

Visual COBOL 2.1 ya soporta Windows 8



Además de seguir utilizándose ampliamente para el desarrollo de aplicaciones críticas de negocio, **COBOL** está penetrando en otros campos gracias a que plataformas como [Visual COBOL](#) permiten la ejecución este código en sistemas operativos Windows. Gracias a esta alternativa, es posible combinar la fiabilidad de este antiguo lenguaje de programación con las capacidades visuales de los entornos Windows.

De hecho, Micro Focus y Microsoft llevan trabajando codo con codo desde hace años para facilitar la portabilidad y modernización de programas basados en línea de comandos hacia entornos más modernos y económicos. El resultado de esta colaboración llega a través de **Visual COBOL 2.1**, **Visual Studio 2012** y **.NET**, entre otras.

A partir de la nueva versión es posible sacar el máximo partido de Windows 8, ya que incorpora un extenso paquete de opciones de despliegue y una mayor eficiencia durante los procesos de desarrollo. Además, tal y como señala Micro Focus, es posible desplegar estas aplicaciones sobre el nuevo sistema operativo sin necesidad de cambiar el código.

“Estamos encantados de ofrecer a la comunidad de programadores COBOL estas capacidades para la plataforma de Windows 8, y estamos emocionados por ser uno de los primeros en ofrecer esto en el mercado”, declara **Miguel Fito, director de Desarrollo de Negocio de Micro Focus en España**. Nuestros clientes quieren la máxima flexibilidad, libertad y capacidad de elección a la hora de modernizar sus aplicaciones de negocio crítico. Visual COBOL 2.1 puede ayudar a los programadores que necesiten ERP, CRM u otras aplicaciones que sean compatibles con Windows 8”.