

CoronAPP

Alfonso Pérez Fernández
Javier Castro Martínez
Julio Pérez Álvarez
Alfonso Suances Díaz
Álvaro Lafuente Díaz
Santiago Romero Villanustre

Organización del trabajo



DISCORD



Modelo 3i de Design Thinking

3 fases:

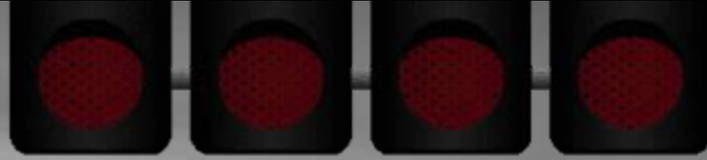
iNSPIRAR

iDEAR

iMPLEMENTAR



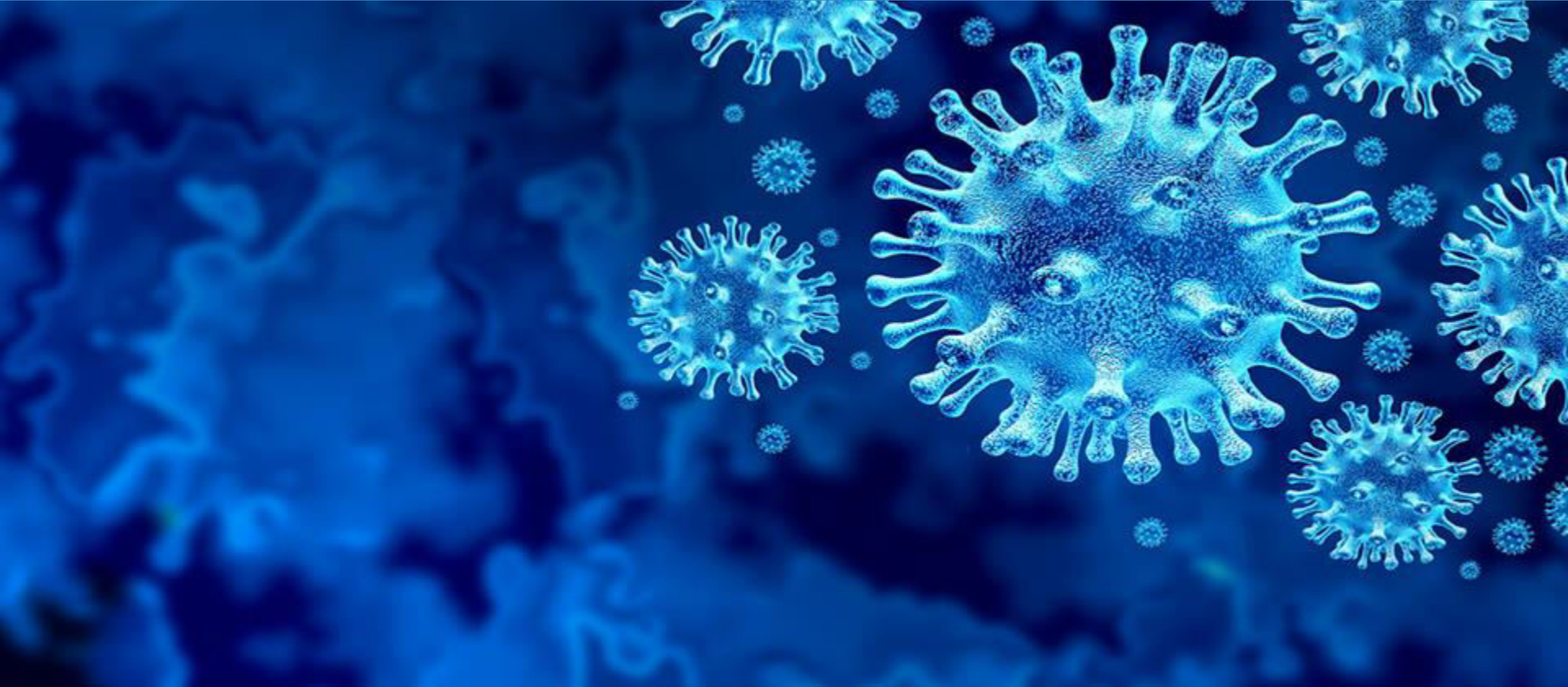
Punto de partida



¿Cómo hemos obtenido la información?



