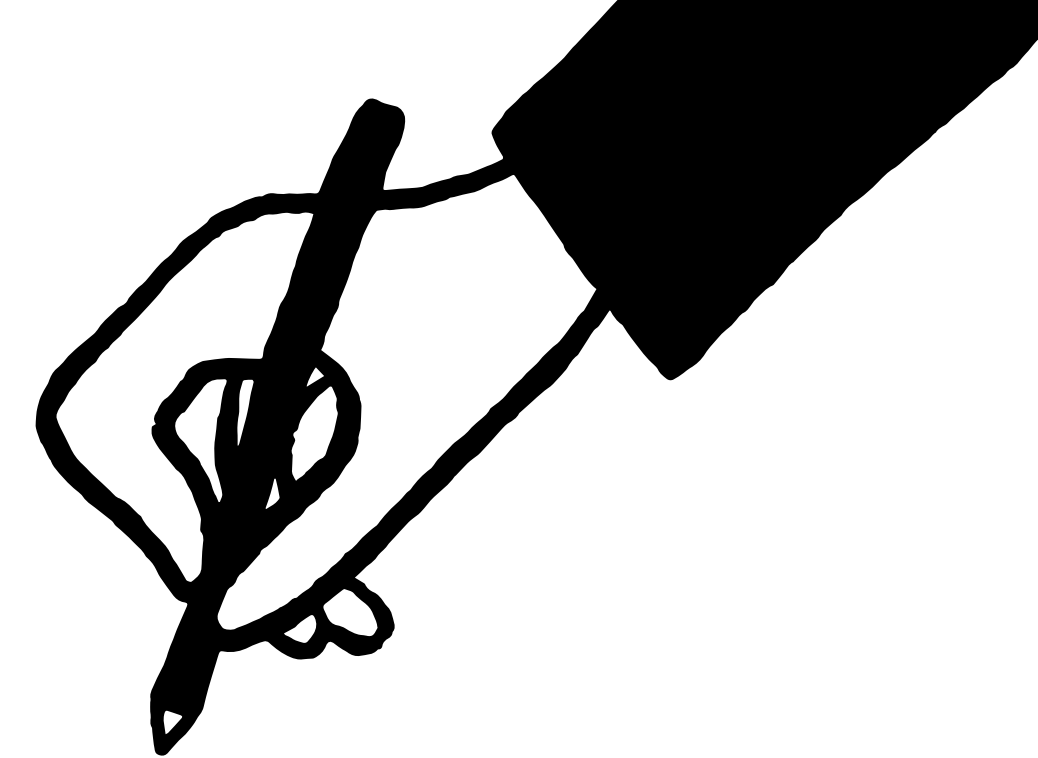


# Metodología Ágil

Chicas Superpoderosas



# Kanban

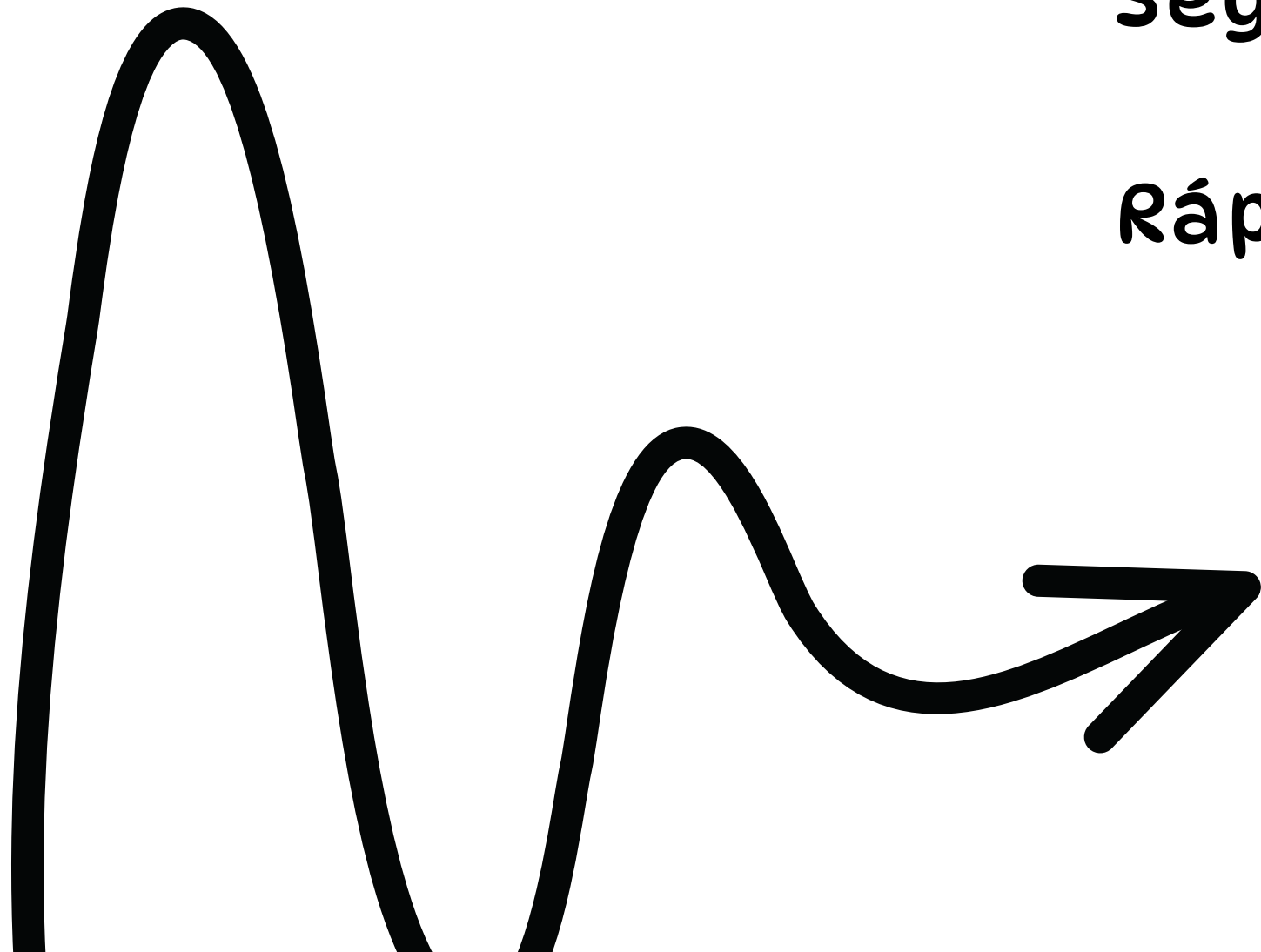


# ¿Por qué?

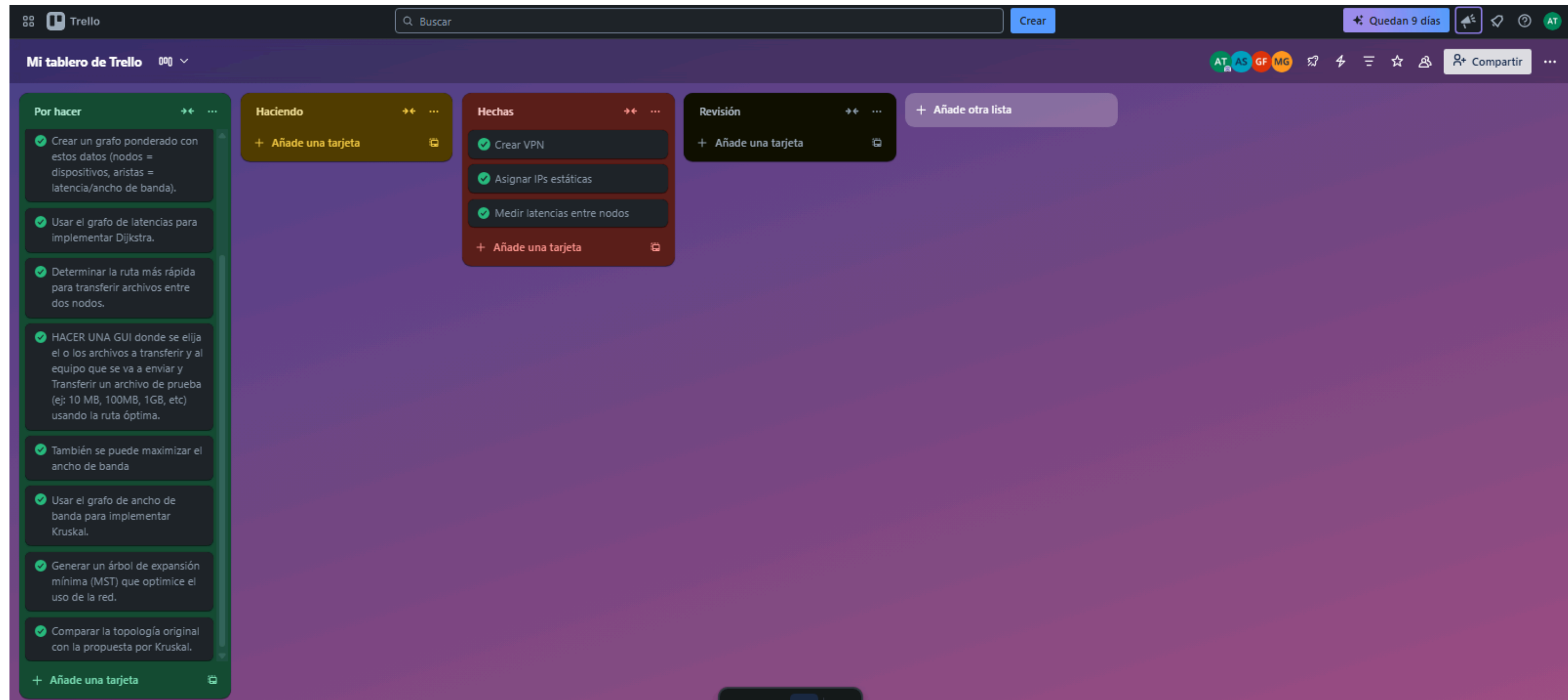
Sencilla de Aplicar

Seguimiento del proyecto

Rápida y agil de utilizar



# Tablero - 5 de Mayo



# Tablero - 6 de Mayo

**Mi tablero de Trello**

Buscar

Crear

Quedan 9 días

Compartir

**Por hacer**

- ✓ Enviar archivos por rutas específicas
