



# Ask Vectara DOCS

Revolutionizing  
Data Retrieval with AI



# Introduction

- **The core problem: navigating the deluge of information to find the right document quickly and efficiently.**
- **High impact of this issue, noting how inefficient searches can cost businesses significantly, both in time and money.**
- **Artificial intelligence like a potential solution to turn overwhelming data into accessible and actionable knowledge.**



# The Challenge



The challenge faced by professionals who spend up to 20% of their time searching for information, which is both inefficient and costly. The average employee losing up to 4.5 hours per week on unsuccessful searches.



# The Solution

"Ask Vectara DOCS," a system leveraging Vectara's models to deliver precise, personalized search results.





# Technology

**Vectara Platform. The models improves with each interaction, and how RAG contributes authoritative answers from reliable sources.**





# Benefits

A list of user benefits is provided, including faster searches, greater accuracy, continuous system learning, and multilingual support.

AI

Unique features are presented, like automatic document summaries, smart search suggestions, and user profile adaptation.





# Market Potential

The ideal customer profile is entities like corporations with vast document repositories, academic institutions, and information professionals.



dev [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox

localhost:3000/home/

## Vectara Hackathon

### Ask Vectara DOCS

Que es la plataforma vectara?

Preguntar

La plataforma Vectara es más que solo un producto de inteligencia artificial. Es un pionero en el ámbito de la búsqueda neural, liderando el camino para aprovechar el poder de tus datos. Vectara busca

Ask GPT puede generar respuestas incorrectas o incompletas. Revisa el contenido que genera.

[Ver detalles](#)

Se ha enviado una pregunta Tiempo: 31.86 segundos.

Se han buscado en 15 fuentes.

Información: Source 1: For more details, see our blog <https://vectara.com/introducing-boomerang-vectaras-new-and-improved-retrieval-model/>

```
<button type="button" aria-label="Close" class="clean-btn close closeButton_CVFx announcementBarClose_gvF7"><svg viewBox="0 0 15 15" width="14" height="14"><g stroke="currentColor" stroke-width="3.1"><path
```

04:18



dev [Corriendo] - Oracle VM VirtualBox

localhost:3000/home/

## Vectara Hackathon

### Ask Vectara DOCS

Dame un ejemplo de código de una aplicación utilizando Vectara

Preguntar

Puedes encontrar ejemplos de código de aplicaciones utilizando Vectara en el repositorio de GitHub de Vectara Ingest [1] y Vectara Answer [2]. Estos ejemplos te permitirán crear aplicaciones de búsqueda conversacional personalizadas, como chatbots y búsquedas semánticas, conectándote a tus datos ingresados en Vectara [1]. También puedes consultar las demos, aplicaciones y tutoriales en video más recientes en el sitio web de Vectara [2].

Ask GPT puede generar respuestas incorrectas o incompletas. Revisa el contenido que genera.

[Ver detalles](#)

✓ Se ha enviado una pregunta Tiempo: 23.21 segundos.

ℹ Se han buscado en 16 fuentes.

Informacion: Source 1: <https://github.com/vectara/vectara-ingest> **Vectara**

04:19



# Contact Us!

+34 622 70 25 94

albert@albertgilopez.es

<https://github.com/albertgilopez>

<https://www.linkedin.com/in/albertgilopez/>