CRUD

- 1.Criar o índice produto e inserir os seguintes documentos:
- •_id: 1, "nome": "mouse", "qtd": 50, "descricao": "com fio USB, compatível com Windows, Mac e Linux"
- •_id: 2, "nome": "hd", "qtd": 20, "descricao": " Interface USB 2.0, 500GB, Sistema: Windows 10, Windows 8, Windows 7"
- •_id: 3, "nome": "memória ram", "qtd": 10, "descricao": "8GB, DDR4"
- •_id: 4, "nome": "cpu", "qtd": 15, "descricao": "i5, 2.5Ghz"

Observação: Para processar ocomando clicar na seta n INTERFACE OU ctrl + <ENTER> Resposta na interface kibana:

Dica: O shards armazena o indice

2. Verificar se existe o documento com id 3



3.Alterar o valor do atributo qtdpara 30 do documento com id 3

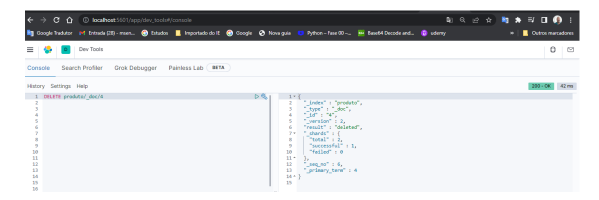


Dica: Não esquecer de colocar o "doc" (tipo de update) antes de atribuir o valor.

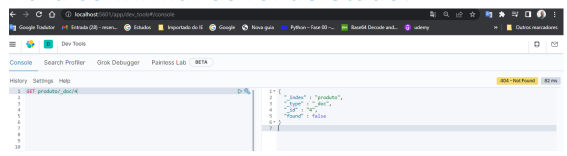
Tipos possíveis: doc, script, scripted_upsert,upsert

4. Buscar o documento com id 1

5. Deletar o documento com id 4



Para confirmar se foi deletado:



6. Contar quantos documentos tem o índice produto

