



La salud
es de todos

Minsalud

Supersalud 

The logo for Supersalud consists of a green circular emblem containing stylized human figures in green, representing a family or community.



La salud
es de todos

Minsalud

Supervisión Basada en Riesgos Salud

Implementación de MIAS – rol asegurador

Superintendencia Delegada para la Supervisión de Riesgos
Dirección para la Supervisión de Riesgos en Salud
2019

0.

Referente conceptual- MSBR

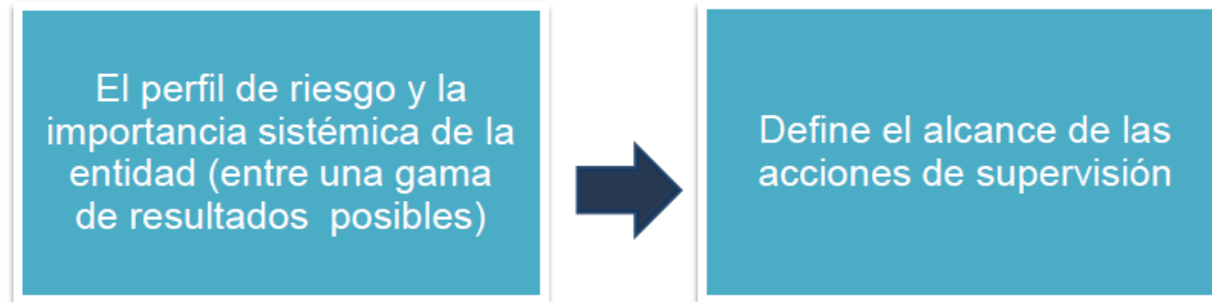


Evolución de la supervisión

Supervisión Basada en el Cumplimiento (SBC):



Supervisión Basada en el Riesgo (SBR):

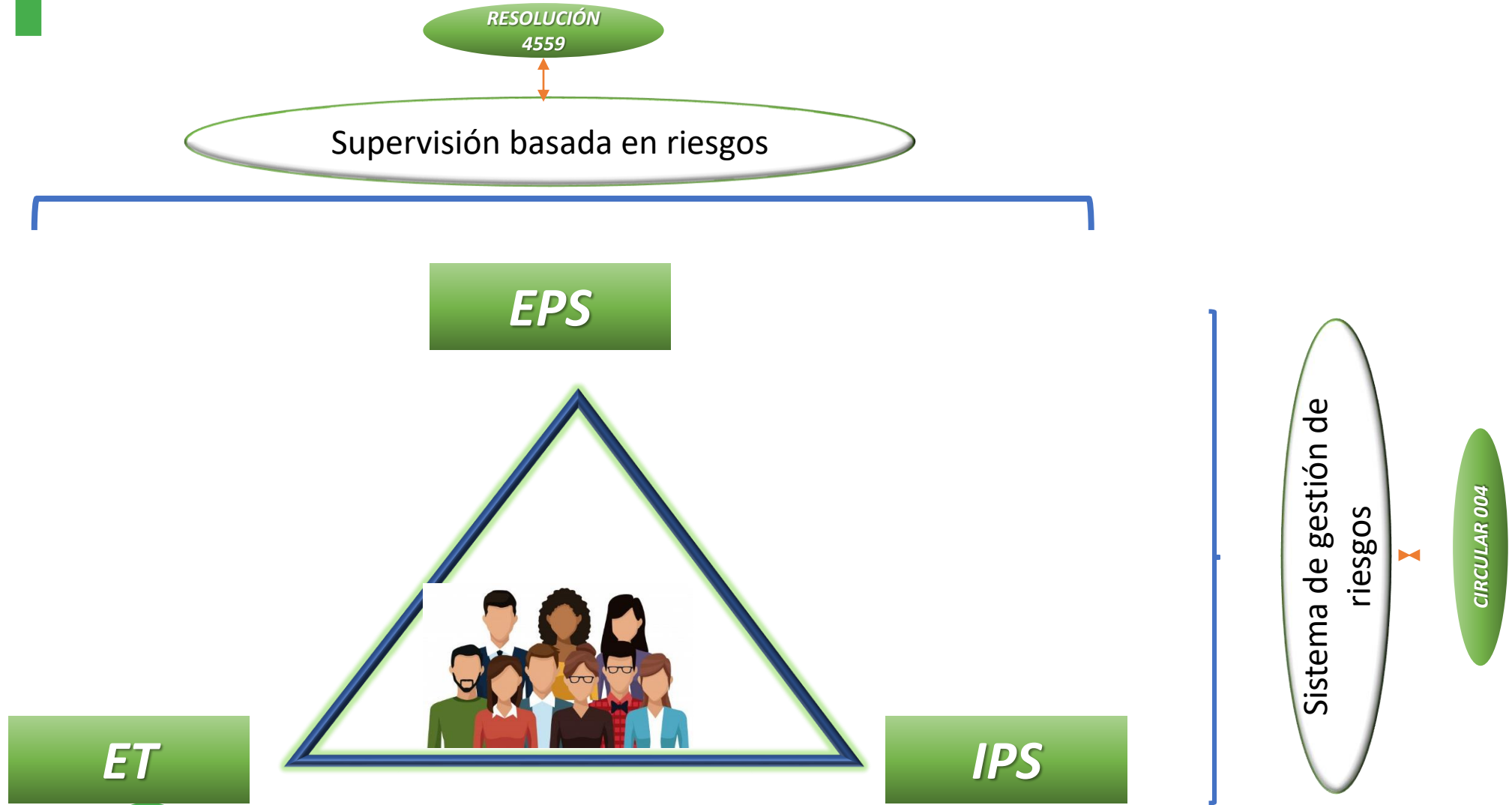


Una supervisión prudencial y activa que incorpore el universo de riesgos potenciales al interior de cada institución

