Casos:

El proyecto que estamos haciendo para la clase de programación es un proyecto que lea código binario y morse, ese proyecto podría ser usado para saber qué dicen las personas que comparten información en clave morse y compartir textos en clave morse para que nadie sepa que dicen pues además de código morse utiliza un sistema binario que puede ser ilegible para las personas, ahí corrompemos la privacidad de alguien.

Como otro ejemplo que podría corromper alguna de estas leyes sería haciendo una aplicacion que diga tener un uso pero en realidad robe información. Como algunas páginas que se encargan de hacerse pasar por otras e introduces datos que después utilizan como las tarjetas o ubicación etc.

Reflexión:

Es necesario ser consciente de la importancia del trabajo que como futuros tecnólogos desarrollaremos pues los conocimientos que nos comparten pueden ser utilizados de manera positiva así como negativa. Y se afectan muchas cosas, por ejemplo ver las cosas que comparte alguien o "hackear" a alguien que podríamos llegar a creer que es inofensivo pero corrompemos la privacidad de las personas. Se necesitan personas honestas, ya que el futuro es esto y debemos dar la seguridad de que lo estamos haciendo bien.