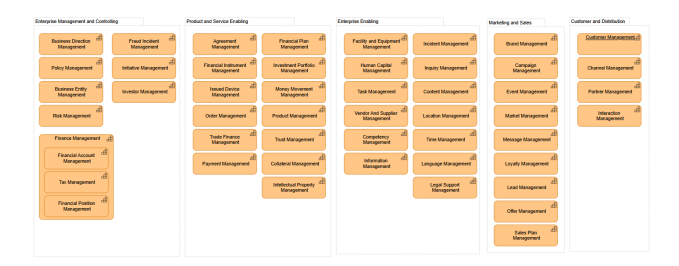
Business Capabilities Top Level View



En el mundo de la banca digital, las instituciones financieras buscan **estructuras flexibles y escalables** para mejorar sus servicios. Aquí es donde entra en juego **BIAN Capability**, un enfoque que permite definir **capacidades bancarias bien estructuradas**, optimizando la integración y estandarización de procesos.

¿Qué es un BIAN Capability?

Dentro del marco de **BIAN** (**Banking Industry Architecture Network**), una **Capability** representa **lo que un banco puede hacer** en términos de funciones de negocio. Es una abstracción de alto nivel que permite organizar los procesos y APIs en función de la arquitectura de la organización.

Cada Capability se compone de **Service Domains** y **Behavior Qualifiers**, que detallan las operaciones disponibles dentro de una entidad bancaria.

¿Cómo se usa un BIAN Capability?

☐ Diseño de servicios modulares : Permite definir servicios reutilizables en diferentes
áreas del banco.
🛘 Estandarización : Asegura que todas las unidades del banco hablen el mismo lenguaje en
términos de arquitectura.
☐ Interoperabilidad : Facilita la integración con fintechs y otras instituciones financieras.
Optimización de APIs: Garantiza que los servicios se diseñen en función de capacidades
bien definidas, reduciendo redundancias.

Ejemplo de una BIAN Capability en acción

Si una institución financiera quiere gestionar préstamos, utilizaría la Capability «Loan
Management», dentro de la cual se definirían Service Domains como:
□ Application → Procesar solicitudes de préstamo.
□ Repayment → Gestionar pagos de préstamos.
□ Limit → Controlar límites de crédito.
Cada una de estas funcionalidades se puede exponer a través de APIs estandarizadas alineadas con BIAN.
Aprende más sobre BIAN Capability
Para más información, solicita una sesión con un experto o revisa nuestros cursos y consultorías especializadas en ArquitecturaBANK Consulting .
Cursos disponibles: https://arquitecturabank.com/courses/
Consultorías especializadas: https://arquitecturabank.com/servicios-consultoria-bian/
□ Optimiza tu arquitectura bancaria con BIAN Capability. ¡Transforma tu negocio hoy!
#BIAN #Capabilities #ArquitecturaBancaria #APIs #ISO20022 #Fintech

Julio Pari (IT Architect BIAN)



Especialista BIAN Semantic API | Gobierno de Integración | IBM Integration CP4I | IBM API Connect 10 | IBM ACE | IBM DataPower | OpenShift | Azure | AWS. Cualquier consulta envíame un mensaje a: info@arquitecturabank.com o sino a través de Linkedin: https://www.linkedin.com/in/juliopari/