

Premio aqualia a la Innovación en el encuentro Water and Energy Exchange (WEX)

El Galardón ha reconocido a la empresa AEON Green Ltd.

aqualia ha participado, además, en dos mesas redondas sobre inversiones e I+D+i

Madrid, 8 de febrero de 2012

aqualia Gestión Integral del agua ha entregado a la empresa AEON Green Ltd. el "Premio **aqualia** a la Innovación en WEX", durante la clausura del Foro Water and Energy Exchange (WEX). Entre las empresas finalistas que optaban al galardón se encontraban, además, CAMBI; Headworks BIO; HOBAS; Subsea Infrastructure; y Navia. El ganador ha sido seleccionado por los miembros del Foro de Innovación, liderado por Frank Rogalla, director de Innovación y Tecnología de **aqualia**, encargado de la entrega al vencedor.

En este congreso, **aqualia** ha participado también en la jornada sobre inversiones en el sector del agua. Mark Muller, director de **aqualia New Europe**, ha compartido mesa redonda con destacados representantes de empresas punteras, como KPMG, International Finance Corporation (del Banco Mundial) o el Banco Asiático de Desarrollo. Entre otros temas, se ha debatido sobre el papel de las empresas privadas en la gestión de agua, o la labor de los organismos multilaterales de financiación en los países en vías de desarrollo.

Este Foro, que ha contado con más de doscientos delegados de todo el mundo, y que ha sido inaugurado por Pedro Alfonso de Paulo, secretario de Estado de Medio Ambiente y Planificación de Portugal, ha atraído a representantes de instituciones y organismos así como importantes compañías del sector como CONAGUA; IDA; EBRD; o ERSAR.

aqualia es la empresa de agua de FCC, uno de los principales servicios de grupos ciudadanos en Europa. Es la 3ª compañía de agua en el mundo y trabaja actualmente en 17 países de 4 continentes, dando servicio a más de 28 millones de personas en más de 1.100 municipios. Su cartera de negocio es de más de 13.000 MM de €, con un 30% referido al mercado internacional. **aqualia** da respuesta a cualquier uso del agua (domésticos, agrícolas e industriales), dando servicio tanto a entidades públicas y empresas privadas, en cualquier etapa del ciclo del agua.