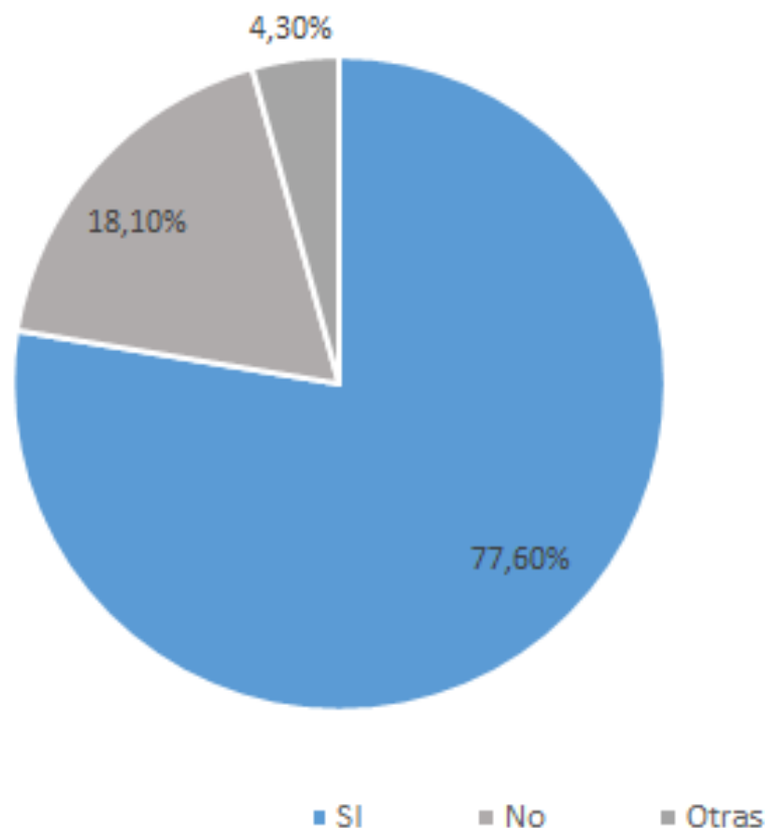
¿Cuáles son los principales problemas?



