## Acerca de BOW

Somos un estudio de **desarrollo de productos digitales** enfocado en dar el mejor servicio posible a los clientes. Nos gusta usar tecnología avanzada, pero preferimos **innovar en las funcionalidades del producto**.

# Tecnología que usamos

- Python
  - Django
  - Flask
- Go
- Elixir
- Infraestructura
  - AppEngine
  - GCP, AWS, Azure
  - Servicios administrados y serverless (Firebase, CloudSQL, BigQuery, Lambda, etc.)

# **Nuestros clientes**

Históricamente, hemos trabajado para diferentes industrias: publishers, sector financiero, eCommerce, salud y gobierno. Varios de nuestros proyectos han sido enfocados en crear interfaces conversacionales para diferentes sectores.

Nuestros proyectos principales actualmente (2020) son:

- Un método de pago para situaciones adversas para los medios de pagos comunes: sin internet y teniendo poco tiempo para pagar
- Una plataforma enfocada en la salud mental que permite ayudar a los usuarios finales y crear reportes anónimos para las empresas que la contratan. La interfaz principal es un chatbot que intenta construir una relación duradera con el usuario final.
- Plataformas de digitalización para el sector financiero (Créditos e inversiones)

### Vacantes:

- Backend Dev
- Mobile Dev

# El ambiente de trabajo

### Nuestro espíritu:

- Tener un equipo que haga productos increíbles que muchas personas quieran usar. Para esto creemos que se necesita:
  - Disciplina
  - Motivación: Relevancia de lo que se está haciendo y hacer el bien
  - Excelencia técnica
  - · Aprendizaje continuo
- Hacer lo mejor tecnológicamente y desde el punto de vista del negocio para nuestros clientes
- Preparar a nuestros clientes para el futuro
- Estar orgullosos de los productos que hacemos

### Esto lo intentamos lograr mediante:

- Crecimiento personal y de equipo:
  - Planes de carrera
  - Proyectos retadores e interesantes
- · Límites establecidos del trabajo
- Ambiente de trabajo relajado y flexible
  - L-J: 10AM-7PM en la oficina (esto es flexible)
  - V: 8AM-4PM Remoto
- Responsabilidades claras
- Transparencia
- Inversión en aprendizaje constante