

# Peter, el lenguaje de signos y los teléfonos móviles

## Introducción

No sabemos cuándo nacieron las lenguas de signos, pero sin duda han existido desde la primera comunicación humana; los lingüistas e investigadores afirman que las lenguas de signos ya estaban presentes en las antiguas civilizaciones de China, India, Mesopotamia, Egipto y Maya. En algunas comunidades, debido a la fuerte presencia de personas sordas, el lenguaje de signos ha sido el principal modo de comunicación entre sordos y oyentes. Es un modo de comunicación muy importante porque es un modo de comunicación que viaja por el canal visual, mientras que el lenguaje hablado utiliza el canal auditivo. Las personas sordas no pueden tener una fluidez tan espontánea en el lenguaje hablado como las personas oyentes, sin embargo, las personas sordas pueden tener una fluidez natural y espontánea en el lenguaje de signos.

La tecnología moderna, como los teléfonos inteligentes, las tabletas y otros dispositivos, ha hecho accesible la comunicación para las personas sordas gracias a las videollamadas y otros canales de comunicación. Por otro lado, los servicios como las videollamadas son eficaces, pero necesitan al menos una mano para sostener el dispositivo, lo que provoca una dificultad para hacer señas con ambas manos y dificulta la comunicación.

Para ser más concretos, la mejor solución para comunicarse a través de la lengua de signos en las videollamadas es contar con un soporte que permita que el teléfono móvil se mantenga en posición vertical, permitiendo la máxima visibilidad y la máxima libertad de movimiento. Para superar este problema, el Consorcio YSM va a elaborar un soporte para teléfonos móviles.

En "Young Social Makers", queremos poner a prueba nuestra imaginación para conseguirlo, tras tener en cuenta las características y necesidades de comunicación de una persona sorda.

## El desafío

Peter tiene 22 años y es sordo de nacimiento. Estudia en la universidad como estudiante de arte. Está bastante motivado y tiene que hacer muchos deberes en el ordenador.

Debido a sus estudios, está muy ocupado en el ordenador todo el tiempo y siempre tiene papeles en la mano o tiene que cambiar de sitio para dibujar o llevar cosas. Cada vez que suena el teléfono, tiene que dejar caer lo que tiene en la mano porque para él es más difícil hacer señas con una sola mano. Además, intenta apoyar el teléfono en las paredes o en el ordenador o en algún tipo de soporte para poder hacer las señas correctamente, pero el móvil se le sigue cayendo e inclinando de forma que le resulta imposible comunicarse correctamente. Hablando con sus amigos, descubre que ellos tienen el mismo problema.

Él y sus otros amigos sordos, padres y colegas buscan la manera de recuperar su independencia y de comunicarse por teléfono móvil sin problemas.

Es, sin duda, un reto para un creador social ayudar a Peter y a sus amigos a hacerlo.