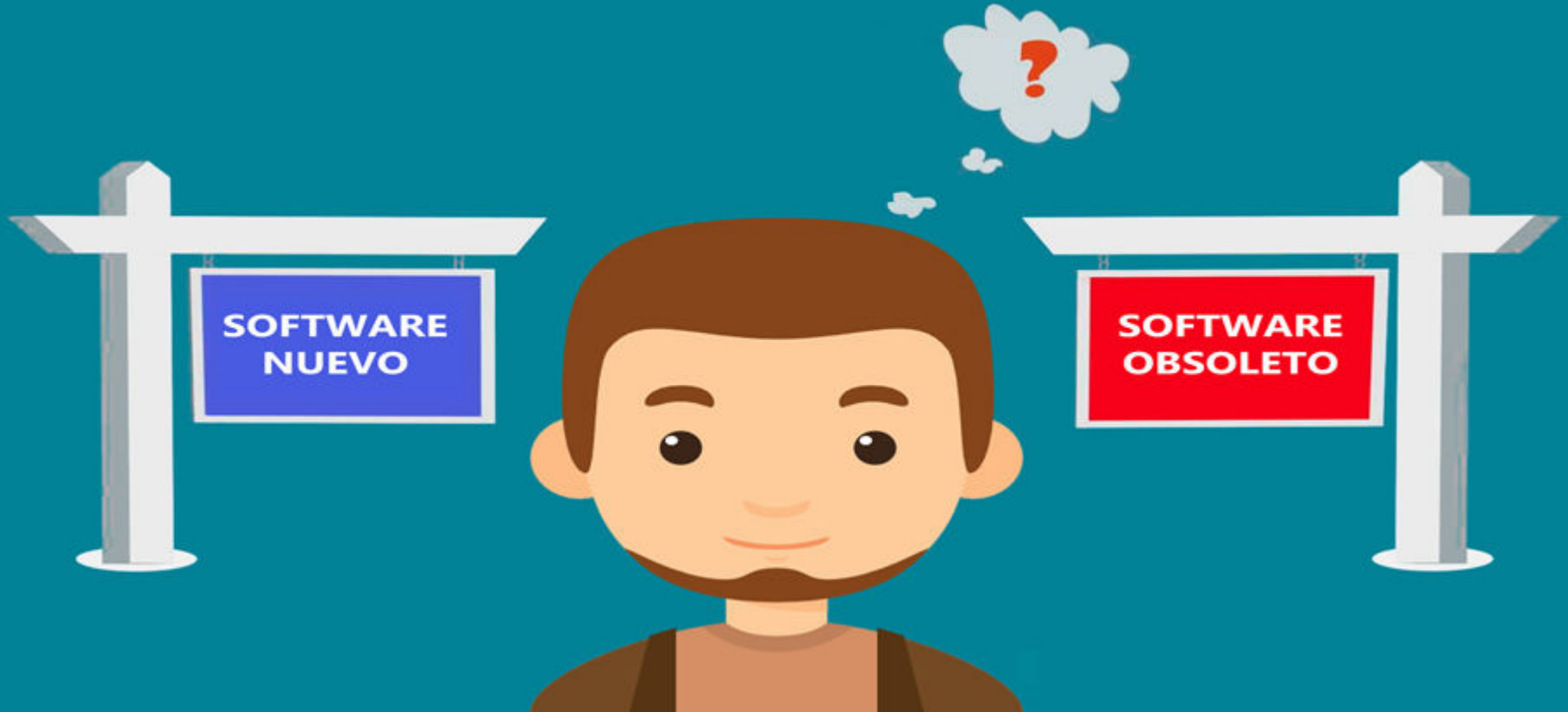
Desinformación



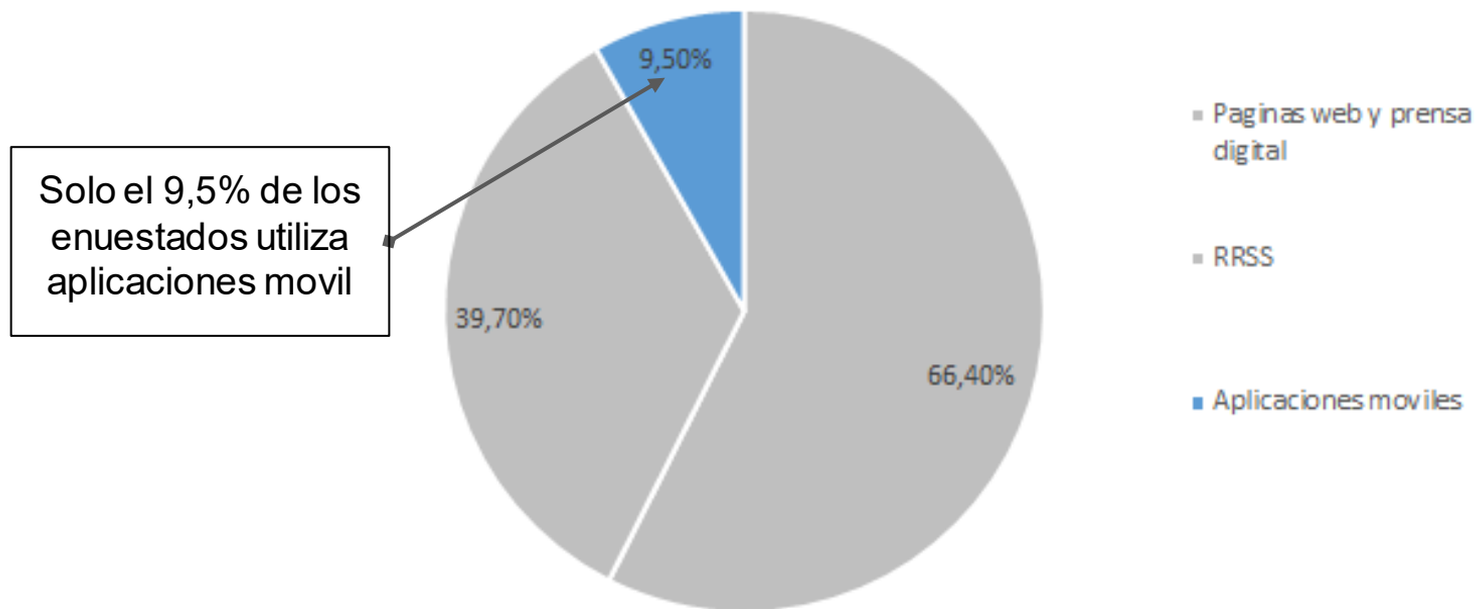
¿Crees que es un problema la falta de información relacionada con las restricciones aplicadas a los distintos territorios?



