PROTOTIPOS DEL SOFTWARE



PROYECTO:

APLICACIÓN MÓVIL PARA EL SEGUIMIENTO MUNDIAL DE CASOS DE COVID-19 CON DATOS EN TIEMPO REAL

INTEGRANTES:

* PILCO QUISPE, Mireya Flavia
* SALAMANCA CONTRERAS, Fiorella Rosmery
* ZAVALA VENEGAS, Luis Ángel

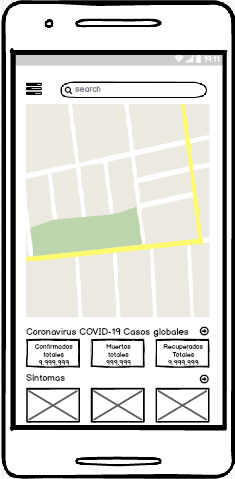
TACNA - PERÚ

2020

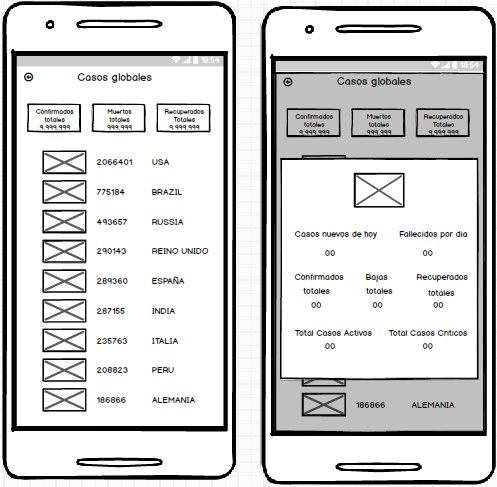
# **HISTORIAL DE VERSIONES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Fecha*** | ***Versión*** | ***Descripción*** | ***Autor*** |
| 08/06/2020 | 1.0 | Creación del documento | MP |

RF-01 Visualizar estadísticas mundiales

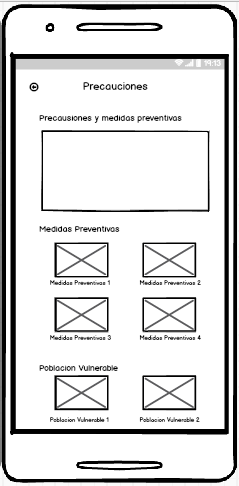
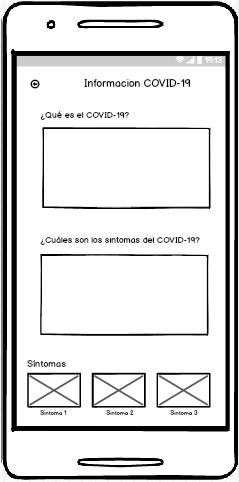


RF-02 Visualizar estadísticas generales por país

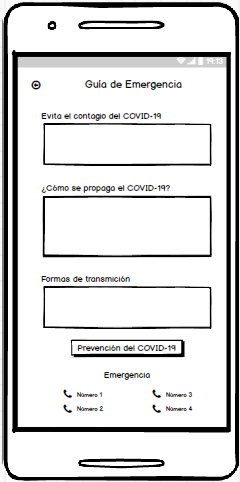


RF-03 Visualizar Información del Covid-19

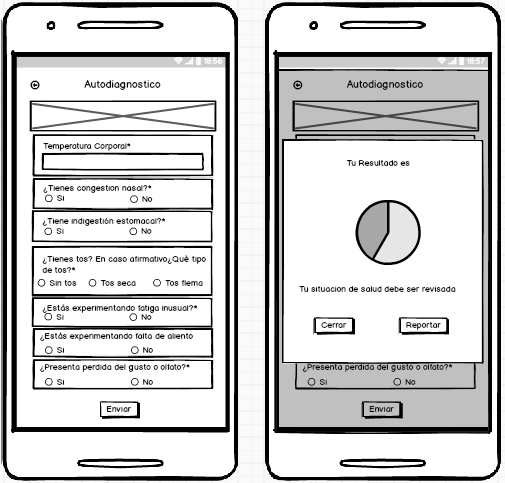
RF-04 Visualizar precauciones del Covid-19

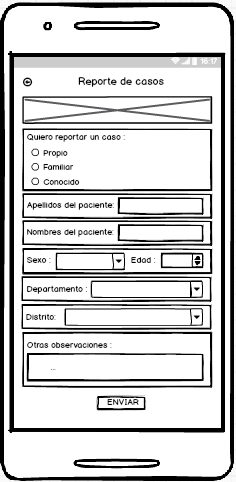


RF-05 Visualizar guía de emergencia

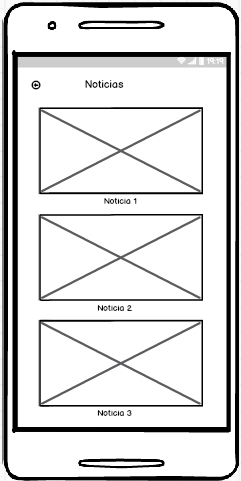


RF-06 Realizar un autodiagnóstico

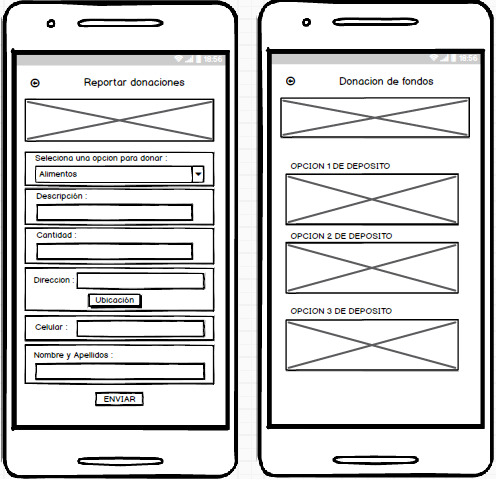


RF-07 Visualizar Noticias 

RF-08 Reportar casos por localidades



RF-09 Reportar donaciones por localidades



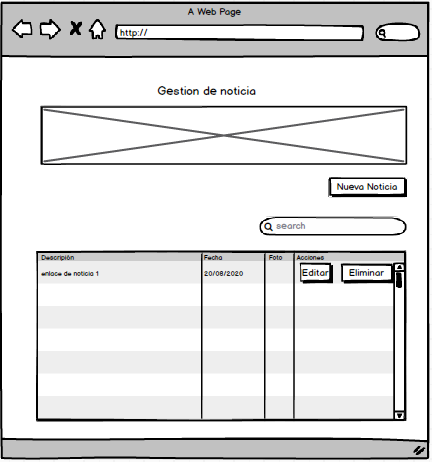
RF-10 Gestión de casos reportados



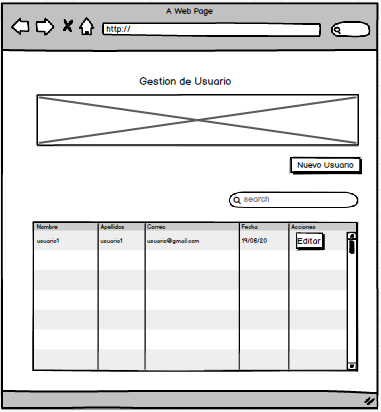
RF-11 Gestión de Donaciones



RF-12 Gestión de Noticias



RF-13 Gestión de Usuarios



RF-14 Autenticar Usuario

