

# UNISYS

## Developing Agility

El boletín trimestral para clientes de EAE y Agile Business Suite de Unisys



### Contenidos

- 1 **Nueva importante versión: AB Suite 6.1**  
El lanzamiento de Agile Business Suite 6.1 trae consigo una gama de nuevas capacidades diseñadas para ayudarlo a facilitar y flexibilizar el desarrollo de las aplicaciones.
- 3 **Mis experiencias con la evaluación beta de AB Suite 6.1**  
Alan Hood, fundador de Hood Software Solutions, comparte sus ideas y pensamientos luego de implementar una versión beta de AB Suite 6.1 a su ritmo.
- 5 **Actualización de EAE a AB Suite: ¿Y luego qué sigue?**  
Ofrecemos numerosos servicios que lo ayudan a aprovechar al máximo su nuevo entorno de desarrollo de AB Suite.
- 7 **Otro excelente año en UNITE**  
UNITE 2016 ofreció otra increíble oportunidad de aprender, relacionarse y actualizarse con viejos amigos y colegas.
- 8 **Engineering Corner: Nuevas mejoras de DMSII en AB Suite 6.1**  
AB Suite 6.1 mejora la base de datos DMSII con nuevas características que lo ayudan a limitar las reorganizaciones y a lograr que toda la base de datos sea más flexible y escalable.
- 10 **Nuevo resumen ejecutivo muestra cómo capitalizar el cambio en vez de resistirse a él**  
En nuestro nuevo resumen ejecutivo, aprenderá cómo AB Suite puede ayudarlo a convertir un cambio en una ventaja de negocios.
- 11 **Centro de información**  
Brindamos una amplia gama de material informativo para ayudarlo a mantenerse al día en todo lo que sucede en el mundo de EAE y AB Suite.

## Nueva importante versión: AB Suite 6.1

Por Thangathen Ponnusamy, gerente de productos globales, Enterprise Application Environment y Agile Business Suite, Unisys



Noticias emocionantes: ha llegado el tan esperado lanzamiento de Agile Business Suite (AB Suite®) 6.1.

Esta nueva versión enriquece la experiencia de desarrollo a través de una mayor facilidad de uso y más flexibilidad. Con ese fin, ofrece nuevos asistentes que guían la creación de los servicios web de salida en AB Suite en los entornos de MCP de ClearPath®. Tiene nuevas características de DMSII que maximizan la disponibilidad de los datos a la vez que proporcionan más flexibilidad. Además, las nuevas capacidades de XML y DevOps de AB Suite en el tiempo de ejecución de Microsoft® Windows® lo ayudan a aumentar en gran medida la agilidad de los negocios.

Veamos en más detalle algunas de las nuevas capacidades clave que se incluyen en esta importante versión.

### Facilidad de uso con Intellisense

Mejorado en AB Suite 6.1, AB Suite Developer ahora incluye muchas de las potentes características que se incluyen en Microsoft Visual Studio® Editor. Con la ayuda de las capacidades de Intellisense, como la ayuda en directo y la validación dinámica, podrá desarrollar con confianza y minimizar errores. Asimismo, las características mejoradas de autocompletar aumentan la velocidad de su proceso de desarrollo.

### Comprender el “panorama general” de la base del código

En AB Suite 6.1, características como la definición de código y la definición de vistazo les dan a los desarrolladores la capacidad de mantener el contexto de desarrollo del código mientras exploran la base de su código. La definición de vistazo los ayuda a visualizar y editar el código sin cambiar el código que están escribiendo en ese momento. >>

Canal de ClearPath  
¡Más de 180 videos en línea!



Pueden moverse libremente por el documento de diferentes maneras, como navegar hacia atrás a ubicaciones anteriores y navegar hacia delante a ubicaciones recientes. También pueden utilizar la barra de desplazamiento mejorada para obtener una vista general de su código.

## Gestión del ciclo de vida útil de su aplicación

Además de la integración existente con Microsoft Team Foundation Server (TFS) 2012 y 2013, AB Suite 6.1 ahora está integrado con Microsoft TFS 2015. Con la ayuda de esta nueva integración, podrá gestionar mejor el ciclo de vida útil de su aplicación, mientras reduce los riesgos y mejora las eficiencias.

