

Projeto em ciência de dados com soluções para processamento paralelo e distribuído de dados





Autoria do Desafio Profissional: Marcelo Tavares de Lima

Leitor Crítico: Luís Otávio Toledo Perin

Proposta de Resolução

Para realizar o trabalho, você precisa obter os dados atuais sobre os sistemas que são utilizados nos departamentos da empresa para identificar os diversos formatos e diferentes locais em que são armazenados. Você precisa propor a arquitetura de rede apropriada para os departamentos e, preferencialmente, uma rede homogênea para todos eles. Apenas em último caso você deverá propor uma rede específica para a realização de alguma atividade. Será um trabalho de grandes desafios, de grande responsabilidade, pois irá reestruturar toda a parte de armazenamento de dados, de troca de informações entre os diversos departamentos, dentre outras mudanças.

The background features a complex geometric pattern. It includes large, overlapping triangles in shades of blue and grey, creating a low-poly effect. A prominent yellow circle is located in the lower-left quadrant, partially overlapping a smaller blue circle. Diagonal bands of yellow and blue run across the top and bottom of the image.

Bons estudos!