

EPS



Modelo integral de atención de salud

EPS SURA



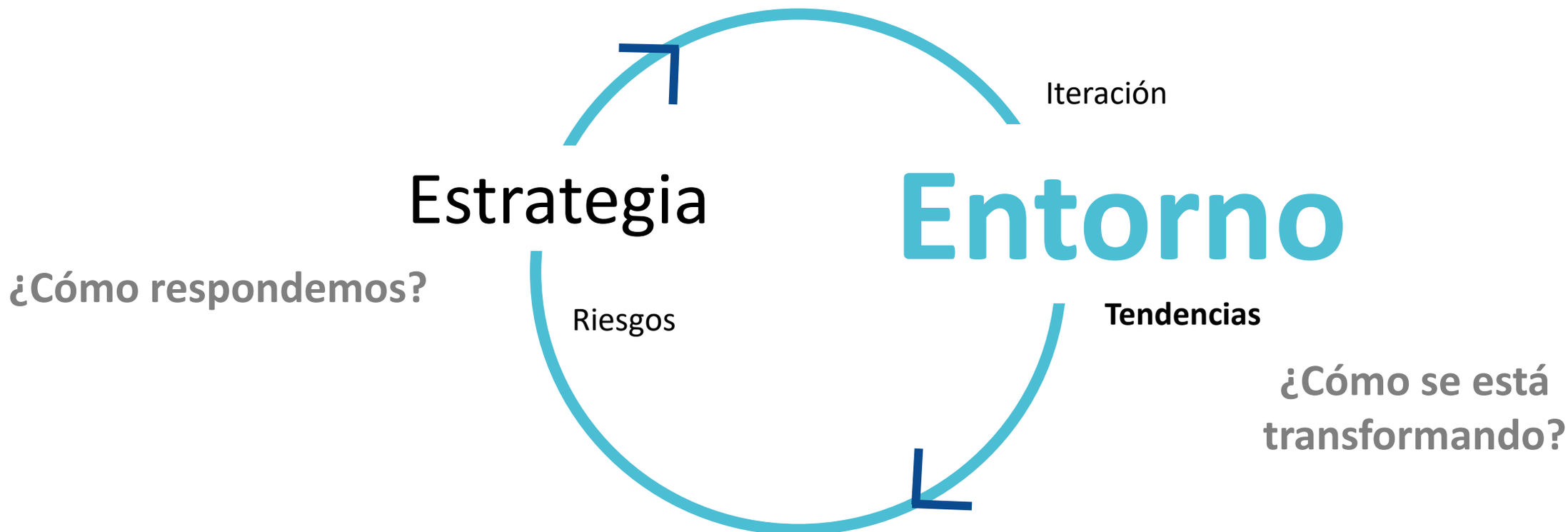
Todos los derechos reservados. No se permite la reproducción, total o parcial, de ninguna parte de esta presentación y publicación en internet o cualquier otro medio, sin el permiso previo y escrito de SURAMERICANA. © sept

2020. SURAMERICANA.

Gestión de tendencias y riesgos

Nuestra estrategia

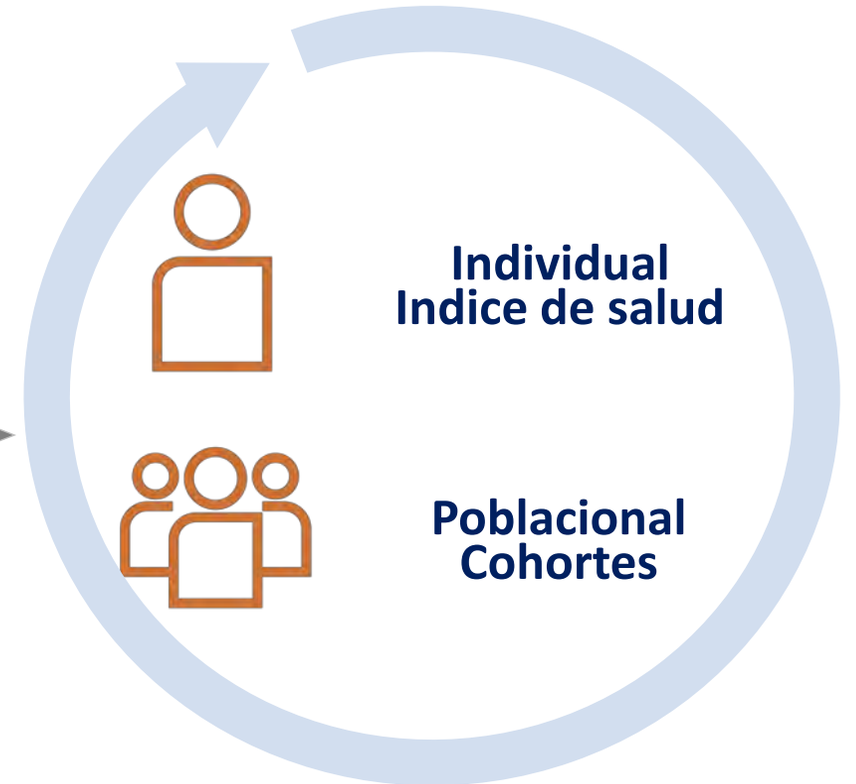
Una manera de administrar



Entendimiento

Nuestra estrategia

Entregar bienestar y competitividad sostenibles a las personas y a las empresas



De la gestión poblacional a la gestión individual

Propósito: materializar la estrategia

 **Capacidad de salud**

Desarrollo de habilidades en salud a través del empoderamiento de las personas



Estrategia

Entregar bienestar y competitividad sostenibles a las personas



Elementos normativos



Gestión Integral del riesgo en salud

**Modelo operativo =
Redes (ecosistemas)**

EPS 

EL RETO

Entendimiento de la población vs. Entendimiento de la persona y su situación



Gestión del riesgo en salud

Medición de impacto en salud, **experiencia del cliente** y de sostenibilidad financiera.

