











GLOBAL POWER PLATFORM BOOTCAMP 2025

Organized Globally, Held Locally

Escoge la Píldora Roja y Saldrás de los Silos de Datos en Power Bl

Ing. Leda Araya Sanabria, Lic.











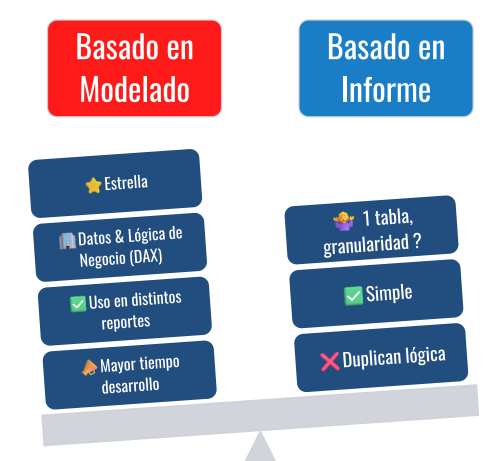
- ¿Diseño orientado a *Reporte* vs orientado al *Modelo*?
 - Explorar diferencias
- Modelos de Lectura vs Compartidos en Power Bl
 - Definición y contexto
- Demostración de cada modelo
- Mejores Prácticas
 - Audiencia
 - Diseño en modelado compartido