0.1

Referente conceptual- MSBR

MODELO DE SUPERVISIÓN BASADO EN RIESGOS

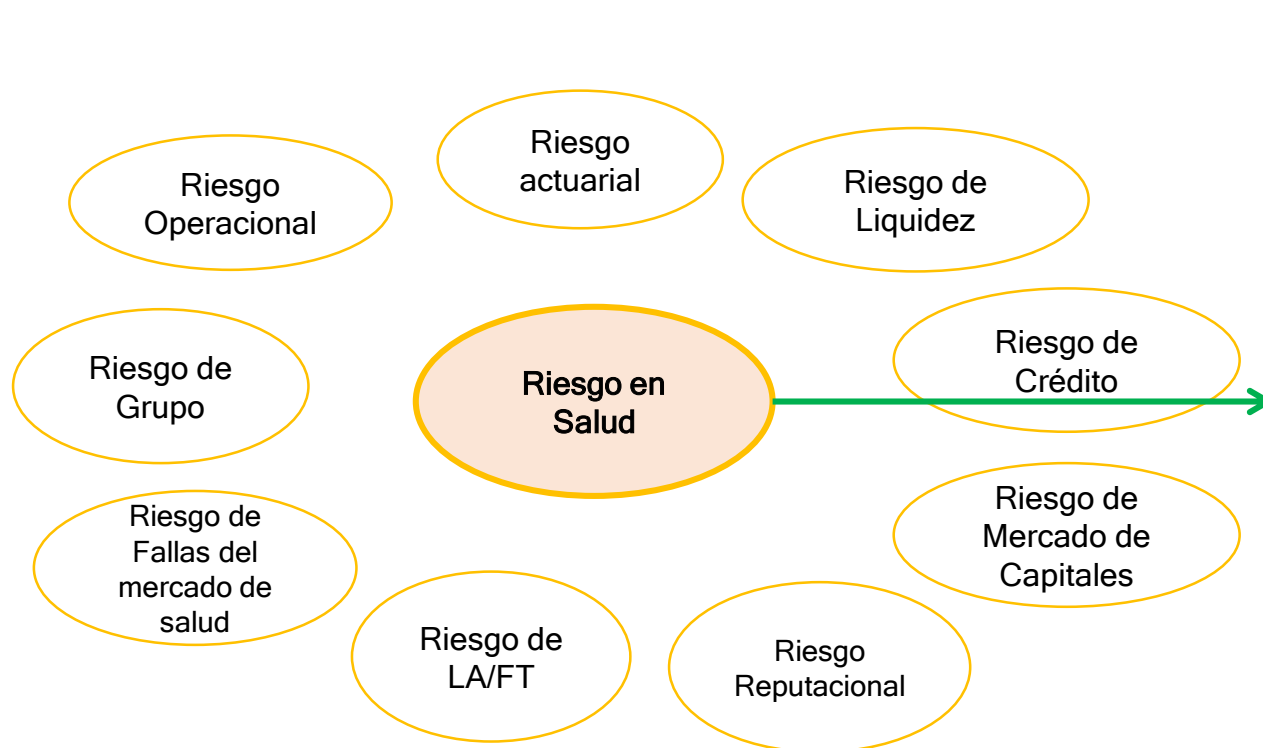


Universo vigilados - priorizados



Modelo de Supervisión Basada en Riesgos - MSBR

Categorías de Riesgos



“Probabilidad de ocurrencia de un evento no deseado, evitable y negativo para la salud del individuo, que puede ser también el empeoramiento de una condición previa, la necesidad de requerir más consumo de bienes y servicios que hubiera podido evitarse.”
(Definición del Plan Decenal de Salud Pública del MSPS)

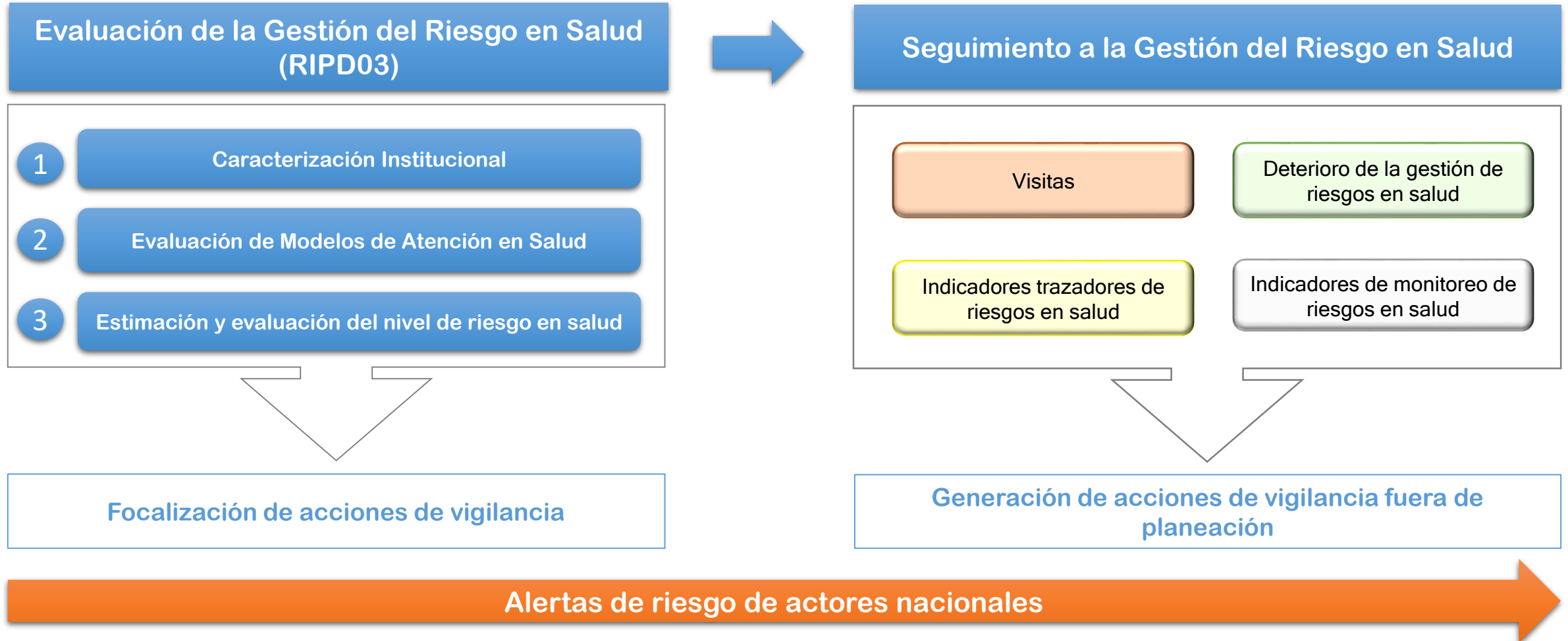
02.

Modelo de Supervisión Basada en Riesgos / Salud



02.

