### **Karrot**

* **Enfoque:** Software de organización comunitaria (ej. grupos de trueque, cooperativas, recuperación de alimentos).
* **Funciones útiles:** Gestión de usuarios, grupos, eventos, recogidas, calendario compartido, foros, notificaciones.
* **Tecnología:** Vue.js + Python (Django).
* **Licencia:** AGPL‑3.0.
* **Repositorio:**[github.com/yunity/karrot-frontend](http://github.com/yunity/karrot-frontend)  
    
  Karrot es una herramienta gratuita y de código abierto para iniciativas de base y grupos de personas que quieran coordinar actividades presenciales de forma local, autónoma y voluntaria

[https://docs.karrot.world](https://docs.karrot.world/)  
  
  
**Sharetribe Flex (Open Source)**

* **Enfoque:** Marketplace colaborativo.
* **Funciones útiles:** Crear redes de intercambio de bienes o servicios entre usuarios, chats, calendarios, reservas, perfiles, etc.
* **Tecnología:** React + Node.js + PostgreSQL.
* **Licencia:** MIT.
* **Repositorio:** [github.com/sharetribe/flex-template-web](https://github.com/sharetribe/flex-template-web)

( Aunque está más orientado al intercambio de servicios/productos, puede adaptarse a economía circular.)