POWER BI - HERRAMIENTA ORIENTADA AL MODELO









JOIN AT MENTI.COM USE CODE 8170 3605

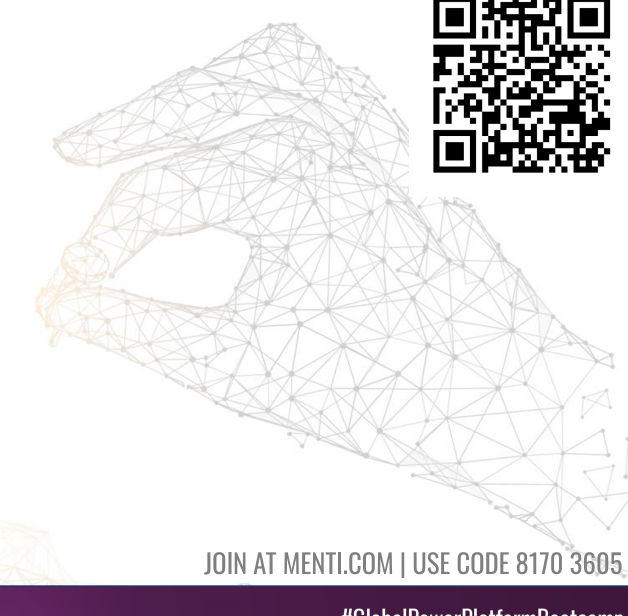














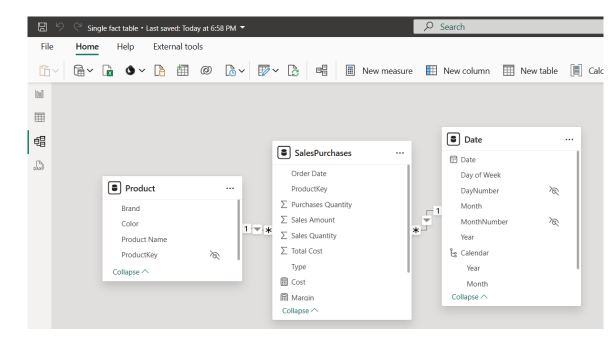






REPORT-BASED





JOIN AT MENTI.COM | USE CODE 8170 3605

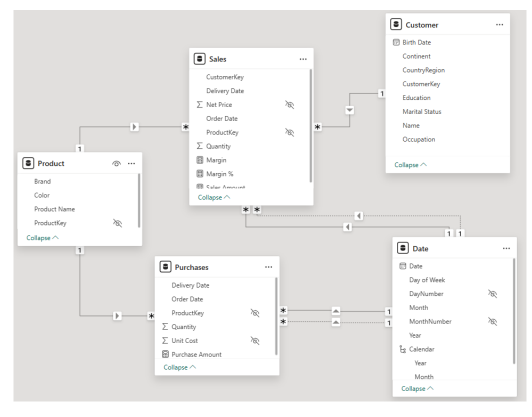






MODEL-BASED





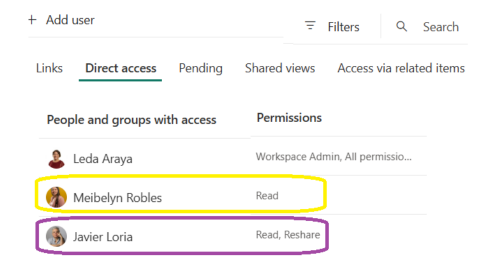
JOIN AT MENTI.COM | USE CODE 81703605







READ VS RESHARE





Tomado de: https://data-goblins.com/power-bi/reporting-layer

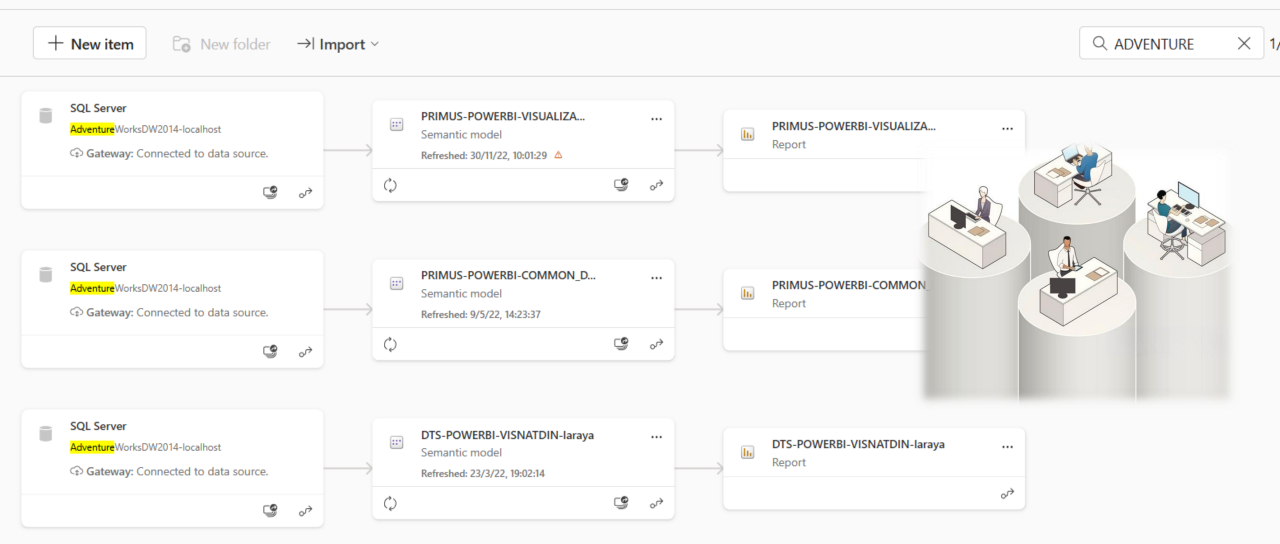








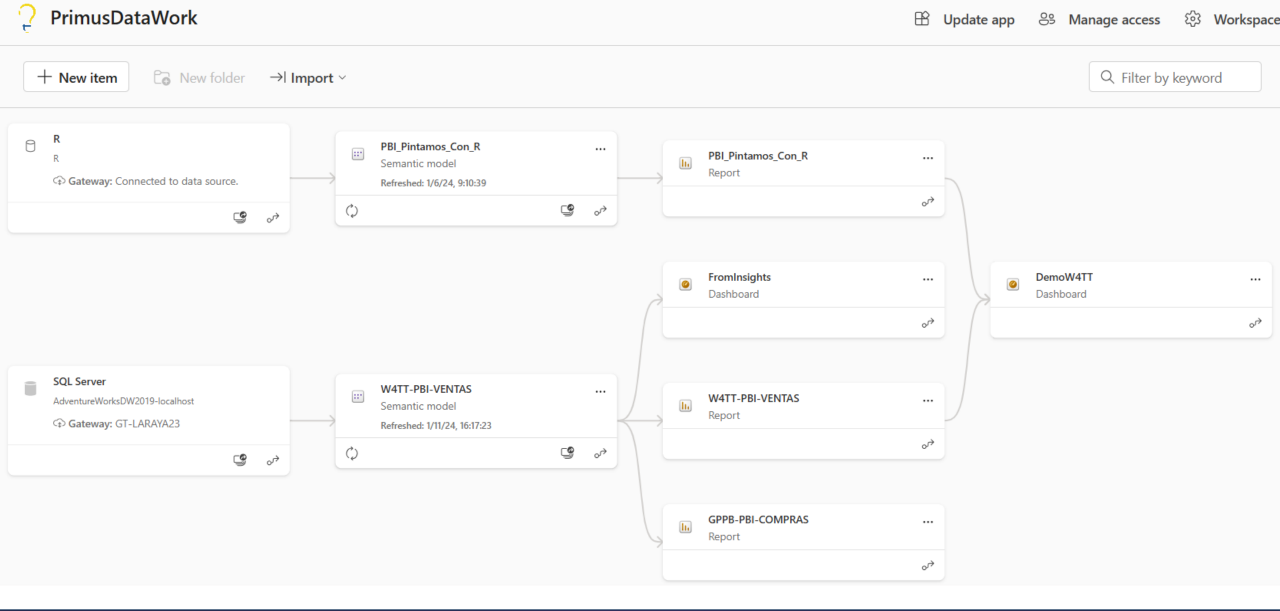








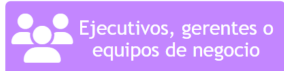














Documentación: instrucciones para interactuar



Usuarios de negocio que consumen la solución

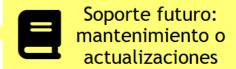
Consumidores de Reportes



El desarrollador y el consumidor son la misma persona



Usuarios que consumen, editan el modelo y/o crean reportes Mejores Prácticas -Audiencia Usuario Único





