

PRIMERA REUNIÓN DE LA RED USO+I

Los días 5, 6 y 7 de febrero, se ha realizado el primer encuentro de la red Uso+I, para la ejecución del proyecto “Universidad, Sociedad e Innovación. Mejora de la pertinencia de la educación en las ingenierías de Latinoamérica” en la Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua, León (UNAN-León).

Este proyecto es financiado por la Comisión Europea con 918.530 € para mejorar los modelos de enseñanza de la ingeniería y fomentar la relación de la universidad con la sociedad, mediante:

- La actualización de los planes de estudio y la metodología de enseñanza de las ingenierías según los criterios de calidad, acreditación y resultados de estudios de pertinencia.
- El acercamiento de la universidad a los sectores sociales más débiles y el fortalecimiento de Sedes Regionales Universitarias.

La UAH es la coordinadora administrativa de esta Red en la que participan seis universidades latinoamericanas de Argentina, Chile, Cuba, Guatemala, Perú y Nicaragua y dos universidades europeas de España y Suecia.

Este proyecto establece sinergias con el Programa de Computación del CUSOL-CA y con dos proyectos de la AECID, convocatoria PCI, que implican a su vez a universidades de El Salvador, Honduras, Guatemala y Nicaragua, que constituyen la red GIRA, y a las universidades más vulnerables de la Costa Atlántica nicaragüense.

Para más información visite <http://www.redusoi.org>

Datos de contacto:

Elena Campo Montalvo

Daniel Meziat Luna

correo-e: elena.campo@uah.es, daniel.meziat@uah.es



Este proyecto está financiado por la Unión Europea

La Unión Europea está formada por 27 estados miembros que han decidido vincular gradualmente sus conocimientos, recursos y destinos. Juntos, durante un período de 50 años de ampliación, construyendo una zona de estabilidad, democracia y desarrollo sostenible, manteniendo al mismo tiempo la diversidad cultural, la tolerancia y las libertades individuales. La Unión Europea se ha comprometido a compartir sus logros y sus valores con países y pueblos más allá de sus fronteras.