



Instituto Tecnológico Argentino

Técnico en Hardware de PC

TLL2A03BTHP0123

TALLER

TAREA PARA REALIZAR EN CLASE

SUBGRUPO PAR

1.- ¿Qué es un virus informático?

2.- La protección de escritura en un disquete ¿puede evitar que un virus lo infecte?

3.- ¿Cómo podríamos clasificar a los Virus Informáticos?

4.- ¿Qué consecuencia puede traer la utilización de un programa scanner viejo?

5.- Ante la certeza de que una computadora está infectada por un virus, ¿es efectivo re iniciar la PC con un sistema operativo limpio y confiable desde un disquete, como primer medida de seguridad?

6.- En el primer sector del disco rígido reside el Master Boot Record, conteniendo información del particionado del disco y un programa que forma parte de la secuencia de arranque de un sistema operativo. ¿Cree usted que es posible que este programa se infecte?



Instituto Tecnológico Argentino

Técnico en Hardware de PC

TLL2A03BTHP0123

TAREA PARA REALIZAR EN CLASE

SUBGRUPO IMPAR

1.- ¿Puede ser un programa capaz de incorporarse dentro de otro modificando su comportamiento?

2.- ¿Por qué un virus no puede infectar a un disquete que esté protegido contra escritura?

3.- ¿Qué se entiende por un Virus de clasificación del tipo MULTIPARTITO?

4.- ¿Para qué se utilizan los programas limpiadores?

5.- ¿Qué consecuencia puede traer la utilización de un programa scanner viejo?

6.- ¿Cuál sería la primera medida de seguridad a seguir si tenemos un disco rígido infectado?

7.- El formateo del disco rígido, ¿es suficiente para eliminar todo posible virus en él?
