



## Google trabaja en una píldora que detecte enfermedades como el cáncer



Masterhacks - El gigante de Internet Google, está trabajando en un proyecto bastante ambicioso, se trata de una píldora para detectar cáncer y otras enfermedades.

Google anunció que está trabajando en el proyecto para la elaboración de una píldora que contenga partículas microscópicas que puedan viajar por el flujo sanguíneo en busca de células malignas. El resultado de la búsqueda se reportará a un sensor que porte el paciente.

La división X de Google es la que se está encargando del proyecto y trata de aplicar nuevas tecnologías para solucionar grandes problemas a nivel mundial.

Google afirma que las partículas microscópicas de la píldora podrían ser imantadas y revestidas con anticuerpos que unan a proteínas o células asociadas a determinadas enfermedades, para que luego, el sensor pueda rastrear los campos magnéticos de las partículas.

Entre otros proyectos de esta división, están automóviles que se manejen solos y lentes de contacto que midan la glucosa.