



Rich it

Data Warehousing and Business Intelligence

1. Propósito
2. Notas Introductorias
3. Metas
4. Preguntas Principales
5. Roles
6. Técnicas, Herramientas y Métricas
7. Áreas de Proceso Relacionadas
8. Productos de Trabajo
9. Niveles de Madurez
10. Identificación de Riesgos



RICH IT

Niveles de Madurez RDM²

Data Warehousing and Business Intelligence

1. Propósito

Brindar un almacenamiento seguro y eficiente de los datos para dar soporte a la organización a través de reportes y análisis históricos que permitan mejorar la eficiencia operacional con base en el conocimiento del negocio obtenido.

2. Notas Introductorias

Coordinación con arquitectura de datos para el diseño e implementación de repositorios centralizados, bajo enfoques recomendados como el de Immon o Kimball.

Definir planes de administración y mantenimiento del repositorio.

Se busca analizar los datos que ayuden al negocio a alcanzar sus metas mediante innovaciones en su sector.

3. Metas

- Construir y mantener un entorno en apoyo de las funciones operativas, de cumplimiento normativo y de inteligencia de negocio.
- Apoyar y permitir el análisis de negocio y toma de decisiones efectiva a los usuarios que lo consulten.

4. Preguntas Principales

1

¿Cómo se definen los requerimientos para el desarrollo o adquisición del DW y BI?

2

¿Se realizaron actividades de perfilado de datos como parte de la planeación de DW?

3

¿Se definió la Arquitectura del DW y BI?

4

¿La organización cuenta con un proyecto DW y Data Marts en desarrollo actualmente?

5

¿Se cuenta con políticas y procedimientos para la ingesta de datos en el DW?

6

¿El DW proporciona acceso a datos históricos para satisfacer las necesidades analíticas que respalden los procesos del negocio?

