



Developing Agility

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

Contenidos

- | | |
|-----------|--|
| Página 2 | Migración a Agile Business Suite: ¿Qué beneficios le ofrece?
Agile Business Suite agrega valor a todas las áreas de su organización; descúbralo ahora. |
| Página 4 | Los nuevos servicios maximizan el valor para el negocio
Ahora están disponibles los Servicios de transición de Agile Business Suite. |
| Página 6 | Engineering Corner: Base de datos de migración de Agile Business Suite, la Piedra Rosetta
Conozca cómo la base de datos de migración le ayuda a migrar a su propio ritmo. |
| Página 9 | Selección de la tecnología correcta habilitada para MDD
Cinco capacidades fundamentales que encuentra en un conjunto de herramientas de desarrollo dirigido por modelos (MDD). |
| Página 9 | DETRAN-RO migra a Agile Business Suite
Un entorno de desarrollo modernizado atrae a la generación siguiente de desarrolladores. |
| Página 10 | Bienvenidos al Club
Cuatro organizaciones más están trabajando con Agile Business Suite. |
| Página 10 | Nuestros 5 recursos principales
Una lista de los cinco recursos principales para familiarizarlo con el uso de Agile Business Suite. |
| Página 11 | Calendario |

*¿No es suscriptor de Developing Agility?
No se pierda la próxima edición, inscríbese en la eCommunity*

Migración a Agile Business Suite: ¿Qué beneficios le ofrece?

No es un secreto que las incertidumbres económicas actuales han limitado de manera importante los recursos que los departamentos de TI pueden utilizar para perfeccionar los sistemas principales y aumentar las capacidades clave.

Afortunadamente, las organizaciones de TI que utilizan Enterprise Application Environment (EAE) todavía tienen una oportunidad para enfrentar el progreso que requiere la empresa, sin incurrir en muchos de los gastos habituales. Se trata de la migración a Agile Business Suite, que proporciona a su organización un conjunto de herramientas ampliamente modernizado y un entorno de desarrollo integrado, incluidas capacidades flexibles e innovadoras que protegen las inversiones existentes y le ayudan a posicionarse para el futuro.

En ediciones anteriores de *Developing Agility*, hemos explicado en detalle cómo beneficia Agile Business Suite a los desarrolladores. Pero el hecho es que Agile Business Suite ofrece un enorme valor al negocio en toda su organización, desde el CIO a los administradores de proyectos y al personal de operaciones y todos los niveles entre ellos.

Si su empresa busca progresar (y dejar atrás la situación actual) entonces usted querrá compartir las siguientes ideas sobre cómo Agile Business Suite puede ayudar a hacer su deseo realidad.

¿Por qué un CIO debería escoger Agile Business Suite?

Agile Business Suite permite a los CIO facilitar la transición de desarrolladores y aplicaciones a las tecnologías modernas, a la vez que les ayuda a:

- Lograr la capacidad de ofrecer con mayor rapidez una nueva funcionalidad para el negocio mediante una productividad mejorada y capacidades de integración más sofisticadas
- Obtener la capacidad de reclutar personal nuevo de un grupo mayor de talentos jóvenes
- Reducir el riesgo de adaptar las aplicaciones existentes al nuevo entorno sin necesidad de cambios
- Reducir los costos prolongando la vida de las aplicaciones actuales de 5 a 10 años o más
- Simplificar el entorno de desarrollo migrando a una plataforma base ampliamente aceptada: Microsoft® Visual Studio®

¿Por qué un gerente de desarrollo debería escoger Agile Business Suite?

Migrar a Agile Business Suite permite a los gerentes de desarrollo simplificar y estandarizar el conjunto de herramientas de desarrollo, lo que fomenta la productividad y ofrece mejores oportunidades para la innovación, así como también les permite:

- Sincronizar todos los entornos de desarrollo y unificar a los equipos de desarrollo
- Simplificar el proceso de creación, modificación y depuración de aplicaciones al adoptar un entorno de “una sola herramienta”
- Introducir o extender el uso de tecnologías populares conocidas, incluida Visual Studio y SQL Server, en el entorno de desarrollo
- Mejorar la calidad del software y reducir el tiempo de prueba mediante la herramienta Visual Studio Debug y Automated Test Tool en Agile Business Suite 2.0
- Reducir los presupuestos para capacitación y el tiempo necesario para familiarizar a los empleados con los nuevos recursos
- Reducir los tiempos de codificación mediante la adopción de enfoques de desarrollo dirigido por modelos y OO
- Incrementar la retención de personal mediante la introducción de tecnologías de desarrollo modernas

¿Por qué un administrador de proyectos debería escoger Agile Business Suite?

