

SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition)

Manuel Jesús Morales Lara



SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) Manuel Jesús Morales Lara

La **Orientación a Servicios** representa el nuevo paradigma que abre puertas al futuro en numerosos sectores, transformando la forma en que se maneja e intercambia la información en las empresas y organismos de todo el mundo. Es la respuesta de las TIC a la transformación social que vivimos, donde el intercambio de información es una necesidad real para todos, cada vez más presente en nuestras vidas.

Este es el primer libro de una serie de publicaciones donde encontrará los principios, bases y componentes de la Orientación a Servicios, que le confieren hoy día su carácter de **Estrategia TIC**, y su capacidad para optimizar la forma en que la tecnología sirve a los intereses del negocio, aportando además una **rentabilidad sostenida** en muchos frentes. En próximas publicaciones iremos profundizando en todo ello, y este libro abre la serie con una visión general, completa y ordenada del asunto.

Realmente creo en el potencial transformador de SOA como estrategia, y en su capacidad para mejorar y optimizar una cantidad tremenda de procesos en todo tipo de organizaciones y aplicaciones, incluyendo (especialmente) los servicios públicos con los que interactuamos los ciudadanos en nuestra vida diaria.

En este libro utilizo conceptos relacionados con la integración de sistemas de información, junto con los argumentos y principios que SOA promueve, muy inspirados en el sentido común, como podrá comprobar. Encontrará explicaciones apoyadas en ejemplos y 28 ilustraciones, y dado que uno de los pilares de la Orientación a Servicios es su **independencia tecnológica**, no encontrará en él, ni en toda la serie, ni una sola línea de código. Me comprometo a ello. Por eso si usted no domina la tecnología a ese nivel de detalle no se preocupe, porque hoy día, la clave que transformará las TIC ya no está en nuevos lenguajes ni en nuevos sistemas operativos: está en el **tratamiento e intercambio de la información, y el uso de estándares y buenas prácticas**.

"SOA. La tecnología al servicio del negocio" introduce los componentes básicos de la Estrategia SOA. Comienza exponiendo con detalle los retos que presenta hoy día el mundo interconectado en que vivimos (acoplamiento, falta de integridad, semántica, conocimiento disperso del negocio), y ofrece una

definición de SOA que se va explicando a lo largo de sus capítulos: sus principios de diseño, las principales claves (Gobernanza, Políticas, Estándares, Catálogo de Servicios, Infraestructura SOA), la Arquitectura Conducida por Eventos (EDA, donde explicamos en detalle sus principales características, explicamos con ejemplos las diferencias, ventajas e inconvenientes, entre servicios síncronos y asíncronos, y explicamos el procesamiento complejo de eventos, CEP), y el Modelado de Procesos de Negocio (BPMN, donde usamos un modelo de ejemplo para introducir los principales elementos de esta notación estándar).



Download SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia ...pdf



Read Online SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrateg ...pdf

SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition)

Manuel Jesús Morales Lara

SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) Manuel Jesús Morales Lara

La **Orientación a Servicios** representa el nuevo paradigma que abre puertas al futuro en numerosos sectores, transformando la forma en que se maneja e intercambia la información en las empresas y organismos de todo el mundo. Es la respuesta de las TIC a la transformación social que vivimos, donde el intercambio de información es una necesidad real para todos, cada vez más presente en nuestras vidas.

Este es el primer libro de una serie de publicaciones donde encontrará los principios, bases y componentes de la Orientación a Servicios, que le confieren hoy día su carácter de **Estrategia TIC**, y su capacidad para optimizar la forma en que la tecnología sirve a los intereses del negocio, aportando además una **rentabilidad sostenida** en muchos frentes. En próximas publicaciones iremos profundizando en todo ello, y este libro abre la serie con una visión general, completa y ordenada del asunto.

Realmente creo en el potencial transformador de SOA como estrategia, y en su capacidad para mejorar y optimizar una cantidad tremenda de procesos en todo tipo de organizaciones y aplicaciones, incluyendo (especialmente) los servicios públicos con los que interactuamos los ciudadanos en nuestra vida diaria.

En este libro utilizo conceptos relacionados con la integración de sistemas de información, junto con los argumentos y principios que SOA promueve, muy inspirados en el sentido común, como podrá comprobar. Encontrará explicaciones apoyadas en ejemplos y 28 ilustraciones, y dado que uno de los pilares de la Orientación a Servicios es su **independencia tecnológica**, no encontrará en él, ni en toda la serie, ni una sola línea de código. Me comprometo a ello. Por eso si usted no domina la tecnología a ese nivel de detalle no se preocupe, porque hoy día, la clave que transformará las TIC ya no está en nuevos lenguajes ni en nuevos sistemas operativos: está en el **tratamiento e intercambio de la información, y el uso de estándares y buenas prácticas**.

"SOA. La tecnología al servicio del negocio" introduce los componentes básicos de la Estrategia SOA. Comienza exponiendo con detalle los retos que presenta hoy día el mundo interconectado en que vivimos (acoplamiento, falta de integridad, semántica, conocimiento disperso del negocio), y ofrece una definición de SOA que se va explicando a lo largo de sus capítulos: sus principios de diseño, las principales claves (Gobernanza, Políticas, Estándares, Catálogo de Servicios, Infraestructura SOA), la Arquitectura Conducida por Eventos (EDA, donde explicamos en detalle sus principales características, explicamos con ejemplos las diferencias, ventajas e inconvenientes, entre servicios síncronos y asíncronos, y explicamos el procesamiento complejo de eventos, CEP), y el Modelado de Procesos de Negocio (BPMN, donde usamos un modelo de ejemplo para introducir los principales elementos de esta notación estándar).

Descargar y leer en línea SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) Manuel Jesús Morales Lara

Format: Kindle eBook

About the Author

Ingeniero Superior en Informática, con un Postgrado en J2EE para Aplicaciones Empresariales, y 6 certificaciones profesionales, incluyendo OCEB (BPMN de OMG), SCJP, SWCD, HL7, etc., y autor de ponencias sobre SOA e Interoperabilidad en eventos nacionales e internacionales.

Download and Read Online SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) Manuel Jesús Morales Lara #P8UCR9FHW4K

Leer SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) by Manuel Jesús Morales Lara para ebook en líneaSOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) by Manuel Jesús Morales Lara Descarga gratuita de PDF, libros de audio, libros para leer, buenos libros para leer, libros baratos, libros buenos, libros en línea, libros en línea, reseñas de libros epub, leer libros en línea, libros para leer en línea, biblioteca en línea, greatbooks para leer, PDF Mejores libros para leer, libros superiores para leer libros SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) by Manuel Jesús Morales Lara para leer en línea.Online SOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) by Manuel Jesús Morales Lara ebook PDF descargarSOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) by Manuel Jesús Morales Lara DocSOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) by Manuel Jesús Morales Lara MobipocketSOA. La tecnología al servicio del negocio (Estrategia SOA nº 1) (Spanish Edition) by Manuel Jesús Morales Lara EPub

P8UCR9FHW4KP8UCR9FHW4KP8UCR9FHW4K