

IMET PRESENTA EL MOTOR DE INTEGRACIÓN MIURAS EN INFORSALUD 2008

10/04/2008.-

Imet presentará en INFORSALUD 2008 el proyecto MIURAS (Motor de Integración Universal para Aplicaciones Sanitarias).

Este proyecto tiene como objetivo facilitar el intercambio de información de una aplicación sanitaria con otros sistemas de información.

El motor está específicamente diseñado para tener en cuenta las necesidades de soluciones específicas ó departamentales, especialmente aquellas desarrolladas por pequeñas y medianas empresas. Las características que guían su desarrollo son la flexibilidad para adaptarse a distintos estándares, la sencillez de implementación y mantenimiento, y la eficiencia (tanto en tiempo como en recursos dedicados).

MIURAS facilitará que múltiples aplicaciones sanitarias interactúen, minimizando los problemas derivados del uso de distintos estándares de comunicación y/o la actualización de la funcionalidad de las propias aplicaciones. La principal novedad es que cubrirá las arquitecturas de las soluciones sanitarias actuales (basadas en HL7 v2.X o en modelos de datos no estándares), y las que se implantarán en los próximos años, como son las basadas en HL7 v3 y CEN EN13606.

Con objeto de extender su uso y mejorar la calidad del software, MIURAS se ofrece bajo licencia de Software Libre. Por tanto, está a disposición de todos aquellos interesados en incorporar un motor de integración robusto, sencillo y multi-estándar a sus aplicaciones sanitarias.

El proyecto ha sido liderado por imet en colaboración con Aquiline, el instituto Itaca de la Universidad Politécnica de Valencia, y la Facultad de informática de la Universidad de Murcia. El Ministerio de Industria Turismo y Comercio ha colaborado en la financiación mediante la concesión de una ayuda PROFIT. La presentación tendrá lugar el jueves 17 de Abril a partir de las 12.00 horas.

[Descargar ponencia de imet.](#)