Agile Business Suite ayuda a los administradores de proyectos a alinear de manera más eficaz las necesidades del negocio y los esfuerzos de desarrollo (y cumplir los plazos y el presupuesto) al proporcionar más flexibilidad en la obtención de recursos para proyectos y asignación de personal. De esta manera, Agile Business Suite ayuda a los administradores de proyectos a:

- Estandarizar los procesos de desarrollo y simplificar las tareas de administración
- Escoger al personal de desarrollo más idóneo para un proyecto específico
- Dedicar menos tiempo a comprender el entorno que utiliza el personal de desarrollo
- Mejorar la capacidad de compartir y asignar recursos a todos los proyectos mediante la estandarización de Visual Studio como la plataforma de desarrollo compatible
- Capitalizar las oportunidades para aprovechar arquitecturas orientadas al servicio (SOA) para ofrecer nueva funcionalidad

¿Por qué un gerente de operaciones debería escoger Agile Business Suite?

La migración a Agile Business Suite ayuda a los gerentes de operaciones a estandarizar el software utilizado en el entorno de desarrollo y a reducir la complejidad administrativa. Además, Agile Business Suite ayuda a los gerentes de operaciones a:

- Estandarizar los repositorios de datos y probar las bases de datos en una plataforma de bases de datos SQL Server común
- Aprovechar el mismo control de versión y herramientas de administración de versiones en todos los proyectos de desarrollo
- Utilizar el mismo proceso de construcción y entorno de tiempo de ejecución utilizado en EAE, con el beneficio adicional de que se elimina la necesidad de Micro Focus COBOL en plataformas Windows y UNIX/Linux

¿Por qué un Gerente de finanzas debería escoger Agile Business Suite?

Al prolongar el ciclo de vida de las aplicaciones existentes, Agile Business Suite ayuda a los gerentes de finanzas a mantener a raya los presupuestos de TI y reducir notablemente los costos de mantenimiento. Específicamente, Agile Business Suite ofrece a los gerentes de finanzas la capacidad de:

- Obtener un retorno más prolongado y constante de las inversiones en tecnología
- Incrementar el valor de las aplicaciones en todo el negocio
- Evitar los costos y riesgos asociados a la integración e implementación de aplicaciones nuevas y no probadas
- Reducir los costos de mantenimiento y licencias mediante la actualización a Agile Business Suite sin costo y de acuerdo con los términos de un acuerdo de mantenimiento de software y suscripciones a EAE existentes

Agile Business Suite: Una buena decisión comercial

Efectuar la migración desde EAE a Agile Business Suite ofrece una capacidad real de llevar a su organización a nuevos niveles de flexibilidad y productividad. Con Agile Business Suite, puede aprovechar (y extender) el valor de sus aplicaciones EAE desarrolladas en forma personalizada y ajustadas en detalle mediante nuevas oportunidades comerciales y una posición organizacional más dinámica.

Dado que Agile Business Suite mantiene los beneficios de EAE en un entorno optimizado que proporciona una mayor flexibilidad de desarrollo en un paquete con garantía futura, su organización obtiene la capacidad de:

- Conectarse directamente a las tecnologías de desarrollo más populares, incluida Visual Studio, e introducir conceptos estandarizados como UML y OO según la necesidad
- Aprovechar un entorno familiar que ayuda a los desarrolladores a aumentar su productividad y ofrecer una mayor flexibilidad en la asignación de personal a proyectos y la adquisición y capacitación de talentos nuevos
- Estandarizar el entorno de desarrollo y reducir la complejidad eliminando tecnologías que ya no son necesarias, como Micro Focus COBOL para entornos Windows, Linux y UNIX
- Incrementar el ciclo de vida y la eficacia de las aplicaciones existentes
- Promover una SOA que mejore la reutilización y uso compartido de componentes de software
- Seguir una ruta segura y de bajo riesgo hacia un entorno de desarrollo integrado (IDE)

Para conocer más sobre los beneficios de migrar a Agile Business Suite, visite la sección de Agile Business Suite 2.0 de la eCommunity y vea nuestro nuevo [video de migración a Agile Business Suite](#).

Los nuevos servicios maximizan el valor para el negocio

"Maximizar el valor" se ha convertido en el mantra del difícil entorno económico actual y por un buen motivo. Al obtener el máximo de valor de todas y cada una de las inversiones, su organización de TI realmente puede "hacer más con menos" y mantener el ímpetu hasta que vengan tiempos mejores.

