos, lo que ha dado lugar a desafíos significativos en el suministro de agua y en los sistemas de alcantarillado. Esta situación tiene un impacto directo en la población y obstaculiza el desarrollo de la región. Las deficiencias en la planificación y ejecución de proyectos de infraestructura y en la gestión de los sistemas de suministro y tratamiento del agua son factores importantes que contribuyen a esta problemática. Además, la falta de conciencia ambiental y participación ciudadana en la toma de decisiones agrava aún más esta situación.

Las causas subyacentes de los desafíos del agua y alcantarillado en Piura son diversas. En primer lugar, la falta de inversión adecuada en infraestructura es una limitación significativa. En segundo lugar, los proyectos de expansión y mejora de la red de agua y alcantarillado son insuficientes para satisfacer las necesidades de una población en constante crecimiento. Finalmente, la corrupción y la falta de transparencia en los procesos de licitación y contratación pública han socavado la eficiencia y efectividad de los proyectos implementados. Estas deficiencias tienen consecuencias directas para la población de Piura. Según datos del Instituto Nacional de Estadística e Informática (INEI) de Perú, en 2020, solo el 66.7% de los hogares en la región de Piura contaban con acceso a agua potable, mientras que el acceso al alcantarillado alcanzaba solo el 34.9% de los hogares. La falta de acceso a agua potable de calidad pone en riesgo la salud de las personas, especialmente de los grupos más vulnerables, como niños y ancianos. Asimismo, la falta de un sistema de alcantarillado adecuado en la región de Piura tiene graves implicaciones tanto ambientales como económicas. La contaminación del agua y del entorno debido a esta deficiencia afecta directamente la calidad de vida de la población, aumentando el riesgo de enfermedades transmitidas por vectores y comprometiendo la salud de las comunidades.

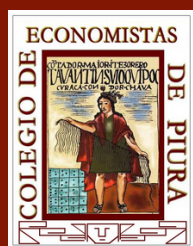


En cuanto a la economía, la región de Piura se destaca por ser un importante centro de producción agroindustrial. Según datos del Ministerio de Agricultura y Riego del Perú, en el año 2021, la región de Piura fue la segunda productora más grande de banano y mango a nivel nacional. Además, es reconocida por sus cultivos de arroz, caña de azúcar y otros productos agrícolas. No obstante, la limitada disponibilidad de agua debido a la escasez hídrica y la falta de un sistema de alcantarillado adecuado afectan directamente la productividad de los cultivos, reduciendo la rentabilidad de los agricultores y restringiendo el potencial de crecimiento económico de la región.

La problemática del agua y el alcantarillado en la región de Piura requiere una atención prioritaria y acciones concretas. Para abordar eficazmente esta situación, es necesario promover una gestión transparente y participativa, involucrando a la comunidad en la toma de decisiones y garantizando la rendición de cuentas de las autoridades responsables. Se debe priorizar la inversión en infraestructura adecuada y sostenible, fortalecer la capacidad técnica y operativa de las entidades encargadas del suministro y tratamiento del agua. Solo a través de un enfoque integral y colaborativo se podrán superar los desafíos del agua y el alcantarillado en la región de Piura y mejorar la calidad de vida de su población.



“COLEGIO DE ECONOMISTAS, CONTRIBUYENDO CON LA ECONOMÍA REGIONAL”



COLEGIO DE ECONOMISTAS DE PIURA

Correo: economistaspiura72@yahoo.es

Dirección: Calle Arequipa 642 Piso N°2 Plaza Fuerte - Piura

Director Académico y Estudios Económicos:

GUSTAVO MENDOZA RODRÍGUEZ

Análisis Económico:

DANIEL GUTIÉRREZ SALDARRIAGA

Diseño y Edición:

MANUEL CASTILLO JARA

Equipo de investigación:

LUCÍA QUINTANA PALACIOS

FERNANDA RAMÍREZ MARCIALES

Búscanos en:

