Facultad de Ingeniería

Ingeniería en informática y sistemas

Virtualización, sec 01

Jornada vespertina

Nombre: Alexander Villatoro

Carné: 1182118

**Laboratorio 6**

Creación de una VPC con 2 subnets y 1 instancia Windows en cada una.

. Una subnet debe ser pública y la otra privada. Screenshot de la Rout Table de ambas.

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

Crear las 2 instancias Windows. Screenshot de la descripción de ambas instancias.

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

Hacer un ping de comunicación entre ambas instancias. Screenshot de comunicación de ambas instancias.

Pantalla de computadora encendida

Descripción generada automáticamente

Pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

**Parte 2:**

1. Repetir la Parte 1 del laboratorio utilizando maquinas Free Tier de Linux.

a. Describir la diferencia que existe para poder conectarse a las instancias y los pasos

utilizados para lograr la conexión.

b. El ping de comunicación puede ser únicamente desde la instancia pública.

Una captura de pantalla de una computadora

Descripción generada automáticamente

Ping de publica a privada

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Desde la consola web es más sencillo ya que no se necesita ni de las claves para poder ingresar a la instancia. La diferencia es que se debe de modificar los inbound rules y darle todo el trafico 0.0.0.0/0 para poder ingresar.