Una forma de maximizar el valor de su hardware y software de Unisys es asegurarse de:

- Aprovechar al máximo las capacidades ofrecidas
- Minimizar, optimizar y estandarizar las tareas administrativas y de gestión
- Optimizar y ajustar el desempeño
- Reducir el riesgo de tiempos de inactividad imprevistos

Permita que Unisys le ayude a aprovechar hasta la más mínima medida de valor de su inversión. Hemos creado una nueva organización de Global Service Lines (GSL) que incluye un equipo dedicado a prestar servicios de alta calidad basados en mejores prácticas para clientes de ClearPath, Enterprise Server, EAE, Agile Business Suite y BIS.

"La creación de la organización Global Service Lines reconoce la importancia de los servicios como un componente clave de la cartera de Unisys. Este equipo permite una cooperación más estrecha entre los profesionales de prestación de servicios de todo el mundo y sus colegas en ingeniería, marketing y ventas. Esto asegura que los servicios prestados se puedan concentrar con mayor eficacia en maximizar el valor de los productos de Unisys para los clientes".

Brian Ott
Vicepresidente de Global Service Lines
Unisys S&T

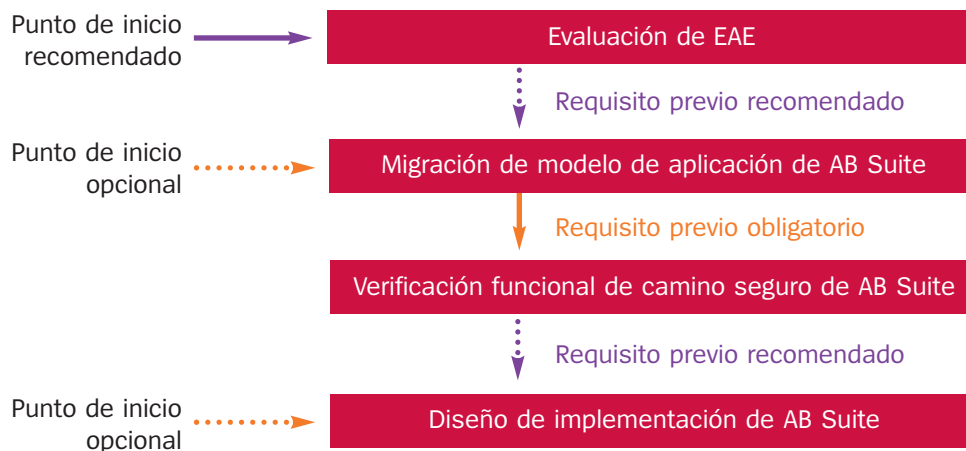
Presentación de los Servicios de transición de EAE a Agile Business Suite

Para los lectores de *Developing Agility* es de especial importancia el enfoque de GSL en ayudar a las organizaciones en la migración de EAE a Agile Business Suite. Hace poco, definimos cuatro nuevos servicios de transición de EAE a Agile Business Suite que están diseñados para ayudarle a realizar una migración transparente que maximice el valor de sus inversiones en EAE y Agile Business Suite. Los servicios son:

- **Servicio de evaluación de EAE:** este servicio está diseñado para ayudarle a prepararse para una migración eficiente a Agile Business Suite de Unisys al proporcionarle un informe de evaluación formal que le ofrece una visión general de sus entornos de desarrollo e implementación de EAE actuales, así como también una lista de recomendaciones de hardware y software de desarrollo e implementación y otros requisitos para respaldar la migración.
- **Servicios de migración de prueba de modelo de aplicación:** el personal de servicios de Unisys importará y construirá su aplicación EAE actual en la misma plataforma de Tiempo de ejecución de Agile Business Suite que usa actualmente. Este servicio demuestra que su aplicación EAE se generará en Agile Business Suite, lo que proporcionará el primer paso necesario para confirmar y probar un "Camino seguro".
- **Servicio de verificación funcional de camino seguro:** nuestros consultores de servicios realizan y/o facilitan un conjunto acordado de pruebas de aplicación a fin de ofrecerle una verificación inicial de que la aplicación funciona de la misma forma cuando se genera en Agile Business Suite que cuando lo hacía en EAE 3.3. (Se supone que la aplicación ya se generó durante la contratación de una Migración de prueba de modelo de aplicación anterior, que es un requisito previo obligatorio para este servicio.) >>

- **Servicio de diseño de implementación de Agile Business Suite:** este servicio está diseñado para ayudar a su organización a identificar cómo Agile Business Suite se puede integrar mejor en su entorno, establecer las actividades necesarias para un ejercicio de migración real, determinar el impacto de la migración e identificar los costos asociados a ella.

Dependiendo de las necesidades de su organización, puede contratar estos servicios de transición en forma individual o como una serie, con la capacidad de iniciar en cualquiera de los puntos de entrada, como se ilustra en la figura a continuación. Y, por supuesto, el equipo de servicios de Unisys también puede ayudarle con la migración real al prestarle ayuda en la instalación, capacitación, migración y administración de proyectos.



Para obtener más información sobre estos servicios de transición a Agile Business Suite, comuníquese con su ejecutivo de ventas o envíe un correo electrónico a ABSuite@unisys.com. Para obtener una visión general de las mejores prácticas de migración, revise [Elaborar un plan de migración](#), que fue publicado en la edición del tercer trimestre de 2008 de *Developing Agility*.

Estudiantes completan el trabajo en clase usando Agile Business Suite

En enero de 2009, un nuevo grupo de estudiantes aprendió a usar Agile Business Suite como parte de su malla curricular. Vea la lista en la [eCommunity](#).

Engineering Corner: Base de datos de migración de Agile Business Suite, la Piedra Rosetta

Por Ankur Kotwal, líder técnico de exportación/importación de Agile Business Suite y Alan Hood, administrador de programas de ingeniería de EAE/Agile Business Suite

La migración a Agile Business Suite es un proceso, no de una única vez, sino que un evento radical. La mayoría de las organizaciones comienzan migrando una o dos aplicaciones para comprender mejor los elementos involucrados y obtener los conocimientos necesarios para planificar y realizar la migración completa. Por supuesto que el “camino seguro” entrega la compatibilidad para migrar una aplicación EAE a Agile Business Suite en la misma plataforma sin cambios, pero la migración involucra más que sólo mover aplicaciones. Es importante recordar también que usted está migrando a un entorno de desarrollo nuevo.

Sin importar el tamaño de sus aplicaciones EAE, una vez que comience su proyecto de migración, igual necesitará mantener el entorno de producción EAE actual (implementar correcciones e incluso pequeñas mejoras) mientras prueba las aplicaciones en el entorno de tiempo de ejecución Agile Business Suite.

Por lo tanto, es fundamental que las herramientas de migración de Agile Business Suite incluyan capacidades sofisticadas que le ayuden a mantener los entornos antiguo y nuevo sincronizados durante un tiempo, de manera que no tenga que volver a migrar sistemas completos una y otra vez. Este artículo analiza la base de datos de migración, una especie de “Piedra Rosetta” que le facilita mantener sus entornos de desarrollo, pruebas y producción EAE y Agile Business Suite sincronizados.

A diferencia de muchas herramientas de desarrollo que actualmente están en el mercado, con la migración a Agile Business Suite no hay necesidad de congelar su código de aplicación durante semanas, o incluso meses, mientras el proceso está en curso. Comprendemos que el cambio es inevitable; de hecho, ésa ha sido la consigna para todas nuestras herramientas de desarrollo desde el primer día. Por ello, creamos la base de datos de migración para ayudarle a administrar cambios constantes durante la migración. Además, la base de datos de migración hace posible dar pasos más pequeños e incrementales para migrar a Agile Business Suite. Por ejemplo, puede optar por mover su entorno de producción a Agile Business Suite mientras sigue usando EAE para desarrollo, un enfoque que toman algunas organizaciones para reducir el riesgo o cuando tienen múltiples aplicaciones o sitios. La base de datos de migración le ayudará a mantener los dos entornos sincronizados a medida que su organización migra desde EAE a Agile Business Suite.