## Impulso de la interoperabilidad

Cuando está usando aplicaciones heterogéneas distribuidas, usar los servicios web para integrar y permitir una interacción dinámica entre estas aplicaciones tiene el potencial de optimizar y automatizar muchos procesos fundamentales de negocios. La característica WebAppSupport de MCP respalda este objetivo posibilitando que las aplicaciones puedan gestionar las llamadas salientes a los servicios web. En AB Suite 6.1, puede aprovechar a la perfección las bibliotecas WebAppSupport de MCP con la ayuda del nuevo asistente que lo guía por el proceso de creación de una clase AB Suite a través de un ejemplo fácil de modificar.

## Aumento de la disponibilidad y la flexibilidad

Cuando puede maximizar la disponibilidad de la aplicación y los datos, está en una buena posición para aumentar la productividad, mejorar la satisfacción del cliente e incrementar las ganancias. AB Suite 6.1 ofrece nuevas capacidades de DMSII que lo ayudan a cumplir estos objetivos reduciendo el tiempo de inactividad operativo y agregando más flexibilidad a grandes sistemas. La nueva característica Migrate Database (MIGRATEDB) de DMSII le permite agregar o eliminar conjuntos de datos DESARTICULADOS sin cerrar la base de datos.

Y, para ayudarlo a superar las limitaciones en la cantidad de estructuras de bases de datos que pueden reorganizarse, AB Suite 6.1 en MCP ahora admite las reorganizaciones en etapas. Esto permite una cantidad casi ilimitada de cambios en la

estructura del usuario y de “corrección” en una sola implementación de la aplicación. Para obtener más información sobre estas características y otras relacionadas con las bases de datos, que se incluyen en AB Suite 6.1, asegúrese de consultar el [artículo de DMSII](#) que figura más adelante en esta publicación.

## Mejora de la agilidad del negocio

A TI puede resultarle difícil juntar los datos generados por las aplicaciones de proveedores diferentes y los distintos dominios. En AB Suite 6.1, estamos abordando este desafío con XML Framework, un nuevo tipo de modelo que es compatible con el procesamiento de XML en AB Suite en el tiempo de ejecución de Windows.

Con este, puede evitar usar herramientas de terceros para el procesamiento de XML en AB Suite. Cuando se envían mensajes XML a AB Suite en un sistema de Windows, XML Framework los analizará gramaticalmente, interpretará y procesará y, luego, emitirá la respuesta adecuada, incluido un mensaje de XML de salida, si es necesario.

Como XML, DevOps puede ayudar a su organización a tener más capacidad de respuesta y ser más ágil, a la vez que lo prepara para lanzar versiones de calidad superior más rápidamente al mercado. AB Suite 6.1 amplía estos conceptos al ofrecerles a los usuarios de AB Suite en Windows nuevas características que mejoran la automatización del diseño en diferentes entornos. Con ellas, puede configurar la información de ubicación para diferentes entornos sin reconstruir el modelo. Además, puede automatizar el proceso de construcción a partir de un modelo a entornos diferentes, como el de prueba, aceptación y producción, aprovechando la función Team Foundation Build.

## No lo podríamos haber logrado sin usted

Un sincero agradecimiento a todos los que participaron en la prueba beta de AB Suite 6.1. Esta versión es mejor y más rica gracias a su tiempo y aportes.

Esperamos que esté tan entusiasmado como nosotros con esta versión y que esté ansioso por usar sus nuevas funciones y aprovechar los beneficios que promete ofrecer. Instamos a todos los usuarios, ya sean los evaluadores de la versión beta u otros, a compartir sus experiencias con AB Suite 6.1; para ello, envíenos un mensaje de correo electrónico a [ABSuite@unisys.com](mailto:ABSuite@unisys.com). Nos encantaría tener noticias de usted.

# Mis experiencias con la evaluación beta de AB Suite 6.1

Por Alan Hood, fundador, Hood Software Solutions



Luego de muchos años trabajando directamente con Agile Business Suite y con otros productos y soluciones de Unisys, aproveché la oportunidad de participar en la evaluación beta de AB Suite 6.1.



Comencé a participar en la prueba beta desde la prueba de fase 2, que se llevó a cabo desde agosto a septiembre de 2016. En la prueba había alrededor de 20 participantes, a quienes se les

solicitó que implementaran la solución a su ritmo en un entorno realista.

Lo que más me interesaban eran las mejoras de AB Suite Developer, entre las que se incluía un nuevo editor Visual Studio Logic Editor y capacidades más completas de DevOps facilitadas por la integración con Team Foundation Build.

