



BABEL

We partner to woow

índice

01. Alcance

02. Propuesta de valor

01

Alcance

¿Listo para la Transformación Digital?

El Babel Analytics Assessment está diseñado para clientes que desean modernizar su plataforma de datos. Planteando una estrategia de datos consistente y un roadmap de implementación

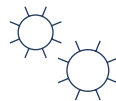
Necesita Babel Analytics Assessment cuando...



Ambigüedad sobre cómo modernizar su plataforma de análisis y aplicaciones heredadas



Comprender las mejores prácticas en plataformas de datos, mitigar los riesgos, mejorar la seguridad y optimizar los informes



Dificultad para implementar la estructura de gobierno de datos, así como plataformas Analíticas



Expectativas

Resultados para su negocio

Empodere a su organización para tomar decisiones respaldadas por datos y guiadas por expertos



Comprenda mejor sus opciones de migración y modernización



Mejores prácticas para ahorrar costos, mejorar la eficiencia y optimizar los informes



Garantizar la preparación para la nube con un caso comercial, una descripción general de las implicaciones financieras y una estrategia competitiva



Plan de Acción



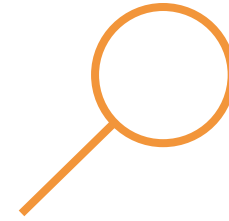
Planeación

Identificar metas y objetivos comerciales.

101010
010101
101010

Recolección de Datos

Proporcione una imagen clara del estado actual de los datos



Análisis

Optimice las inversiones con análisis de datos e infraestructura



Acción

Implemente un plan estratégico adaptado a su necesidad



SOW

OBJETIVOS



Duración
10 días



Objetivos

Resumir

- Estado actual y puntos débiles de la plataforma actual de datos
- Descripción de situación actual en términos de la calidad de la información
- Necesidades comerciales, riesgos y habilidades
- Evaluación de madurez analítica

Resumir

- Conjuntos de herramientas y plataforma de datos de estado objetivo
- Oportunidades para IA, Machine Learning, IoT
- Hoja de ruta y plazos de adopción

ALCANCE



Fase 1: Alineación a la estrategia comercial

- Los talleres colaborativos discutirán:
 - Estrategia empresarial, problemas y riesgos,
 - Plataformas de informes y análisis existentes,
 - Casos de uso y/o catálogo de oportunidades

Fase 2: Planificación de brechas

- Documente los puntos débiles actuales, la evaluación de madurez analítica y la arquitectura tal como está

Fase 3: Arquitectura estatal futura

- Cree una estrategia de optimización de datos, arquitectura de estado futuro basada en 1-2 casos de uso

Fase 4: Evaluación posterior

- Seleccione una carga de trabajo como candidata piloto
- Soporte posventa propiedad de socios y oferta de socios

ENTREGABLES



- Resumen ejecutivo, objetivos comerciales del cliente
- Riesgos comerciales identificados: relacionados con los datos y el gobierno de la nube.
- Estrategia de modernización: conjunto procesable de plataformas de datos y recomendaciones de procesos, incluidas prácticas y conjuntos de herramientas basados en los casos de uso seleccionados.
- Estimaciones de consumos de Azure y arquitectura de referencia
- SOW:
 - Principales características
 - Arquitectura Nube propuesta
 - Propuesta de proyecto piloto
 - Nominación para la cofinanciación de Microsoft (sujeto a elegibilidad)
- Roadmap que conglomera las principales necesidades del cliente
- Backlog Inicial de requerimientos



Talleres con el Cliente

Negocio

- Alineación de la estrategia comercial
- Problemas comerciales actuales
- Casos de uso de informes actuales y futuros y visión

BI / DW / Big Data

- Consideraciones de seguridad y gobierno de datos
- Creación de una estrategia de optimización de datos



Tecnología de Información

- Herramientas Actuales, Modelo operativo y procesos de desarrollo
- Evaluación de madurez de la plataforma de datos actual

Equipo TI

- Requerimientos de Calidad de Datos
- Puntos débiles actuales relacionados con los procesos

02

**Propuesta de
Valor**



Cronograma

Fase 1: Estrategia Comercial

- Sesión de con Negocio
- Estrategia empresarial, problemas y riesgos
- Plataformas de informes y análisis existentes
- Casos de uso y/o catálogo de oportunidades

Fase 2: Brechas

- Sesión de con Tecnología de Información
- Sesión de con Seguridad Informática
- Sesión de con Equipo de Dynamics
- Documente los puntos débiles actuales, la evaluación de madurez analítica y la arquitectura

Fase 3: Arquitectura

- Elaboración de requerimientos de fuentes externas
- Diseño Conceptual
- Definición de capas de arquitectura
- Estrategia de conciliación de datos

Fase 4: Roadmap

- Visión del producto
- Sesión de con Negocio
- Documentación de Involucrados
- Documentación de procesos
- Lista de funcionalidades a alto nivel
- Definición de MVPs
- Prioridades del cliente
- Expectativas de Calidad
- Detección de dependencias
- Restricciones o limitaciones
- Riesgos del proyecto