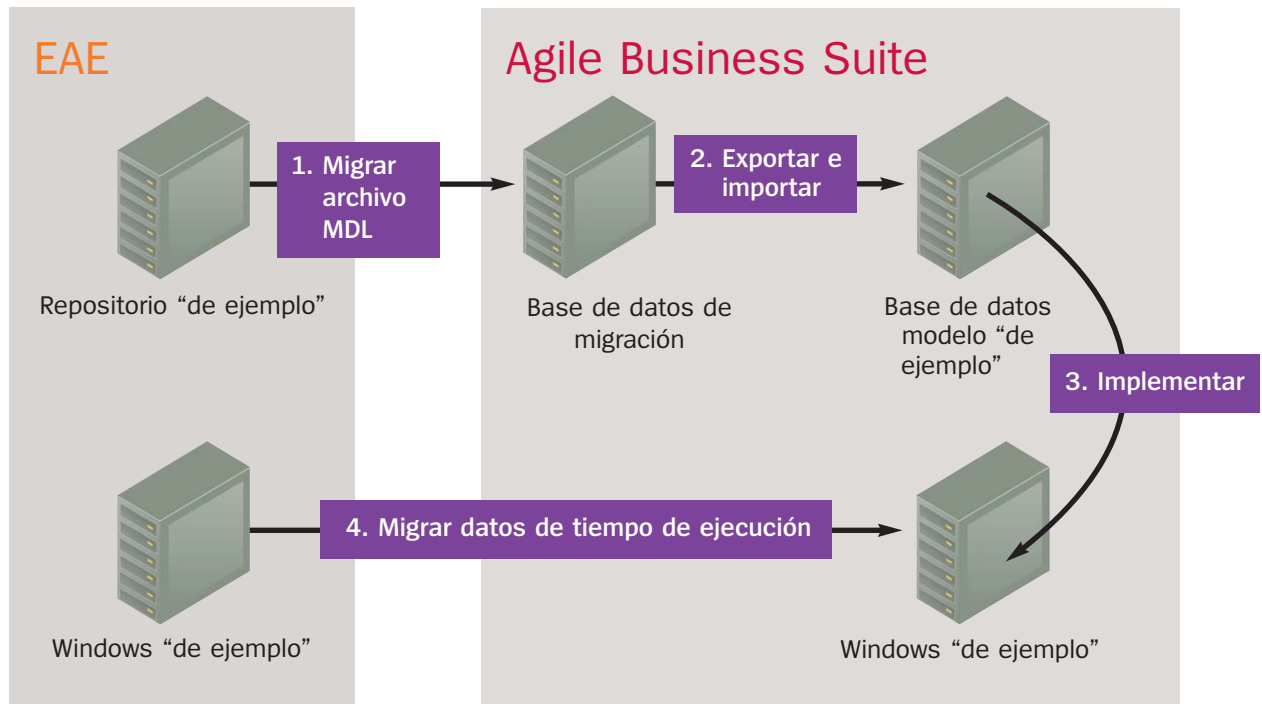
¿Cómo funciona la Base de datos de migración?

La base de datos de migración ofrece una traducción fundamental de EAE a Agile Business Suite y todo depende de algo llamado identificador único global (GUID). Agile Business Suite asigna una ID interna a cada elemento en su repositorio. Como está basada en principios orientados a los objetos (OO), Agile Business Suite no depende de que los objetos tengan nombres únicos (como sí depende EAE). Por ejemplo, Agile Business Suite comprende a cuál Last_Name se refiere mediante principios de herencia y reglas de alcance de nombre definidas. Por ello, asignar un GUID significa que un nombre de elemento se puede usar una y otra vez en muchos lugares mientras permite a Agile Business Suite saber exactamente a qué elemento se hace referencia.

La base de datos de migración se crea a través del Asistente de importación de Agile Business Suite la primera vez que importa un archivo de extracción de modelo (.mdl) EAE. Donde verdaderamente entra en juego la base de datos de migración es después de la primera vez que migra una aplicación a Agile Business Suite. Durante la migración inicial, se asignan los GUID. Ahora, si debe volver a migrar toda la aplicación EAE o una parte de ella sin la base de datos de migración, se pueden volver a asignar los GUID y (de nuevo) asignar distintos identificadores para los mismos elementos. Entonces, la base de datos de migración trabaja como un traductor, asegurando que un elemento EAE coincida en forma adecuada con su GUID original. Por lo tanto, durante la migración, puede seguir realizando cambios en el entorno EAE y migrar fácilmente sólo aquellos cambios a Agile Business Suite. >>

La base de datos de migración resulta valiosa para todo tipo de migraciones y enfoques de desarrollo, desde sólo una aplicación/un solo entorno de desarrollo hasta entornos de desarrollo/pruebas/producción múltiples y complejos con muchos equipos de desarrollo. Con la base de datos de migración, sus desarrolladores pueden seguir trabajando en EAE mientras realiza la migración a Agile Business Suite.

Ahora bien, algunos de ustedes quizás están ansiosos por saber más acerca de cómo funciona la base de datos de migración. La figura de abajo representa cuatro pasos básicos en una situación de migración.



1. En el primer paso, el archivo MDL para el Sistema de ejemplo se extrae y carga en la base de datos de migración. Para cada elemento en EAE con un nombre, se crea un objeto de Agile Business Suite (con un GUID) en la base de datos de migración.
2. Luego, el modelo se exporta desde la base de datos de migración y se importa al repositorio de Agile Business Suite. Para los elementos existentes, los GUID siguen siendo los mismos. Para cualquier elemento nuevo, se asignan GUID.
3. El paso 3 muestra una implementación de tiempo de ejecución del sistema migrado.
4. Finalmente, cualquier dato de tiempo de ejecución necesario se migra automáticamente desde el entorno EAE al entorno Agile Business Suite.