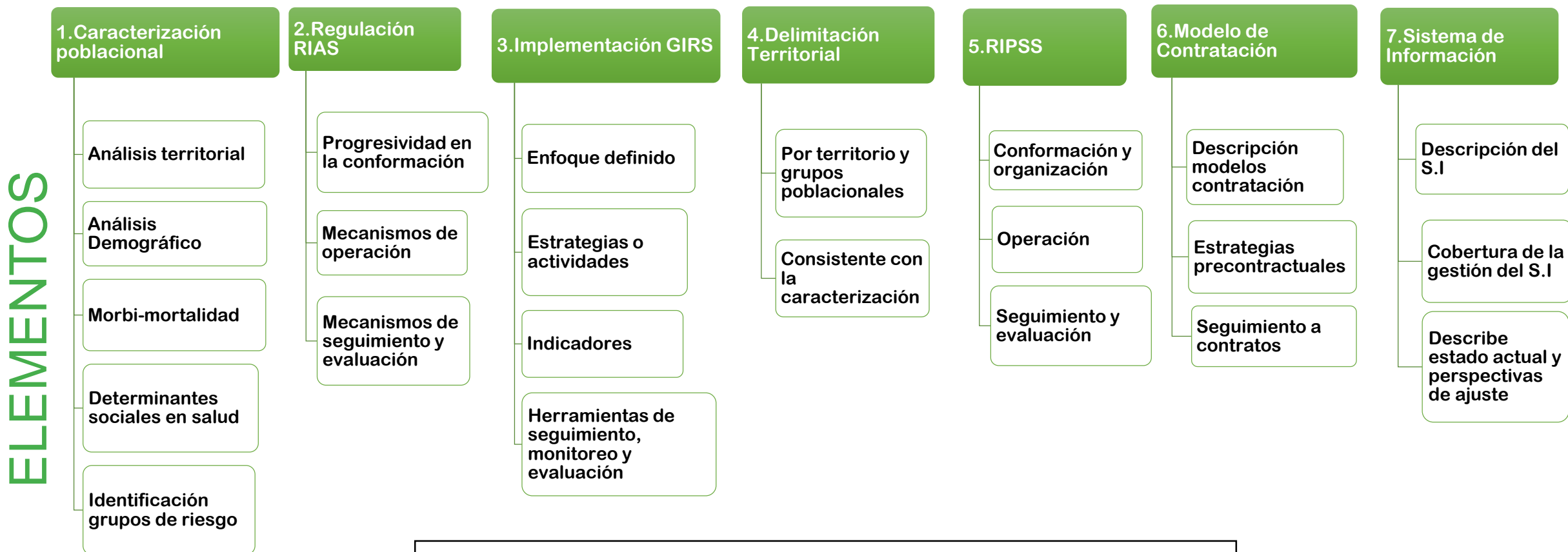
Modelo de Supervisión Basada en Riesgos / Salud - EPS



(*) La periodicidad del análisis depende de la capacidad operativa de la entidad, de la naturaleza del riesgo analizado y de la disponibilidad de información.

Componente 2. Evaluación de modelos de atención

COMPONENTES



7 componentes con valoración fija.
23 elementos con valor fijo por componente.

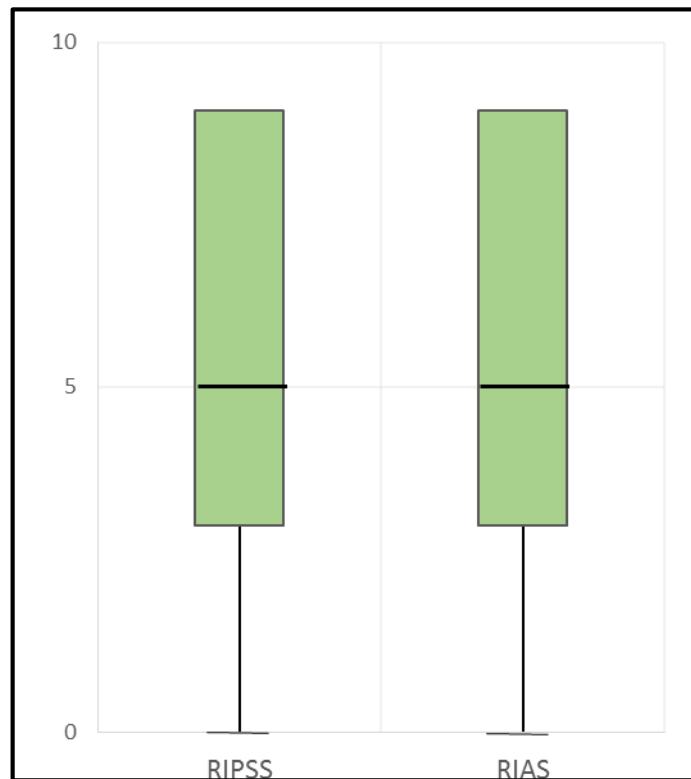
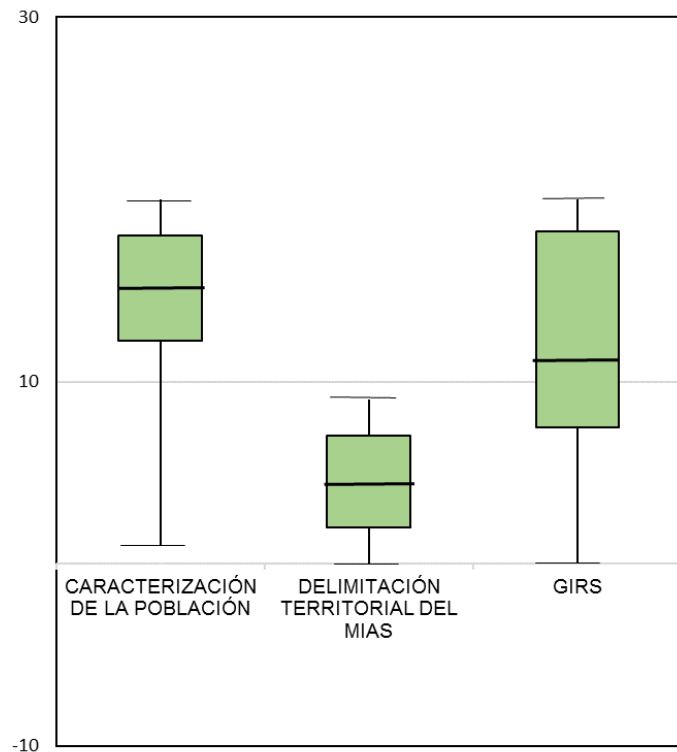
Componente 2. Evaluación de modelos de atención

