La puesta en marcha de IDEASS en Ecuador



Julio de 2008

A partir del 6 de junio de 2008, se estan desarrollando en Ecuador las primeras actividades de IDEASS en el marco del Programa ART Ecuador. IDEASS se propone como un servicio complementario a las actividades que el Programa marco desarrolla en el país y pretende proponer la innovación como un eje transversal permanente y estructural en la planificación de las actividades.

El primer resultado consiste en el interés manifestado y la colaboración establecida con la Secretaría Nacional de Ciencias y Tecnología, SENACYT, organismo de Gobierno competente para los temas de innovación y estímulos a la investigación.

En colaboración con SENACYT, se identificaron las primeras actividades a realizar. En particular:

- Promover el Catálogo Internacional de IDEASS hacia los actores ecuatorianos potencialmente interesados;
- Identificar innovaciones generadas en el Ecuador que califiquen para ser insertadas en el Catalogo de IDEASS y proyectadas a nivel internacional;
- Organizar la participación de una delegación ecuatoriana en el Seminario Internacional sobre la inserción de la Medicina Complementaria y Tradicional en los Sistemas de Salud Publica, copromovido por IDEASS, a realizarse el próximo octubre en Firenze, Italia
- Organizar el Concurso Nacional de Innovaciones para el Desarrollo Humano, en colaboración con otras instituciones ecuatorianas y organizaciones de cooperación internacional interesadas en participar.

Paralelamente, a través de los múltiples encuentros realizados con instituciones y otros actores nacionales, se han identificado las primeras innovaciones ecuatorianas que tienen potencial para ser incluidas en el Catálogo Internacional IDEASS. En particular:

- un modelo de "casa ecológica" pensada para las áreas costeras del Ecuador, construida con tecnología apropiada y materiales locales, que podría tener relevancia en otras áreas del mundo con características climáticas similares.
- una metodología de introducción a la Tecnología de Información y Comunicación (ICT) para estudiantes de primaria y secundaria básica, especialmente diseñada para áreas rurales o urbanas marginales.

