

INTELMEED

ADELANTANDONOS AL COLAPSO SANITARIO



INDICE DE CONTENIDOS

01
DESAFÍO

02
SOLUCIÓN

03
MERCADO

04
GENERACIÓN DE VALOR

05
IMPACTO

06
EQUIPO

07
CAPACIDADES

08
ALIADOS

09
VALOR DIFERENCIAL

01

DESAFÍO

Brindar información de calidad y actualizada al personal de salud sobre el estado de la pandemia en las regiones, que permita, predecir el colapso sanitario y optimizar los recursos



COVID-19 en las regiones DE LATAM

El número de casos confirmados, es un mal indicador de la pandemia.

El 6 de marzo del 2020, se confirmó el primer caso de nuevo coronavirus en Colombia, para el día 31 del mismo mes, el 16% de casos no tenían un origen claro.

Esto significó una amplia propagación del virus en la población general, algo no correlacionado con los pocos casos confirmados.

Esta situación obligó al gobierno colombiano a iniciar la fase de mitigación.

COVID-19 en las regiones DE LATAM

La información presentada en tableros o dashboard sobre COVID-19, con frecuencia son mapas llamativos e información unificada de todo un país, algo poco útil para la planificación local en salud, que puede llevar a errores porque la pandemia puede ser diferente entre regiones.

Es importante determinar la verdadera afectación de la población por el virus SARS CoV2, para poder gestionar oportunamente los recursos y planificarlos de la mejor manera.

Los indicadores más confiables de las situación de COVID-19 en la población es la letalidad, la ocupación de camas de hospital y unidad de cuidados intensivos.

02



SOLUCIÓN

¿Cuál es tu solución?

INTELMED

Nuestro propósito es apoyar la gestión y planificación de los recursos disponibles de manera eficiente, de tal manera que disminuyan las muertes y la infección del personal de salud por falta de camas y elementos de protección.

INTELMED es una aplicación web y móvil, para el personal de salud que brinda información de calidad sobre la situación actual de COVID-19 a nivel regional, comparando de forma objetiva con otras regiones del mundo de las que se dispone información.

Introduciendo los recursos disponibles en el ámbito local, el personal de salud puede predecir la ocupación de camas de hospital, Unidad de Cuidados Intensivos y el colapso sanitario. De esta manera damos herramientas a quienes cuidan de nosotros.



03

MERCADO

¿Cuál es el mercado?

SEGMENTO DEL MERCADO

Personal de salud,

Políticos y entes gubernamentales tomadores de decisiones en salud

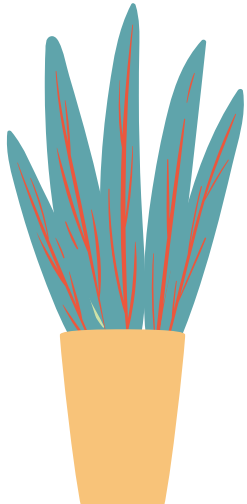
Administradores en salud

En general personas que tengan a cargo la gestión y planificación de recursos en salud

04

GENERACIÓN DE VALOR

¿Cuál es el modelo de
generación de valor en
contexto COVID-19?



PROPUESTA DE VALOR

Facilitar la gestión y planificación de recursos en salud para la atención de los paciente COVID-19 en las regiones, mediante la presentación rápida , objetiva, veraz, amigable de los datos a nivel local comparada con otras regiones del mundo,

05

IMPACTO

¿Cuál es el impacto medible que genera mi emprendimiento (beneficios)?

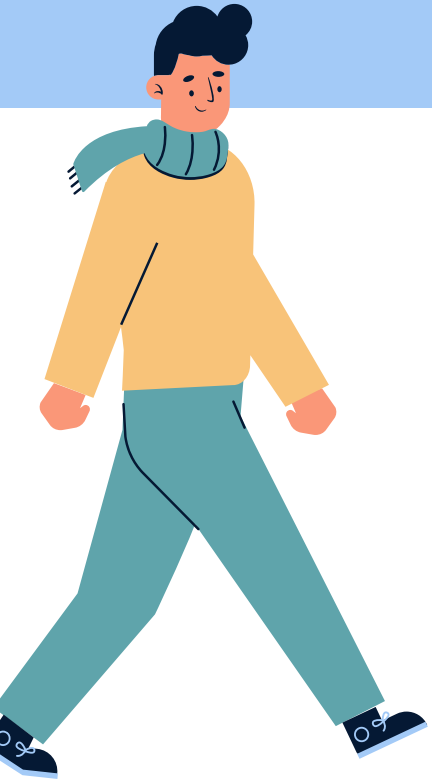


EL IMPACTO DE INTELMEDE

Una gestión y planificación eficiente de los recursos en salud permitirá:

- Reducir el número de muertes
- Reducir el número de personal de salud infectado

06



EQUIPO

¿Quién está detrás del
proyecto?



Cuarenteam #478

El equipo está conformado por:

- a) Luis Eduardo Bermudez (1) - Médico y Matemático - Colombia
- b) Genaro Genovese - Diseñador Industrial - Argentino radicado en España
- c) Verónica Narváez (2) - Innovación y Desarrollo Organizacional - México

Durante el proyecto recibimos apoyo de contactos y nuevos amigos como:

- Alberto Cueto - Desarrollo de Negocios - España
- Ignacio Akai - Informático - España
- Jairo Lima - Auditor médico, Colombia

- (1) Registra la idea originalmente
- (2) Mentor

07

CAPACIDADES

¿Hay capacidad del equipo para desarrollar la solución?



Capacidades existentes y requeridas

El equipo actual/formal cuenta con capacidad para:

- Estadística, matemática, métodos predictivos - Media
- Programación y Desarrollo - Básica
- Salud - Avanzada
- UEX (Experiencia del Usuario) - Avanzada

El proyecto requiere adicionalmente:

- **Capacidad de Estadística, matemática y de modelos predictivos - Avanzada**
- **Programación y Desarrollo - Avanzado**
- **COVID19 - Avanzado**

08

ALIADOS

¿Quiénes son mis aliados?



ALIADOS INTELMEDE

- MMG - Knowledge, people and AI - <https://mmg-ai.com/en/>
- Universidad Surcolombiana - <https://www.usco.edu.co/>



09

VALOR DIFERENCIAL

¿Cuál es tu valor diferencial,
que te destaca de las demás
soluciones.



INTELMED

Hasta el momento no existe una solución que provea datos para personal de salud de manera local. Los tabuladores existentes presentan información consolidada sin desglose por área.

Esta información es necesaria para predecir la ocupación de camas de hospital, unidad de cuidados intensivos, y el colapso de los servicios de salud.

GRACIAS!

Información de contacto del proyecto!

CREDITS: This presentation template was created by **Slidesgo**, including icons by **Flaticon**, and infographics & images by **Freepik**.

