

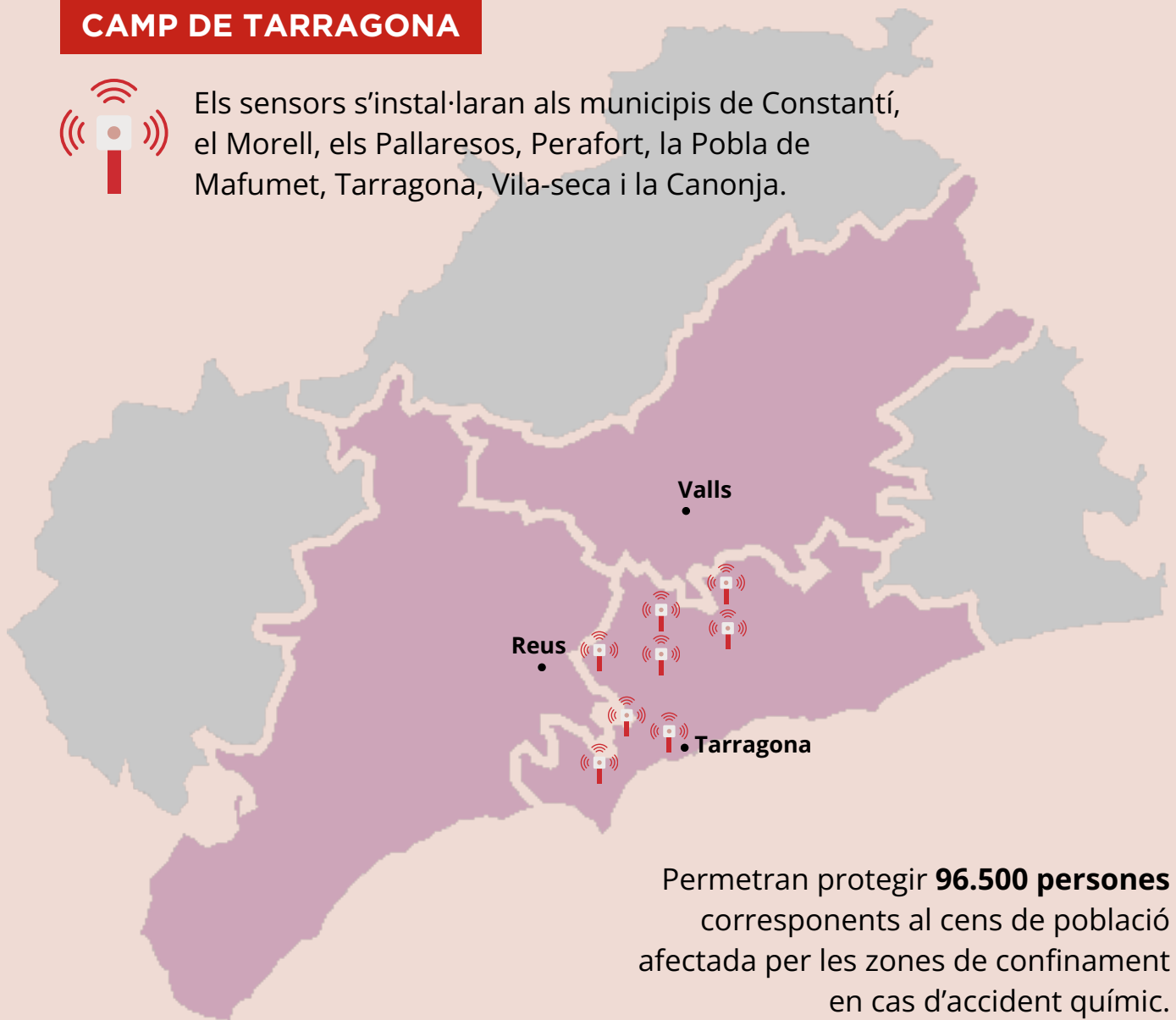
COMENÇA LA INSTAL·LACIÓ DE 587 SENSORS DE RISC QUÍMIC

Es tracta d'un nou compromís per reforçar la seguretat de la població i dotar als serveis d'emergències d'eines que facilitin la seva labor

CAMP DE TARRAGONA



Els sensors s'instal·laran als municipis de Constantí, el Morell, els Pallaresos, Perafort, la Pobla de Mafumet, Tarragona, Vila-seca i la Canonja.



Permetran protegir **96.500 persones** corresponents al cens de població afectada per les zones de confinament en cas d'accident químic.

LES DADES

1,8 Milions d'euros és el cost del projecte. El departament d'Interior i Seguretat Pública va signar el contracte el passat mes de maig.

175 sensors s'instal·laran al **Polígon Nord**

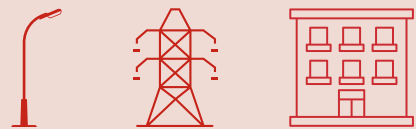
381 sensors s'instal·laran al **Polígon Sud**

31 sensors s'instal·laran al **Polígon Port**

Els sensors detectaran un total de **8 substàncies tòxiques diferents.**



Les substàncies tòxiques que es detectaran són: diòxid de sofre, òxid d'etilè, sulfur d'hidrogen, clor, amoníac, clorur d'hidrogen, fòsgè i acrilonitril.



Els sensors s'instal·laran en diferents suports com fanals d'enllumenat, torres elèctriques, pals de formigó de torres d'electricitat, parets d'edificis o pals de fusta de cablejat elèctric.

COM FUNCIONEN?

