

Arquitectura BANK

7 Curso
0 Estudiante

Si te ha interesado este artículo y deseas un apoyo o asesoría en algún requerimiento, envíanos un mensaje a: info@arquitecturabank.com

Business Area

Business Domain

Service Domain

Business Capability

Diseña soluciones arquitectónicas utilizando BIAN Capability para garantizar eficiencia y compatibilidad en la integración financiera.

BIAN Capability v12

Inscríbete ahora

[Curso de BIAN Business Capability v12 para Arquitectos de Soluciones](#)

por

[Arquitectura BANK](#)

en

[Cursos BIAN en vivo \(Bancos y Consultoras de TI\)](#)

16 Hours

Intermedio

0 Lección
0 Cuestionario
25 Estudiante

Introducción Este curso está diseñado para brindar a los arquitectos de soluciones una comprensión profunda...

\$800.00 Por persona

[Leer Mas](#)



[Curso entrenamiento - BIAN Foundation Certification 2025](#)

por

[Arquitectura BANK](#)

en

[Cursos BIAN en vivo \(Bancos y Consultoras de TI\)](#)

16 Hours

Intermedio

0 Lección

0 Cuestionario

25 Estudiante

Introducción En este curso de entrenamiento aprenderás de forma práctica todos los tópicos que vienen...

\$800.00 Por persona

[Leer Mas](#)



Business Area

Business Domain

Service Domain

Business Capability

Aprende desde cero los conceptos fundamentales de BIAN y su aplicación práctica en la industria financiera.

BIAN Fundamental v12



[Inscríbete ahora](#)

[BIAN Fundamentals \(BIAN v12\) - VIVO](#)

por

[Arquitectura BANK](#)

en

[Cursos BIAN en vivo \(Bancos y Consultoras de TI\)](#)

8 Hours

Intermedio

0 Lección

0 Cuestionario

25 Estudiante

Introducción El curso de BIAN Fundamentals v12 proporciona a los participantes una introducción completa a...

\$500.00 Por persona

[Leer Mas](#)

Business Area

Business Domain

Service Domain

Business Capability

Diseña tus APIs siguiendo el estándar BIAN y la norma ISO 20022 para garantizar compatibilidad y eficiencia en la integración financiera.

BIAN Semantic API v12

Inscríbete ahora

[Curso de BIAN Semantic API \(BIAN v12\) y la ISO 20022 - VIVO](#)

por

[Arquitectura BANK](#)

en

[Cursos BIAN en vivo \(Bancos y Consultoras de TI\)](#)

16 Hours

Intermedio

0 Lección

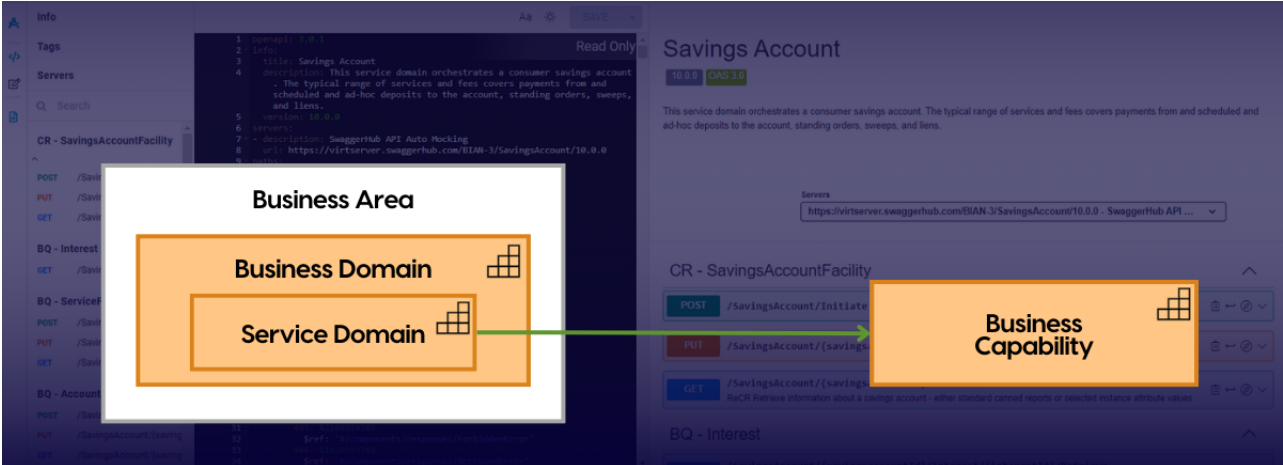
0 Cuestionario

25 Estudiante

Introducción En este curso aprenderás a utilizar el componente de BIAN Semantic API v12 (Última versión...

\$800.00 Por persona

[Leer Mas](#)



Business Area

Business Domain

Service Domain

Business Capability

Aprende desde cero los conceptos fundamentales de BIAN y su aplicación práctica en la industria financiera.

BIAN Fundamental v12

Inscríbete ahora

[Curso BIAN Fundamentals v12](#)

por

[Arquitectura BANK](#)

en

[Cursos BIAN grabados \(Público en general\)](#)

8 Hours

Intermedio

0 Lección

0 Cuestionario

25 Estudiante

Curso BIAN Fundamentals v12 - Offline Introducción El curso de BIAN Fundamentals v12 proporciona a...

\$350.00\$200.00 Por persona

[Leer Mas](#)



Business Area

Business Domain

Service Domain

Business Capability

Diseña tus APIs siguiendo el estándar BIAN y la norma ISO 20022 para garantizar compatibilidad y eficiencia en la integración financiera.

BIAN Semantic API v12

Inscríbete ahora

[Curso BIAN Semantic API v12 y la ISO 20022 \(Edición 2024\)](#)

por

[Arquitectura BANK](#)

en

[Cursos BIAN en videos \(Público en general\)](#)

15 Hours

Intermedio

0 Lección

0 Cuestionario

30 Estudiante

Introducción En este curso aprenderás a utilizar el componente de BIAN Semantic API v12 (Última versión...

\$500.00\$250.00 Por persona

[Leer Mas](#)

Business Area

Business Domain

Service Domain

Business Capability

Aprende a aplicar el BIAN Business Object Model para optimizar la interoperabilidad y gestión de datos financieros.

BIAN Business Object Model v12

Inscríbete ahora

[Curso de BIAN BOM v12 y la ISO 20022](#)

por

[Arquitectura BANK](#)

en

[Cursos BIAN en vivo \(Bancos y Consultoras de TI\)](#)

16 Hours

Intermedio
0 Lección
0 Cuestionario
25 Estudiante

Introducción El curso de Business Object Modeling (BOM) y la ISO 20022 dentro del marco...

\$800.00 Por persona

[Leer Mas](#)