

# LA UNIVERSIDAD DE ALICANTE Y LA ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO (ESPOCH), DE ECUADOR PREPARAN UN CONVENIO ESPECÍFICO DE COLABORACIÓN CIENTÍFICA, A TRAVÉS DEL IMEM Y EL DEPARTAMENTO DE ECOLOGÍA, EN EL MARCO DEL CONVENIO MARCO EXISTENTE ENTRE AMBAS UNIVERSIDADES

---

**El convenio tendrá como objeto principal potenciar la colaboración en materia de investigación entre ambas universidades, y la realización de Tesis Doctorales de profesores y estudiantes de la ESPOCH en la Universidad de Alicante**

La Universidad de Alicante y el Vicerrectorado de Investigación de la Escuela Politécnica Superior de Chimborazo (ESPOCH) de Ecuador han acordado, incrementar las vías de colaboración entre ambas instituciones a través de la firma de un convenio específico de colaboración. Un acuerdo alcanzado aprovechando la estancia en la ESPOCH de los profesores Andres Bonet (exdecano de la Facultad de Ciencias, y Juan Bellot, (Director del IMEM).

La visita del 25-sep/9-oct, se ha realizado en el marco de un proyecto de Cooperación financiado por el Servicio de Relaciones Internacionales, Subdirección de Cooperación Universitaria al Desarrollo (UA), y ha servido para cooperar con la ESPOCH en tareas de reforzamiento institucional y de investigación a través del apoyo y colaboración con el proyecto VULCRES y SIV-25, llevados a cabo en dicho centro y financiados por la SENESCYT.

Los Drs. Andres Bonet y Juan Bellot han mantenido diversas reuniones institucionales con la Vicerrectora de Investigación Ing. Landy Ruiz, y los directivos de la Facultad de Recursos Naturales de la ESPOCH, Decanos Ing. Fernando Romero y Franklin Arcos Torres, y con investigadores de los citados proyectos (Esteban Chirino y Patricio Lozano). Se ha acordado establecer un convenio específico en el marco de la colaboración estable entre ambas instituciones.

El acuerdo fomentará la cooperación en materia de investigación relacionada con los proyectos de balances hídricos y servicios ecosistémicos. Durante la estancia en la ESPOCH, se han presentado los resultados del proyecto ECOBAL (Ref: CGL2011-30531-C02-01) desarrollado en el IMEM, y analizado las posibilidades de aplicación del modelo Hydrobal (UA) en las zonas experimentales del proyecto VULCRES (Ecuador).

Así mismo, se facilitará la realización de Tesis Doctorales y Maestrías en la Universidad de Alicante, de los profesores de la ESPOCH interesados principalmente en temática de Ecología, Gestión, Conservación y Restauración del medio natural.

Por último, cabe destacar la integración de este proyecto de Fortalecimiento Institucional y transferencia de conocimiento a la ESPOCH (Ecuador) en materia de servicios ecosistémicos, apoyado por el IMEM, dentro del Reto "Territorio y Servicios Ambientales", liderado por la UA dentro de la RED CAMPUSHABITAT5U, a través del Instituto de I+D+i del Hábitat y el Territorio.

Web de VULCRES

<https://sites.google.com/site/proyectoprometeovulcres/>

<https://sites.google.com/site/proyectoprometeovulcres/divulgacion>