

Sistema de recomendación de empleos

David Gil Rua

Actividades claves

Desarrollo y mejora continua del modelo de inteligencia artificial así como del chatbot, Investigación sobre desarrollo de nuevos modelos, actualizaciones de la base de datos de empleos, y actividades de marketing y promoción del sistema.

Socios claves

Empresas con interés en postular empleos en plataformas externas, empresas que ofrezcan servicios en la nube

Recursos claves

Aplicativo web, aplicativo móvil, bases de datos de empleos

Propuesta de valor

Sistema de recomendación de empleos personalizable para cada usuario construido mediante algoritmos de deeplearning y NLP

Relaciones con el cliente

comunicación mediante soporte técnico y atención al cliente a través de la aplicación web y móvil

Canales

La comunicación se realiza a través de una aplicación móvil y el sitio web oficial

Segmentos de clientes

Todo tipo de persona que desee encontrar un trabajo que se ajuste a sus capacidades y necesidades, así como aquellas que busquen pasar menos tiempo buscando ofertas de trabajo en distintas plataformas

Estructura de costes

desarrollo de software , gastos de investigación y desarrollo, costos de marketing y publicidad, salarios del equipo, costos de infraestructura tecnológica y almacenamiento de datos.

Fuente de ingresos

Suscripciones premium para acceso a características avanzadas en la aplicación y colaboraciones con empresas con gran demanda de personal humano.