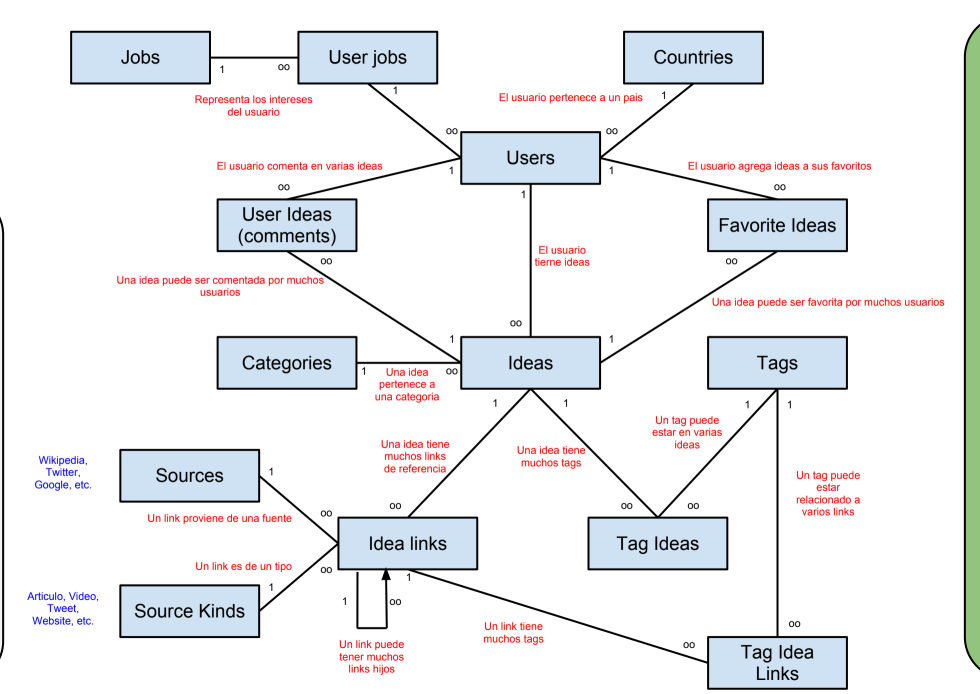


Fase 0: Prototipo

Proceso de busqueda

- 1 Se crea la idea
- 2 Se ejecuta una tarea en background
- 3 Se conectan a las fuentes de manera paralela
- 4 Se buscan los terminos principales
- 5 Se obtienen los resultados
- 6 Se utiliza el crawler para indagar y navegar en los links internos de los resultados de manera recursiva
- 7 Se obtienen los resultados mas relevantes de manera discriminatoria
- 8 Se presentan los resultados a la par de la idea, y se almacenan para reutilizarlos en ideas similares 9 Estos resultados reciben
- 9 Estos resultados reciben valoracion del usuario

NOTA: todo esto va relacionado a la busqueda interna de ideas similares



TODO

- 1- Crear modelo para relacionar ideas entre si (actualmente las ideas se relacionan en el instante, no mediante DB)
- 2 Manejar pesos en los comentarios de los usuarios, en los tags de una idea, en los tags de un link de una idea, y en los links de una idea, para medir la relevancia 3 Habilitar login de
- Yahoo 4 - Agregar nuevas fuentes (de las cuales se obtiene la informacion)

Twitter, Google, Hotmail,

- 5 Mejorar interaccion del crawler
- 6 Agregar comentarios a las ideas
- 7 Crear rake tasks