

Google Cloud

topic-modelling-fiap

Pesquise (/) recursos, documentos, produtos e muito mais

Pesquisa

Vertex AI

Colab Enterprise

Workbench

Vertex AI Studio

Aspectos gerais

Multimodal **NOVO**

Idioma

Visão

Voz

DATA

Feature Store

Conjuntos de dados

Tarefas de rotulagem

MODEL DEVELOPMENT

Treinamento

Experimentos

Metadados

DEPLOY AND USE

Model Registry

Previsão on-line

Previsões em lote

Vector Search

MANAGE

Ray na Vertex AI

Marketplace

tm-fiap-endpoint

EDITAR CONFIGURAÇÕES

EXEMPLO DE SOLICITAÇÃO

Região

us-central1

Registros

Ver registros

Model Monitoring

Ativado: o job mais recente foi executado em 24 de mar. de 2024, 00:00:00

	Modelo	Status	Pool de recursos de implantação	Alertas mais recentes	Monitoramento	Divisão de tráfego	Nós computacionais	Tipo	Criado em	
	<input checked="" type="checkbox"/> preprocessed-cd (Versão 1)	<input checked="" type="checkbox"/> Pronto	--	0 alerta	Ativada	100%	Mínimo (1, máximo 1 automático)	Tabular	23 de mar. de 2024 22:50:01	

IMPLANTAR OUTRO MODELO

Intervalo do gráfico:

☒ 1 hora

6 horas

12 horas

1 dia

2 dias

4 dias

7 dias

14 dias

30 dias

DESEMPENHO

USO DE RECURSOS

Previsões/segundo

preprocessed-cd (Versão 1): 0,02/s

Porcentagem de erro da previsão

preprocessed-cd (Versão 1): 0

Solicitações/segundo

preprocessed-cd (Versão 1): 0,05/s

Códigos de resposta

preprocessed-cd (Versão 1)

200: 100,0%

Duração total da latência

preprocessed-cd (Versão 1)

50th percentile: 24,4ms 95th percentile: 26,4ms 99th percentile: 26,6ms

Duração da latência do modelo



