



---

**UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR  
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA  
BOLETÍN DE PRENSA N° 570  
2 de agosto de 2017**

**La Dirección de Vinculación con la Sociedad  
emprende nuevos convenios**

La Asociación de Juntas Comunitarias de Pichicha que forman parte de la Junta Administradora de Agua Potable y Riego del Ecuador, Núcleo de Pichincha, fue recibida por la doctora Gabriela Duque, directora de Vinculación con la Sociedad de la Universidad Central del Ecuador y los coordinadores; Eduardo Mayorga, Liliana Troncoso y Roddy Guzmán. Esta reunión tuvo el propósito de estrechar lazos de colaboración interinstitucional para abordar la problemática del agua, elemento esencial para la vida.

Según el Art. 47 de la Ley Orgánica de Recursos Hídricos, Usos y Aprovechamiento del agua, “Las Juntas de Riego, son organizaciones comunitarias sin fines de lucro que tienen por finalidad la prestación del servicio de riego y drenaje, bajo criterios de eficiencia económica, calidad en la prestación del servicio y equidad en la distribución del agua...”.

Alex Zapata, Coordinador de la Maestría en Gestión Integrada de Recursos Hídricos, de la Facultad de Ciencias Agrícolas, mencionó que el nuevo marco jurídico administrativo complejiza la gestión comunitaria del agua. Explicó que existe una amenaza a la gestión comunitaria en la forma en cómo se implementan proyectos e iniciativas por parte de los municipios por lo que es necesario mejorar la gestión comunitaria para afrontar nuevos retos.

Zapata expresó que el objetivo de la visita es generar sinergias al interior de la Universidad para que pueda responder a la demanda de los pequeños sistemas comunitarios de agua para fortalecer su gestión en torno al agua y para que éstos puedan afrontar de manera oportuna los retos que plantea el nuevo marco jurídico del estado.

La Dirección de Vinculación con la Sociedad acordó elaborar una propuesta de convenio en donde se plasme un programa, por su parte, Alex Zapata se encargará del estudio de pertinencia con variables de cada una de las facultades. En este programa podrían participar las facultades de Ciencias Químicas, Ingeniería en Geología, Minas, Petróleos y Ambiental, Ciencias Agrícolas y Ciencias Económicas; como último aspecto, se pretende promover estrategias con gestores comunitarios del agua en una Escuela de Gestión Comunitaria. **NS**