## Documentación

En la documentación provista durante la prueba beta se incluyeron **las notas de la versión beta de AB Suite 6.1** y la **matriz de calificación de AB Suite**, que se actualizó para la versión 6.1. También había varios documentos nuevos de **instrucciones** sobre diferentes temas, desde cómo configurar y usar Team Foundation Server para DevOps, invocar los servicios web en el entorno de MCP, habilitar y procesar XML en un modelo, hasta cómo implementar nuevas extensiones de funciones de DMSII.

## Actividades iniciales de la prueba

Instalé AB Suite en una máquina virtual con Microsoft Windows 2012, SQL Server® 2014 y Visual Studio 2015. Había estado utilizando esta

máquina virtual (VM) con AB Suite 4.0, así que la prueba beta fue una buena oportunidad para actualizar la instalación de AB Suite existente a una nueva versión. Tuve que hacer cambios mínimos solamente. En este caso, solo se actualizó Visual Studio.

Luego de instalar la versión 6.1, lo primero que hice fue crear un proyecto nuevo usando el modelo de muestra de la versión. Pude explorar el modelo en Developer, construirlo y ejecutarlo con el cliente Winform.

Luego, creé un proyecto con mi propio modelo de prueba y capacitación, MyMDB, que demuestra y usa más las funciones de modelado y orientadas al objeto de AB Suite. Pude crearlo y ejecutarlo con el cliente Winform y la interfaz del formulario web ASP .NET sin ningún problema.

## Actividades continuas de la prueba

Comencé a tratar mi versión de AB Suite 6.1 como la indicada de AB Suite en cualquiera de mis actividades diarias en las que no es obligatoria una versión específica del producto. Cargué un modelo grande, de alrededor de 300 Specs y 200 informes, y generé el cliente del formulario web ASP .NET.

Luego, migré y cargué un modelo EAE más grande con alrededor de 400 Specs y más de 500 informes. >>

Luego de un tiempo usando las funciones de beta 2, instalé la versión beta 3 y trabajé con ella regularmente, prestando especial atención a las nuevas capacidades de la interfaz de TFS Build y XML.

## Conclusiones finales

Como sucede en cada nuevo lanzamiento de AB Suite, la versión 6.1 claramente incorpora muchas funciones clave que los clientes solicitaron.

Desde mi perspectiva, la calidad general de AB Suite 6.1 es buena. Solo encontré algunos problemas de instalación que no son graves, pero el equipo de ingeniería de Unisys respondió rápidamente con las soluciones alternativas necesarias.

El programa beta en sí se ejecutó muy bien, también. Quisiera agradecerles a Leanne Bates y al resto del equipo de ingeniería. “Bien hecho”, como se suele decir.

*Alan Hood trabajó con AB Suite y sus productos anteriores durante muchos años como ingeniero, arquitecto, gerente de programa y asesor técnico. En 2015, formó Hood Software Solutions para ayudar a las personas a resolver sus problemas de negocios con la ayuda de la tecnología. Está listo y con deseos de ayudarlo en todos los aspectos del desarrollo de software, incluidos los requisitos y la arquitectura, la capacitación y la orientación, la red, la interfaz gráfica de usuario (GUI) y la modernización móvil, la refactorización y la metodología de Agile. Puede ponerse en contacto con Alan a través de su sitio web: [HoodSoftwareSolutions.com](http://HoodSoftwareSolutions.com).*

# Actualización de EAE a AB Suite: ¿Y luego qué sigue?



Optar por una actualización de EAE a Agile Business Suite le abre un nuevo mundo de oportunidades y posibilidades.

Y, una vez que lo haga, trabajaremos junto a usted para asegurarnos de que aproveche todo lo que el software tiene para ofrecer.

Podrá obtener estos beneficios aprovechando los servicios posteriores a la actualización que se centran en ayudarlo con lo siguiente:

- Tener una experiencia de usuario moderna, habilitar sus aplicaciones de AB Suite en el móvil o integrarlas a un entorno de arquitectura orientada al servicio (SOA) o a otros entornos
- Mantenerse actualizado sobre la última versión de AB Suite e implementar nuevas y potentes capacidades que le agregan valor a sus aplicaciones
- Abordar las brechas de capacidades para tener más tiempo para centrarse en las cuestiones estratégicas

## Evolución de la aplicación en la actualidad y en el futuro

Ofrecer servicios de TI en canales tradicionales y móviles es fundamental para conseguir ventajas en este mundo dinámico actual. Con nuestra ayuda, podrá adaptar y desarrollar sus aplicaciones para que se adecuen a entornos nuevos y cambiantes.

