



¿Su corporación ya disfruta de los beneficios de SAP BusinessObjects BI 4 – la plataforma de Business Intelligence líder en el mercado?

Todos nuestros especialistas en migración están certificados y le conducirán a una exitosa implementación de SAP BusinessObjects BI 4, que le permita a su empresa aprovechar todo su potencial.

¿Por qué migrar a SAP BusinessObjects BI 4?

SAP BusinessObjects BI 4 es la primera y única plataforma de Business Intelligence (BI) que proporciona un completo abanico de capacidades claves en el actual mercado de BI: la mejor gestión del rendimiento, informes, consultas y análisis, exploración de datos e integración. SAP BusinessObjects BI 4 introduce avances significativos tales como nuevos canales para proporcionar y distribuir BI a un mayor número de usuarios, así como proporcionar una completa integración de los paquetes de Crystal y BusinessObjects con cualquier dispositivo móvil.

Con la nueva plataforma integrada de monitorización, plena compatibilidad con la arquitectura de 64 bits y nuevas capacidades para realizar análisis desde el origen del dato, SAP BusinessObjects demuestra un coste total de propiedad (TCO) reducido de su solución. El uso de una capa semántica totalmente renovada que permite construir Universos sobre varias fuentes de datos y una mejor integración con las plataformas de dispositivos móviles, son otras de las razones para que su corporación reemplace su plataforma actual BusinessObjects por la nueva versión BI 4.

Beneficios de SAP BusinessObjects BI 4

Reducción del Coste Total de Propiedad (TCO):

Nuevas funcionalidades incluidas en el nuevo servicio de monitorización integrada de la plataforma, capacidades avanzadas de auditoría, compatibilidad con la arquitectura de 64 bits y nuevas capacidades de análisis causa-efecto.

Continuidad de su negocio: Migración totalmente planificada para minimizar el impacto en su negocio y garantizar la seguridad de sus Universos y documentos.

Inversión Tecnológica asegurada: Mejoras en el rendimiento, escalabilidad y fiabilidad.

Integración poderosa: Mayor integración con SAP Business Warehouse (BW), nueva capa semántica dimensional y universos sobre varias fuentes de datos.

Transformación de datos en acciones: La experiencia del usuario queda homogeneizada en cada uno de los módulos de la plataforma con una alta inter-operatividad, acceso a un conocimiento analítico avanzado, mejor capacidad de búsqueda y un aumento de la seguridad que incluye BI a través de la tecnología móvil.

¿Por qué migrar con Clariba?

Porque la migración de su plataforma de Business Intelligence se va a realizar de manera cuidadosa, con un detallado plan y una ejecución focalizada. Nuestra principal preocupación es proporcionar una continuidad a su negocio, tanto a su equipo ejecutivo como a jefes de equipo y empleados. Migrar su entorno actual de BusinessObjects requerirá por tanto un equipo experimentado que pueda guiar el camino y asegurar el éxito.

¿Por qué Clariba maximiza la eficiencia y eficacia de su proyecto de migración de BI?

- Un equipo altamente experimentado y certificado en aplicaciones e infraestructura de BusinessObjects
- Más de 9 años de experiencia en BusinessObjects
- Un proceso detallado de migración que contempla una estrategia, una transferencia de conocimiento y un apoyo práctico
- Ejecución precisa, reduciendo el tiempo y el coste de la migración y por consiguiente el TCO
- Paquete de migración eficiente y efectivo en coste que le permitirá a su departamento de sistemas dedicarse a otros proyectos
- Servicios de implementación basados en nuestras mejores prácticas
- Minimización del riesgo y ayuda para cubrir las necesidades de su corporación
- Maximización del aprovechamiento de la migración para el usuario final

Nuestra metodología de migración

Clariba entiende la importancia de reemplazar un sistema corporativo crítico para el buen funcionamiento del negocio. Para nosotros, la clave del éxito para cualquier migración es la dedicación y la aplicación de nuestras mejores prácticas, así como la implementación de una metodología fiable y comprobada. Nuestros especialistas trabajarán no sólo con su equipo técnico sino también con sus usuarios de negocio para proporcionarle el plan de migración más adecuado que contemplará las siguientes fases:

Estudio de viabilidad y Plan de Implementación

Antes de migrar o instalar cualquier tecnología de SAP BusinessObjects, los consultores de Clariba realizarán una detallada auditoría de su actual entorno de BI: El resultado es un plan de desarrollo que le proporcionará un sistema corporativo escalable y fiable de BI. Nuestro estudio de viabilidad no solo le proporcionará un guión para preparar su infraestructura sino que también la dará recomendaciones en sus requisitos técnicos y en la formación del usuario final, además de sugerencias sobre cómo escalar y aumentar el valor de su sistema BI día a día.

Servicios de migración y de actualización

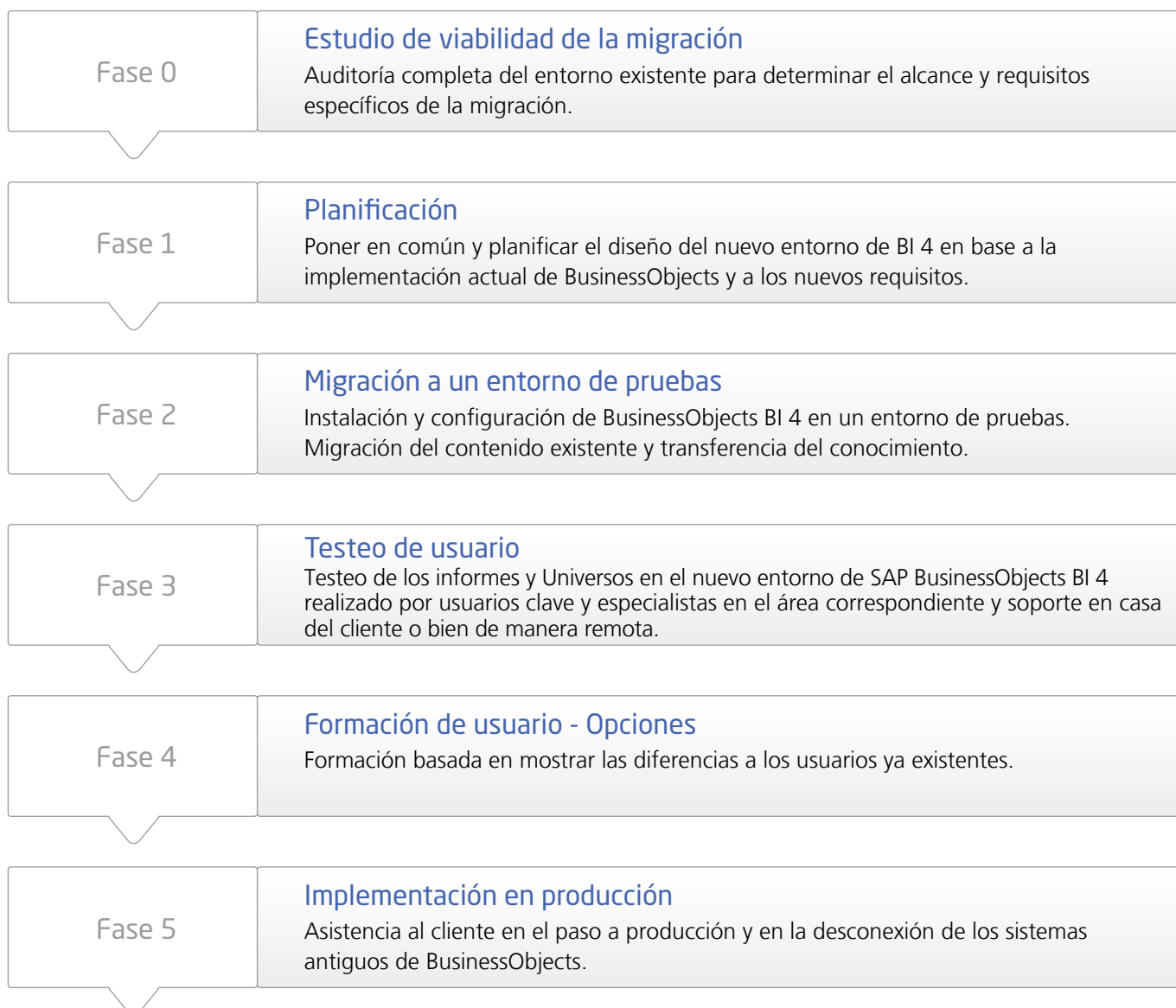
Una vez concluida la fase de planificación, los consultores de Clariba trabajarán junto con su equipo de migración de BI para asegurar que sus usuarios finales aprovechan al máximo la migración. A lo largo del proceso nuestros consultores trabajarán con su equipo para detectar las expectativas de su organización y conducir las de manera eficiente y con un riesgo mínimo. Nuestro equipo es técnicamente capaz de realizar no solo la instalación y primera migración sino también, de realizar un traspaso de contenido más personalizado desde el sistema original al nuevo destino.

