PALABRAS

Gestiona

Optimiza

Organiza

Asistencia

Comunicación

Distribución

Compatibilidad

Hardware

Software

Usuario

IDEAS

* El sistema operativo deberá almacenar datos en la nube, para estar al alcance del usuario en cualquier momento, sin importar el medio por el cual se conecte a él.
* El usuario debe tener una comunicación ininterrumpida con el sistema, es decir, cuando este desee asistencia la tenga a su alcance, como lo puede ser en su dispositivo móvil, reloj o dispositivo que tenga a su disposición.
* El sistema debe tener una red de comunicaciones distribuida, sin que el usuario perciba ningún cambio, es decir, si esta comunicado con su asistente personal mediante el ordenador, cuando salga de casa y se conecte al mismo sistema mediante su celular no note ningún cambio.
* El sistema de asistencia debe cumplir con las funciones que un asistente personal debe cumplir, como orden de agenda, algún dato inmediato que necesite, una consulta sobre necesidades especificas, recordatorios, en general ayuda al momento de necesitarla.
* Llevando el sistema a otro nivel, podrá reconocer a medida del tiempo, las necesidades más comunes y frecuentes que el usuario tenga.
* El sistema podrá ser configurado a placer del usuario.
* El sistema lleva un log con el usuario, si el tiempo de este log presenta anormalidades el sistema realizara acciones previamente configuradas por el usuario, por ejemplo, si el usuario sufre un accidente y queda imposibilitado de comunicarse, el sistema revisara que la frecuencia de acceso al mismo es anormal, y realizara las acciones que se configuraron para estos casos, ya sea una llamada o aviso de lo que se puede estar presentando.