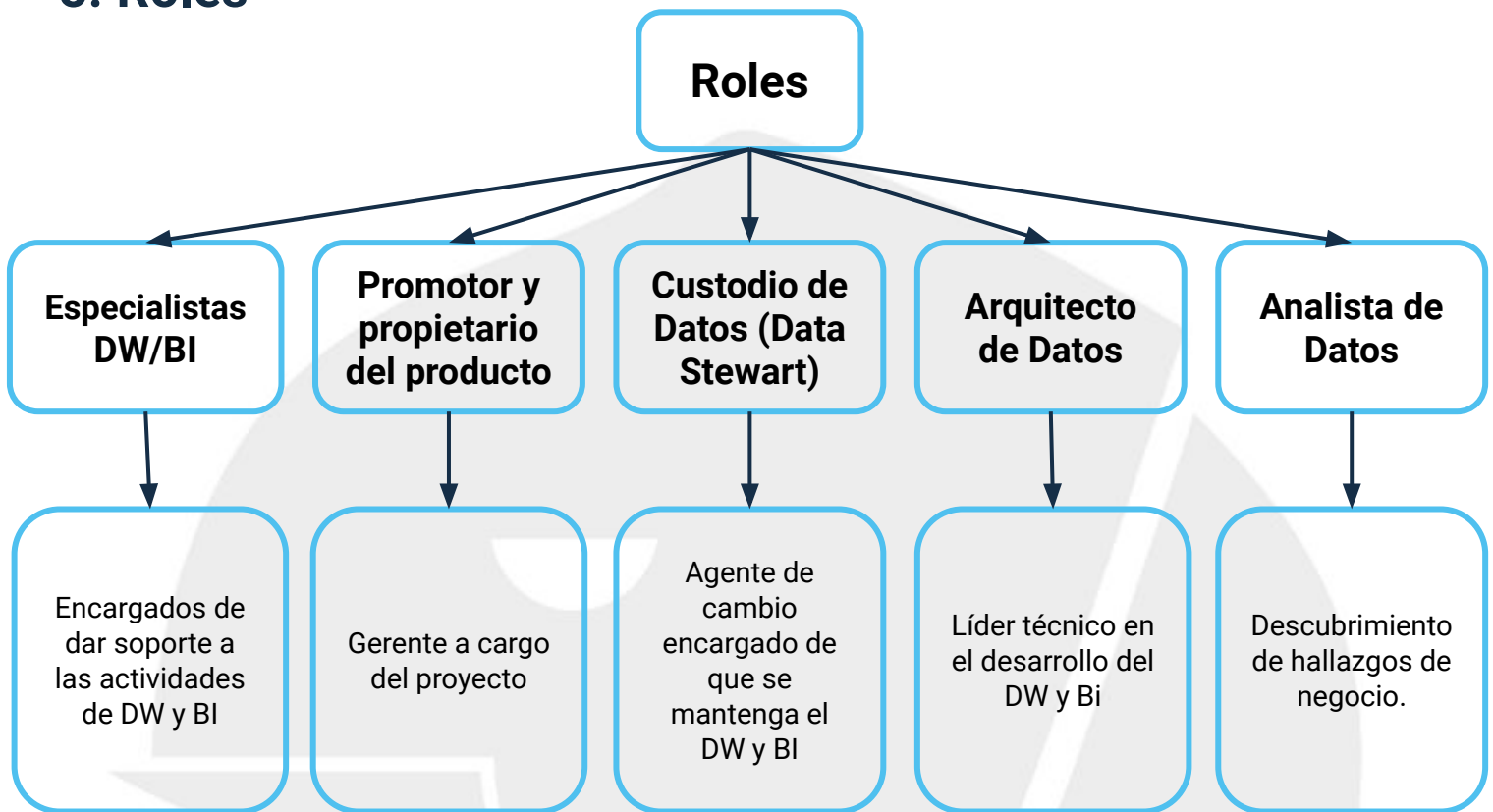
7

¿Se cuenta con un portafolio de inteligencia empresarial?

8

¿Se tiene registro y monitoreo de los productos de datos?

