## ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DE CHIMBORAZO INSTITUTO DE POSTGRADO Y EDUCACIÓN CONTINUA MAESTRÍA EN SEGURIDAD TELEMÁTICA

MÓDULO: Criptografía y Encriptación

DOCENTE: Ing. Paúl Paguay

## **PRODUCTOS CIFRADORES**

## **ESCENARIO**

- 1. Utilizar el programa GNUPG, y siga los pasos de la práctica del siguiente enlace: <a href="https://bit.ly/2vDaUme">https://bit.ly/2vDaUme</a>
- 2. En grupo de 3 o 4 integrantes, cree una red privada virtual
- 3. Cifre 2 archivos con el programa AxCrypt (Capture las pantallas)
- 4. Envíe un mensaje cifrado a cada compañero de grupo con MailVelope (Capture las pantallas)
- 5. Responda a la pregunta, ¿Qué opina sobre el dinero electrónico y su implementación en el Ecuador?