Seguimiento y **medición de indicadores**



Tamización y diagnóstico
Herramienta: **sistema de marcación**

Nivel de riesgo
Estadificación de la enfermedad
Índice de salud

Modelos de atención para la captación, gestión y educación articulados con los diferentes niveles y elementos de atención (RIAS)

BIENESTAR Y COMPETETIVIDAD SOSTENIBLE

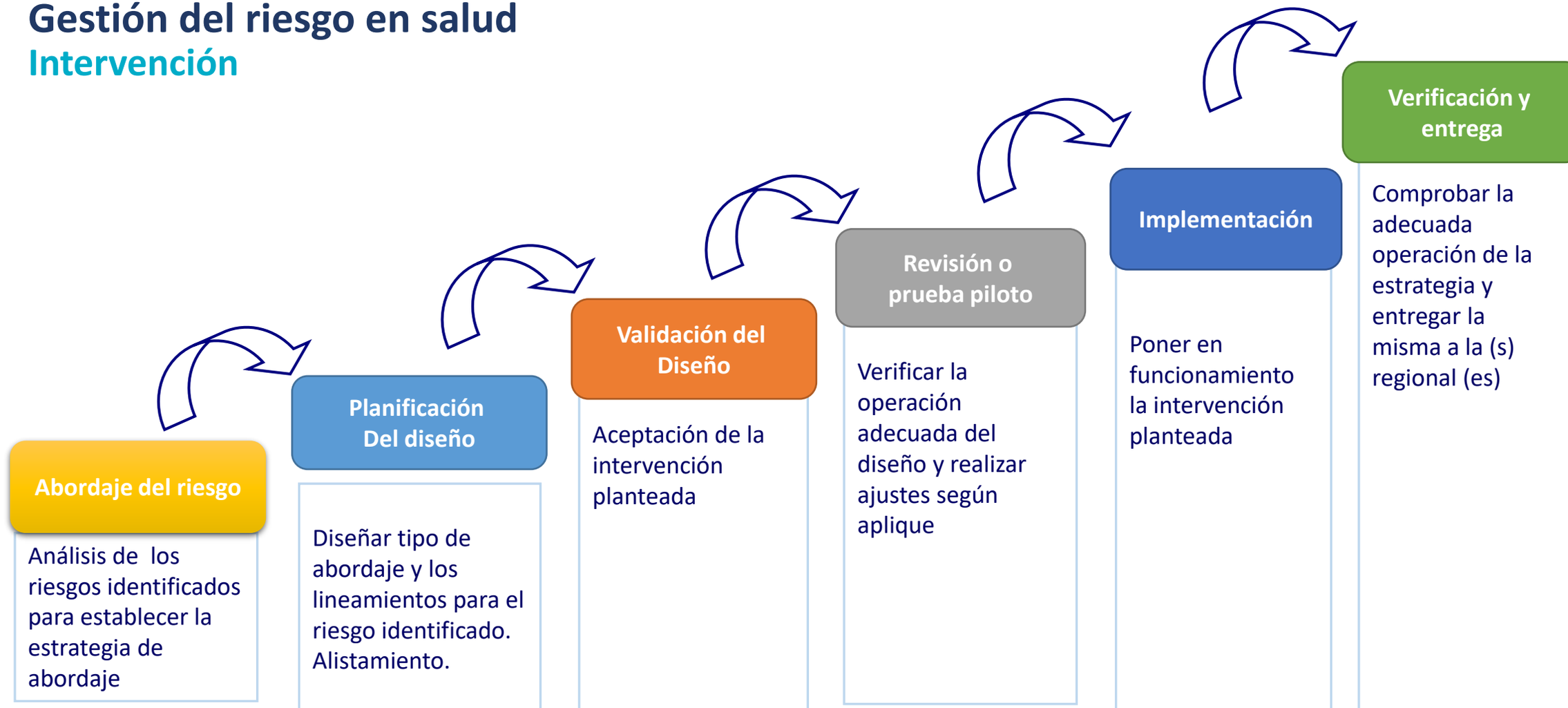
EXPERIENCIA DEL CLIENTE

Gestión del riesgo en salud Identificación



INFRAESTRUCTURA TECNOLÓGICA INTEGRAL

Gestión del riesgo en salud
Intervención



Gestión del riesgo en salud

Intervención / Riesgo individual



Médico General/
Médico de Familia

1.055



Nuevos modelos de contratación

Fortalecimiento programas alto costo

Política Integral de atención en salud –PAIS
Modelo de atención integral en salud –MIAS
MAITE