Relación de elementos por componente y valores para su calificación según grado de desarrollo

| Componente | | Elementos | | Valores para calificación del elemento según su grado de desarrollo | | |
|------------|---------------------------------|-----------|---|---|---------|----------|
| | | | | Sin desarrollo | Parcial | Completo |
| 1 | Caracterización de la población | 1 | Análisis territorial | 0 | 1 a 3 | 4 |
| | | 2 | Análisis demográfico | 0 | 1 a 3 | 4 |
| | | 3 | Morbi-mortalidad | 0 | 1 a 3 | 4 |
| | | 4 | Determinantes sociales de la salud | 0 | 1 a 3 | 4 |
| | | 5 | Identificación grupos de riesgo | 0 | 1 a 3 | 4 |
| 2 | Regulación RIAS | 1 | Progresividad en la conformación de rutas | 0 | 1 a 2 | 3 |
| | | 2 | Mecanismos de operación | 0 | 1 a 2 | 3 |
| | | 3 | Mecanismos de seguimiento y evaluación | 0 | 1 a 2 | 3 |
| 3 | Implementación GIRS | 1 | Enfoque definido | 0 | 1 a 4 | 5 |
| | | 2 | Estrategias o actividades | 0 | 1 a 4 | 5 |
| | | 3 | Indicadores | 0 | 1 a 4 | 5 |
| | | 4 | Herramientas de seguimiento, monitoreo y evaluación | 0 | 1 a 4 | 5 |
| 4 | Delimitación territorial | 1 | Por territorio y grupos poblacionales | 0 | 1 a 3,9 | 4 a 4,5 |
| | | 2 | Consistente con la caracterización | 0 | 1 a 3,9 | 4 a 4,5 |
| 5 | RIPSS | 1 | Conformación y organización | 0 | 1 a 2 | 3 |
| | | 2 | Operación | 0 | 1 a 2 | 3 |
| | | 3 | Seguimiento y evaluación | 0 | 1 a 2 | 3 |
| 6 | Modelo de contratación | 1 | Descripción de modelos de contratación de la EPS | 0 | 1 a 4 | 5 |
| | | 2 | Estrategias precontractuales | 0 | 1 a 4 | 5 |
| | | 3 | Seguimiento a contratos | 0 | 1 a 4 | 5 |
| 7 | Sistema de información | 1 | Descripción del sistema de información | 0 | 1 a 5 | 6 |
| | | 2 | Cobertura de la gestión del sistema de información del asegurador | 0 | 1 a 5 | 6 |
| | | 3 | Describe estado actual y perspectivas de ajuste | 0 | 1 a 5 | 6 |

Componente 2. Evaluación de modelos de atención

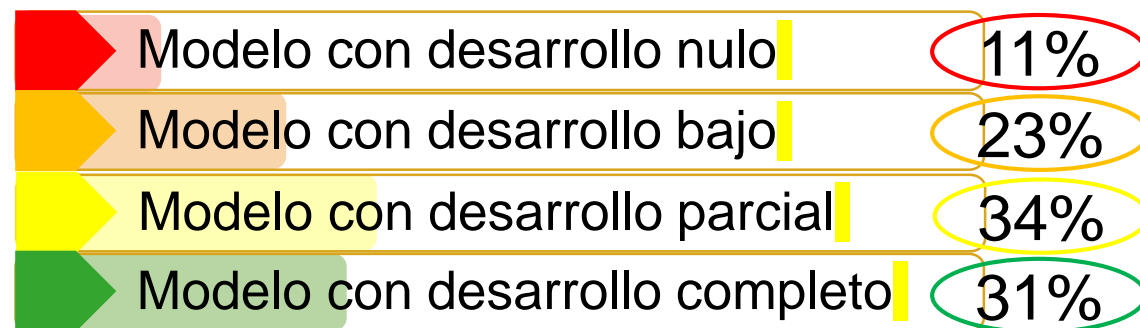
Elementos relacionados con MIAS por componente



Componente 2. Evaluación de modelos de atención

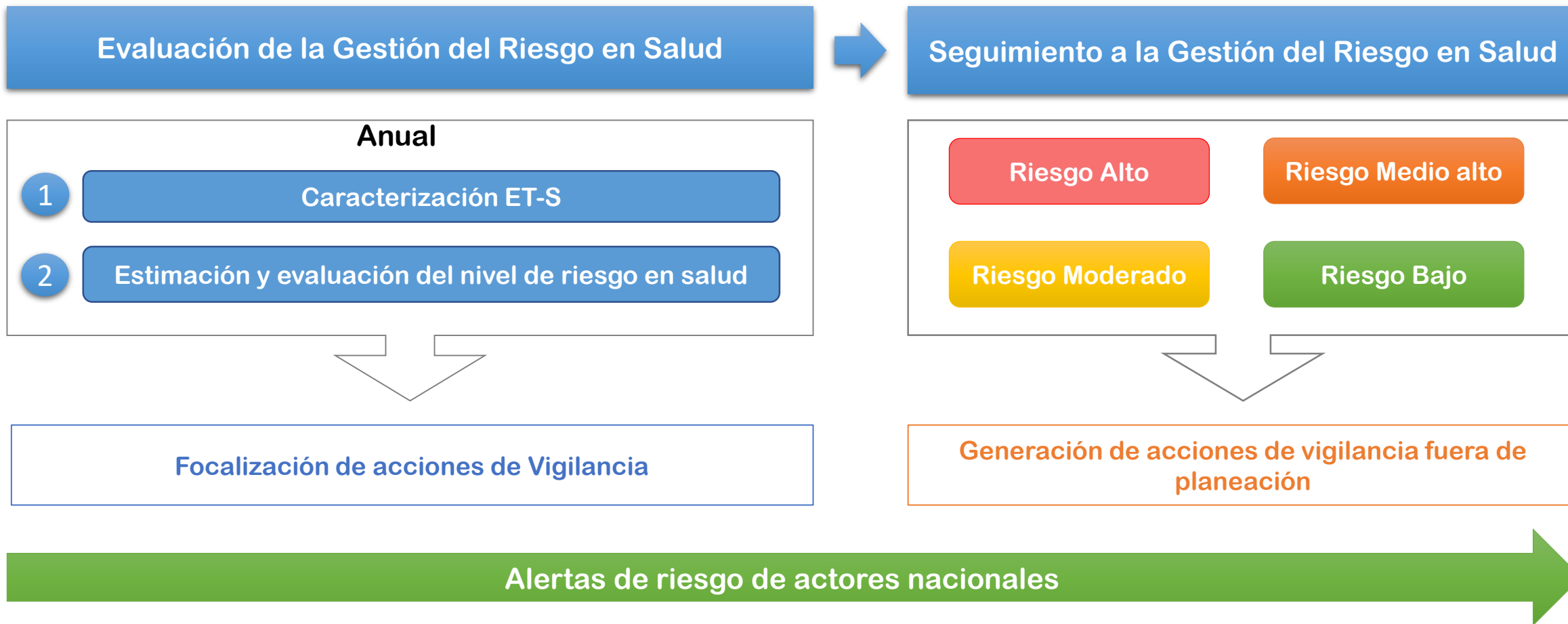
Resultados

| Componente | Ponderación |
|-----------------------------------|-------------|
| 1 Caracterización de la población | 20 |
| 2 Regulación RIAS | 9 |
| 3 Implementación GIRS | 20 |
| 4 Delimitación territorial | 9 |
| 5 RIPSS | 9 |
| 6 Modelo de contratación | 15 |
| 7 Sistema de información | 18 |
| Total | 100 |



03.