Con la **SOA y los servicios de enriquecimiento de la interfaz de la aplicación**, podrá integrar su sistema de ClearPath con aquellos que residen en entornos distribuidos, así como también podrá actualizar y ampliar sus aplicaciones de AB Suite existentes con nuevos fines.

De esta manera, puede realizar determinados pasos para adoptar por completo una SOA, abrir sus aplicaciones a través de los servicios web o proporcionar nuevas interfaces de usuario final.

Trabajaremos con usted para combinar el **ClearPath Forward ePortal para MCP con AB Suite** de una manera que lo ayude a modernizar sus aplicaciones para que se pueda acceder a ellas desde un equipo de escritorio, tabletas y teléfonos inteligentes. Aprenderá cómo usar ePortal Developer para modernizar las interfaces de usuario (UI) de su aplicación. O bien, puede comenzar con un compromiso de prueba de conceptos de ePortal para justificar el esfuerzo y demostrar los resultados visibles rápidamente. Al mismo tiempo, lo ayudaremos a cargar la especificación en nuestro portal CloudBuild, donde trabajaremos con usted para crear aplicaciones nativas para los sistemas operativos móviles más comunes, incluidos Apple® iOS y Android™.

También lo ayudaremos a **integrar sus aplicaciones de AB Suite a nuestro software Enterprise Output Manager** para automatizar las actividades de rutina de gestión de impresión y de salida.

## Funciones principales, máximo valor

A veces, hacer más con lo que ya hay puede marcar mucho la diferencia. Es por eso que le ofrecemos varios servicios con el objetivo de ayudarlo a maximizar las capacidades inherentes en AB Suite para que pueda traducirlas en valores de negocios discernibles. >>

Con la ayuda de nuestro **taller de control de versión y los servicios de implementación de control de versión**, podrá reconocer y aprovechar todas las posibilidades que AB Suite y Microsoft Team Foundation Server ofrecen en el área de gestión del ciclo de vida útil de la aplicación. También lo ayudamos a ajustar sus procesos y a capacitar y ayudar a su personal durante la implementación de TFS. Estos servicios pueden servir como un buen punto de partida en la travesía hacia DevOps.

Cuando desee tener la libertad de diseñar y crear UI en sus propios términos, basta con buscar Client Framework de Agile Business Suite. Ofrece una nueva perspectiva para las clásicas aplicaciones AB Suite, ya que facilita las prácticas de desarrollo de aplicaciones modernas y de front-end sin perder la fortaleza del entorno de desarrollo basado en el modelo de AB Suite. Cuando usa el **servicio de implementación de Client Framework**, recibirá los recursos que necesita para implementar eficazmente la función y aprenderá cómo puede utilizarla para desarrollar aplicaciones de front-end modernas con AB Suite.

Además, con nuestros **servicios educativos de AB Suite**, tendrá acceso a cursos estándares y capacitación personalizada que lo ayudará a optimizar su inversión en todo lo que tiene AB Suite.

## Impulso de la agilidad de negocios a través de la información

Las aplicaciones son vitales para su organización. Son los conectores que unen las partes interesadas, los usuarios internos y externos, los socios comerciales y mucho más, permitiéndoles a todos tener interacciones significativas con el negocio. Debido a esto, la gestión del rendimiento de la aplicación es una inquietud verdaderamente fundamental.

Cuando usa nuestros **servicios administrados** expertos, tendrá acceso a una red mundial de centros de entrega y plataformas de administración de servicios globales rentables que se combinan para ayudarlo a aliviar el estrés asociado a la gestión de sus aplicaciones de AB Suite e infraestructuras relacionadas.

Y, con la capacidad de recibir ayuda de expertos certificados, según sea necesario, nuestros **servicios de incremento de personal** brindan la flexibilidad y la escalabilidad que necesita para mantenerse actualizado ante los cambiantes objetivos empresariales y la demanda fluctuante de destrezas específicas y niveles de recursos. Como resultado, creará una continuidad de destrezas que cubran las brechas con las que está lidiando actualmente, mientras lo ayuda a mantenerse centrado en cumplir sus cambiantes objetivos de negocios.