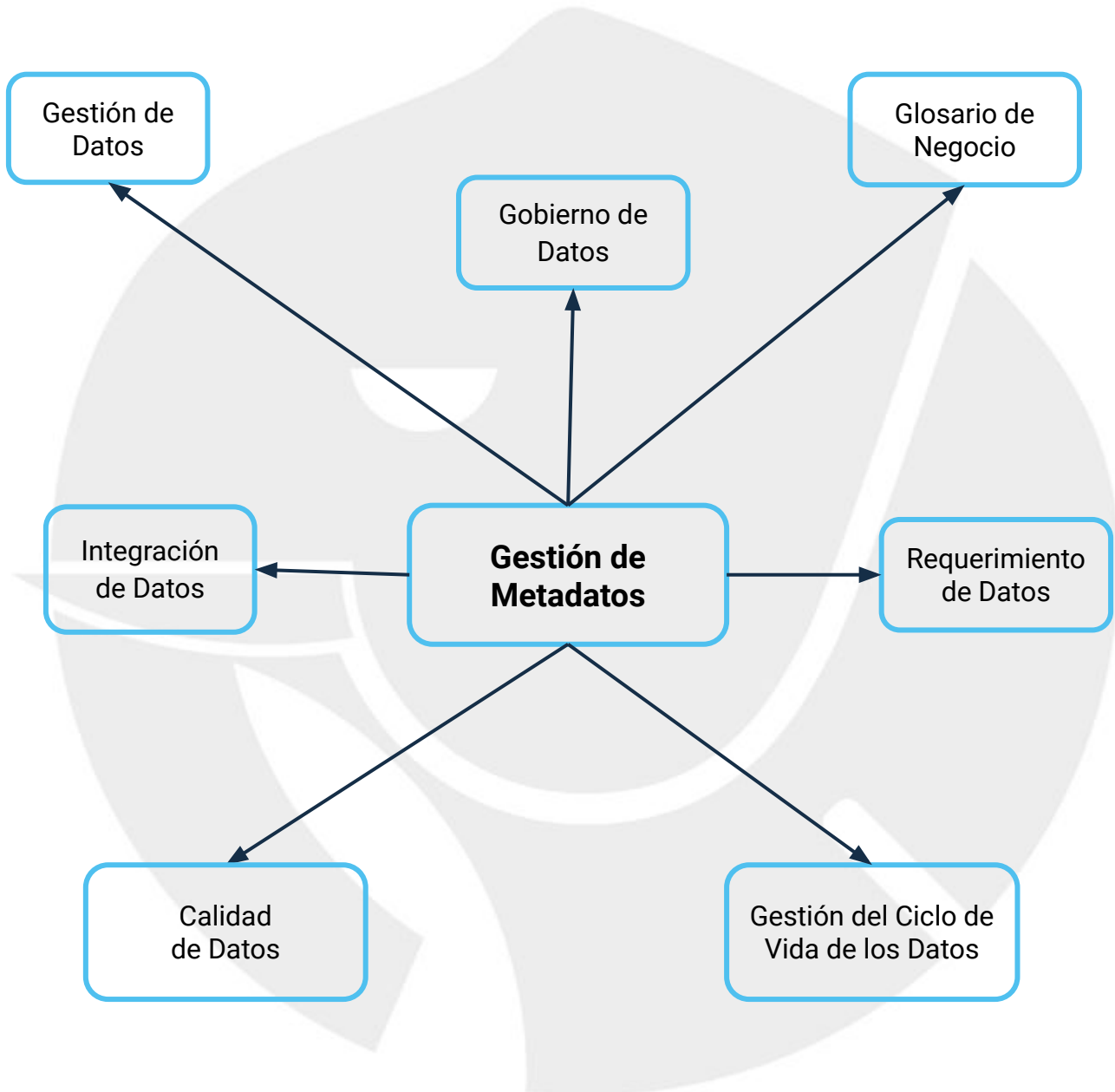
5. Roles



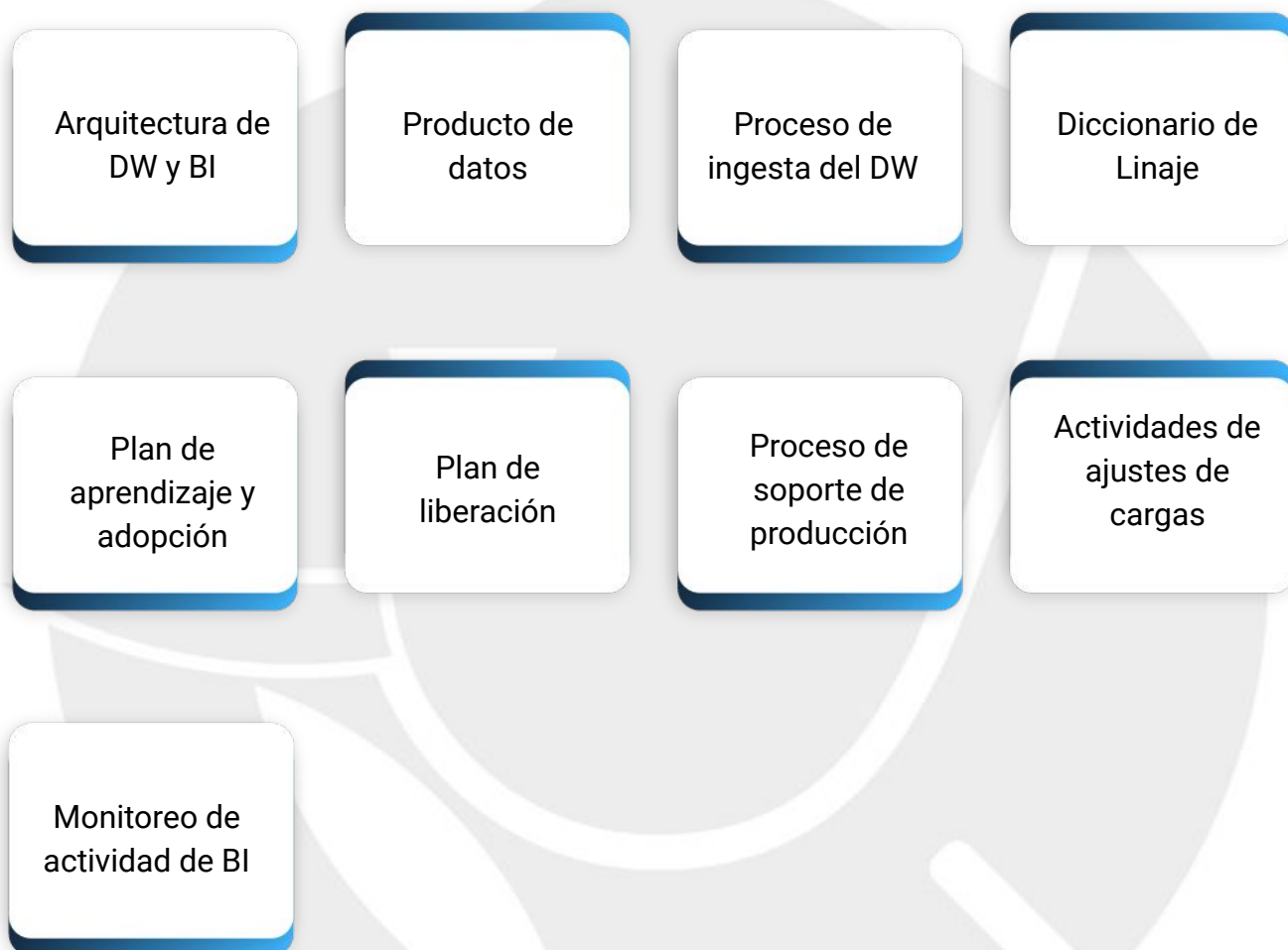
6. Técnicas / Herramientas / Métricas

Técnicas	Herramientas	Métricas
Prototipos para el manejo de requerimientos	Repositorio de metadatos	Métricas de utilización
Autoservicio BI	Herramientas de Integración de datos	Cantidad de identidades únicas por entidad
Datos de auditoría cuestionables	Aplicaciones analíticas	Periodicidad de actualización del DW. Latencia entre actualizaciones y disponibilidad de la información

7. Áreas de Proceso Relacionadas



8. Productos de Trabajo



9. Niveles de Madurez



10. Identificación de Riesgos



Largos tiempos de espera para obtener reportes y análisis de negocio



Dudas sobre la fiabilidad de los datos



Pérdida de ventaja competitiva



Pérdida de dinero y nuevos negocios



Mala implementación de inventarios

Acerca de RICH IT

RICH IT es un fabricante de plataforma analítica con 9 años de experiencia en el procesamiento y extracción de valor de los datos.

Cuenta con uno de los equipos más robustos de ingeniería y ciencia de datos en América Latina.

Soporta proyectos de misión crítica y seguridad nacional.

Las metodologías y plataformas de RICH IT acortan hasta un 80% los tiempos de desarrollo de productos analíticos.



Rich it

¿Te gustaría agendar una videollamada para hablar sobre tus proyectos y ver cómo podemos ayudarte?

Agendar una llamada

contacto@richit.ai

richit.ai