Modelo de Supervisión Basada en Riesgos – Riesgo en Salud / ET-S



Consideraciones metodológicas

Funciones básicas de la ET-S

- Dirección
- Prestación
- Aseguramiento
- Salud Pública



Componentes

1. Plan Territorial de Salud (PTS) – Análisis de Situación de Salud (ASIS)
2. Aseguramiento en salud
3. Transversales (vigilancia en salud pública, laboratorio salud pública, asesoría / asistencia técnica)
4. Desempeño por funciones básicas de la ET-S
5. Índice de Transparencia
6. Modelo Estándar de Control Interno (MECI) y transición a MIPG.
7. Modelo de Atención Integral en Salud (MIAS)
8. Plan de Intervenciones Colectivas (PIC)
9. Vigilancia y Control



Indicadores de resultados en salud (25)

Caracterización ET-S

Análisis de desempeño

Componentes

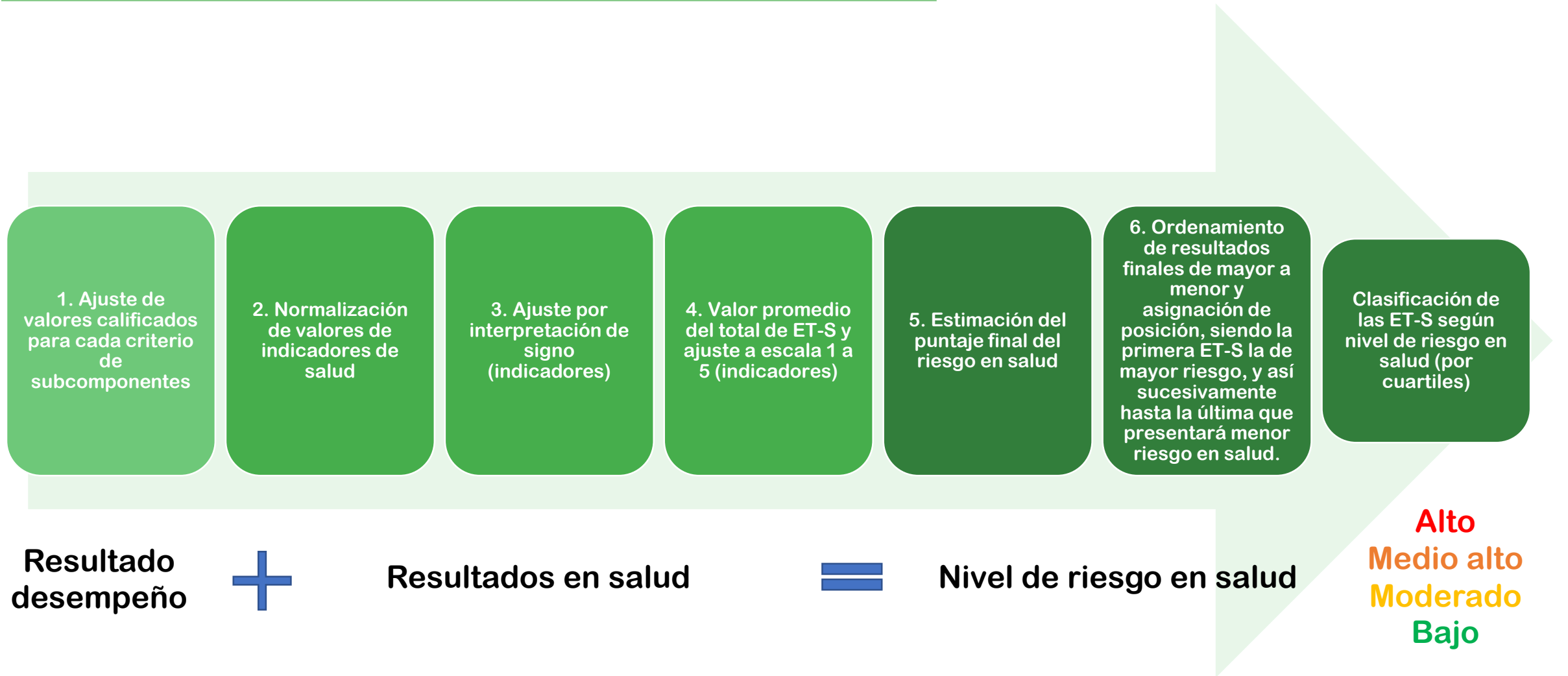
| |
|-------------------------------|
| PTS - ASIS |
| Aseguramiento en salud |
| Transversales |
| Desempeño |
| Transparencia |
| MECI |
| MIAS |
| PIC |
| Vigilancia y Control |

1. Análisis descriptivo de las principales características identificadas para cada componente.
2. Calificación de cada componente según la siguiente escala:

| Calificación posible | Característica |
|-----------------------------|-----------------------|
| 0-2 | Enfoque |
| 0-3 | Implementación |
| 0-5 | Resultado |

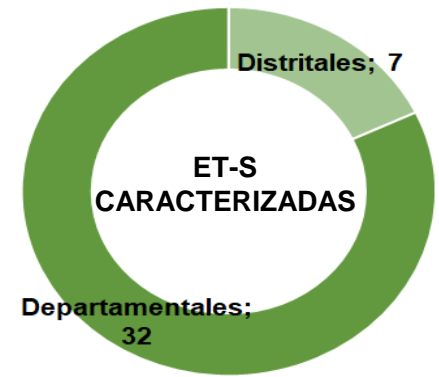
Escala basada en el esquema metodológico de verificación de acreditación en salud.

