

# ¿TENEMOS LAS BOTAS PUESTAS PARA EL DÍA MUNDIAL DEL AGUA?

¿WE HAVE WELL PUT THE BOOTS FOR THE WATER WORLD DAY?

Evelyn Arroyo-Ulloa<sup>1</sup>

## RESUMEN

El siguiente artículo se da un énfasis al día mundial del agua que se nos aproxima este 22 de marzo, Como bien se sabe, el agua es esencial para los seres humanos y la vida misma en el planeta. De ella depende la supervivencia así como la salud ambiental y física, la estabilidad social y el crecimiento económico.

El problema de la contaminación de las aguas en el Perú crece en la medida que se desarrollan las ciudades y las actividades económicas, mereciendo especial mención por su incidencia negativa: los pasivos ambientales remanentes de la antigua actividad minera y los estragos que causa la minería ilegal, la industria pesquera, las grandes ciudades, los complejos industriales y la agricultura.

**Palabras clave:** calidad, día mundial, agua.

## ABSTRACT

The following article is an emphasis to World Water Day is approaching us this March 22, as we all know, water is essential to humans and the life on the planet is given. It depends on the survival and environmental and physical health, social stability and economic growth.

The problem of water pollution in Peru grows as cities and economic activities take place, deserving special mention for its negative impact: environmental liabilities remnants of the old mining activity and the ravages of illegal mining the fishing industry, large cities, industrial complexes and agriculture.

**KeyWords:** quality, world day, water

---

1. Estudiante de la Carrera Profesional de Ingeniería Ambiental y Prevención de Riesgos. Facultad de Ingeniería de la Universidad Privada Antonio Guillermo Urrelo. Cajamarca – Perú. [evy.10.94@hotmail.com](mailto:evy.10.94@hotmail.com)

**Recibido:** 24/08/2014      **Aprobado:** 15/12/2014

**Citar como:** Arroyo-Ulloa E. ¿Tenemos las botas puestas para el Día Mundial del Agua? Rev. Eco Scientia. 2014,1(2): 74-76. Recuperado del Link OSS.

## INTRODUCCIÓN

En muchas partes del mundo, las personas se conforman con solo abrir el caño de su hogar y contar con agua limpia y de buena calidad para beber, cocinar, lavar.

No obstante, más de mil millones de seres humanos se ven obligados a recurrir a fuentes de abastecimiento de agua potencialmente nocivas. Todos los años, el 22 de marzo (Día Mundial del Agua) pone de manifiesto el esfuerzo permanente por promover el acceso al agua potable y a los servicios de saneamiento. (Organización Mundial de la salud).

La celebración de este día mundial del agua sirve para concientizar, reconocer la importancia de dicho recurso.

El día mundial del agua se dio por empuje de las naciones unidas lo cual considera que "la buena gestión y la cooperación entre los diferentes grupos de usuarios promueven el acceso al agua, la lucha contra su escasez y contribuyen a la reducción de la pobreza. (Organización de las naciones unidas)

Las naciones unidas celebran la semana del agua para dar la importancia al agua dulce de nuestro planeta, el cual cabe destacar que el año 2015 se cumplirá el decenio.

El decenio empieza el año 2005 "El agua fuente de vida" que se realizara el 22 de marzo que no solo se expondrá los problemas si no que también se presentaran y podrán en marcha soluciones eficientes.

Para lograr dichos objetivos propuestos en el decenio se requiere el compromiso, cooperación e inversión de todos los involucrados que son Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUE), en colaboración con la FAO, con el PNUD, la CEE de la ONU, UNICEF, UNESCO, ONU-Agua, la OMS.

Este año 2015, el Día Mundial del Agua que tendrá como tema principal el tema será "**Agua y desarrollo sostenible**", Naciones Unidas resalta que este 22 de marzo será un día para dar a conocer todos los vínculos del agua con las diferentes áreas que necesitamos considerar para crear el futuro que queremos. Este año la ceremonia oficial de la ONU se desarrollara en Nueva Delhi, India, el viernes 20 de marzo del presente año.