Documentación: explica el modelo de datos

Autores de Reportes



Construido para ad-hoc: autoservicio



Gestión de cambios: evitar modificaciones accidentales

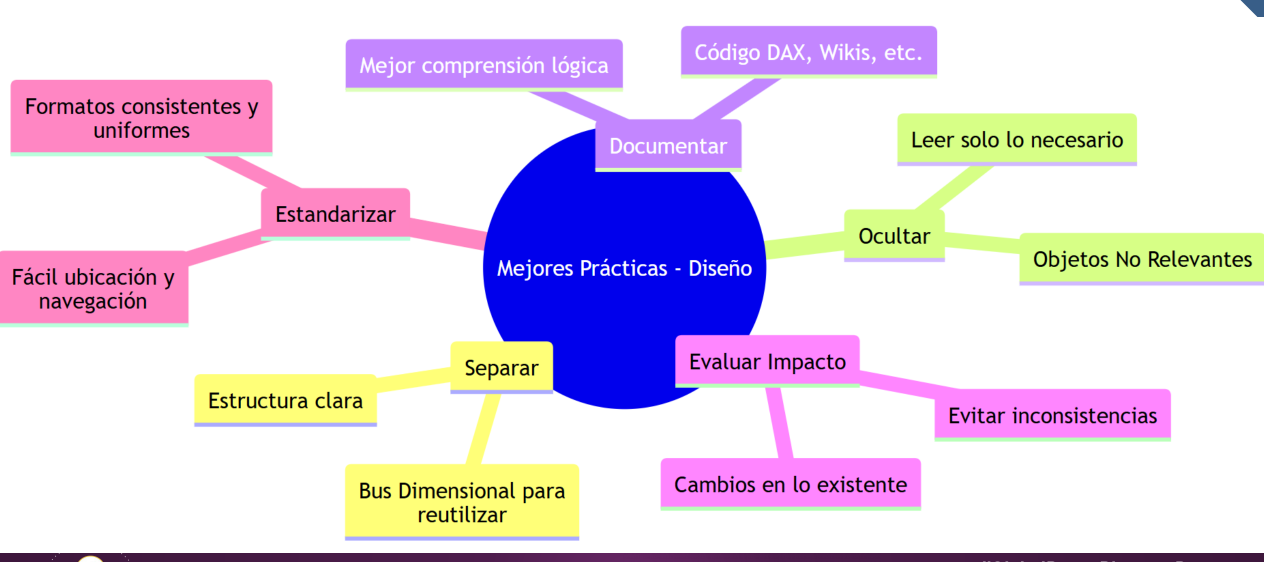


Acceso ad-hoc: pueden modificar y crear visualizaciones















Leda Araya Sanabria

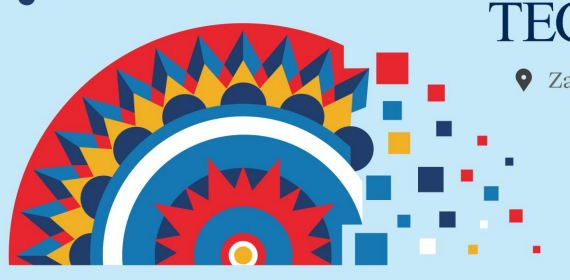
- Parte del Grupos de Lideres de la Comunidad de Usuarios Costa Rica Power Bl
- Nos reunimos una vez al mes
- Primus Data











SJO DIGITAL 2025

Costa Rica

16 Y 17 MAYO 2025











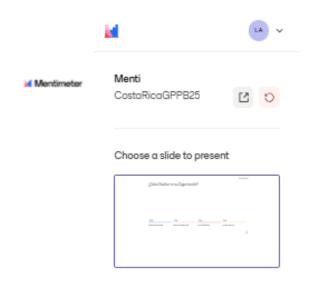






Join at menti.com | use code 8170 3605

¿Cómo Diseñan en su Organización?



 0%
 0%
 0%

 Basado en Modelo
 Basado en Reportes
 Soy Estudiante
 Lo Desconozco











GRACIAS

Resources:

<u>Power Bl is a model-based tool</u> (SQLBI – Marco Russo)

How to manage "Reporting Objects" in a Power BI Dataset (Data-goblins)

Avoid Data Silos! Best Practices for Shared Datasets (Pass 24 - Reid Havens)

Insanity Or Ignorance? (Bill Inmon)