Redes integradas de salud

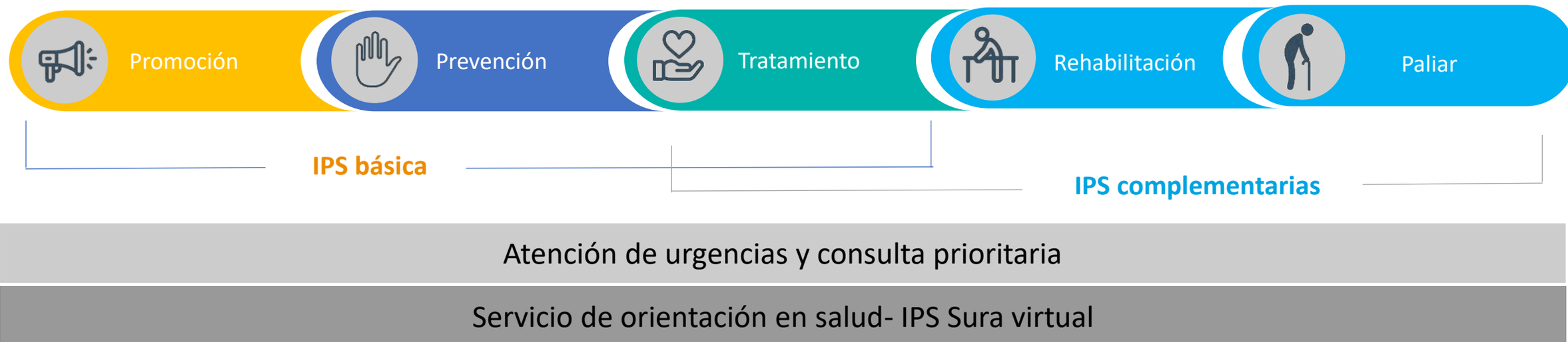
Gestión de poblaciones punta de pirámide

Modelos centrados en el cliente

Gestión de ineficiencias en salud

Gestión integral del riesgo en salud
MIAS- Modelo de Acción Integral Territorial (MAITE)

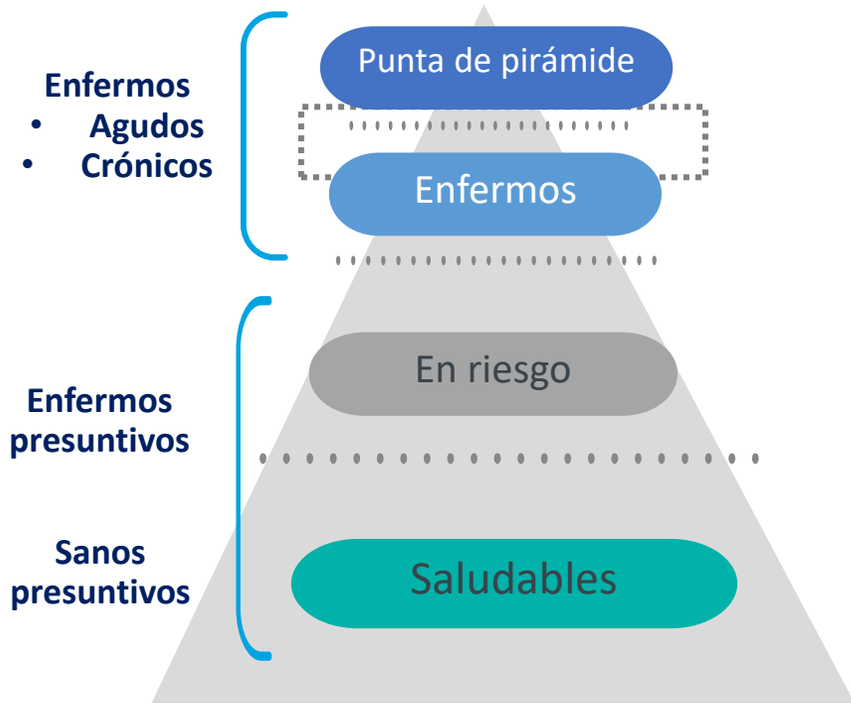
Gestión del riesgo en salud Intervención



Detección temprana /protección específica
Búsqueda activa de población en riesgo
Identificación y remisión oportuna

Intervención de riesgos individuales
Reducción de las complicaciones y progresión de la enfermedad
Control de la severidad