*Para obtener más información sobre estos y otros servicios específicos de AB Suite, póngase en contacto con su representante de ventas de Unisys. Y, para obtener información sobre nuestra cartera de ofertas de servicio, consulte nuestro [folleto](#) y [libro electrónico](#) hoy mismo.*

## Otro excelente año en UNITE



La conferencia de UNITE 2016, la International Unisys User Association (Asociación internacional de usuarios de Unisys), se realizó del 10 al 12 de octubre en Cleveland, Ohio. Al igual que cualquier conferencia UNITE, fue una excelente oportunidad para aprender sobre todos los sucesos recientes en los mundos de Agile Business Suite y ClearPath Forward™, volver a encontrarse con viejos amigos y conocer a nuevas personas.

Las sesiones de EAE y AB Suite tuvieron un cronograma bastante ocupado nuevamente este año. Thangathen Ponnusamy realizó la sesión “Actualizaciones de productos de AB Suite”, que proporcionó una descripción general de varias mejoras nuevas importantes incluidas en AB Suite 6.1. Las sesiones “Mis experiencias con la evaluación beta de AB Suite 6.1” y “No sabía que podía hacer ESO con AB Suite” estuvieron a cargo de Alan Hood de Hood Software Solutions.

*“Siempre me gustaron las conferencias de UNITE porque aprendo cosas nuevas e inesperadas. Los empleados de Unisys están en todas partes y están predispuestos a escuchar y compartir información sobre cualquier tema. Están disponibles no solo en el local de exhibición de Unisys, sino también en las mesas y en las sesiones. Siempre aprendo algo nuevo cada vez que voy. Me hacen pensar más allá de lo que es común. También es interesante hablar con personas de diferentes industrias y plataformas. Casi siempre encuentro que tenemos desafíos similares y puedo compartir ideas. Sería aun mejor si más clientes pudieran asistir para obtener más variedad de ideas. Definitivamente, vale la pena la inversión”.*

— Ina Boeke, vicepresidenta adjunta, United Fire Group

El último día, terminamos con una sesión informal sobre “EAE/AB Suite”, que fue un debate en el que se cubrieron varios temas como las funciones preferidas de los clientes, los puntos de vista de la comunidad de EAE y la incorporación de AB Suite en el plan de estudios de la universidad.

Fue otro excelente año en UNITE. Agradecemos a los miembros de UNITE que nos ayudaron a organizar y realizar el evento, a los presentadores de sesiones y a todos los que asistieron a la conferencia.



# Engineering Corner: Nuevas mejoras de DMSII en AB Suite 6.1

Por Howard Bell, arquitecto, EAE/AB Suite MCP Runtime y Debugger, Unisys



En Agile Business Suite 6.1 se incluyen numerosas actualizaciones y mejoras a la base de datos de DMSII. Entre ellas, se encuentran nuevas capacidades que ayudan a minimizar las reorganizaciones de la base de datos, agregar flexibilidad y escalabilidad al proceso de reorganización y aumentar la escalabilidad y la flexibilidad generales de la base de datos.

De esta manera...

## Minimización de las reorganizaciones de la base de datos

La función **MIGRATEDB** de DMSII le permite agregar o eliminar conjuntos de datos DESARTICULADOS y distintos conjuntos y subconjuntos sin detener la base de datos para realizar una reorganización. Sin embargo, estas adiciones o eliminaciones deben ser los únicos cambios que se realicen en las estructuras de la base de datos, ya que si agrega conjuntos o subconjuntos a un conjunto de datos existente, entonces sí debe reorganizar la base de datos.

De forma predeterminada, AB Suite 6.1 en MCP intentará automáticamente usar MIGRATEDB para los cambios en la base de datos siempre que sea posible, con las siguientes restricciones de estructura:

- No compatible con RDB habilitado
- No es compatible si los conjuntos de datos agregados o eliminados contienen un elemento de enlace o la estructura de un elemento de enlace.
- No es compatible con una construcción donde se haya habilitado DMSII XL por primera vez.

El proceso de implementación usa la salida del compilador DMSII DASDL para determinar la validez de la opción de MIGRATEDB de DMSII. Si DASDL indica que no es adecuado, la implementación continuará sin MIGRATEDB.

