Trabajo n 15

* ¿Por qué un lenguaje de programación solo puede utilizarse en algunos sistemas operativos y en otros no?
* ¿Qué tipo de máquina virtual es vitualBox?
* Si tengo más de una máquina virtual instalada. Y una se rompe, ¿esto afecta a las demás? ¿Por qué?

1. Porque un lenguaje de programación compila a lenguaje ensamblador el cual es ejecutado por el sistema operativo, este lenguaje ensamblador depende de 2 cosas, de la arquitectura del procesador y la interpretación que le de el sistema operativo
2. Oracle VM VirtualBox (conocido generalmente como VirtualBox) es un software de virtualización para arquitecturas x86/amd64. Actualmente es desarrollado por Oracle Corporation como parte de su familia de productos de virtualización
3. Las máquinas virtuales de procesos se ejecutan en un mismo servidor para ejecutar varias instancias de la misma aplicación de forma separada. De ese modo, si una de ellas falla, no afectará al funcionamiento del resto.