SALAMANCA

Prensa: Diaria

Tirada: Sin datos OJD Difusión: Sin datos OJD



Página: 14

Sección: LOCAL Valor: 1.010,00 € Área (cm2): 677,4 Ocupación: 63,94 % Documento: 1/1 Cód: 45700815

EXPOSICIÓN

Los secretos del valor más preciado: el agua

El Banco de España albergó estos días diferentes muestras de trabajos con motivo del Día Mundial

DICYT an solo el 2,53% del agua del planeta es agua dulce y en su inmensa mayoría no se puede aprovechar porque está congelada en los polos y en glaciares. Este curioso dato es uno de los muchos que el visitante se ha podido encontrar en los dos últimos días en la muestra organizada por el Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico del Agua (CIDTA) de la Universidad de Salamanca, en colaboración con otras entidades participantes. El objetivo ha sido celebrar el Día Mundial del Agua, que tiene lugar cada año el 22 de marzo, y concienciar a los ciudadanos acerca del valor de este recurso que, por su gran importancia, es objeto de numerosos análisis y proyectos de investigación.

La muestra se ubica en la antigua sede del Banco de España, aprovechando la rehabilitación de estas instalaciones que tuvo lugar para la pasada feria científica Empírika 2010. En este espacio, el propio CIDTA informa sobre las investigaciones desarrolladas por sus científicos en los últimos años, centradas principalmente en el campo de la depuración de aguas, en su exposición de paneles Proyectos de investigación aplicados al río Tormes. Esta información viene acompañada de algunos instrumentos con los que trabajan los investigadores.

Asimismo, el Instituto de Investigaciones Científicas y Ecológicas (Inice) ha llevado un microscopio, un monitor y muestras de agua recogidas del río Tormes para mostrar en vivo cómo se realiza un análisis de agua y cómo el río salmantino está lleno de vida microscópica. Además, el Inice ha invitado a los visitantes a dejar mensajes con consejos sobre ahorro de agua.

En realidad, la muestra se compone de varias exposiciones pequeñas. Por ejemplo, La arquitectura del agua muestra cómo el hombre ha intentado emplear este recurso a través de la construcción de pozos y molinos. En la misma línea, El patrimonio vinculado al agua y El agua en las tierras del oeste salmantino enseñan el aprovechamiento de los recursos hídricos. La restauración del regato Los Calvos es otro de los ejemplos de actuación sobre el medio ambiente en torno a los recursos hídricos.

Por otra parte, la empresa Aqualia muestra cómo realiza la gestión

La empresa Aqualia muestra cómo se realiza la gestión del agua y el ciclo urbano

del agua y el ciclo urbano del agua en Salamanca, ofreciendo datos de los análisis que se realizan en la capital para comprobar que la calidad es la adecuada para el consumo humano. Para obtener una visión más global, Cruz Roja participa con la Exposición Mundial del Agua.

Además de las entidades ya cita-



Uno de los rincones de la exposición sobre el agua que albergó el Banco de España / DICYT

Aqualia convoca la XI edición del concurso internacional de dibujo infantil sobre el agua

El Ayuntamiento y Aqualia celebran por noveno año consecutivo, el Concurso Internacional de Dibujo Infantil que se convoca con motivo del Día Mundial del Agua y que llama a la participación a todos los niños y niñas que estén cursando tercero y cuarto de Primaria en los municipios donde esta empresa presta servicio: España, Italia y Portugal. Según los organizadores, el concurso es ya un referente cada año en los servicios gestionados y hasta la fecha se han recogido

das, participan en este evento el Ayuntamiento de Monleras, la asociación Adezos, la Fundación Iniciativas Locales, la Asociación Salmantina de Agricultura de Montaña y la más de 260.000 dibujos. "Cada año aumenta la participación", declara Ángel Capellán, gerente de Aqualia en Salamanca, "lo que nos hace sentirnos muy orgullosos de la evolución de esta iniciativa.

Y lo que es más importante, nos permite llevar cada año a más niños el conocimiento del agua, el trabajo que realizamos, la importancia de valorar el recurso, de
adoptar prácticas respetuosas en
su uso para garantizar que generaciones futuras puedan disfrutar del

Oficina Verde de la Universidad de Salamanca.

Cabe destacar, que la tendencia de los ciudadanos es a reducir el consumo de agua, en concreto, seagua en calidad y cantidad", precisa este responsable. Asimismo, desde Aqualia les gusta pensar "que estamos contribuyendo en la formación de una generación más responsable con el entorno y el desarrollo sostenible". En 2010 participaron en Salamanca, un total de 441 alumnos".

Este año, el lema *El agua, el lujo* más transparente pretende llamar la atención sobre varios aspectos, ligados tanto al carácter del propio recurso como a su gestión.

gún los datos aportados desde el Ayuntamiento de la capital, el uso doméstico ha bajado en el último lustro en una media de 16 litros. La apuesta es por la concienciación.