Coexistencia de versiones

Existen circunstancias en las que dos o más versiones de un sistema necesitan coexistir por un período temporal y/o definitivo. Si ese es su caso, la pericia de los consultores de Clariba es lo que necesita para gestionar la existencia de múltiples sistemas. Nuestros consultores han trabajado con multitud de diferentes arquitecturas en varios sectores. Permítanos planificar, construir e instalar SAP BusinessObjects BI 4 para una óptima integración con su infraestructura técnica actual.

Planifique un proyecto exitoso de migración a BI 4

En Clariba entendemos que no existen dos clientes con entornos iguales. Por este motivo, personalizaremos nuestros servicios de migración para que se adapten a sus necesidades y para proporcionar a su empresa el paquete de migración más efectivo y más eficiente en costes, implementando las siguientes fases que están basadas en nuestras mejores prácticas :





Novedades en SAP BusinessObjects BI 4

Un resumen de las funcionalidades nuevas y mejoradas en la suite de productos SAP BusinessObjects BI 4.

Bienvenido a SAP BusinessObjects Business Intelligence 4

Esta plataforma soporta gestión del rendimiento, realización de informes y capacidad de consulta y análisis.

Novedades en SAP BusinessObjects BI 4

Instalación más fácil y mayor conectividad

- Más componentes tales como Data Federation (integración de datos mediante vistas), Mobile Server (para acceso al BI desde dispositivos móviles) y soporte multilingüe ahora están integrados en el programa de instalación de la plataforma de BI y ya no requieren una instalación por separado, ahorrando tiempo y esfuerzo.
- BusinessObjects ahora se integra mejor con otras plataformas tanto de SAP como de terceros, tales como SAP BusinessWarehouse (BW), SAP Solution Manager (soporte), otros sistemas ERP/CRM (tales como Siebel y PeopleSoft) y portales (Sharepoint y Oracle Portal Server, por ejemplo)

Las principales ventajas de esta edición son:

Mejoras en la experiencia del usuario final y en la integración.

Ampliación del ámbito de la infraestructura de información e integración con los productos existentes.

Toda la administración y configuración del sistema puede ser adaptada por el usuario administrador.

Es más fácil migrar a esta nueva versión desde versiones antiguas 5.x y 6.x de BusinessObjects Enterprise.

Nuevas herramientas de gestión de la productividad del usuario, auto-generación de informes y de consulta y análisis.

Mayor capacidad de generación de visualizaciones con menor número de informes.

Grandes mejoras en el acceso a los datos, la administración y el diseño de informes.

Simplificación de la monitorización del negocio con funcionalidades de Cuadro de Mandos y experiencia de usuario mejorada.

Nuevas aplicaciones introducidas en SAP BusinessObjects BI 4

Monitorización: Proporciona la capacidad de capturar las métricas instantáneas e históricas de todos los servicios y aplicaciones de SAP BusinessObjects BI 4, para información y notificación. Los Administradores del sistema pueden utilizar esta herramienta para identificar si una aplicación de creación de informes funciona bien, comprobar el rendimiento de cada servidor, ver los KPIs críticos del sistema, analizar la carga y los períodos con picos e integrarlo todo con otras aplicaciones de la plataforma.

