



■ PARTICIPA LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

Nueva herramienta contra los ataques informáticos

Investigadores de la Universidad de Salamanca, de Burgos y de la Politécnica de Valencia han desarrollado una nueva herramienta para la detección precoz de ataques informáticos. "RT-Movicab-IDS" agiliza el proceso de detección de intrusiones mediante la visualización gráfica del tráfico en una red de ordenadores. Así se explica en el texto sobre el estudio publicado por la prestigiosa revista "Future Generation Computer System". Por su parte, Emilio Corchado, investigador de Informática y Automática de Salamanca, destaca las múltiples aplicaciones de la nueva herramienta.