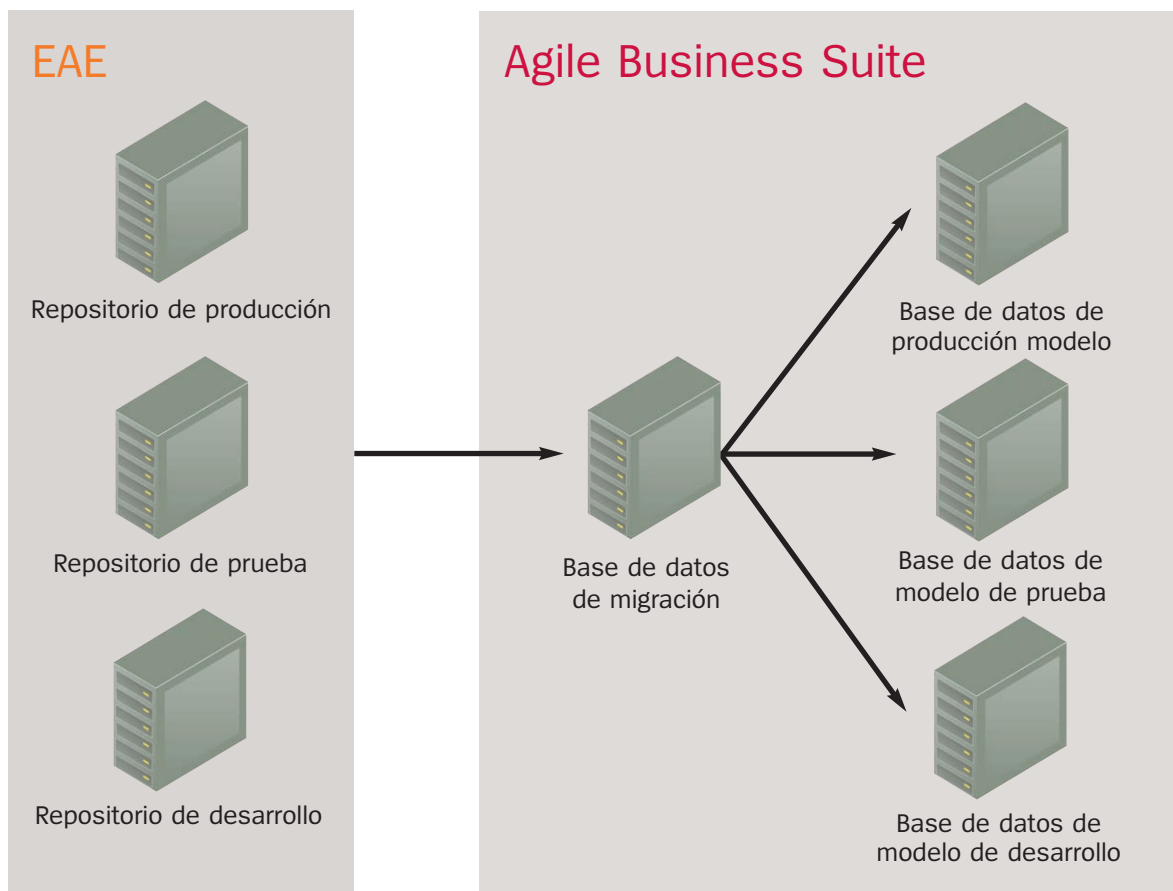
Mantener sincronizados los esfuerzos de producción y migración

El poder de la base de datos de migración se comprende mejor cuando considera la realidad de mantener su entorno de producción durante un esfuerzo de migración. En caso contrario, el paso 2 (exportar el modelo desde la base de datos de migración y cargarlo al repositorio de Agile Business Suite Developer) puede dar la impresión de trabajo adicional.

Supongamos que sus desarrolladores han hecho un cambio en la aplicación en EAE. Con la base de datos de migración, no es necesario realizar una migración completa nuevamente ni realizar cambios manuales paralelos en el modelo Agile Business Suite. Todo lo que debe hacer es importar los cambios desde EAE. En esta situación, el procesamiento en el Paso 1 asigna los elementos nombrados del archivo de extracción del modelo EAE a los objetos que ya se encuentran en la base de datos de migración. >>

Si ya existen, se les asigna el mismo GUID que tenían la primera vez que se importó el modelo. A los nuevos elementos se les asignan nuevos valores de GUID. Luego, cuando exporta los cambios desde la base de datos de migración y los importa al repositorio de Agile Business Suite (sobre el modelo existente), sólo aquellos elementos nuevos se marcan como cambios y reciben nuevos GUID. Sus cambios de EAE se fusionan con cualquier modificación que pueda haber realizado en el modelo en Agile Business Suite de manera automática. Y no es necesario detener las tareas de desarrollo.

