## Lab2.Create a New Subnet

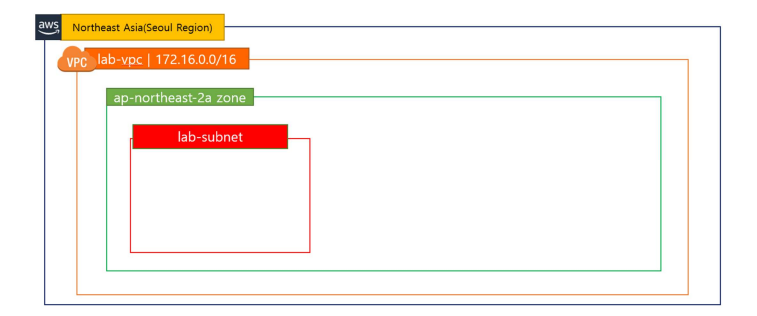
## 목적

Lab1에 생성했던 VPC를 이용하여 가용 영역을 선택하고, 172.16.100.0/24 CIDR을 갖는 Subnet을 생성한다.

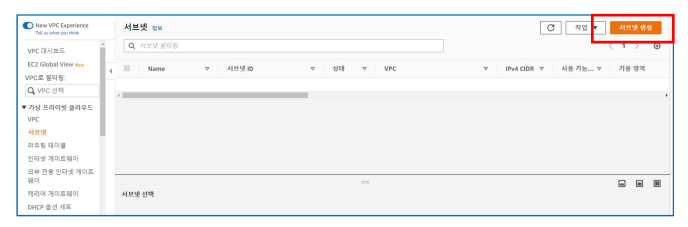
## 사전 준비물

AWS Free-Tier 계정

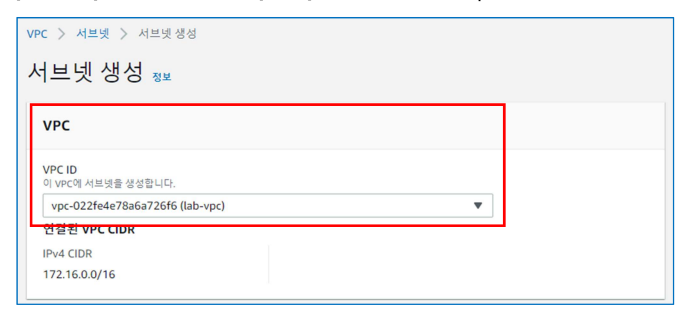
lab-vpc



1. 이번에는 서보넷 페이지로 이동한다. 서브넷을 새로 생성하기 위해 [서보넷 생성] 주황색 버튼을 클릭한다.



2. [서브넷 생성] 페이지에서 다음과 같이 [VPC ID]의 값을 이미 생성한 lab-vpc로 설정한다.



- 3. [서브넷 설정] 섹션에서 다음과 같이 키와 값을 설정한 후, [서브넷 생성] 버튼을 클릭한다.
  - A. [서브넷 이름]: lab-subnet
  - B. [가용 영역] : 아시아 태평양(서울) / ap-northeast-2a
  - C. [IPv4 CIDR 블록]: 172.16.100.0/24
  - D. [키]: Name
  - E. [값]: lab-subnet



4. 정상적으로 서브넷이 생성되었다.