Poblaciones



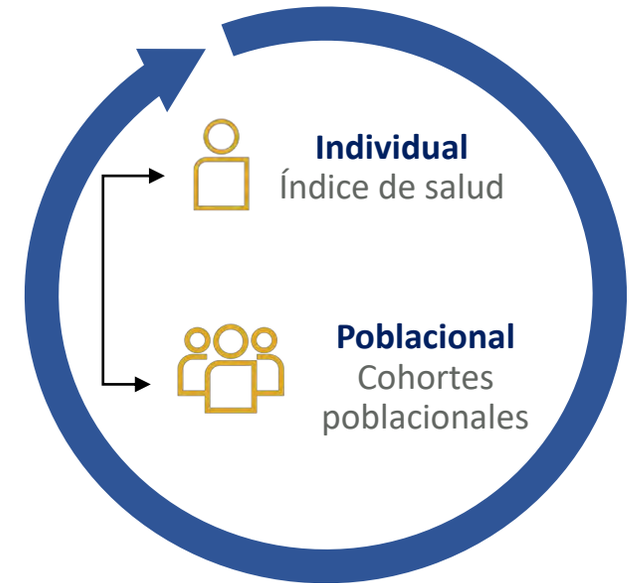
Gestión de poblaciones

Intervenciones

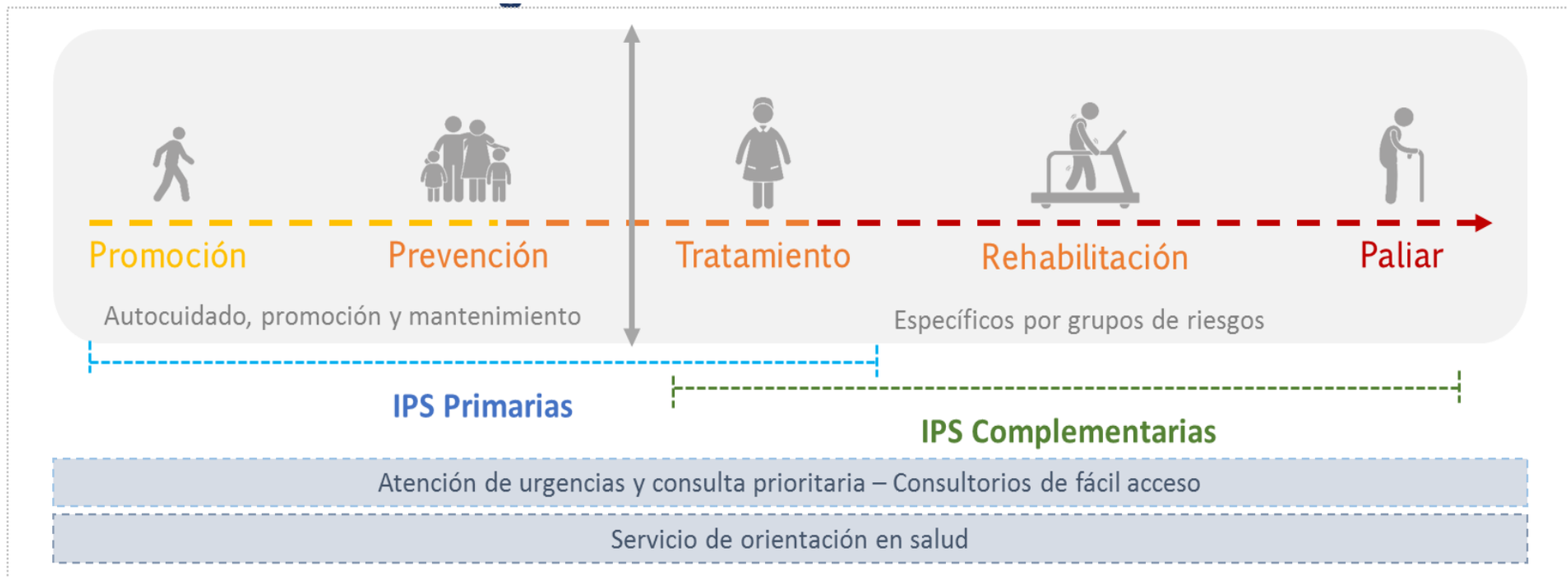


Modelo operativo =
Redes integradas de Salud

Efectos



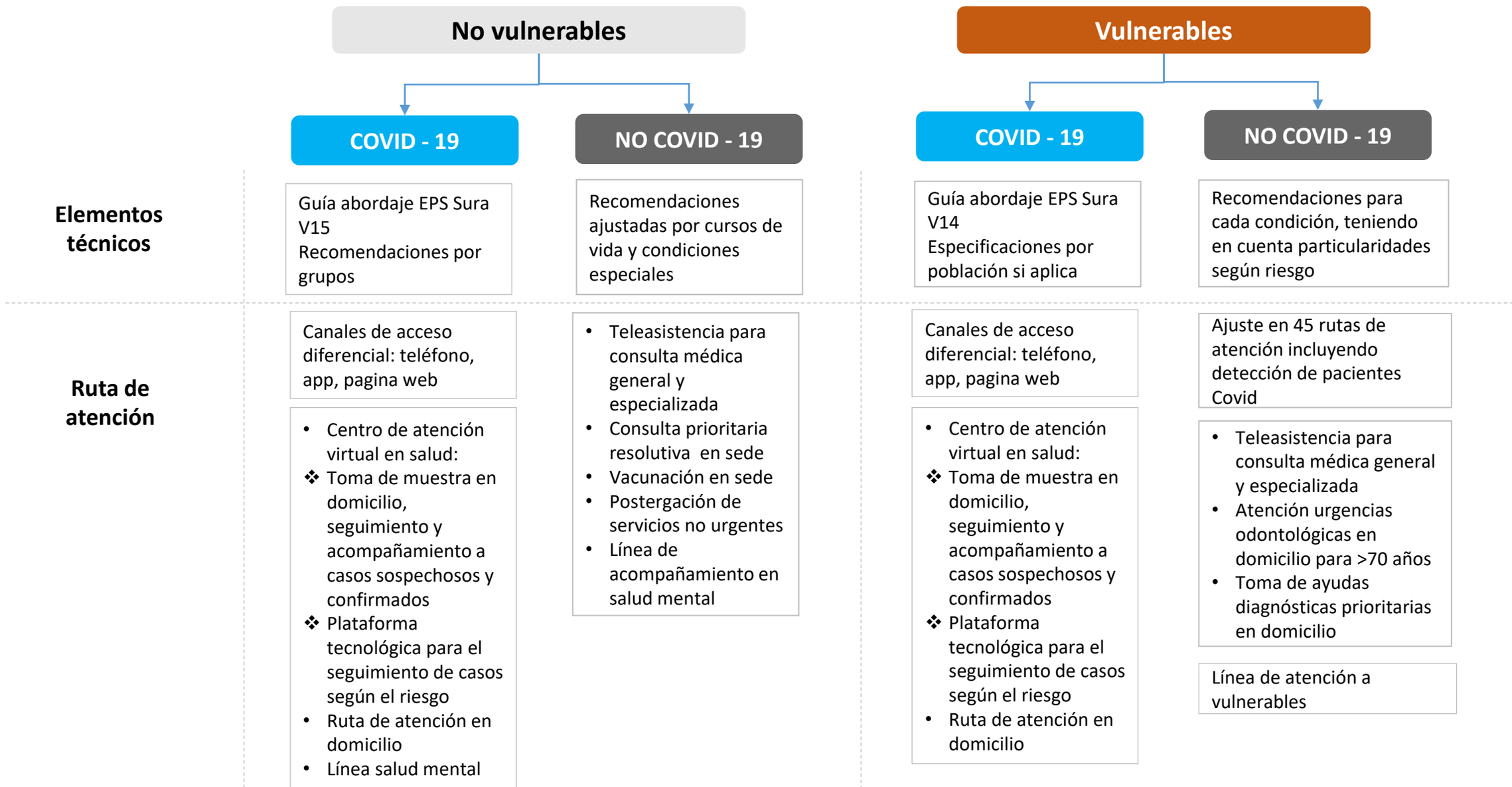
Resultados en
cuádruple meta

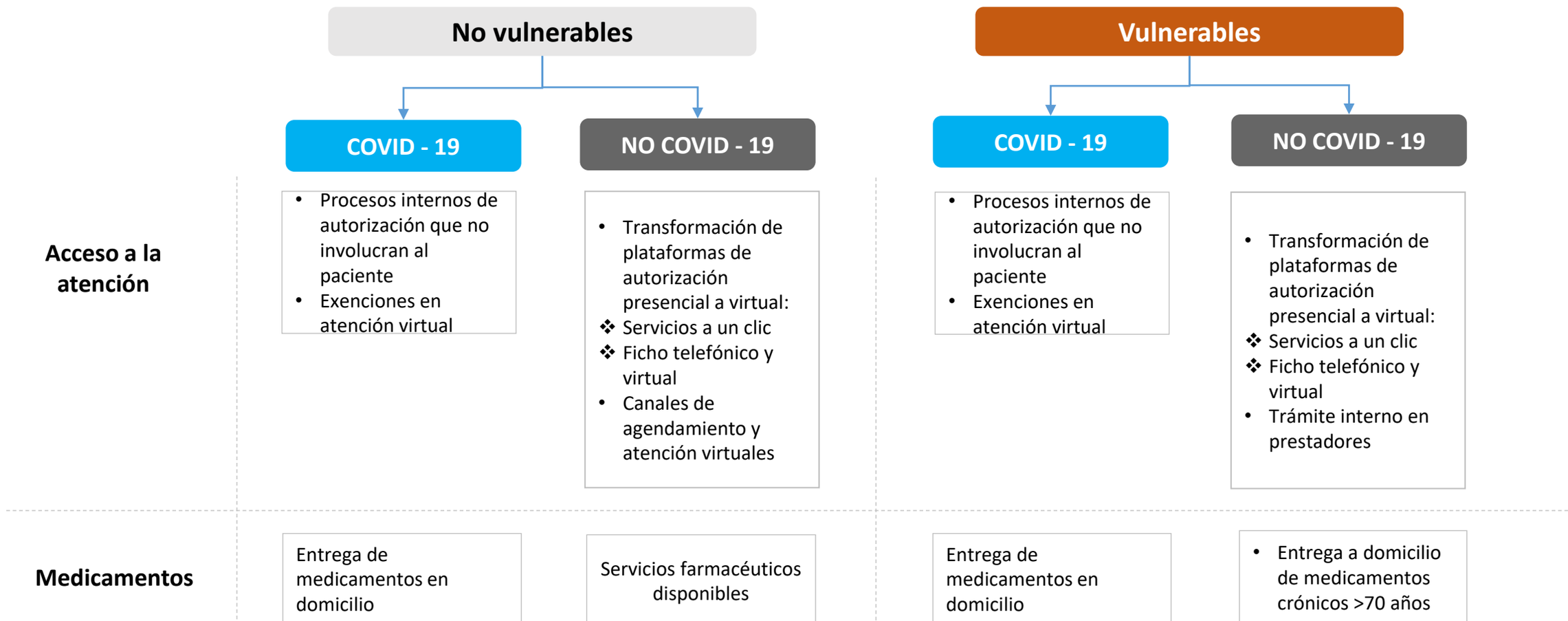


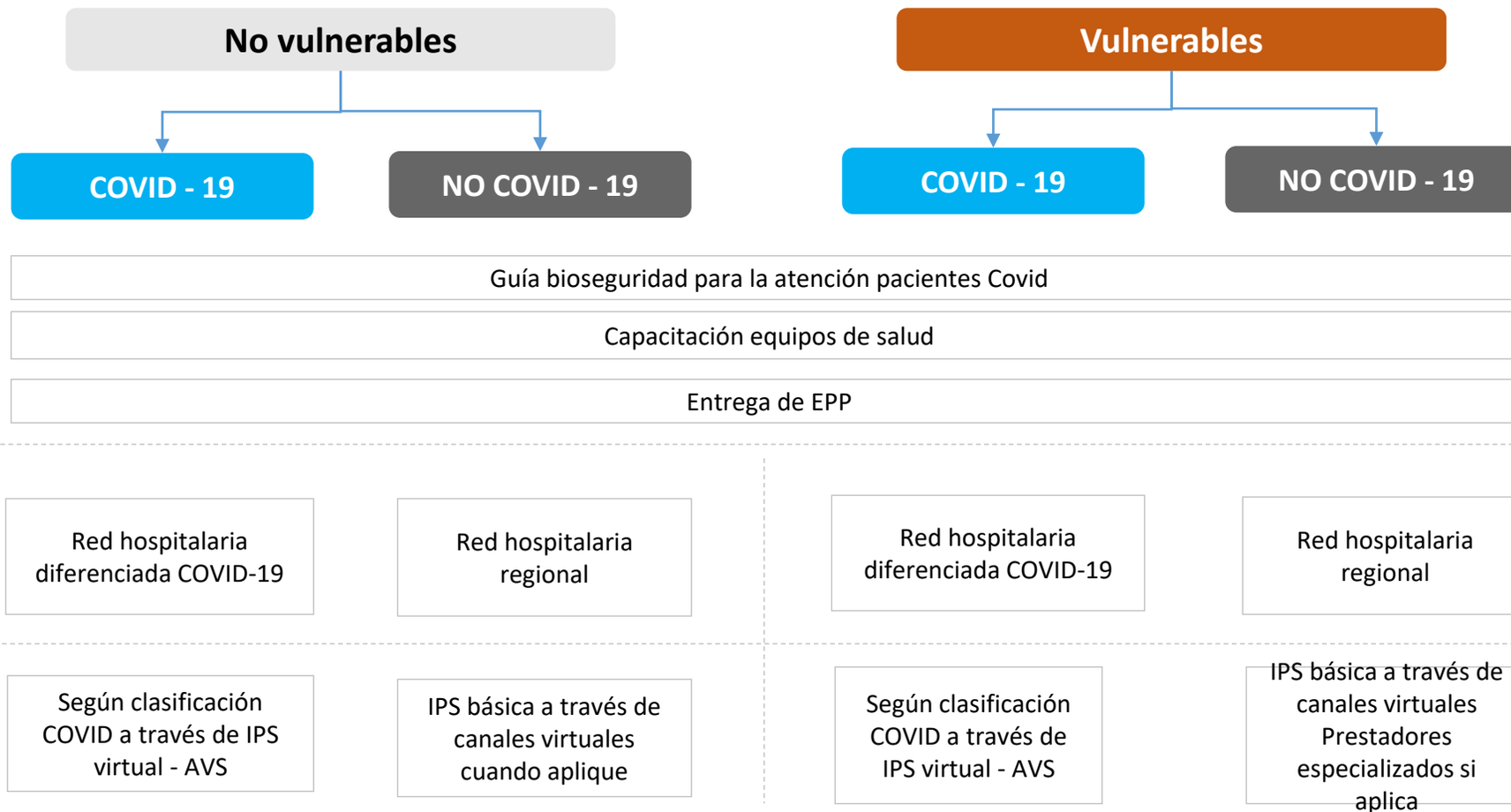
- Crecimiento y desarrollo
- Vacunación
- Planificación familiar
- Control del proceso reproductivo
- Salud bucal
- Actividades educativas (Por ti, por mi, un encuentro con el cuidado)
- Estrategia de prevención del maltrato infantil
- Estratificación riesgo cardiovascular

- Programa de protección renal
- Programa de personas viviendo con el virus del VIH/SIDA
- IPS integral para afiliados con enfermedades hereditarias de la coagulación
- Frágiles cáncer
- Programa de cuidados paliativos adultos **y pediátricos**
- **Programa para el cuidado de personas en condiciones crónicas**
- **Tiempo Para Ti**
- **Modelo de enfermedades huérfanas- clínica de porfiria**