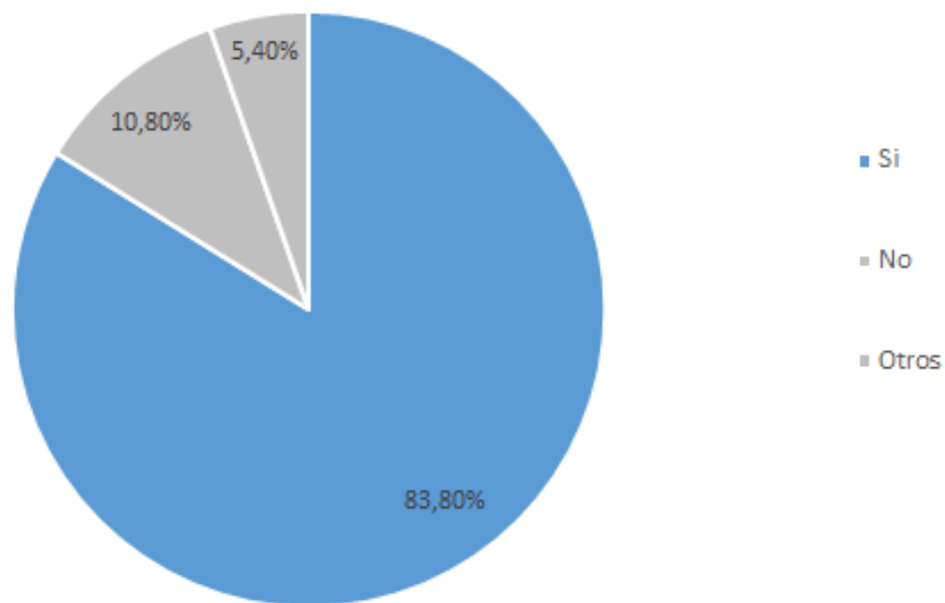
Apps obsoletas o confusas



¿Por qué medios te informas principalmente sobre las restricciones o noticias relacionadas con la pandemia?



¿Crees que las aplicaciones para dispositivos portátiles (teléfonos inteligentes, tabletas) pueden ser una herramienta útil para solucionar estos problemas de falta o de dificultad de acceso a la información?