Herramienta de diseño de la Información: El entorno de diseño para crear y publicar los nuevos universos y conexiones de SAP BusinessObjects. Este le permite aprovechar las nuevas funcionalidades tales como, universos que federan varias fuentes de datos relacionales, la facilitación del trabajo en equipo de los diseñadores, poder compartir recursos y una gestión mejorada de la seguridad.

Herramienta de gestión de la actualización: Un nuevo componente de software que le permite actualizar el contenido de su repositorio BI desde una versión previa de BusinessObjects de manera más eficiente.

Funcionalidades nuevas y mejoradas en productos existentes de SAP BusinessObjects BI

Administración

Auditoría: Nuevo cuadro de mandos que permite la administración central de la Auditoría.

Acceso de Datos: Mayores opciones de conectividad y soporte al sistema operativo de 64 bits.

Seguridad de Datos: Seguridad de datos incrementada con cumplimiento de estándares y nuevos sistemas de encriptación.

Licenciamiento: Modelo de licenciamiento basado en roles de usuario, reconociendo el rol del Analista de BI que ha sido creado.

Búsqueda de plataforma: La búsqueda ahora es mucho más rápida con una nueva arquitectura con opciones de gestión avanzadas tales como búsqueda por atributos, búsqueda cerrada (utilizando comillas) y uso de comodines.

Herramienta de administración de Federación de datos: El interfaz de usuario en modo cliente que ofrece funcionalidades fáciles de usar para gestionar sus servicios de federación de datos.

Consola de Gestión del Ciclo de Desarrollo: Mejoras en el proceso de mover contenido desde un servidor de desarrollo al de producción se puede realizar con esta nueva consola, tales como Línea de Comandos para la automatización de procesos y Diferencia Visual que muestra la diferencia entre dos versiones del mismo documento.

Flexibilidad del desarrollador

SDK (kit de desarrollo de software): Más opciones de personalización de alertas, seguridad de datos, auditoría y gestión del ciclo de desarrollo.

Experiencia del usuario final

BI launch pad: (previamente InfoView) Interfaz de usuario mejorada y opciones adicionales para su personalización. Su interfaz es más amigable con accesos directos útiles, tales como documentos más utilizados y alertas que notifican a usuarios y administradores cuando se generan ciertos eventos. Además ahora, módulos muy importantes tales como BEx, WebI y Explorer vienen integrados en el launch pad por defecto.

BI workspaces: (previamente Dashboard builder) Con nuevos componentes y funcionalidades y una interfaz mejorada. Ahora se pueden crear, diseñar y gestionar visualizaciones con aspecto de Cuadro de Mandos, con una experiencia de usuario mejorada, mejor monitorización, gestión del desarrollo y conectividad entre las secciones de un informe a través de opciones avanzadas de anclaje de contenido.

Web Intelligence: Una herramienta de creación de informes, consulta y análisis utilizada para construir informes desde Fuentes de datos relacionales y OLAP y para analizar datos utilizando funcionalidades tales como filtros, formateo condicional y seguimiento de datos. El interfaz se ha rediseñado para proporcionar un mejor acceso. Ahora se puede acceder a Universos sobre varias fuentes de datos (formato UNX), consultas BEx y visualizar los resultados de consultas sobre Analysis OLAP. La función de copiado y pegado ahora funciona entre documentos, por lo que se simplifica la copia de componentes (consultas, objetos, tablas y gráficos). El repertorio de formulación se ha ampliado con nuevas fórmulas relacionadas con la interactividad; en cuanto a gráficos se han ampliado las opciones, así como el formato que ha mejorado enormemente poniéndose al nivel de Cuadro de Mandos.

Live Office: Nuevo panel de Live Office en Microsoft Outlook que permite a los usuarios acceder al contenido de BI directamente desde los mensajes de e-mail. Mejoras en el rendimiento de carga en Excel y auditoria de eventos mejorada son otras nuevas funcionalidades.

