

Els Android recullen les dades personals dels seus usuaris sense que aquests donin permís

Diverses aplicacions preinstal·lades recullen informació sense consentiment, segons un estudi de la Universitat de Carlos III



Un telèfon mòbil Android | Europa Press

Els telèfons mòbil amb sistema operatiu Android recullen dades personals dels usuaris sense que aquests ho hagin consentit i puguin fer res sense evitar-ho. Així ho conclou un estudi de la Universitat Carlos III de Madrid, que assenyala que diverses aplicacions preinstal·lades, molt complicades d'esborrar, no demanen permís per a desenvolupar tasques, que impliquen l'ús d'informació privada.

Aquestes *app* no formen part de la botiga Google Play. Per tant, formen part del dispositiu mòbil sense que l'usuari ho hagi acceptat, amb un acord amb la companyia paral·lel al propietari del telèfon. L'estudi ha analitzat més de 1.700 dispositius amb el *software* Android de 214 fabricants diferents i 130 països d'arreu del món. En tots els casos s'han detectat aplicacions ja existents abans d'engegar el mòbil que no es poden eliminar o que, per fer-ho, cal tenir força domini de la matèria. Aquest tipus d'*app* reben el nom de *bloatware*.

Els acords de Google van més enllà dels fabricants, com Samsung o Sony, i impliquen proveïdors de xarxa com Vodafone i, fins i tot, terceres empreses de publicitat o companyies que operen en base a la informació dels seus usuaris.

