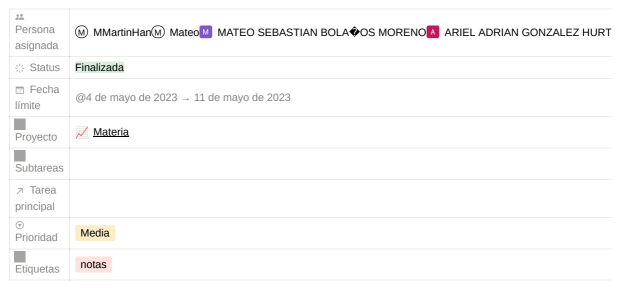
## **Modelo Iterativo**



El modelo iterativo es un gran modelo para proyectos de software complejos que permiten flexibilidad a las personas.

Realiza estos procesos varias veces a lo largo del ciclo de vida de la creación del software:

- Reúna los requisitos
- Crear diseño
- Desarrollar software
- Encontrar errores o defectos (control de calidad)
- Obtener comentarios del usuario
- Hacer ajustes
- · Libera el producto final

Tecnicas basadas en tecnicas de desarrollo y mejora se usan cuando el grupo de trabajo no esta familiarizado con el dominio

se usan cuando en grupo de trabajo no esta familiarizado con en dominio

AGILIDAD: Todo se maneja con ciclos constantes de mejora y un factor importante es la deuda técnica

DEUDA TECNICA INTERNA: La que sucede dentro de la empresa

DEUDA TECNICA EXTERNA: La que sucede con sus clientes

Se debe priorizar la DEUDA TECNICA INTERNA por encima de la externa

Modelo Iterativo 1