Mediante el resumen de salida de presentación de construcción se indicará si se usará MIGRATEDB para la implementación. Si la implementación procede con MIGRATEDB, aparecerán dos mensajes de estado adicionales:

- “Se usará MIGRATEDB para aplicar estos cambios”.
- “MIGRATEDB trabajo en progreso = <número de trabajo>”

Si bien MIGRATEDB está habilitado de forma predeterminada, puede desactivarlo en el servidor Application Builder usando el comando “MIGRATEDB+/-”.

## Escalabilidad y flexibilidad en la reorganización de la base de datos

Una sola reorganización de DMSII puede tocar un máximo de 300 estructuras, lo cual incluye cualquier cambio real en la estructura, además de cualquier “corrección” incluida implícitamente, como la reorganización de conjuntos/subconjuntos asociados en un conjunto de datos cambiado.

En el caso de una aplicación de AB Suite más grande, los límites de una sola reorganización de DMSII pueden constituir un problema cuando se realiza un cambio en un atributo y muchos atributos persistentes son inherentes al cambio. Afortunadamente, AB Suite 6.1 en MCP brinda **reorganizaciones en etapas** automáticas, que permiten una cantidad casi ilimitada de cambios en la estructura del usuario y de “corrección” en una sola implementación. >>



Se determina si es necesaria una reorganización en etapas durante el proceso de implementación. Si es necesario, el proceso determina la cantidad de etapas necesarias para aplicar todos los cambios y asigna los cambios a esas etapas, mientras se mantiene dentro del límite de 290 cambios en la estructura por etapa. El proceso de implementación administra las múltiples reorganizaciones. Se instala el software de la aplicación cuando se completa la última reorganización. Tenga en cuenta que en la presentación de construcción se detallarán el alcance y las etapas, según sea necesario.

Si no se desea la función de reorganización en etapas para una aplicación en particular, puede desactivarla desde Application Builder a través del comando "WAITIFSTAGE+/-".

Si se necesita una reorganización en etapas para la implementación y el tipo de reorganización seleccionado no es "Fuera de línea" ni "Sin eliminación posterior fuera de línea", o el comando "WAITIFSTAGE" está habilitado, se le solicitará que confirme la reorganización en etapas.

Es importante comprender que el proceso de reorganización en etapas no puede gestionar cambios en la base de datos que se apliquen simultáneamente a la mayoría de las estructuras o a todas ellas. Por ejemplo, configurar la propiedad de configuración del segmento Extended Edition (Edición extendida) en "True" (Verdadero) provocará que se aplique la opción "DMSII EXTENDED" (DMSII EXTENDIDO) en todas las estructuras. Esto podría provocar que DMSII reorganice implícitamente todos los conjuntos y subconjuntos de datos. Si habilitó globalmente la opción "EXTENDIDA" y la cantidad de estructuras afectadas por el cambio supera el límite de la reorganización en etapas, en el

resumen de la presentación de construcción se incluirá una advertencia de XE. En caso de que continúe con la implementación real, se mostrará la misma advertencia de XE en el registro del cliente.

Para obtener más detalles, consulte la guía de Agile Business Suite Runtime para la administración de ClearPath de MCP.

## Mejoras en la escalabilidad y la flexibilidad de la base de datos general

Además de la función de reorganización en etapas, AB Suite 6.1 incluye mejoras adicionales que tienen el objetivo de mejorar la escalabilidad y la flexibilidad de DMSII.

Por ejemplo:

- Ahora puede especificar un valor de hasta 545.755.813.887 para la población de una clase de Ispec o estándar, aunque hay algunas restricciones:
  - La población de un conjunto de datos directo se limita a 268.435.455.
  - Los conjuntos de datos con poblaciones que superan los 268.435.455 se deben dividir en secciones.
  - Los conjuntos y subconjuntos cuyas poblaciones superan los 268.435.455 se deben dividir en secciones.
- Overlaygoal ahora posiblemente deba especificarse en 8 lugares decimales.
- Las propiedades ResidentLimit, DumpStamp y AddressCheck ahora pueden especificarse como "<predeterminado>", lo que significa que asumirán los valores determinados de DMSII.

*Envíenos un mensaje de correo electrónico a [ABSuite@unisys.com](mailto:ABSuite@unisys.com) si tiene alguna pregunta sobre estas nuevas capacidades o si necesita ayuda para incorporarlas en su entorno.*

# Nuevo resumen ejecutivo muestra cómo capitalizar el cambio en vez de resistirse a él



Las aplicaciones gobiernan el mundo.