Pasos para la estimación del nivel de riesgo en salud de ET-S



Componente 1. Caracterización ET-S

Resultados



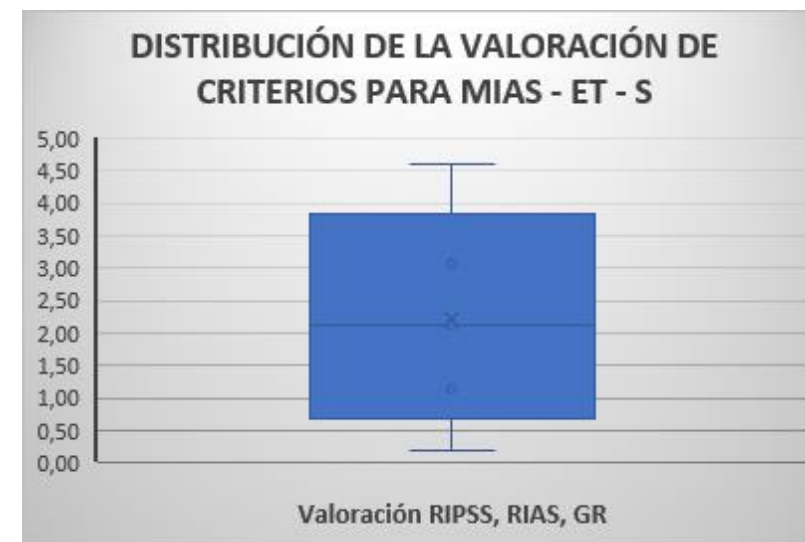
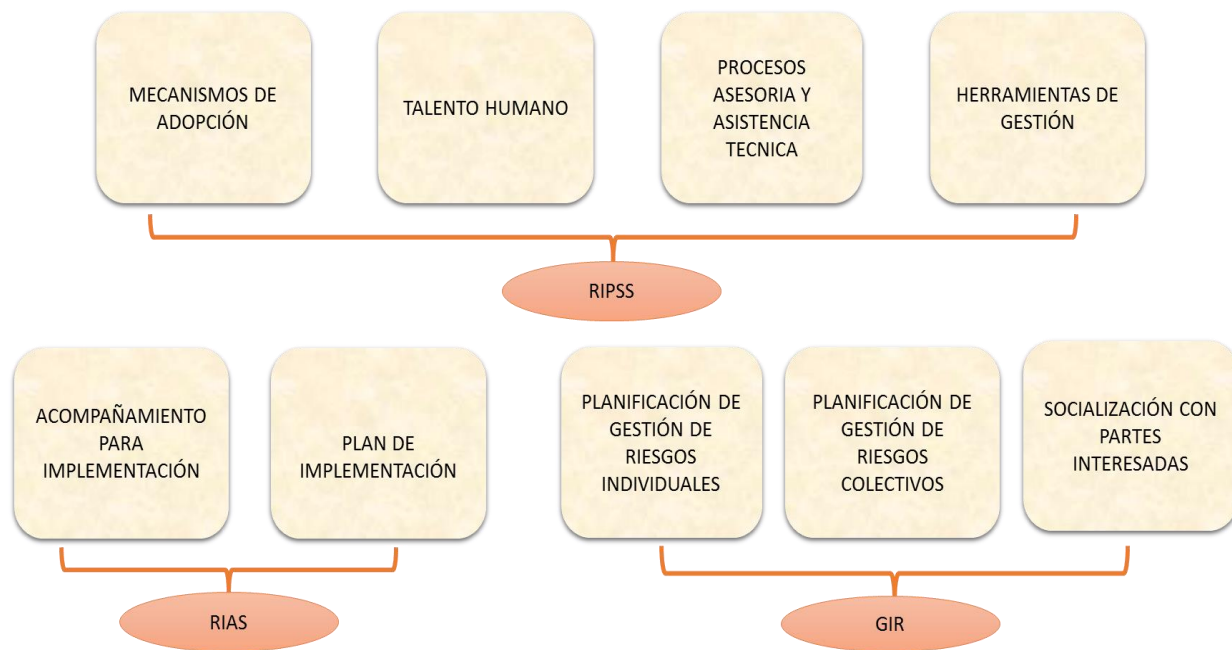
Valor medio nacional de desempeño por componente



El rango de valoración es de 0 (cero) a 5.

