



Embajada de la República Bolivariana de Venezuela en Estados Unidos

Ficha Descriptiva:

El acceso al agua en la República Bolivariana de Venezuela

Democracia participativa como ejemplo de transferencia de poder al Pueblo para que solucione los problemas de agua

En Venezuela, el agua constituye un derecho humano fundamental y elemento esencial para la vida, en lugar de simplemente una mercancía.

En la Constitución venezolana de 1999, la República Bolivariana de Venezuela ha alentado a la población a que se convierta en verdaderos dueños y gerentes del agua y que compartan las responsabilidades compartidas. Estas responsabilidades compartidas entre la población y el Gobierno incluyen la contribución con la conservación del agua en los aspectos de calidad y cantidad, el empleo racional de manera sustentable y el tratamiento debido.

Bajo el concepto de democracia participativa, los venezolanos y venezolanas discuten y desarrollan planes relacionados con temas como el acceso al agua potable y procesos sanitarios a través de estructuras comunitarias denominadas "Mesas técnicas de agua".

Recursos hídricos en Venezuela

Venezuela posee un denso sistema hidrográfico con más de mil ríos, 2.500 lagunas y dos grandes lagos, lo cual hace que el país se encuentre entre las 15 naciones con mayor cantidad de reservas acuáticas. No obstante, 85% de estos recursos hídricos se encuentran en la región sur del país.

Propuesta comunitaria para enfrentar el problema

En 1999 el Gobierno venezolano inició una política pública enfocada en democratizar el acceso al agua y a los servicios sanitarios a través de la transferencia de poder a las comunidades organizadas del país.¹

Se hizo especial énfasis en la región norte del país, donde los recursos hídricos son escasos y reside más de 75% de la población del país, muchos de los cuales viven en grandes ciudades e históricamente habían sido excluidos. En dichas áreas, muchas personas han tenido que luchar por lograr el acceso a recursos vitales, como el agua.

En el pasado, las instituciones burocráticas tradicionales intentaron enfrentar el problema pero sin incluir a la gente y las comunidades. Esto provocó que no se resolviera el problema.

Actualmente, en Venezuela existe la conciencia que no es posible resolver este tipo de problemas graves sin la participación de la comunidad.

Mesas técnicas de agua

Las Mesas Técnicas de Agua (MTA) son organizaciones de bases responsables por el manejo de temas relacionados con agua en una comunidad y lidian con temas como la escasez del recurso, tuberías dañadas, contaminación y sanidad, entre otros.² El enfoque de las MTA incluye la toma de acciones para mejorar, mantener y monitorear la calidad del agua y el servicio sanitario en las comunidades.

Las MTA reflejan la voluntad y el compromiso de la comunidad y el Estado (representado por Hidroven, la compañía de agua pública) en un esfuerzo conjunto por garantizarles agua limpia a todos los ciudadanos.

Hasta la fecha se han creado 3.000 MTA en comunidades tradicionalmente excluidas en los barrios y las zonas rurales del país y ha traído beneficios a más de 400.000 personas a lo largo y ancho de la geografía nacional.³

¹Página Web de Hidrocapital,

http://www.hidrocapital.com.ve/index.asp?spg_id=9

1099 30th Street, N.W., Washington DC., 20007 <http://www.venezuela-us.org> Tel: (202) 342-2214 Fax: (202) 342-6820

² Ibid.

³ Carlos Ibarra, "Venezuela celebra el Día Mundial del Agua," Ministerio de Comunicación e Información, 22 de marzo de 2007.



Embajada de la República Bolivariana de Venezuela en Estados Unidos

EL logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio de la ONU

Las MTA contribuyeron con el logro de los Objetivos de Desarrollo del Milenio de Naciones Unidas en relación al agua en el año 2005, “**diez años antes**”.⁴

Más de siete millones de venezolanos ahora tienen acceso al agua potable:

- 95% en las zonas urbanas y 79% zonas rurales.
- Existen planes para lograr una cobertura de 100% para 2010.

En cuanto a la recolección de aguas servidas:

- Hasta los momentos, el servicio sanitario se ha incrementado de 62% en 1999 a 82% en 2008.
- El tratamiento de aguas servidas incrementó de 9% en 1999 a 27% en la actualidad.⁵
-

Para mayor información, visite nuestra página

Web :<http://www.venezuela-us.org/es>
prensa@venezuela-us.org

Síganos en Twitter
(@VzlaEmbassyUS),

hágase nuestro amigo en Facebook
([facebook.com/vzlaembassyus](https://www.facebook.com/vzlaembassyus))

**Prensa y Comunicaciones – Embajada
venezolana en EEUU
3 de marzo de 2009**

http://www.minci.gob.ve/reportajes/2/12876/venezuela_celebra_eldia.html

⁴ Miguel Lacabana and Cecilia Cariola, “Historia e identidad de las Mesas Técnicas de Agua,” *Cuadernos del Cendes*, Año 24, No .66, Septiembre- Diciembre 2007, <http://www.cendes-ucv.edu.ve/pdfs/revista66/cap7.pdf>

⁵ “En los últimos 8 años se logró darle servicio de agua potable a 7 millones de venezolano,” Entrevista con Viceministro de Aguas del Ministerio del Ambiente, 22 de marzo de 2007.
http://www.minamb.gob.ve/index.php?option=com_content&task=view&id=343&Itemid=99

1099 30th Street, N.W., Washington DC., 20007 <http://www.venezuela-us.org> Tel: (202) 342-2214 Fax: (202) 342-6820