

## **Eje I: Participación democrática**

### **Debate Fishbowl: Logros en cuanto a la participación democrática en la gestión del agua**

#### **Ponencia Dieter Wartchow (Porto Alegre, Brasil)**

En nuestro país Brasil escribimos un capítulo de las batallas en defensa del agua como bien público de la vida, de calidad y con control social. La pasión y la certeza de que otro mundo era posible, transformó la esperanza en realidad. La movilización y participación activa de los ciudadanos resultó en la retirada del Congreso Nacional de un proyecto de ley que abría caminos para la privatización de los servicios del agua y saneamiento en Brasil (Ley 4147) como pretendía el FMI y el gobierno federal en los años 1995 hasta 2002. Fueron más de 1 millones de firmas de ciudadanos que manifestaron NO a la privatización del agua. Después la participación ciudadana, de las ciudades y de varias instituciones del sector, junto con el gobierno federal se aprobó la ley 11.445/2007, la cual instituye una Política Nacional para el Saneamiento Básico, que conceptualmente incluye agua, alcantarillado, drenaje y residuos sólidos. La política de saneamiento básico fue integrada a las políticas del medio ambiente, de los recursos hídricos y del estatuto de las ciudades. La ley 11.445 es un avance pues regula la necesidad de los Planos Municipales de Saneamiento Básico cuya participación ciudadana en su elaboración es fundamental y exige el control social de los servicios con reglas orientadas para la universalización, calidad, transparencia y eficiencia atendiendo los derechos de los consumidores. Al mismo tiempo hay deberes que los ciudadanos tienen que respetar, considerando la necesidad de proteger el ambiente y nuestro recurso esencial el agua. El gobierno brasileño tiene R\$ 12 billones/año para agua e saneamiento, una victoria para el sector que no en tanto, no tiene proyectos y referencias de costos.

Con la participación de los trabajadores que con creatividad y buena tecnología y de los ciudadanos-usuarios que ejercieron el control social y definieron las prioridades de los proyectos, se rompió el paradigma de la ineficiencia del sector público, construyéndose un modelo de gestión pública participativa de calidad para todos. No en tanto la crisis del sector e del agua es grande y relaciona calidad, cantidad e gestión. Los riesgos del agua si transformar en un negocio económico, político, excluyente de un derecho fundamental a la vida existen. La democracia participativa no tiene lugar donde la solidaridad pierde espacio para la especulación y para los intereses individuales que superan a voluntades colectivas.

Dr. Ing- Dieter Wartchow<sup>1</sup>

<sup>1</sup> [dieterw@iph.ufrgs.br](mailto:dieterw@iph.ufrgs.br)

Ingeniero Civil, MSc Recursos Hídricos e Saneamiento, Doutor en engenharia pela Universidade Stuttgart/Alemania. Fue Director-General del Departamento Municipal de Águas e Esgotos (DMAE/Porto Alegre), Director-Presidente de la Compañía Riograndense de Saneamiento (CORSAN), Secretario del Medio Ambiente de Porto Alegre. Actualmente es profesor de la Universidad Federal del Río Grande del Sur (UFRGS).