Proyecto saludables- Proyecto envejecimiento y vejez- IPS ideal

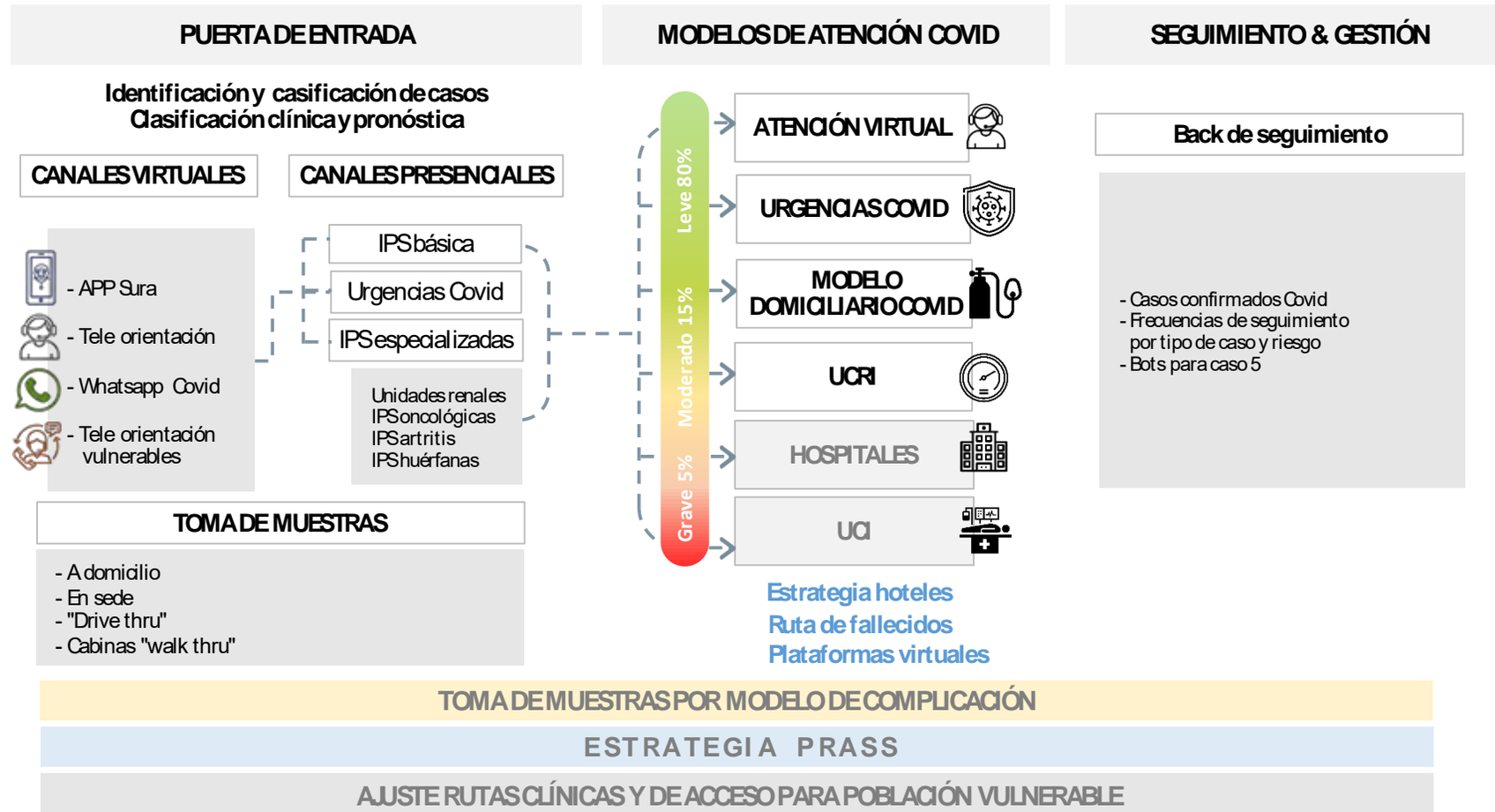






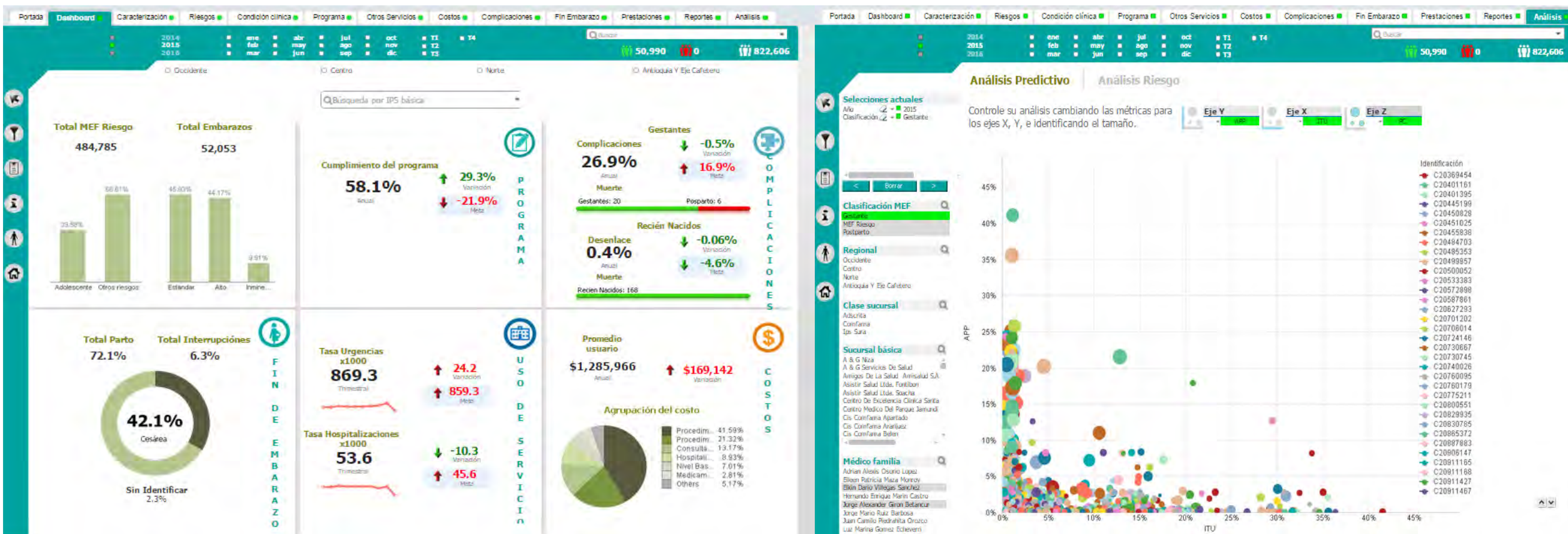
CÓMO NOS TRANSFORMAMOS PARA RESPONDER A LA PANDEMIA POR COVID -19

Preservar la vida
Expandir capacidades



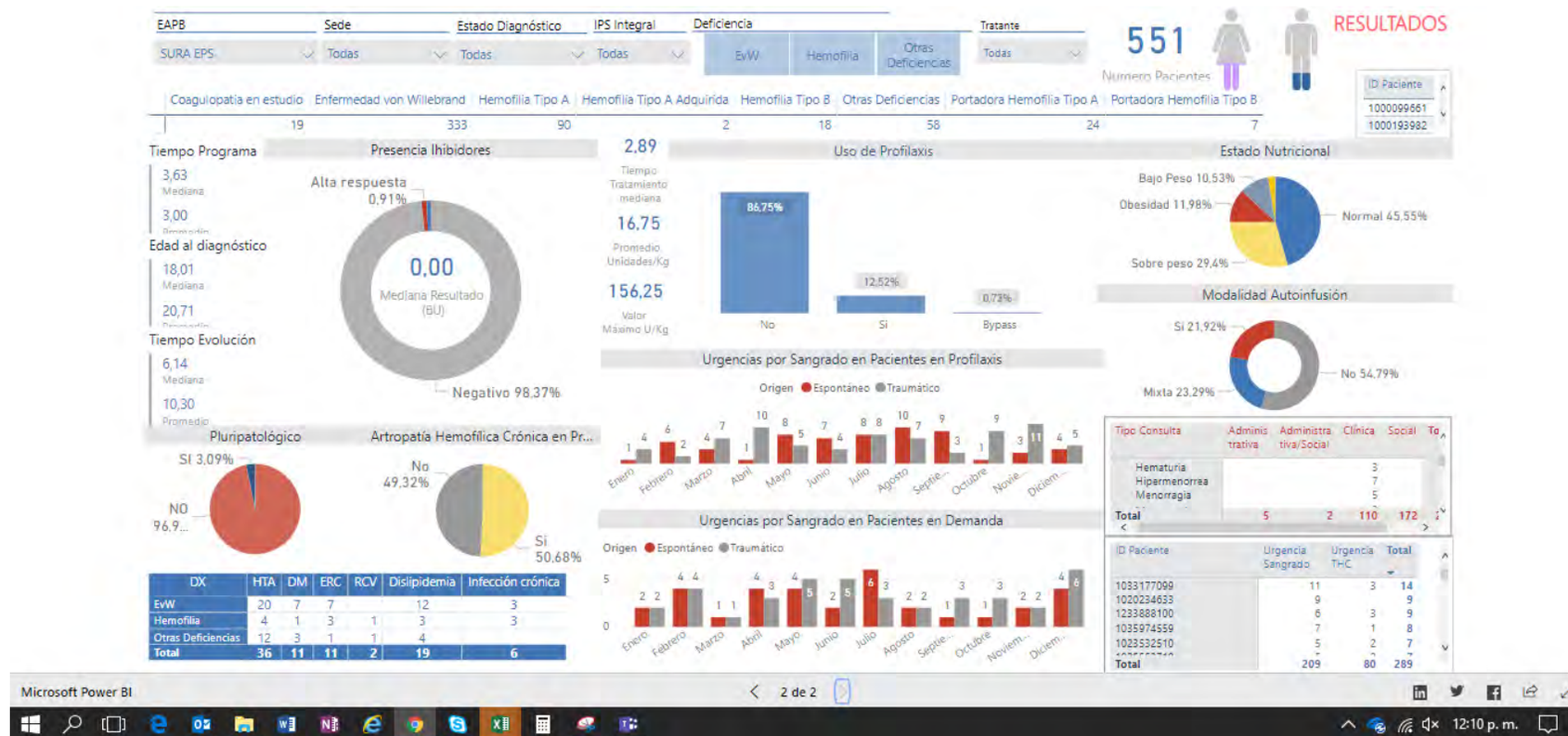
MODELO COM UN CACIONAL - EXPERIENCIA DEL CLIENTE

Gestión del riesgo en salud Monitoreo y evaluación



Tablero de seguimiento población Diabetes Mellitus – EPS Sura

Gestión del riesgo en salud Monitoreo y evaluación



Tablero de seguimiento población Diabetes Mellitus – EPS Sura

Estructura tecnológica como apalancador de la gestión en salud

Retos

Acceso, calidad y disponibilidad de datos

Population health management (PHM)



Capacidades tecnológicas

Interoperabilidad

Capacidades humanas

Conclusiones



Debemos anticiparnos con estrategias viables y factibles para la gestión del riesgo de nuestra población.

Las tendencias del consumidor exigen hoy el trabajo articulado de los actores del sector de manera que se generen ofertas de valor acordes a sus necesidades.

El trabajo colaborativo requiere de la confianza como elemento fundamental, esta propicia relaciones de valor y largo plazo.

La eficiencia, la flexibilidad y la agilidad son consecuencias de un trabajo colaborativo bien coordinado.

Es necesario alinear expectativas entre los diferentes actores del sistema. El usuario debe hacer parte de las decisiones compartidas.



La gestión del riesgo en salud requiere de la articulación de los roles del aseguramiento y de la prestación para garantizar los mejores resultados sobre la población.

¡Los mejores resultados se logran en equipo!