Ahora, estamos seguros de que su entorno de desarrollo EAE es más complejo que el ejemplo que acabamos de analizar. No se preocupe; la base de datos de migración puede manejar de manera igualmente fácil múltiples versiones de una aplicación. A continuación, le presentamos un diagrama que muestra el proceso para una aplicación EAE con distintas versiones de entornos de desarrollo, pruebas y producción. Si bien puede parecer complejo, el proceso es muy similar al proceso simple.



El punto clave que hay que tener en mente acerca de la base de datos de migración es que permite a los desarrolladores realizar cambios en la aplicación en EAE, efectuar una extracción simple y migrar dichos cambios a Agile Business Suite. La base de datos de migración ofrece la inteligencia necesaria para mantener los dos entornos sincronizados y le da tiempo para realizar su migración a un ritmo y de una forma que se adapten a su entorno.

Para conocer más sobre la base de datos de migración y para leer una explicación detallada del proceso para entornos de desarrollo más complejos, [descargue](#) nuestro informe, *Migración de entornos EAE a Agile Business Suite*.

Selección de la tecnología correcta habilitada para MDD

El Desarrollo dirigido por modelos (MDD) es una innovación de TI que llegó para quedarse. Un [estudio reciente encargado a Forrester Consulting](#) en representación de Unisys reconoció la visión de Forrester: la adopción del desarrollo modelado y dirigido por modelos es muy amplia. Además, se generan beneficios claros a medida que se desarrolla el uso de este enfoque por parte de las organizaciones.

Ahora, un nuevo informe complementario del estudio de Forrester analiza la necesidad de las organizaciones de TI de evaluar cuidadosamente sus opciones en términos de tecnología de MDD. ¿La clave? Optar por herramientas que ofrezcan funciones sofisticadas y con capacidad empresarial que aborden los principales aspectos del desarrollo de aplicaciones.

El informe, titulado [Ascendiendo la curva de madurez del desarrollo dirigido por modelos: Consejos prácticos sobre lo que se debe buscar en la tecnología de MDD](#), revela las cinco capacidades esenciales que debe buscar cuando escoge un conjunto de herramientas de desarrollo dirigido por modelos.

[Descargue el nuevo informe](#) de la eCommunity.

DETRAN-RO migra a Agile Business Suite

En el año 2008, DETRAN-RO, el departamento de transporte del estado de Rondônia, Brasil, migró desde EAE a Agile Business Suite. Con la garantía de la migración de aplicaciones de “camino seguro” a Agile Business Suite, la agencia conservó el 100% del valor en su aplicación personalizada a la vez que proporcionó una plataforma contemporánea que respalda los esfuerzos de desarrollo futuros.

Con la ayuda de los consultores de Unisys y en menos de cuatro semanas, DETRAN-RO migró con éxito su principal aplicación comercial a Agile Business Suite sin ningún cambio notable para su población de usuarios finales. Ahora que cuenta con un moderno conjunto de herramientas de desarrollo respaldado por un servidor ClearPath Libra 300 de Unisys actualizado, la agencia puede reclutar con eficacia a desarrolladores jóvenes versados en el paradigma de Microsoft® Visual Studio®, modificar y mejorar las aplicaciones existentes y crecer y evolucionar hacia el futuro.

Revise estas métricas:

- **Productividad:** el poderoso conjunto de herramientas de MDD basado en Microsoft Visual Studio que ofrece un 100% de capacidades de generación de códigos y acelera el tiempo de entrega para cambios y mejoras
- **Velocidad:** realización de una migración completa, incluida la capacitación, en menos de un mes, lo que asegura la rápida adopción de capacidades modernas
- **Riesgo:** conserva toda la funcionalidad de aplicaciones existentes y comprobadas y asegura una transición transparente para los usuarios finales (sin cambios en una interfaz conocida) y reduce el riesgo
- **Desempeño:** la actualización del procesador ClearPath Libra 300 mejora el desempeño de transacciones en un 200% para satisfacer la demanda creciente de servicios en línea

Obtenga todos los detalles al leer el [estudio de caso completo](#) en la eCommunity.

