Obligatorio Ingeniería de Software Ágil

Iteración 3

## User Story Specification

Grupo: MP-M6A-04

Alumnos:

Santiago Díaz 240926

Agustina Disiot 221025

Joaquín Meerhoff 247096

## Informar a los ciudadanos

**Requirements Definition**

Esfuerzo estimado: 1 hora ideal

Esfuerzo real:

**Balsamiq Prototyping**

Esfuerzo estimado: 2 horas ideales

Esfuerzo real:

**Testing**

Esfuerzo estimado: 1/3 horas ideales

Esfuerzo real:

**Narrativa**

Como integrante del gobierno

Quiero poder agregar información a la aplicación

Para tener un método practico de informar a la población de medidas y sus responsabilidades.

## Cantidad de casos de Covid-19

**Requirements Definition**

Esfuerzo estimado: 1/2 hora ideal

Esfuerzo real:

**Balsamiq Prototyping**

Esfuerzo estimado: 1 hora ideal

Esfuerzo real:

**Testing**

Esfuerzo estimado: 1/3 horas ideales

Esfuerzo real:

**Narrativa**

Como médico/personal de la salud

Quiero poder visualizar la información de los casos actuales y totales de Covid-19

Para poder hacer una predicción de cuantos casos nuevos pueden haber y así poder asignar al personal que debe estar preparado para un aumento.

## Arreglar viejos prototipos a interactivos (RNF)

**Estimación**

Esfuerzo estimado: 3 horas ideales

Esfuerzo real:

## Agregar nuevas user stories en la iteración 3

**Estimación**

Esfuerzo estimado: 2 horas ideales

Esfuerzo real:

## Información de la situación del país

**Requirements Definition**

Esfuerzo estimado: 2 horas ideales

Esfuerzo real:

**Balsamiq Prototyping**

Esfuerzo estimado: 3 horas ideales

Esfuerzo real:

**Testing**

Esfuerzo estimado: 1/2 horas ideales

Esfuerzo real:

**Narrativa**

Como ciudadano uruguayo

Quiero poder ver cuántos casos hay en el país y su situación general

Para poder ajustar mis cuidados personales dependiendo de esta.