Semana 1 (aplicacao)

* Apresentação (20 min)
  + Estrutura
  + IaaS (Compute Engine)
  + App Engine
  + K8s Engine
  + Cloud Func.
  + Cloud Run
  + Segurança
  + FileStore
  + Cloud Store
  + Trans. Dados
  + Firebase
  + Ferramentas (cloud build, cloud task, container registry, repositórios)
* Demo
  + Frontend, (area atuação, idade, estado, plataforma que já trabalhou”Azure, GCP, AWS”, linguagem de programação, nível de interesse em aprender GCP “Muito, Moderado, pouco, Nenhuma”) – Cloud Run
  + Backend – Python – Cloud Functions
  + Banco de dados – SQL Server

Semana 2 (dados)

* Apresentação (20 min)
  + BigTable
  + BigQuery
  + DataStore
  + FireStore
  + MemoryStore
  + Spanner
  + SQL
  + Data Flow
  + Data Proc
  + Data Fusion
* Demo
  + BI – Data Studio (40 min)