



Universidad Nacional Autónoma de México

Facultad de Ingeniería



Materia: Fundamentos de Programación

Tarea: 5

Alumno: Andrik Uriel Reyes Roque

Fecha: 14/10/2020

¿Qué es GNU?

-Es un sistema operativo de tipo Unix, lo cual significa que se trata de una colección de muchos programas: aplicaciones, bibliotecas, herramientas de desarrollo y hasta juegos. es un sistema operativo de software libre, es decir, respeta la libertad de los usuarios.

¿Qué es la FSF?

-Organización sin fines de lucro con la misión mundial de promover la libertad de los usuarios de computadoras. Significa que los usuarios tienen la libertad de ejecutar, editar, contribuir y compartir el software. Por tanto, el software libre es una cuestión de libertad, no de precio.

¿Piensas que el software debe ser libre o privativo y por qué? Justifica tu respuesta a través de 5 argumentos personales.

Yo pienso que el software debe ser libre porque:

-Si haces uso de alguna Pc y quieres no solamente usar los softwares privados que son muy comunes y comerciales, puedes mejor instalar un software libre que se adapte a tus necesidades

-Si creas algo o mejoras radicalmente y sabes que esto será de gran apoyo para seguir avanzando en temas del desarrollo del software y que esto puede ayudar a más personas, no veo por qué no compartirlo y poder obtener algo.

-Si en algún momento cuando termine mi carrera y empiece a emprender, me surge algún proyecto en donde haga uso de un software libre para desarrollar algo, no tener problemas al usarlo con cualquier propósito.

- Puedes realizar cambios dentro del software y adaptarte con los demás programas de estilo libre

-Al usar un software libre, tienes la posibilidad de compartir alguna modificación que hagas dentro de él y así poder distribuirlo