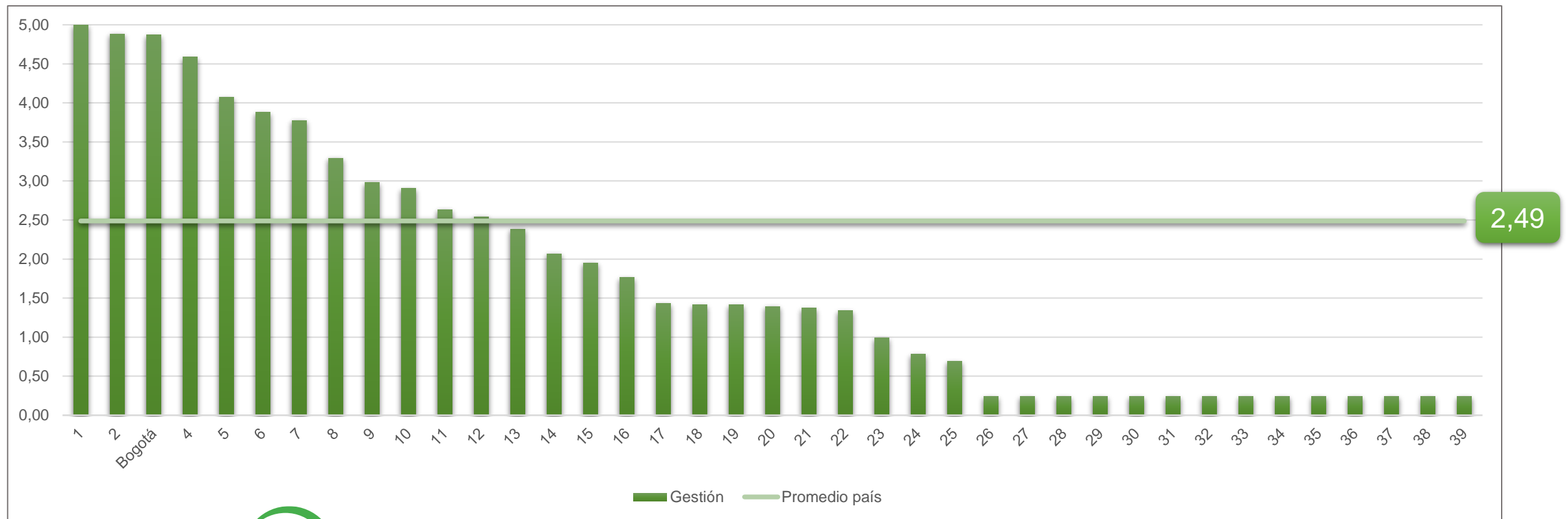
Componente 1. Caracterización ET-S

Resultados



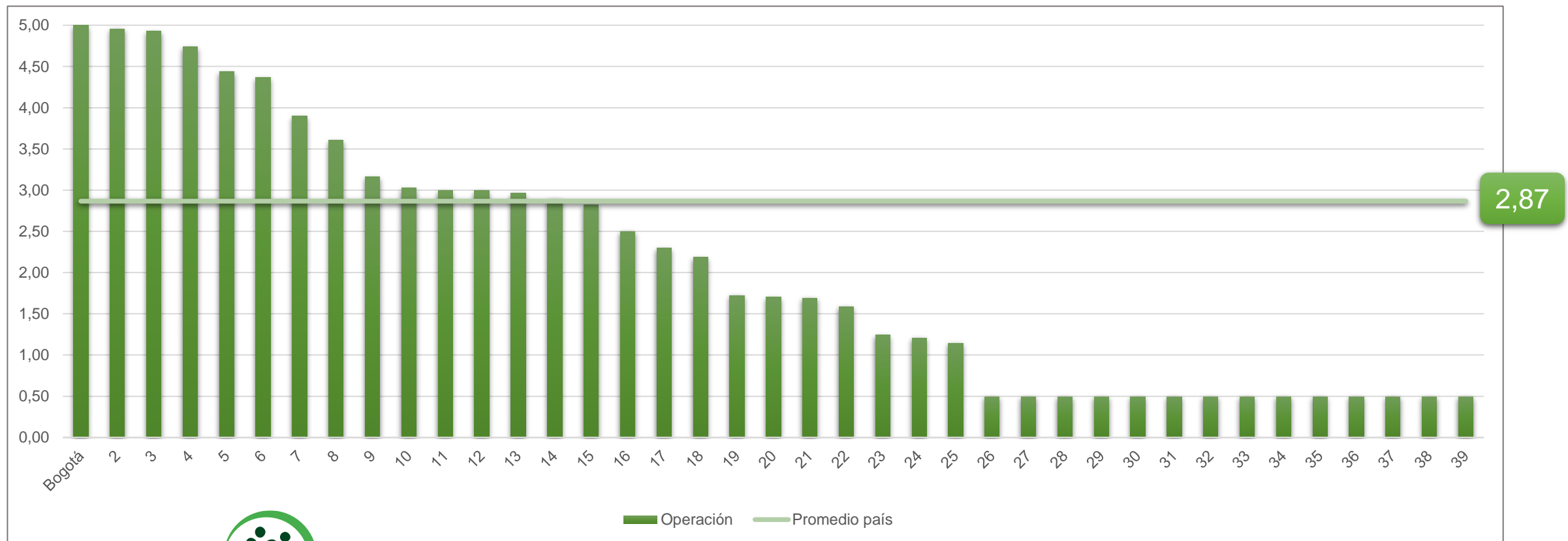
Resultados

Calificación de desempeño por dimensión: Gestión



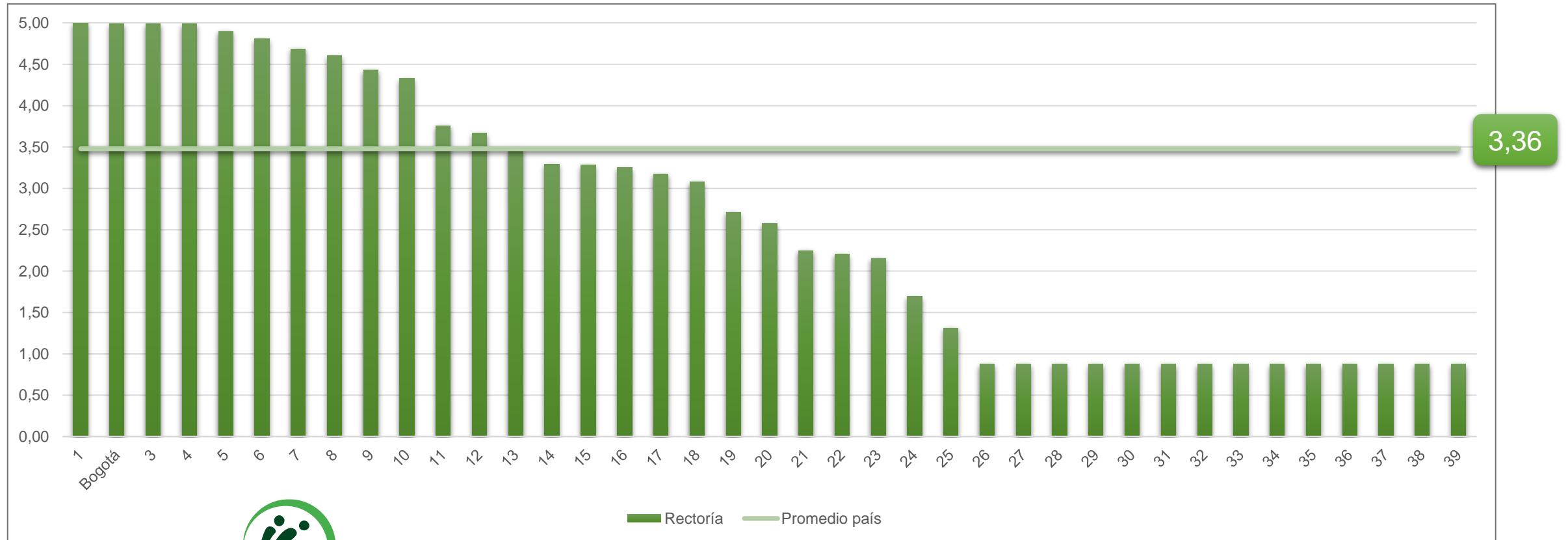
Resultados

Calificación de desempeño por dimensión: Operación



