



Día Mundial del agua 2014: Agua y energía

El agua y la energía están estrechamente interrelacionados y son interdependientes. La transmisión y generación de energía requiere la utilización de los recursos hídricos, particularmente por las fuentes de energía térmica, hidroeléctrica y nuclear. Por el contrario, aproximadamente el 8% de la generación global de energía se utiliza para bombear, tratar y transportar agua a los consumidores. En 2014, La ONU - trabajando estrechamente con sus Estados miembros y otras partes interesadas- prestan su atención al nexo de agua-energía, particularmente abordando las desigualdades, especialmente para los millones de personas que viven en barrios marginales y zonas rurales empobrecidas que sobreviven sin acceso a agua potable, saneamiento adecuado, servicios de alimentos y la energía suficientes. También pretende facilitar el desarrollo de políticas y marcos que hagan de puente entre los ministerios y sectores, liderando el camino para la seguridad energética y el uso sostenible del agua en una economía verde. Se prestará atención particular a la identificación de mejores prácticas que pueden hacer un agua y energía-eficientes, "Industria verde", una realidad.

UN-Water

CONCURSO:

Ya que estamos en la ciudad de la Energía- Puertollano "AGUA Y ENERGIA"

Concurso :

- Subir una foto ORIGINAL (solo una por persona) sobre " Agua y Energía " al Facebook de la ONU https://www.facebook.com/UNWorldWaterDay/app_321922377880728 iniciando el título de la foto con Castilla la Mancha.
Votad a vuestros compañeros (aquellos con el título de la foto Castilla la Mancha), solo se puede votar una vez al día.
La foto más votada en Facebook será expuesta en World Water Day Photo Exhibition in Tokyo, Japan (20-21, March 2014) (ver reglas-contest rules).
- Enviad también la foto al correo de ARQUICMA Arquicma@hotmail.es (indicando nombre completo del alumno, edad, Colegio al que pertenece y si ha subido la foto al Facebook de la ONU el nombre de la foto y el comentario sobre la relación de la foto con el tema Agua-Energía)
Los seleccionados por la junta directiva de ARQUICMA serán expuestos durante las charlas y conferencias que realice la asociación el día del mundial del agua (Marzo 2014) y el día del medio ambiente (Junio 2014) y en los colegios de los participantes que lo deseen.

Organiza: Asociación Regional de Químicos de Castilla la Mancha, ARQUICMA.

Quien puede participar: Todos los alumnos de colegios e institutos; La participación será a nivel individual., mayores de 13 años (condición de UNWordWaterDay para subir la foto a Facebook de la ONU) no obstante pueden enviar su foto a ARQUICMA todos aquellos que lo deseen)

Plazo de entrega: Hasta el 28 de Febrero de 2014 para subir foto a Facebook de la ONU y votar y para enviar a ARQUICMA hasta el 30 de Abril.

Formato: Formato electrónico .jpg, .png o .gif

Como se eligen los ganadores: La junta directiva de ARQUICMA, una vez recibidas las propuestas, seleccionará aquellas que por su presentación, originalidad, esfuerzo, etc considere más interesantes.

Cuales son los premios:

Individuales :

- 1er Premio : Tienda de campaña + saco de dormir
- 2º Premio : Mochila de acampada
- 3er Premio : Mochila de acampada

Divulgación de los premiados : Los premios se harán entrega en la conferencia sobre el medio ambiente el día que se llevará a cabo el 5 de Junio en Centro Cultural de Puertollano.

62 7 823 10



[Contest Rules](#) [Privacy](#)

Enter the World Water Day 2014 Photo Contest!

PHOTO CONTEST

Selected photos will be exhibited at the World Water Day celebrations in Tokyo, Japan

All photos must be at least 4'x6' (inches) in size at a resolution of 300 dpi (dots per inch)

SUBMIT A PHOTO THAT BEST DESCRIBES THE FOLLOWING STATEMENT:

The World Water Day 2014 theme of Water and Energy is central to achieving a sustainable future. It also sits to the heart of inequities, particularly for the poorest of the poor, who suffer greatly from lack of access to water, sanitation and modern forms of energy. The World Water Day aims to raise awareness across a broad range of business domains and government sectors to solve water and energy challenges in a cohesive way.

For more information: UNWATER.ORG/WORLDWATERDAY

Your Name*	<input type="text"/>	Nombre
Your Age*	<input type="text"/>	Edad (mayor 13 años)
Your E-mail Address*	<input type="text"/>	
How does your photo relate to the 2014 World Water Day Water-Energy theme?*	<input type="text"/>	Relación de la foto con el tema de Día del Agua-Energía

Drag image here or Click to Browse

Arrastrar la foto aquí o hacer click para localizar

Add Image Title to Display:

Nombre de la Imagen :
Castilla la Mancha

I agree to the Rules and Privacy terms outlined. [Contest Rules](#) [Privacy](#)

Confirmar la aceptación de las reglas y privacidad y enviar submit

62 7 823 10

Enviar una foto que mejor describa el texto del DIA MUNDIAL DE AGUA 2014 :

El tema del Día Mundial 2014, Agua y Energía, es fundamental para lograr un futuro sostenible. También afecta de lleno en las injusticias, particularmente para los más pobres, que sufren enormemente por la falta de acceso al agua, saneamiento y formas modernas de energía. El Día Mundial del agua pretende crear conciencia a través de una amplia gama sectores industriales y gubernamentales para resolver desafíos de agua y energía en forma cohesionada.