

# FINAL INFRAESTRUCTURA I - Tema 2 - C1

Puntos totales 50/100

Correo \*

silvinacolonia@gmail.com

0 de 0 puntos

Nombre y Apellido \*

Silvina Colonia

Multiple Choice

50 de 50 puntos

¿Para qué sirve el comando 'tcpdump'?

5/5

- ☒ Analizar trafico de red
- ☐ Editar archivos
- ☐ Abrir un puerto en el firewall

En Bash, el comando 'cp' sirve para...

5/5

- ☒ Copiar archivos
- ☐ Copiar directorios
- ☐ Borrar archivos

¿Para qué sirve el comando  
sudo?

5/5

- ☐ Para hacer peticiones a un sitio web
- ☒ Para elevar privilegios y ejecutar acciones como usuario root
- ☐ Para cambiar de usuario

¿Cual/es es/son un software/servicio de publicación  
web?

5/5

- ☒ Apache
- ☐ Vagrant
- ☒ NGINX

PowerShell se puede usar  
para...

5/5

- ☐ Automatización de procesos
- ☐ Configuration Managment
- ☐ Automatización de tareas
- ☒ Todas las anteriores

¿Como se denomina el servicio de AWS que ofrece almacenamiento de objetos en la nube?

5/5

- ☐ EC2
- ☒ S3
- ☐ VPC
- ☐ Todas las anteriores

¿Que es un contenedor o container en Docker?

5/5

- ☐ Un Registro de Imágenes.
- ☒ Una instancia en tiempo de ejecución de una Imagen.
- ☐ Una aplicación virtual.
- ☐ Una maquina virtual.

¿Qué significa IaaS?

5/5

- ☐ Infraestructura como datos
- ☐ Infraestructura como plataforma
- ☒ Infraestructura como servicio

Un objeto alojado en la nube puede ser:

5/5

- ☐ Un BLOB
- ☐ Un archivo
- ☐ Una imagen
- ☒ Todas las anteriores

¿Si un usuario elimina el bucket, otro usuario podrá utilizar el nombre?

5/5

- ☐ No, el nombre se compone con en nombre de usuario y una clave.
- ☐ No, se crean con un número clave aleatorios.
- ☒ Si, otro usuario de AWS podrá utilizar el nombre.