Bienvenidos al Club

La lista de organizaciones que han aprovechado la migración de camino seguro desde EAE a Agile Business Suite sigue creciendo. Damos una calurosa bienvenida a los siguientes miembros nuevos de la comunidad de usuarios de Agile Business Suite:

- La [Port Authority Transit Corporation \(PATCO, Corporación de tránsito de la autoridad portuaria\)](#), una subsidiaria de la [Autoridad portuaria de Delaware River de Pennsylvania y Nueva Jersey](#), migró aplicaciones financieras, de nómina y de mantenimiento de equipos que consisten en 340+ ISPECS y más de 200 informes y que se ejecutan en una plataforma Microsoft Windows.
- [La Société du Canal de Provence \(SCP\)](#) migró dos aplicaciones principales a Agile Business Suite. SCP, cliente de Unisys por más de 20 años, depende del entorno operativo ClearPath MCP de Unisys con aplicaciones que contienen 730 ISPEC y 1.030 informes. Las aplicaciones basadas en Agile Business Suite de SCP se integran con otras soluciones de software, como el sistema de información geográfica (GIS) y el sistema de administración de documentos electrónicos. Además, la aplicación CRM de la empresa y las aplicaciones de Agile Business Suite están estrechamente integradas mediante Servicios Web.
- GIE SIMA (antes CIMUT) funciona en vivo con aplicaciones Agile Business Suite que se ejecutan en ClearPath MCP. Tres empresas francesas ahora han migrado a Agile Business Suite.
- DETRAN-RO, el departamento de transporte del estado de Rondônia, Brasil, migró a Agile Business Suite para conservar el valor de sus aplicaciones existentes mientras establecía un entorno de desarrollo moderno que resultara atractivo a los nuevos graduados universitarios. Lea el [estudio de caso de DETRAN-RO](#) para obtener más información.

Nuestros 5 principales recursos

Existen muchos recursos disponibles para ayudarle a conocer más sobre Agile Business Suite, explorar los beneficios del nuevo entorno y prepararse para la migración. Aquí le presentamos los cinco principales:

1. Folleto [10 razones para migrar a Agile Business Suite](#): presenta los beneficios de la migración a Agile Business Suite.
2. Presentación multimedia [¿Por qué migrar a Agile Business Suite?](#) Ofrece una rápida visión general de lo que significa la migración para la organización.
3. [Anuncios de la versión de software](#) de Agile Business Suite 2.0 (y todos los previos SRA): proporciona una referencia técnica que detalla el contenido de una versión específica, lo que resulta de gran valor al momento de formular planes de migración detallados.
4. [Guía de migración a la versión Agile Business Suite 2.0](#): sirve como una excelente referencia en cuanto a mejores prácticas y procesos para planificar y realizar la migración de su organización a Agile Business Suite.
5. [Hojas de información del producto Agile Business Suite 2.0](#): proporciona una visión general concisa de las nuevas capacidades en cada producto de Agile Business Suite y detalla el software subyacente requerido.
[Agile Business Suite Developer 2.0](#)
[Agile Business Suite Runtime para ClearPath MCP 2.0](#)
[Agile Business Suite Runtime para Java Enterprise Edition 2.0](#)
[Agile Business Suite Runtime para Windows .NET Framework 2.0](#)

ADEMÁS [Informe sobre desarrollo de aplicaciones dirigido por modelos con Agile Business Suite](#)

Para obtener una lista integral de todos los materiales disponibles para respaldar su migración a Agile Business Suite, revise los sitios Web de [eCommunity](#) y [soporte](#) de Unisys.

Calendario

No existe una manera más fácil ni más eficaz de obtener el valor máximo de su inversión en EAE o Agile Business Suite que asistir a un evento. Aquí le presentamos los próximos eventos de 2009.

Qué	Dónde	Cuándo
Aceptación de propuestas en UNITE 2009 : fecha final de presentación	En línea	1 de junio de 2009
FutureMatters , que incluirá sesiones de Agile Business Suite y EAE (pronto habrá más detalles disponibles)	Amsterdam Milton Keynes París	16 de junio de 2009 18 de junio de 2009 Septiembre de 2009
Reunión de dos días de usuarios de Agile Business Suite y EAE	St. Paul de Vence, Francia	Noviembre de 2009
Conferencia anual de tecnología UNITE	Hyatt Regency Minneapolis, Minneapolis, MN	Del 8 al 11 de noviembre de 2009

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© 2009 Unisys Corporation.

Todos los derechos reservados.

Unisys y el logotipo de Unisys son marcas registradas de Unisys Corporation. Todas las demás marcas y productos a los que se hace referencia en este documento se reconocen como marcas registradas o marcas industriales registradas de sus respectivos fabricantes.