

El cambio climático preocupa a Ibermática

A través de su Instituto de Innovación i3B, la compañía se ha implicado de lleno en una de las iniciativas más importantes puestas en marcha hasta el momento para estudiar las consecuencias del calentamiento global en el cambio climático con el proyecto **GLACKMA**

El proyecto GLACKMA (GLAciares, CrioKarst y Medio Ambiente), liderado por los prestigiosos glaciólogos Adolfo Eraso y M^a Carmen Domínguez se puso en marcha en 2001 con el objetivo de analizar los glaciares como sensores naturales de la evolución del calentamiento del planeta. Ibermática, a través de su Instituto de Innovación i3B, se ha implicado plenamente en la iniciativa cuyo reto es para estudiar las consecuencias del calentamiento global en el cambio climático.

Con la ayuda económica de diferentes instituciones públicas, el programa combina la adquisición de conocimientos científicos relevantes con la divulgación a la sociedad de los resultados obtenidos, para lo que i3B ha creado una página web, www.glackma.com, en la que se informa de manera actualizada acerca de los avances que logran los glaciólogos en los casquetes polares.

Asimismo, esta web se ha convertido en una de las primeras de España (si no la primera) en incorporar la tecnología SilverLight, el modo de visualización de vídeos y fotografías desarrollado por Microsoft recientemente y que supone un punto de valor añadido por la gran calidad y definición de los soportes multimedia y la amplia mejora de la usabilidad.