- ✓ Crear un grafo ponderado con estos datos (nodos = dispositivos, aristas = latencia/ancho de banda).
- ✓ Usar el grafo de latencias para implementar Dijkstra.
- ✓ Determinar la ruta más rápida para transferir archivos entre dos nodos.
- ✓ HACER UNA GUI donde se elija el o los archivos a transferir y al equipo que se va a enviar y Transferir un archivo de prueba (ej: 10 MB, 100MB, 1GB, etc) usando la ruta óptima.
- ✓ También se puede maximizar el ancho de banda
- ✓ Usar el grafo de ancho de banda para implementar Kruskal.
- ✓ Generar un árbol de expansión mínima (MST) que optimice el uso de la red.

+ Añade una tarjeta

**Haciendo**

+ Añade una tarjeta

**Hechas**

- ✓ Crear VPN
- ✓ Asignar IPs estáticas
- ✓ Medir latencias entre nodos
- ✓ Medir ancho de banda entre nodos
- ✓ Usar un modelo cliente-servidor,

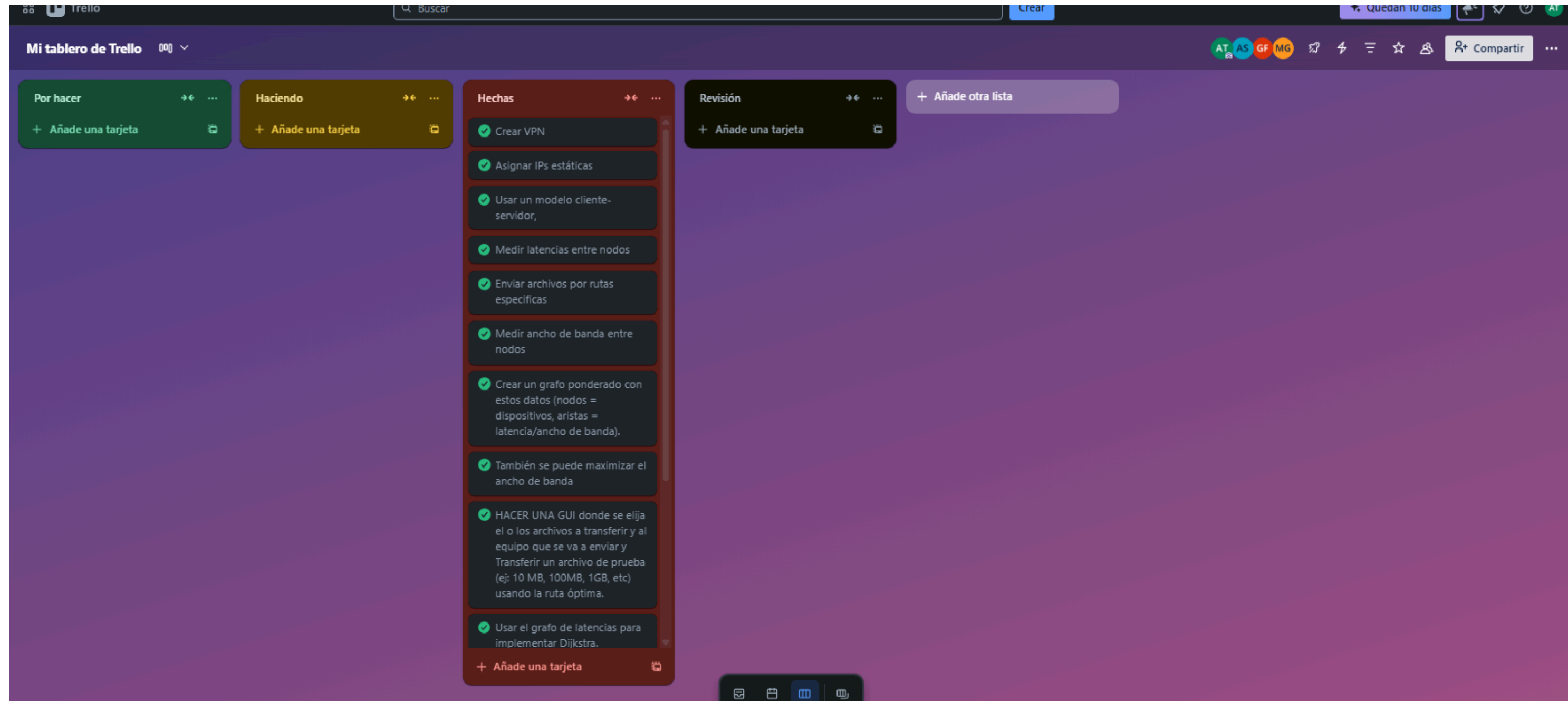
+ Añade una tarjeta

**Revisión**

+ Añade una tarjeta

+ Añade otra lista

# Tablero - 8 de Mayo



# Gracias!

