

Enfocament comú per les aplicacions de rastreig mòbil segures i eficients a tota la UE

Barcelona, 14 de maig de 2020

- Tal com assenyalem a la [Circular de 16 d'abril](#), els Estats membres (EEMM) de la UE, amb el suport de la Comissió Europea (CE), han desenvolupat una [eina europea per l'ús d'aplicacions mòbils pel rastreig de contactes i advertiment \(eHealth Network\)](#) en resposta a la pandèmia de coronavirus. Això és part d'un enfocament coordinat comú per donar suport a l'aixecament gradual de les mesures de confinament, tal com es va establir en una [Recomanació de la CE](#) el 8 d'abril.
- Consisteix en la **instal·lació voluntària d'una aplicació de seguiment i advertiment de contactes** i s'utilitza per advertir als usuaris si han estat a prop durant un cert temps d'una persona que informa haver rebut un resultat positiu de COVID-19. En cas d'una alerta, l'aplicació pot proporcionar informació rellevant de les autoritats de salut, com ara consells per fer-se la prova o per aïllar-se, i a qui contactar.
- Juntament amb el rastreig tradicional i complementat amb altres mesures, com l'augment de les proves, aquestes aplicacions poden permetre advertir a tants contactes potencials com sigui possible, la qual cosa permet prendre mesures addicionals que poden ajudar a trencar les cadenes d'infecció i així detenir ràpidament la propagació del virus.
- Les aplicacions de rastreig han de ser **voluntàries, transparents, segures, interoperables i respectar la privacitat de les persones**, d'acord amb els principis establerts a la [caixa d'eines de la UE](#) i les [orientacions de la CE sobre protecció de dades](#). Les aplicacions utilitzaran identificadors arbitraris, (no s'utilitzaran dades de geolocalització o moviment), seran temporals fins que acabi la pandèmia i hauran de ser interoperables, és a dir, funcionar a tot arreu de la UE a través de les fronteres i a través dels sistemes operatius.
- La CE està treballant amb els EEMM en un protocol d'interoperabilitat per preservar la privacitat. Si l'aplicació d'un EEMM funciona a un altre, algunes dades xifrades es compartiran amb el servidor que processa les dades recopilades per l'aplicació en aquest altre EEMM. Aquests servidors han d'estar sota el control de l'autoritat nacional competent. Cada aplicació ha de complir totalment amb les normes de protecció de dades i privacitat de la UE, i ha de seguir les instruccions de la CE.

Dades de contacte:

Departament d'Internacional

Via Laietana, 32, 1r 08003 Barcelona – T. 93 484 12 00 – internacional@foment.com – www.foment.com

- Les aplicacions interoperables facilitaran el rastreig de cadenes d'infecció transfrontereres, seran valuoses pels treballadors transfronterers, el turisme, els viatges de negocis i els països veïns. El seu ús generalitzat recolzarà les estratègies de sortida, l'aixecament gradual dels controls fronterers dins de la UE i la restauració de la llibertat de moviment.
- **Funcionament bàsic** d'una aplicació de rastreig ([infografia](#)):
 - Comença amb la instal·lació voluntària de l'aplicació en un telèfon mòbil (és possible que s'hagi de proporcionar certa informació de registre limitada). Per les persones que no tinguin un telèfon mòbil intel·ligent, les autoritats de salut continuaran operant el rastreig manual de contactes, especialment per persones grans i discapacitades.
 - Després de donar el consentiment necessari per fer servir Bluetooth per la detecció de proximitat, l'aplicació començarà a generar claus temporals que es compartiran amb altres dispositius que executen una aplicació de rastreig de contactes de la UE.
 - Per la funcionalitat de rastreig com a tal, Bluetooth no requereix una connexió permanent a Internet. No obstant això, per verificar les cadenes d'infecció, rebre alertes i funcionalitats addicionals, les aplicacions hauran de comunicar-se a través d'Internet mòbil o Wi-Fi.
 - Si un usuari obté un diagnòstic positiu de COVID-19, la seva autoritat de salut pública li permetrà confirmar-ho a través de l'aplicació.
 - En aquest moment, el rastreig de contactes electrònics dispararà una alerta a les persones amb les quals ha estat en contacte per informar-les sobre els passos a seguir, per exemple, la quarantena o les proves. També poden contactar a l'autoritat sanitària.
 - El mateix succeeix si un contacte de l'usuari és positiu: rebrà una notificació per tal que pugui protegir-se i protegir a les persones que l'envolten.
 - Les aplicacions hauran de permetre que les persones que es troben en itinerància en un altre EEMM rebin alertes amb la informació rellevant en un idioma que entenguin.
 - L'aplicació podrà ser desinstal·lada en qualsevol moment i es desactivarà automàticament quan acabi la pandèmia.