- 1. ¿Qué sistemas operativos para relojes inteligente manejan Apple, Google y Samsung?
 - Apple: Para los AppleWatch utiliza el sistema operativo WatchOS esta se basa en el sistema operativo iOS de teléfonos de Apple y fue lanzado en abril de 2015.
 - Google: Para dispositivos corporales (wearables) está el sistema operativo Wear OS es un sistema basado en Android y fue presentado en marzo de 2014, este se encuentra en relojes, pulseras y otros dispositivos de este mismo tipo.
 - Samsung: Para los relojes de Samsung está el sistema operativo Tizen, este OS está basado en Linux e incluye SDKS o framework.
- 2. ¿Cómo se llama la unión del sistema operativo para relojes entre Google y Samsung, en qué consiste?
 - Samsung presenta el sistema operativo One UI Watch que fusiona el OS de las dos empresas (Wear OS y Tizen). Esta se encuentra más integrada para con el usuario, más personalización y tiene complementación directa de la Google Play. Esta operara sobre Android 12.