



Correcciones en el Service Pack 3 de Xcelsius 2008



Copyright

© 2009 SAP AG. Reservados todos los derechos. SAP, R/3, SAP NetWeaver, Duet, PartnerEdge, ByDesign, SAP Business ByDesign y otros productos y servicios de SAP mencionados, así como sus logotipos respectivos, son marcas comerciales o marcas registradas de SAP AG en Alemania y en otros países. Business Objects y el logotipo de Business Objects, BusinessObjects, Crystal Reports, Crystal Decisions, Web Intelligence, Xcelsius y otros productos y servicios de Business Objects mencionados, así como sus logotipos respectivos, son marcas comerciales o marcas registradas de Business Objects S.A. en los Estados Unidos y en otros países. Business Objects es una empresa de SAP. Todos los demás nombres de productos y servicios mencionados son marcas comerciales de sus respectivas empresas. Los datos de este documento sólo tienen carácter informativo. Las especificaciones de productos en cada país pueden ser diferentes. Estos materiales pueden modificarse sin previo aviso. Estos materiales los proporciona SAP AG y sus empresas afiliadas ("SAP Group") con carácter informativo, sin representación ni garantía de ningún tipo y SAP Group no se hace responsable de los errores u omisiones en dichos materiales. Las únicas garantías para los productos y servicios de SAP Group son aquellas especificadas en los productos y servicios, si las hubiera. Nada de lo que aparezca en este documento debe interpretarse como garantía adicional.

2009-11-17

Le damos la bienvenida a Xcelsius 2008 Service Pack 3

En este documento aparece una lista de los problemas que se han resuelto en el Service Pack 3 de SAP BusinessObjects Xcelsius 2008. Para obtener más información sobre esta versión, consulte la lista de "available documentation".

Para obtener más información de las versiones anteriores, visite nuestro sitio de asistencia en <http://help.sap.com>.

Problemas corregidos

Mejoras en el rendimiento

Descripción:

Se han solucionado varios problemas para mejorar el rendimiento general de Xcelsius, como:

- Se han resuelto muchos problemas que provocaban que Xcelsius dejase de responder.
- Mejoras en la administración de memoria y la capacidad de generar archivos SWF de mayor tamaño.
- Flujo de trabajo en operaciones con Excel mejorado para resolver gran cantidad de problemas que provocaban que Xcelsius dejase de responder o que se perdiesen vínculos de datos cuando la hoja de cálculo se encontraba en el modo de edición.
- Se han resuelto problemas que provocaban un error de "Servidor ocupado" que hacía que Xcelsius dejase de responder.

ADAPT01086165 (La conexión de Live Office elimina los ceros y espacios iniciales)

Descripción:

Cuando un modelo contenía una conexión de Live Office, todas las cadenas de datos se convertían al formato numérico y los ceros y espacios iniciales se eliminaban.

Nuevo comportamiento:

Este problema se ha resuelto.

ADAPT01087308 (Imposible modificar hojas de cálculo en archivos Excel exportados)

Descripción:

Al exportar una hoja de cálculo Excel desde Xcelsius, el archivo se bloqueaba y los usuarios no podían agregar/eliminar/editar/cambiar el nombre de las hojas de cálculo del archivo Excel.

Nuevo comportamiento:

Este problema se ha resuelto.

ADAPT01233036 (Al utilizar la vista previa mientras se edita una celda en la hoja de cálculo se pierden vínculos de datos)

Descripción:

Si la hoja de cálculo se encontraba en el modo de edición (el cursor estaba activo en una celda de la hoja de cálculo) y el usuario hacía clic en el botón

Vista previa, recibía el error "Servidor ocupado". En algunos casos, al cancelar la solicitud, se perdían los vínculos de los datos del modelo.

Nuevo comportamiento:

Este problema se ha resuelto. Se ha advertido a los usuarios que no deben previsualizar el modelo cuando la hoja de cálculo se encuentra en el modo de edición.

ADAPT01275877 (los componentes del texto eliminan los ceros a la izquierda)

Descripción:

Cuando un valor numérico con ceros a la izquierda se introduce en los componentes Texto de entrada y Área de texto de entrada, los ceros a la izquierda se eliminarán de las celdas asociadas de la hoja de cálculo incrustada y de la visualización.

Nuevo comportamiento:

Este problema se ha resuelto. Se agregará una nueva opción **Tratar entrada como texto** en la vista **Comportamiento** para los componentes Texto de entrada y Área de texto de entrada. Cuando se selecciona, la entrada se trata como texto, lo que conserva los ceros a la izquierda pero no permite que la entrada se use en cálculos o fórmulas. Cuando no se selecciona, la entrada se trata como un valor numérico que se puede usar en cálculos o fórmulas, pero que elimina los ceros a la izquierda de la salida.

ADAPT01278884 (Al abrir un modelo con macros se producen errores)

Descripción:

Cuando los usuarios intentaban cargar un modelo que contenía macros, recibían un error de "Servidor ocupado". Después de cerrar ese mensaje de error, recibían el error "Problema al acceder a Excel" y Xcelsius se cerraba.