### Mensajes clave del Decenio 2005-2015:

- El agua, el saneamiento y la higiene (tanto medioambiental como humana) son tres factores vinculados entre sí y determinantes de la serie agua/enfermedad/pobreza.
- El 83% de la población mundial dispone de mejores fuentes de abastecimiento de agua potable, pero 1100 millones carecen todavía de acceso a agua potable.
- Más de la mitad de la población mundial dispone de agua en sus hogares, lo que les ahorra (fundamentalmente a las mujeres y las niñas) la molesta tarea de ir a recoger agua y, al mismo tiempo, protege su salud.
- Alrededor de 2600 millones de seres humanos (la mitad de la población del mundo en desarrollo) carecen de acceso a servicios de saneamiento.
- De aquí a 2015 hemos de invertir mucho más esfuerzo para llegar a los pobres y a aquellos habitantes de zonas rurales cuyas penurias quedan ocultas tras la media nacional.

### Cajamarca también celebra

Cajamarca no se quedó atrás empezó su semana del agua del 16 al 22 de marzo el cual estuvo compuesta por conferencias, pasacalles, e inauguración de la casa del agua, un centro que favorecerá en cuanto a conocimientos científicos de este recurso vital la vida.

Existen muchas maneras de cuidar el agua dulce todas comienzan por TI, ¿Qué puedes hacer tu?

## Discusión

El agua es uno de los componentes ambientales esenciales; por lo tanto, los impactos potenciales del clima futuro, de los cambios en el uso de la tierra y del desarrollo de los asentamientos humanos podrían ser extensos y costosos sobre este recurso.

Para solucionar los problemas que hoy en día se presentan debemos recurrir a la gestión de agua y así poder tener un desarrollo sustentable. (Alonso, A. P. D. La prestación de los servicios de abastecimiento de agua potable y saneamiento por parte de los municipios en México. *Multidisciplina*, (9).

“No acabaremos con el SIDA, la tuberculosis, la malaria ni ninguna de las demás enfermedades infecciosas que asolan al mundo en desarrollo hasta tanto no hayamos ganado también la batalla para asegurar la disponibilidad de agua potable, saneamiento y asistencia sanitaria básicos.” (Kofi Annan, Secretario General de las Naciones Unidas)

Sim embargo hablar de agua y desarrollo sostenible es un tema bastante amplio el cual debemos cumplir ciertos ítems para poder llegar a un desarrollo sostenible. (Evelyn Arroyo Ulloa)

## CONCLUSIONES

- Entidades como (PNUE), FAO, con el PNUD, la CEE de la ONU, UNICEF, UNESCO, ONU-Agua, la OMS, están comprometidas para que los objetivos propuestos se realicen con éxito.

- El 22 de marzo del 2015 se celebró el decenio del día mundial del agua “**El agua fuente de vida**” el cual se expondrán los objetivos cumplidos y las eficientes soluciones para mejorar los problemas.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Mundial, B. (2000). Organización Panamericana de la Salud. *La epidemia de Tabaquismo. Los gobiernos y los aspectos económicos del control del tabaco. Washington: OPS.*
- Segura, L. M. S., & Arriaga, J. A. L. (2003). Principios básicos de contaminación ambiental. UAEM.
- Guerrero, M. (2006). El agua. Secretaría de Educación Pública.
- Gabarrell, X., Josa, A., Rieradevall, J., & SanJuan-Demás, D. (2016). Análisis ambiental del aprovechamiento de agua de lluvia para agricultura urbana vertical. Estudio del intercambio de flujos de agua, alimentos, energía y CO2 con el edificio.
- Ortiz, A. M., & Assmus, G. C. (2015). Agua, pobreza y equidad.
- Frausto, J. (2015). Gestión y cultura del agua en Nuevo Laredo, Tamaulipas.
- Salvia, A. (2015). Globalización, crecimiento y desigualdad. Impacto en la pobreza del desarrollo humano. ¿Equidad en la distribución de los recursos sanitarios?. *Boletín del Consejo Académico de Ética en Medicina*, 9(5).

## Correspondencia:

**Autor:** Evelyn Arroyo Ulloa

**Dirección:** Avenida Nuevo Cajamarca 709

**Email:** evy.10.94@hotmail.com