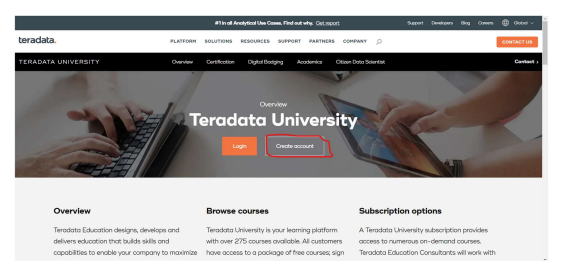


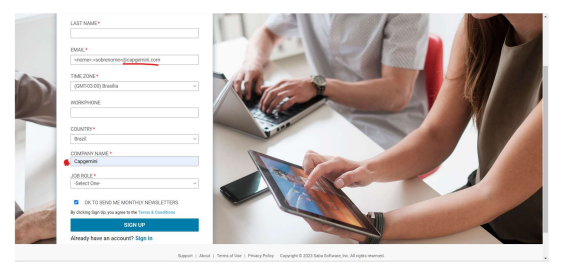
Academia SQL + Teradata

Semana 2: Iniciando os trabalhos com Teradata

Ir à Teradata University: https://www.teradata.com/University/Overview, clicar em CREATE ACCOUNT:



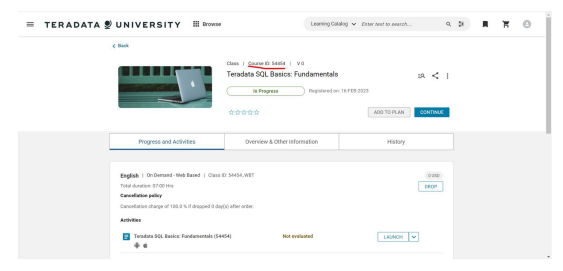
Preencher os dados usando o email Capgemini, colocar empresa "Capgemini" e clicar em SIGN UP.



Será enviado um email com link de ativação, clicar para preencher senha e finalizar o cadastro.

Uma vez com cadastro ativo e logado no site, buscar o curso "Teradata SQL Basics: Fundamentals" ou ir pelo link https://learning-

<u>center.teradata.com/Saba/Web_spf/NA7P1PRD070/app/me/learningeventdetail/cours000000</u> <u>000003502</u>. Iniciar o curso desabilitando o "pop-up blocker" se necessário.



Dia 1: fazer os módulos 1 e 2 do curso, incluindo os exercícios do módulo 1 onde será feito o setup e primeiro acesso ao Lab utilizando a conta gerada na Teradata (envia a senha no email). O Teradata Studio ou SQL Assistant podem ser utilizados para conexão (com JDBC ou ODBC):

- https://downloads.teradata.com/download/tools/teradata-studio
- https://downloads.teradata.com/download/database/teradata-tools-and-utilities-13-10 (selecionar versão 16.20, instalar o driver ODBC e aplicativo SQL Assistant)
- Dia 2: Módulos 3, 4 e pós-teste, testar integração para realização de exercícios extras.
- Dia 3: Exercícios de qualidade sobre base airports (a ser enviado).
- Dia 4: Exercícios de qualidade bases planes e flights (a ser enviado).
- Dia 5: Iniciar Teradata SQL Basics: Objects, módulo 1.