## **User Stories**

A base de las funcionalidades identificadas anteriormente, definimos las siguiente User Stories:

User Story #1 - Reporte de síntomas

Como usuario

quiero poder reportar mis síntomas

para saber si estoy en riesgo de estar padeciendo COVID-19.

User Story #2 - Cantidad de casos

Como usuario

quiero poder visualizar la cantidad de casos totales y por dia de COVID-19

para conocer la situación de mi país y saber si está empeorando o mejorando.

User Story #3 - Casos por departamento

Como gobierno uruguayo

quiero poder visualizar la cantidad de casos COVID-19 por departamento

para tomar decisiones mejor informadas sobre cómo contener al virus y proteger a la población.

User Story #4 - Agenda de vacunación

Como usuario

quiero poder agendar mi vacunación a cierto horario en algún centro de vacunación en específico

para poder vacunarme de manera fácil y cómoda.

User Story #5 - Cantidad de vacunados

Como gobierno uruguayo

quiero poder conocer la cantidad de vacunados (por dia y totales)

para poder mostrar el progreso del país frente a la pandemia y poder compararme frente a otros países.

User Story #6 - Agenda de hisopado

Como gobierno uruguayo

quiero poder agendar hisopados desde la aplicación

para poder detectar casos lo más tempranamente posible, evitando la expansión del virus y, para llevar un control más preciso de los datos.

User Story #7 - Alerta de exposición

Como usuario

quiero poder conocer si estuve cercano a un caso positivo

para rápidamente actuar, no juntarse con familiares y amigos, y detener la expansión del virus.

User Story #8 - Servicio de compañia

Como gobierno uruguayo

quiero poder brindar mecanismos para tratar la soledad en estos tiempos de pandemia y crear puntos de contacto entre usuarios y psicólogos

para que las consecuencias de la pandemia no dejen cicatrices en la población uruguaya.

User Story #9 - Multi-usuario

Como usuario

quiero poder registrar varios usuarios usando un mismo teléfono

para ayudar a familiares que no son tan adeptos con la tecnología a poder registrarse y usar la aplicación.

User Story #10 - Registro de vacunación

Como Joven

quiero poder tener acceso a mi registro de vacunación

para poder acceder a distintos lugares donde se requiere estar vacunado y así poder mantener mis actividades diarias sin necesidad de aislamiento.

User Story #11 - Guia de uso

Como Adulto Mayor

quiero una guia con instrucciones sencillas

para poder entender y usar la aplicación más fácilmente

User Story #12 - Accesibilidad

Como Adulto Mayor

quiero un diseño sencillo y accesible

para poder encontrar fácilmente las distintas funcionalidades de la app y no perderme

User Story #13 - Botón de emergencia

Como Adulto Mayor

quiero un botón de emergencia

para poder comunicarme rápidamente con mi emergencia móvil caso de urgencia

User Story #14 - disponibilidad CTI

Como Sociedad Médica

quiero que mis pacientes sepan la disponibilidad de camas de CTI de los distintos locales

para que se dirijan a los lugares menos ocupados y evitar congestionamiento

User Story #15 - Consulta de telemedicina

Como Sociedad Médica

quiero que los usuarios tengan rápido acceso a un canal de comunicación

para que podamos atenderlos rápidamente en situaciones riesgosas donde el tiempo es de mayor importancia.

User Story #16 - Compatibilidad con móviles

Como gobierno uruguayo

quiero que la aplicación sea accesible para móviles

para que toda la población tenga acceso a la aplicación y esté informada en todo momento en todos lados

User Story #17 - Privacidad y seguridad

Como usuario

quiero poder manejar la privacidad sobre mis datos

para proteger mi privacidad pero explotar el potencial de la aplicación

User Story #18 - Soporte escala nacional

Como gobierno uruguayo

quiero que la aplicación pueda soportar a toda la población

para poder brindar el servicio a todo el pueblo uruguayo

User Story #19 - Acceso mediante C.I

Como gobierno uruguayo

quiero que la población pueda acceder a un usuario con su cédula de identidad

para poder hacer el seguimiento de la información del usuario más fácilmente

## Priorización de User Stories

Para priorizar las User Stories decidimos categorizarlas en prioridades alta a baja. Decidimos hacer esto porque las funcionalidades son difíciles de comparar en términos de importancia. Nos parecía que tenía mas sentido manejar una escala relativa así son más fáciles de manejar.

Prioridad Alta

HU1: Reporte de síntomas

HU2: Cantidad de casos

HU4: Agenda de vacunación

HU7: Alerta de exposición

HU5: Cantidad de vacunados

HU12: Accesibilidad

HU16: Compatibilidad con móviles

HU17: Privacidad y seguridad

HU18: Soporte escala nacional

Prioridad Media

HU6: Agenda de hisopado

HU19: Acceso mediante C.I

HU10: Registro de vacunación

HU9: Multi-usuario

HU11: Guia de uso

HU14: Disponibilidad CTI

Prioridad Baja

HU3: Casos por departamento

HU8: Servicio de compañia

HU13: Botón de emergencia

HU15: Consulta de telemedicina

## **Product Backlog**

Finalmente, con las User Stories priorizadas, creamos un nuevo taskboard que contiene al product backlog. Este será reutilizado en las iteraciones por venir:



Esta imagen no es el Product Backlog completo, es solamente una parte del taskboard generado y se encuentra aquí para la presentación de este PDF. Para poder ver el taskboard entero, referir al README de este repositorio.