Nuevo comportamiento:

Este problema se ha resuelto.

ADAPT01295018 (gráficos combinados con escala irregular)

Descripción:

Si un gráfico combinado tenía una escala configurada manualmente, al cambiar el tamaño del gráfico, los intervalos de la escala se volvían irregulares.

Nuevo comportamiento:

Este problema se ha resuelto.

ADAPT01296833 (Datos cambiados después de actualizar la conexión de Live Office)

Descripción:

Cuando un modelo contenía una conexión de Live Office y los datos tenían una "e" al final de un número (por ejemplo, 1e) o ceros o espacios como primer carácter, la "e" o el cero inicial y los espacios iniciales se eliminaban al actualizar la conexión.

Nuevo comportamiento:

Este problema se ha resuelto.

ADAPT01302619 (Parámetros del comando de FS con caracteres chinos bloquean la comunicación)

Descripción:

Si los parámetros del comando de FS incluyen caracteres chinos, no se puede habilitar la comunicación entre los informes de Xcelsius y los informes de Webi.

Nuevo comportamiento:

Este problema se ha resuelto. Un nuevo parámetro de la conexión de datos del comando de FS, **Encode Parameters**, ofrece a los usuarios la opción de codificar parámetros antes del envío a través de los comandos de FS. Una vez codificados, los parámetros que contienen caracteres chinos ya no impiden la comunicación entre los informes de Xcelsius y Webi.

Más información

Recurso de información	Ubicación
Información del producto SAP BusinessObjects	http://www.sap.com

Recurso de información	Ubicación
SAP Help Portal	<p>Seleccione http://help.sap.com > SAP BusinessObjects.</p> <p>Puede acceder a la documentación más actualizada sobre todos los productos SAP BusinessObjects y su despliegue en el SAP Help Portal. Puede descargar versiones en PDF o bibliotecas HTML instalables.</p> <p>Algunos manuales se almacenan en SAP Service Marketplace y no están disponibles desde SAP Help Portal. Estos manuales aparecen listados en Help Portal junto con un enlace a SAP Service Marketplace. Los clientes con un acuerdo de mantenimiento disponen de una identificación de usuario registrado para acceder a este sitio. Para obtener una identificación, póngase en contacto con su representante de asistencia al cliente.</p>
SAP Service Marketplace	<p>http://service.sap.com/bosap-support > Documentación</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manuales de instalación: https://service.sap.com/bosap-instguides • Notas de la versión: http://service.sap.com/releasenotes <p>SAP Service Marketplace almacena algunos manuales de instalación, manuales de actualización y migración, de despliegue, notas de las versiones y documentos de las plataformas compatibles. Los clientes con un acuerdo de mantenimiento disponen de una identificación de usuario registrado para acceder a este sitio. Póngase en contacto su representante de asistencia al cliente para obtener una identificación. Si se le redirige a SAP Service Marketplace desde SAP Help Portal, utilice el menú del panel de navegación situado a la izquierda para localizar la categoría que contiene la documentación a la que desea acceder.</p>

Recurso de información	Ubicación
Recursos del desarrollador	<p>https://boc.sdn.sap.com/</p> <p>https://www.sdn.sap.com/irj/sdn/businessobjects-sdkslibrary</p>
Artículos de SAP BusinessObjects en SAP Community Network	<p>https://www.sdn.sap.com/irj/boc/businessobjects-articles</p> <p>Estos artículos se conocían antes como documentos técnicos.</p>
Notas	<p>https://service.sap.com/notes</p> <p>Estas notas se conocían antes como artículos de Knowledge Base.</p>
Foros en SAP Community Network	<p>https://www.sdn.sap.com/irj/scn/forums</p>
Capacitación	<p>http://www.sap.com/services/education</p> <p>Desde la formación tradicional en aulas hasta seminarios de e-learning específicos, podemos ofrecer un paquete de formación que se ajuste a sus necesidades y su estilo preferido de aprendizaje.</p>
Asistencia en línea al cliente	<p>http://service.sap.com/bosap-support</p> <p>SAP Support Portal contiene información acerca de los programas y servicios de asistencia al cliente. También incluye vínculos a un amplio abanico de información técnica y descargas. Los clientes con un acuerdo de mantenimiento disponen de una identificación de usuario registrado para acceder a este sitio. Para obtener una identificación, póngase en contacto con su representante de asistencia al cliente.</p>

Recurso de información	Ubicación
Consultoría	<p>http://www.sap.com/services/bysubject/businessobjectsconsulting</p> <p>Los consultores pueden acompañarle desde la fase de análisis inicial hasta la entrega de su proyecto de despliegue. Contamos con expertos en temas como bases de datos relacionales y multidimensionales, conectividad, herramientas de diseño de base de datos y tecnología de incrustación personalizada.</p>