1. **Como acessar o Google Console Cloud:** Acesse o site do Google Cloud Platform e clique no botão “Comece a usar gratuitamente” na barra superior direita. Em seguida, será necessário informar o seu país, aceitar os termos de serviço e preencher todos os campos solicitados
2. **Pesquise sobre 4 Serviços do Google Console Cloud:**

-Armazenamento de objetos para empresas de todos os tamanhos. Armazene qualquer quantidade de dados. Retire-os quantas vezes quiser.

-Google Compute Engine. O Compute Engine é o serviço de infraestrutura (IaaS — Infrastructure as a Service) do Cloud Platform. Seu núcleo consiste no uso de máquinas virtuais (VMs — Virtual Machines) de alto desempenho rodando nos data centers do Google e conectadas à sua rede de fibra ótica. As VMs do Compute Engine são iniciadas com rapidez, contam com armazenamento de disco permanente e estão preparadas para trabalharem tanto como instâncias individuais quanto para escalarem para instâncias globais.

-Google Cloud Storage

O Cloud Storage oferece soluções para armazenamento de grande quantidade de dados não estruturados (objetos) de forma confiável e com desempenho de alto nível. Com ele, os usuários têm alta disponibilidade e acesso rápido aos dados da sua aplicação em qualquer lugar do mundo.

-Google BigQuery

Para a análise de dados em larga escala, o Cloud Platform disponibiliza o BigQuery. O serviço de data warehouse totalmente gerenciado, escalável e de fácil utilização é capaz de analisar terabytes de dados em segundos e petabytes em minutos, usando queries SQL comuns.