



El proyecto de gestión del conocimiento realizado en consorcio entre la Cátedra de Cooperación y la empresa Conceptual KLT del Centro de Desarrollo Tecnológico de la Universidad de Cantabria ha sido seleccionado por la comisión de valoración de la Convocatoria Abierta y Permanente (CAP) de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID). El proyecto titulado “Incrementados los niveles de acceso a la información generada por el sistema de cooperación internacional para el desarrollo a través de la puesta en marcha de un Sistema de Vigilancia Sectorial” tiene como objetivo general mejorar las capacidades de la cooperación internacional para el desarrollo en España y los países socios, a través de la creación de un sistema de gestión del conocimiento para el desarrollo totalmente abierto y que la AECID podrá ofrecer como uno de sus servicios internacionales para mejorar la calidad de la ayuda. Para ello se proponen dos actuaciones fundamentales.

La primera es el diseño y puesta en marcha de un sistema de vigilancia de la información para el ámbito de la cooperación para el desarrollo. A través de él, un conjunto de bots (softwares inteligentes) localizarán en la Red toda la información generada por las diferentes páginas web seleccionadas a partir el Directorio de Organizaciones para el Desarrollo (devdir.org, que con más de 65.000 entradas) de entre los organismos que tengan una vinculación relevante con la cooperación para el desarrollo (institutos universitarios, think tanks, agencias bilaterales y multilaterales, ONGD, fundaciones), la clasificarán y la discriminarán, y la presentarán en español y en inglés en un sistema abierto y adaptable a las preferencias de los usuarios individuales, a partir de un portal web, y, opcionalmente, de newsletters personalizadas, boletines o alertas, con información relevante sobre novedades en investigación, documentos oficiales (declaraciones, notas conceptuales, legislación) y avances de la agenda internacional. El acceso al portal web se alojará preferentemente en la web de la AECID, que lo podrá ofrecer como uno de sus servicios internacionales a los diferentes actores de la cooperación española y a los de los países socios. Para enseñar a los bots a realizar su tarea de búsqueda, discriminación y clasificación de la información, será necesario diseñar un “diccionario” y la correspondiente ontología de la cooperación para el desarrollo para las asociaciones de las palabras clave (utilizando como insumos glosarios y sistemas de clasificación por áreas temáticas y sectoriales de diversas publicaciones especializadas), que les permita “aprehender” lo que han de buscar, cómo han de hacerlo y dónde.

La segunda actuación es la creación de una espacio en la red, ubicado en el mismo portal web 2.0 que el sistema de vigilancia, para conseguir la interacción de los usuarios del sistema de

gestión del conocimiento mediante la realización de encuentros, seminarios, cursos o talleres virtuales, con el propósito de fortalecer capacidades de gestión a través de la retroalimentación de la investigación y la formación.

CONCEPTUAL KLT es una empresa creada en octubre del 2007, teniendo como objeto social el diseño y la implementación de estrategias para generar, transmitir y aplicar conocimiento a las organizaciones e instituciones para su desarrollo tecnológico y/o logístico. Algunos de sus proyectos más destacados desarrollados por CONCEPTUAL KLT en esta ámbito han sido: Sistemas Multi-Agente de logística avanzada en Transporte Intermodal de mercancías para Comunidades Portuarias: con financiación FEDER; Logistic eKnow: Programa PROFIT - Tractor del Ministerio de Industria, Turismo y Comercio; SAV-Port: Sistema de Vigilancia Sectorial de la red de Puertos del Estado: Sistema de Vigilancia Sectorial del sector portuario desarrollado para la explotación en la red de puertos de interés nacional; Proyecto COMUNIDAD COMILLAS: creación de una red social de conocimiento con tecnologías web 2.0. para la Fundación Comillas, especializada en la enseñanza del castellano; Administración, Dirección y Coordinación Técnica de la red social de conocimiento de la UIMP, UIMP 2.0; e Iniciativa COMPROFES: desarrollo de la plataforma tecnológica para el desarrollo virtual del Congreso Mundial de Profesores de Español COMPROFES, para el Instituto Cervantes, primera edición en versión virtual.

El proyecto, cuyo presupuesto está valorado en 220.961€, ha obtenido una subvención de 60.000€ por parte de la AECID.