

PARA SU DIFUSIÓN INMEDIATA

PARA MÁS INFORMACIÓN:

Melanie Sollid
1.256.704.7127
melanie.sollid@sirsidynix.com

La Biblioteca Nacional de España elige SirsiDynix Symphony

Soluciones para una institución de investigación líder en Europa con 30.000 visitas en línea al día

MADRID, 2 de Abril de 2008 – SirsiDynix, el líder global en soluciones tecnológicas estratégicas para bibliotecas, ha anunciado hoy que la Biblioteca Nacional de España comenzará a implementar el Sistema de Gestión de Bibliotecas SirsiDynix Symphony y otros módulos integrados adicionales para el servicio técnico y al público a partir del mes de Abril. Aunque la biblioteca utiliza SirsiDynix Unicorn GL3.1 desde Noviembre de 2007, la fase dos de la migración comienza en Abril de este año e incluye la incorporación de Director's Station, las Soluciones de Portal Corporativo, (*Enterprise Portal Solutions*, EPS) y la actualización a la última versión de SirsiDynix Symphony. La biblioteca espera poner en vivo SirsiDynix Symphony a finales de 2008.

La Biblioteca Nacional de España es una institución bibliotecaria superior y la cabecera del Sistema Español de Bibliotecas, así como el centro responsable de identificar, preservar, conservar y difundir la información sobre el patrimonio documental español. Punto de referencia fundamental para la investigación de la cultura española, la Biblioteca Nacional dio servicio a más de 110.000 usuarios totales en 2007, con una media de 400 usuarios al día. También es de destacar que el catálogo de acceso público en línea de SirsiDynix de la biblioteca recibe actualmente 30.000 visitas al día.

La Biblioteca Nacional eligió SirsiDynix Symphony porque el sistema responde a las necesidades de la biblioteca en catalogación de registros MARC, bibliografías, fondos y autoridades. La tecnología Java de SirsiDynix Symphony, su apertura y su interoperabilidad con otras herramientas para el personal de la biblioteca y los usuarios fueron elementos interesantes para tomar esta decisión por parte de la Biblioteca Nacional.

“Es muy importante que nuestro sistema se pueda integrar fácilmente con otros sistemas de forma que podamos participar en los proyectos de los consorcios” ha dicho Belén Llera, Directora Técnica de la Biblioteca Nacional. “Aún tenemos muchas transiciones por hacer – tareas de migración e implementación de otros módulos como los de adquisiciones, circulación y Director's Station, pero sabemos que una vez que esté todo acabado los usuarios valorarán las mejoras que estamos realizando en la tecnología de la Biblioteca Nacional”

SirsiDynix Symphony incorpora tecnologías abiertas y que se ajustan a los estándares de la industria, ofreciendo a la comunidad bibliotecaria la mejor lista de funcionalidades y capacidades. Entre ellas,

Bringing Knowledge to Life.

arquitectura de múltiples capas, software como servicio (*software-as-a-service*, SaaS), potentes soluciones de interfaz para los usuarios, exhaustivas soluciones de gestión integrada de bibliotecas y productividad, clientes para el personal basados en Java para todos los módulos, interfaces de programación de aplicaciones (*application programming interfaces*, APIs) que soportan una personalización e integrabilidad inigualables, soporte para Unicode, avanzadas herramientas de inteligencia de negocios e informes, soporte para SIP2 y NCIP y soporte para bases de datos embebidas o completas de Oracle.

“SirsiDynix continúa su gran crecimiento internacional,” comenta Keith Sturges, Presidente de SirsiDynix International. “La asociación con la Biblioteca Nacional de España proporciona a SirsiDynix una gran oportunidad para demostrar nuestro compromiso con la comunidad bibliotecaria, puesto que podemos mostrar nuestra experiencia en consorcios en una institución puntera a nivel mundial como la Biblioteca Nacional”

Para más información acerca de SirsiDynix Symphony, pueden visitar

<http://www.sirsidynix.com/Solutions/Products/integratedsystems.php>.

#

Acerca de SirsiDynix

SirsiDynix es líder global en soluciones tecnológicas estratégicas para bibliotecas, instituciones de vital importancia cuya misión principal es dar sentido a la ingente cantidad de información de la que disponen tanto personas como instituciones. El apasionante reto de las bibliotecas es el de ayudar a sus usuarios a descubrir y utilizar el conocimiento, los recursos y cualquier tipo de contenido valioso para su educación, trabajo y tiempo libre. En colaboración con socios clave del sector, SirsiDynix apoya a las bibliotecas en este papel estratégico ofreciendo una gama integrada y completa de soluciones tecnológicas para mejorar la productividad interna en la propia biblioteca y aumentar su capacidad para adaptarse y responder a las necesidades de sus usuarios. SirsiDynix tiene como clientes aproximadamente a 4.000 bibliotecas, dando servicio a más de 300 millones de personas a través de más de 20.000 sucursales en América, Europa, África, Oriente Medio y Asia-Pacífico. Para más información, por favor visiten www.sirsidynix.com.

Acerca de la Biblioteca Nacional de España

La Biblioteca Nacional es la institución bibliotecaria más importante de España y la cabecera del Sistema Español de Bibliotecas. Como biblioteca nacional del país es el centro responsable de identificar, preservar, conservar y difundir la información sobre el patrimonio documental español y aspira a ser un punto de referencia fundamental en la investigación de la cultura española. De acuerdo a sus Estatutos, aprobados por el Real Decreto 1581/1991 de 31 de Octubre de 1991, sus principales funciones son (1) reunir, catalogar y conservar los fondos bibliográficos producidos en cualquier lengua española o en otro idioma, al servicio de la investigación, la cultura y la información; (2) fomentar la investigación mediante el estudio, préstamo y reproducción de sus fondos bibliográficos; y (3) difundir la información sobre la producción bibliográfica española a partir de las entradas derivadas del depósito legal.

© 2008 Sirsi Corporation, d/b/a SirsiDynix. All rights reserved. Sirsi and SirsiDynix are registered trademarks of Sirsi Corporation in the United States and in other countries. Other brands and product names are trademarks of their respective owners.