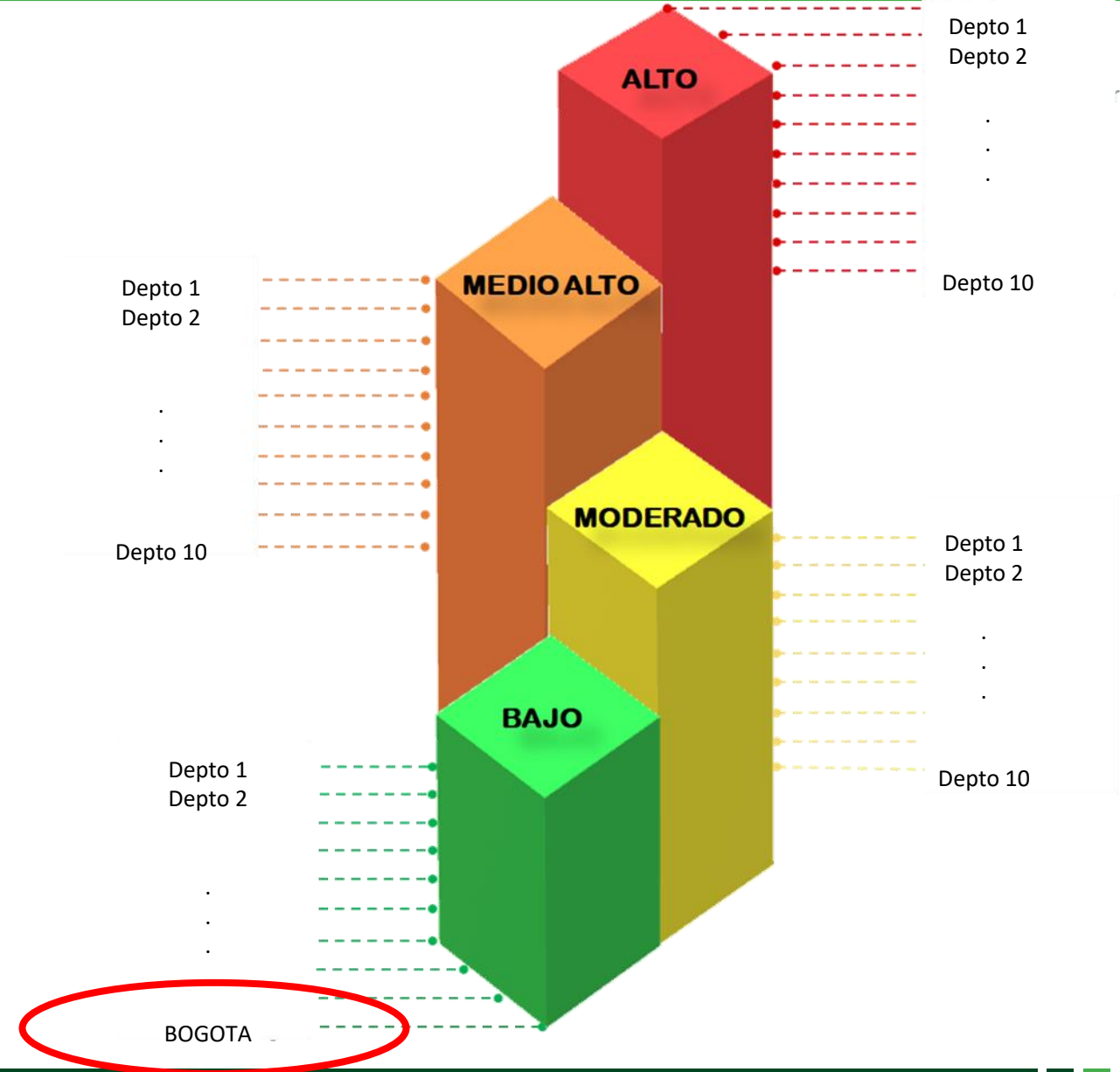
Resultados

Calificación de desempeño por dimensión: Rectoría



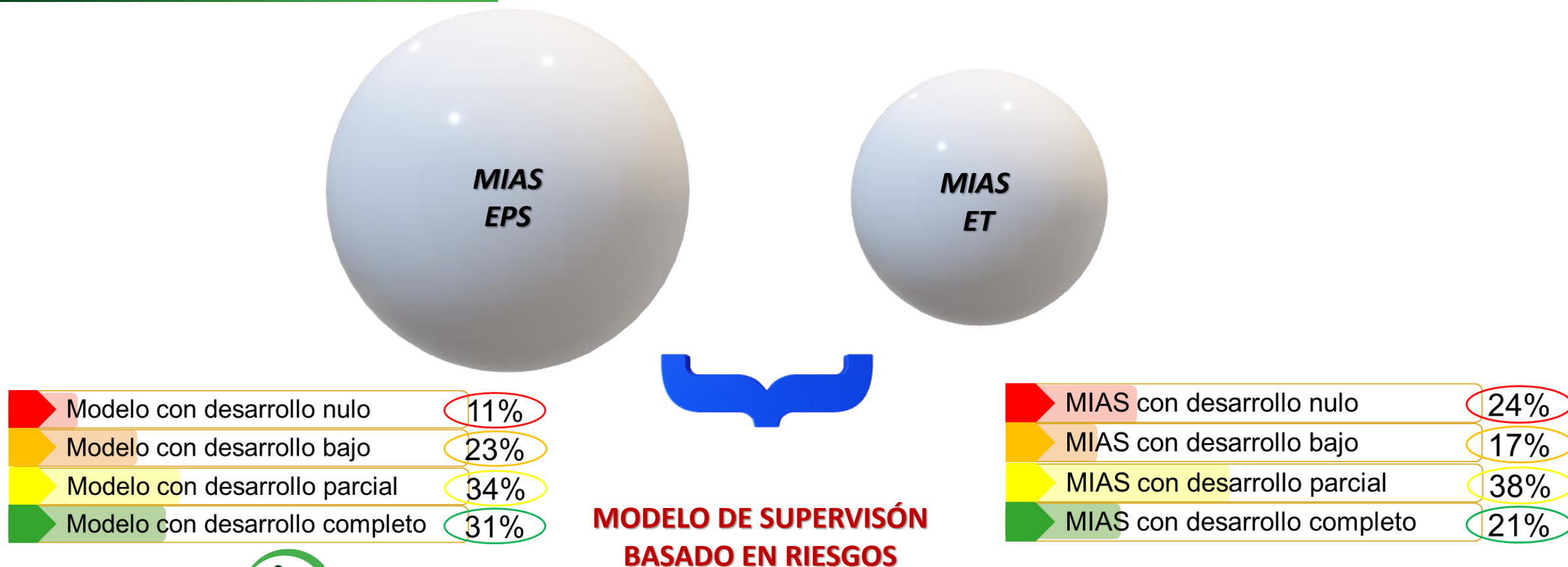
Resultados

Ubicación de las ET-S según el nivel de riesgo en salud



Comparativo MIAS EPS Vs MIAS ET-S

Resultados





GRACIAS