



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

ESCUELA SUPERIOR DE COMPUTO

UNIDAD DE APRENDIZAJE: SISTEMAS DISTRIBUIDOS

TAREA 4: Servidor HTTP

NOMBRE: FARRERA MENDEZ EMMANUEL SINAI

PROFESOR: CORONILLA CONTRERAS UKRANIO

GRUPO: 7CM2

FECHA DE ENTREGA: 19 DE ABRIL DEL 2024

Tarea 4: Servidor HTTP

Ejecutar el servidor HTTP en la Google Cloud Platform (GCP) y mandar una captura de pantalla que muestre la ventana del navegador con la instancia en ejecución y la terminal SSH con su servidor en ejecución.

<input checked="" type="checkbox"/>	Estado	Nombre ↑	Zona	Recomendaciones	En uso por	IP interna	IP externa	Conectar
<input checked="" type="checkbox"/>		instance-servidor-http	us-central1-a			10.128.0.2 (nic0)	34.66.87.18 (nic0)	SSH ▾

Acciones relacionadas

Terminal SSH con su servidor en ejecución.

```
sinnafa01@instance-servidor-http:~$ javac WebServer.java
sinnafa01@instance-servidor-http:~$ java WebServer
Servidor escuchando en el puerto 8080
^Csinnafa01@instance-servidor-http:~$ sudo java WebServer 80
Servidor escuchando en el puerto 80
```

Servidor en ejecución.

