



Qualcomm anunció durante su conferencia de prensa de Computex, que lanzará la primera PC 5G con tecnología Snapdragon con Lenovo. Las dos compañías describen la PC, llamada Project Limitless, como *«la primera plataforma del mundo de 7 mm creada específicamente para PC que ofrece conectividad 5G»*.

La computadora portátil se ejecuta en una plataforma de cómputo Snapdragon 8cx de Qualcomm, que está diseñada para soportar conexiones 5G y 4G.

Combina la GPU Qualcomm Adreno 680 con la CPU Qualcomm Kyro 495 y tiene una batería que puede durar varios días por carga.

La plataforma utiliza el módem Snapdragon X55 5G, que tiene velocidades de descarga de hasta 2.5 Gbps.