

PROYECTO DE LEY 5734/2023-CR:

PROYECTO DE LEY DE PROMOCIÓN DE LA REUTILIZACIÓN, CUIDADO Y EL AHORRO DEL AGUA Y SUS FUENTES NATURALES



Víctor Flores.

CONGRESISTA - LA LIBERTAD

PROBLEMÁTICA

Existen problemas significativos en cuanto a la eficiencia en el uso del agua en actividades económicas como la agricultura, la industria y el turismo. A menudo, estas prácticas no solo desperdician agua, sino que también contribuyen a su contaminación.



PROBLEMÁTICA

No existe un marco legal sólido que promueva una gestión integrada de los recursos hídricos, lo que resulta en una planificación y uso subóptimos. Las cuencas hidrográficas, que son fundamentales para una gestión efectiva del agua, carecen de instituciones y reglamentos claros para su administración.



PROBLEMÁTICA RELEVANTE



Por último, a pesar de la importancia crítica del agua para la salud y el bienestar humano, no se ha reconocido suficientemente el acceso al agua potable y al saneamiento como un derecho humano fundamental en la legislación peruana. Esto ha resultado en una falta de inversión en infraestructura y en desigualdades en el acceso al agua de calidad, especialmente para comunidades en áreas remotas o con menos recursos económicos



PROPUESTA LEGISLATIVA

1. Establecer un marco legal sólido: Se busca crear y modificar leyes y reglamentos para una gestión integrada de los recursos hídricos, con enfoque en la protección de fuentes naturales y en la minimización del impacto humano en estos recursos.



PROPUESTA LEGISLATIVA

2. Uso eficiente del agua: El proyecto promueve la eficiencia y responsabilidad en el uso del agua en todas las actividades económicas y domésticas. Esto implicará cambios en normas técnicas y la promoción de tecnologías y prácticas más sostenibles.

¿CÓMO AHORRAR AGUA EN CASA?



OLLAS ADECUADAS:

Elegir el tamaño apropiado para cada guiso ahorra agua y energía



ENJUAGARSE EN UN VASO:

- 16 litros diarios



AFEITARSE:

Llenar el lavabo para limpiar la cuchilla en vez de hacerlo bajo el grifo:
- 400 litros por semana

DUCHARSE:

En lugar de bañarse:
- 30.000 litros al año



CISTERNAS INTELIGENTES:

Cisternas con sistemas de ahorro:
- 6 litros por uso



ELECTRO-DOMÉSTICOS LLENOS:

Lavavajillas y lavadora eficientes y a carga completa:
+ 50% de ahorro



PROPUESTA LEGISLATIVA



3. Gestión de cuencas hidrográficas: Se propone la creación de un sistema de gestión de cuencas para coordinar y optimizar el uso de los recursos hídricos en el país.



PROPUESTA LEGISLATIVA

4. Acceso equitativo: El proyecto reconoce el acceso al agua potable y saneamiento como un derecho humano fundamental, buscando asegurar que todas las personas, independientemente de su ubicación o condición socioeconómica, tengan acceso a agua de calidad.

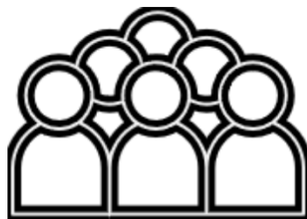


BENEFICIOS



En términos económicos, se espera que tenga un impacto positivo tanto en la reducción de costos asociados con el manejo ineficiente del agua como en la atracción de inversión extranjera. Además habrían efectos sociales positivos al promover la educación y sensibilización ambiental, y al contribuir a la conservación de la biodiversidad y del patrimonio natural.





ASPECTOS GENERALES



POBLACIÓN EN GENERAL



**GOBIERNOS
REGIONALES Y LOCALES**



ESTADO PERUANO

GRACIAS!!



Víctor Flores.

CONGRESISTA - LA LIBERTAD