

POLÍTICA ECO

06.06.2011 | 12:35  
OBJETIVOS MILENIO

# Hay conocimiento para cumplir Objetivos Milenio, sólo falta aplicarlo

Valoración: ★★★★★

Tu valoración: ○○○○○

(0) Comentarios

## Añade tus comentarios

Los campos marcados con (\*) son obligatorios

Tu nombre

Tu email

Título del comentario\*

Tu comentario\*

enviar COMENTARIO

Madrid, 6 jun (EFE).- Transformar el conocimiento en práctica es la llave para cumplir los Objetivos del Milenio y "romper" con los cuellos de botella que impiden avanzar en salud materna y saneamiento de agua.

Así lo ha expresado hoy el chileno Gonzalo Pizarro, asesor del Programa de Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), invitado al VI Foro "Agua para el Desarrollo", que organiza la Fundación Canal Isabel II.

Las evaluaciones habidas de los Objetivos del Milenio, orientados en esencia a la erradicación de la pobreza, muestran "enormes progresos", pero "muy desiguales, no sólo entre los países sino dentro de un mismo país", ha dicho Pizarro, experto en recursos hídricos.

Esta es la razón por la que ahora se pretende "romper con los cuellos de botella" que impiden cumplir los Objetivos, acordados hace una década en el seno de las Naciones Unidas por 189 países.

Por lo tanto, lo que se plantea es qué hacer de aquí al año 2015 -fecha en la que deben alcanzarse las metas- y la respuesta, según Gonzalo Pizarro, consiste en "transformar el conocimiento en práctica".

Durante la jornada, Elena Guerrero, de la Oficina de Naciones Unidas de apoyo a la Década del Agua, ha explicado que 884 millones de personas siguen sin acceso al agua potable, sin una "fuente de agua mejorada (agua con un mínimo de calidad)" y sin una infraestructura de saneamiento básica (letrina compartida).

En 84 por ciento de esta población vive en zonas rurales.

eZ

Para revertir esta situación, sería necesaria una inversión de 11.300 millones de dólares, ha recordado la especialista.

La inversión total realizada en materia de agua durante la Década del Agua, rozó los 74.000 millones de dólares, es decir, la cuarta parte de la que inicialmente se estimó como necesaria para conseguir el acceso universal al abastecimiento y saneamiento.

A finales de los años 80, las coberturas a nivel mundial de suministro de agua alcanzaba el 77% y de saneamiento el 54%. EFE

¡compártelo!    

**Contenidos relacionados**

- [Sin perdón para los culpables de talar los bosques en la Amazonía](#)
- [La Comisión Europea propone ayudas de 150 millones de euros a la agricultura por "E.coli"](#)
- [Naturalista apuesta por la 'desconstrucción' para poder recuperar el litoral](#)
- [Los aeropuertos de Buenos Aires comienzan a normalizar operaciones](#)
- [Autorizada la recuperación de la laguna El Tobar, de la Serranía de Cuenca](#)

**RSS**

**Añadir a favoritos**

[Volver](#)

Publish™ copyright © 1999-2011 eZ Systems AS

**Buscador**

Por palabra

Por fecha



Búsqueda avanzada