

Investiga antes de comprar una PC

Hace poco llego a mis oídos el comentario de un joven que decía que su profesor le había enseñado a programar al Dr. Software, bueno... reto públicamente al teletubie ese a demostrarlo y mas aun lo reto también a un concurso de programación, a ver si ese tipo programa tan bien como yo, si quiere impresionar a sus alumnos que lo haga con otra persona.

Parece mentira que después de tantos años todavía haya gente que siga cayendo en el engaño del “¿Quieres saber quién te tiene no admitido/eliminado en el MSN?”, para ello te piden tu nombre de usuario y contraseña, dar esos datos es como darle la contraseña de tu tarjeta de crédito a una persona desconocida para que te diga cuanto dinero tienes en el banco.

Para aquellos que hacen paginas Web, en www.genfavicon.com/es podrás crear tu favicon online y totalmente gratis, un favicon es un pequeño icono que puedes asociar a una página Web. Cuando navegas por Internet vas a encontrar páginas Web con un logo en la parte izquierda de la barra de titulo... ese es un favicon.

Hace poco un amigo compro su PC marca Compaq, pensando que así tendría una buena maquina y con garantía, lo que no sabia es que muchos modelos usan procesadores sempron que recalientan y terminan quemando la placa madre, en otros casos viene con una placa madre china que no encuentras los drivers por ningún lado, pídanle ver el interior de la PC y le dirán que no se puede por que tiene sello de garantía, así que antes de comprar una PC, demórate media hora y haz lo siguiente: copia el modelo de la PC que quieres comprar, entra a Internet y busca primero las características de esa maquina y luego busca si hay drivers para esa maquina, si pasa las dos pruebas recién piensa en comprarte un PC, de preferencia contrata el asesoramiento de un experto y no te dejes guiar por tu primo que ha estudiado computación, pero que sabe tanto de hardware como yo de costura.

Esta semana, me trajeron a reparar una PC, que en el bios detectaba dos discos duros, pero uno de ellos, no se podía acceder, con el programa “Partition Magic”, descubrí que era un disco dinámico, como en los arrays de disco que se usan en los bancos y utilicé los servicios del Windows para volverlo a disco duro básico, según el programa lo hizo, pero al probarlo con el “Acronis disk Director”, descubrí que el disco duro, seguía siendo dinámico, así que me vi en la necesidad de utilizar el “Fdisk” y con eso solucione el problema, lo pongo aquí por si se te presenta un caso similar... ¿Qué como se volvió ese disco duro en dinámico?... pues siempre lo he dicho, el bicho mas peligroso es aquel de dos patas, que ha hecho un cursillo de un mes y ya se cree técnico e incluso quiere discutir a este columnista que tiene veinte seis años en computación e informática.

Hace poco tiempo atrás me hicieron una entrevista para la TV por cable, la pueden ver en www.innovaciencia.com y haciendo click en [innovaentrevistas](#).

Muchas personas aun no entienden que es muy necesario hacer “copias de seguridad” llamadas también “Backup’s”, hasta que por algún motivo se quema el disco duro o no puede ingresar a la PC, un backup, debe hacerse en una empresa al menos una vez a la

semana y en el hogar al menos cada tres semanas, incluso existe un sitio Web <https://mozy.com> que te permite hacer backup's en línea y te regala 2 Gb. De almacenamiento.

Visita www.hacha.org donde hay utilitarios gratuitos.

Leonardo Donaire Perales
Dr. Software