Dashboard Design: (previamente Xcelsius) Nuevas funcionalidades y mejoras enfocadas a mejorar la productividad y dirigir la conectividad hacia la plataforma de datos, con mayor integración a nivel de servidor. Con un panel de consulta unificado y más flexible se pueden traer los datos desde las consultas directamente a la visualización sin utilizar Excel. Además se ha creado un tipo de objeto unificado que incluye los documentos de diseño (XLF) y el fichero Flash (SWF) para ahorrarle tiempo al diseñador.

Explorer: Una aplicación de investigación de datos que le permite obtener respuestas a preguntas de negocio de datos corporativos rápida y directamente, de un modo parecido a los motores de búsqueda tipo google. Ahora se puede auditar y monitorizar mejor, debido a la integración de las herramientas con la plataforma a nivel de servidor y acceder a Universos sobre varias fuentes de datos (formato UNX).

Mobile: Ahora al acceder desde un dispositivo móvil se muestra en la página de inicio una lista de documentos que se pueden abrir desde su dispositivo móvil, reduciendo el número de clics requerido. También se permite buscar documentos de BI en el repositorio BI de la plataforma. La configuración también es mejor y la instalación se hace más fácilmente. La seguridad ahora

está centralizada en la plataforma, con diferentes perfiles de derechos. Los informes se pueden visualizar en plataformas como iOS (Iphone/Ipad) y Android, además de las ya soportadas en la versión 3.1. (Blackberry, Symbian y Windows Mobile).

Analysis, edición para OLAP: (previamente Voyager) Este módulo proporciona una auténtica experiencia multi-dimensional OLAP a la comunidad de usuarios y aporta nuevas funcionalidades y mejoras para incrementar la productividad y la profundidad de análisis. Esto contempla la posibilidad de utilizar cubos y consultas de SAP BW como origen de datos, además de los tradicionales cubos de Microsoft Analysis Services y contempla además los proveedores de SAP HANA y soluciones EPM. Las mejoras en el front-end permiten múltiples visualizaciones en pestaña, cada una con hasta 4 componentes y ahora los paneles de tarea utilizados en diseño permiten interacción y análisis mientras la información permanece visible. Además se incluye una nueva barra de herramientas en pestaña y paneles de diseño, personalizables con filtros, cálculos mejorados (además de simples, ad-hoc o dinámicos) o formato condicional para destacar ciertos resultados. Mejores prestaciones en presentación de datos incluyen agregaciones por miembro, expansión asimétrica con múltiples jerarquías, intercambiar ejes y comparar mejor. Múltiples consultas son posibles, hasta 4 por página y de manera concurrente y en cuanto a la distribución, la exportación a Excel y PDF han mejorado en formato. Finalmente, las llamadas "Vistas de Análisis" permiten consumir ciertos estados de navegación en Crystal y Webl aumentando la interoperabilidad entre módulos.

Herramienta de gestión de Traducción: Ahora se pueden traducir más recursos como Webl y Crystal, Cuadros de Mando y Workspaces, así como Universos y Capas de Negocio. Con la traducción concurrente se puede gestionar la traducción de un documento en lenguajes diferentes a la vez.

SAP Crystal Reports

Enterprise: SAP Crystal Reports for Enterprise supone una versión con diseño renovado de Crystal Reports Designer con múltiples mejoras en la plataforma, como una optimización en el proceso de creación de informes, un mayor soporte para la capa semántica de SAP BusinessObjects y una mejor conectividad con SAP BW.

Crystal Reports 2011: Supone dar continuidad a la poderosa y exitosa aplicación para la construcción de informes Crystal Reports 2008 así como proporcionar nuevas funcionalidades de específico interés para los diseñadores de informes autónomos y desarrolladores de aplicación.

Información basadas en la documentación de SAP "What's New SAP BusinessObjects Business Intelligence Suite 4.0 Support Package 2" de 2011-09-27



Para mayor información o para organizar un estudio de migración por favor contáctenos a sales@clariba.com o visite nuestra página web en www.clariba.com