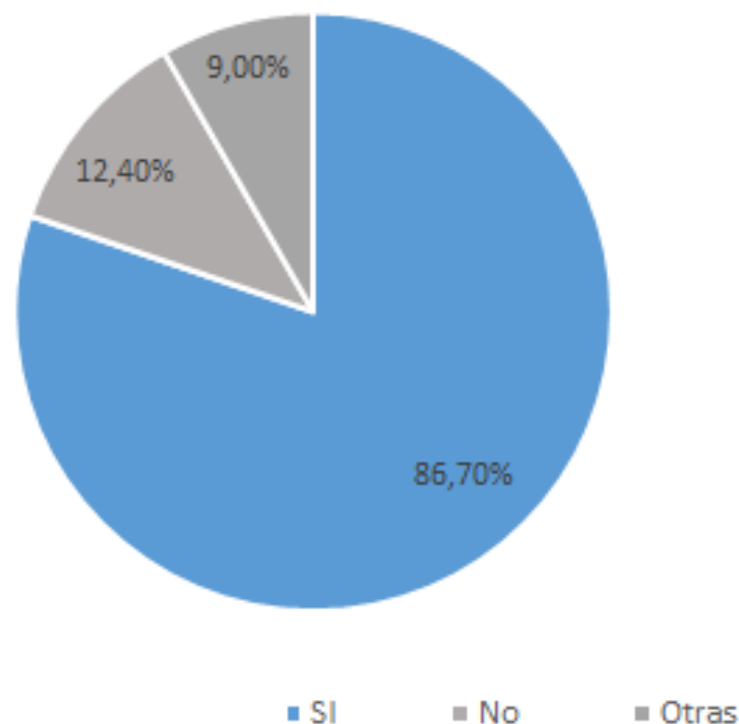


Solución propuesta

APP INFORMATIVA CON RASTREO



¿Crees que sería útil el desarrollo de una aplicación en la que, introduciendo una ubicación o utilizando la ubicación de tu dispositivo, pudieras tener acceso a toda esta información?



Características de la App

Información de las restricciones de la ubicación deseada



Características de la App

Calendario de
duración de las
restricciones



Características de la App

Información de casos
activos según
ubicación

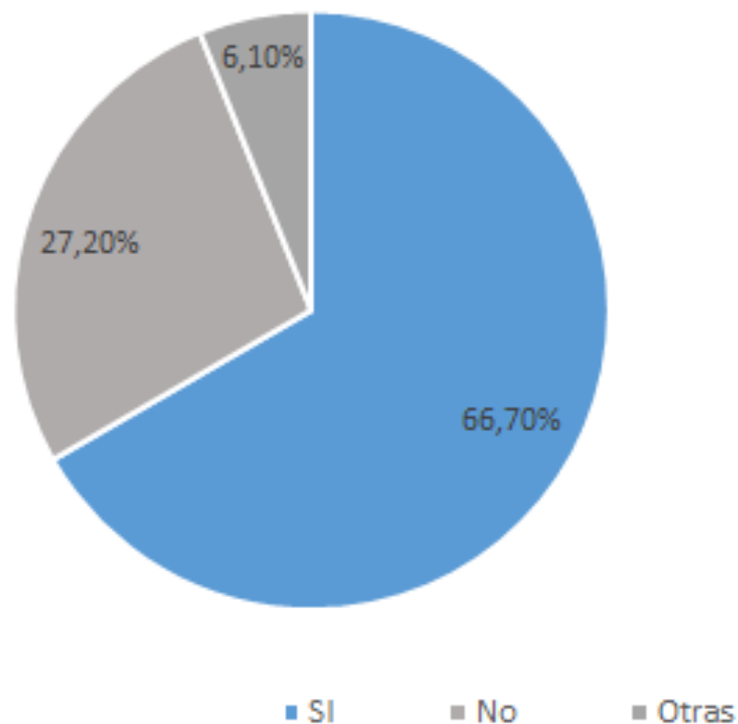


Características de la App

Respetar tu privacidad



¿Estarías dispuesto a ceder alguno de tus datos, en caso de tener síntomas o de un positivo confirmado, para el rastreo a través de una aplicación?



A photograph of a rocket launch at dusk or dawn. The rocket is ascending vertically, leaving a large plume of white smoke and fire at its base. The sky is a deep, dark blue with some lighter clouds. In the foreground, the skeletal structure of a launch tower is visible on the right side. The overall scene is dramatic and captures a significant moment in space exploration.

The first step is to establish
that something is possible;
then probability will occur.

Elon Musk