Son los factores de cambio del juego con los que cuentan las empresas para interrumpir los modelos de negocios establecidos y obtener un punto de apoyo competitivo en un mercado poblado y dinámico.

La velocidad con la que estas aplicaciones llegan al mercado significa que tiene que repensar la manera en que se conecta con sus clientes y les ofrece valor: los planes de productos a largo plazo no serán suficientes, debe actuar rápidamente antes de que una empresa ágil se involucre y aproveche una oportunidad justo detrás de usted.

## La velocidad es el nombre del juego

En este mundo, su capacidad de moverse rápido marca toda la diferencia.

Y, en nuestro nuevo resumen ejecutivo, Unisys Agile Business Suite: capitalice el cambio, no reaccione contra este, le mostramos cómo el entorno de desarrollo impulsado por modelos en AB Suite puede ayudarlo a adoptar principios como Agile, Scrum, Sprint y DevOps, y usarlos para diseñar, desarrollar y lanzar rápidamente aplicaciones de clase empresarial creadas para capitalizar el cambio.

¿Quiere saber más? Lea el resumen ejecutivo hoy mismo.



# Centro de información



Las nuevas incorporaciones a nuestras bibliotecas de documentos instructivos, informes técnicos y otra información útil incluyen lo siguiente:

- **Cómo hacerlo:** Resolver la secuencia incompatible de los informes de los miembros (**NUEVO**)
- **Cómo hacerlo:** Usar DataReader en el tiempo de ejecución de Windows (**Actualizado**)
- **Cómo hacerlo:** Usar las claves de registro con Windows en tiempo de ejecución (**Actualizado**)
- **Cómo hacerlo:** Clonar una base de datos modelo de AB Suite (**Actualizado**)

Además, se actualizaron todos los documentos “Matriz de calificación y soporte de software” para las versiones 2.0, 3.0, 4.0 y 5.0 de Agile Business Suite.

Para ver estos y otros recursos, simplemente visite [public.support.unisys.com](http://public.support.unisys.com) y elija “Documentation” en el cuadro “Public Information” ubicado al costado izquierdo de la pantalla. No requiere un inicio de sesión especial.

Además, en la [página de inicio](#) de AB Suite, encontrará varios artículos sobre liderazgo responsable:

- [AB Suite en el ciclo de vida de las aplicaciones](#)
- [Desarrollo ágil con Agile Business Suite](#)
- [Agile Business Suite de Unisys: capitalice el cambio, no reaccione contra este](#)

Además, le aconsejamos que consulte la lista de [cursos de capacitación de AB Suite](#). Estos recursos, que combinan capacitaciones basadas en computadoras y guiadas por un instructor, incluyen muchos gráficos, interactividades, simulaciones y demostraciones con narración en voz.

Visite la [página de inicio de capacitaciones para clientes de ClearPath Forward](#) para ver el catálogo de cursos de AB Suite y otros recursos útiles educativos y de capacitación.

Para estar informado acerca de los últimos acontecimientos en el mundo de ClearPath Forward, [suscríbase](#) al boletín ClearPath Forward Connection™. Para obtener más información sobre todo lo relacionado con ClearPath Forward, lea [El poder de la innovación: sistemas de ClearPath Forward en acción](#).

Y, para obtener información sobre la nueva y completamente actualizada cartera de servicios de ClearPath Forward, descargue nuestro [folleto](#) y el [libro electrónico](#) hoy mismo.

Si desea explorar AB Suite a modo de evaluación, descargue [AB Suite Express](#) hoy mismo. En esta descarga gratuita, se incluye el paquete AB Suite completo (AB Suite Developer y AB Suite para Windows), así como un curso inicial diseñado para que comience a explorar en poco tiempo todo lo que AB Suite tiene para ofrecerle.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. No se extienden garantías de ninguna naturaleza con el presente documento. Unisys no acepta responsabilidad financiera alguna ni ningún otro tipo de responsabilidad que pueda surgir del uso del destinatario de la información presente en este documento o por daño derivado directo, indirecto, especial o consecuente.

© 2016 Unisys Corporation.

Todos los derechos reservados.

Unisys y otros productos y servicios Unisys mencionados en este documento, como también sus respectivos logotipos, se reconocen como marcas registradas o marcas comerciales de Unisys Corporation. Todas las demás marcas registradas que se mencionan en el presente son propiedad de sus respectivos dueños.