



**Así Vamos
en Salud®**

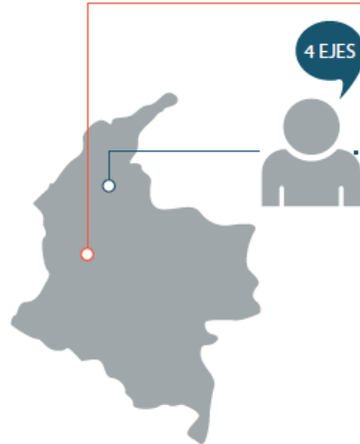


**Así Vamos
en Salud.**

Índice 2017



NACIONAL + 3
DEPARTAMENTOS Y BOGOTÁ D.C.



SITUACIÓN DE SALUD

El estado de salud de la población siendo el resultado y la expresión de diversos factores sociales, económicos, ambientales y culturales.

PERCEPCIÓN CIUDADANA

Tiene como propósito incluir la voz de la ciudadanía a partir de su experiencia como usuario de los servicios de salud.

EFFECTIVIDAD INSTITUCIONAL

Se relaciona con la efectividad institucional en la prestación de los servicios de salud.

FINANCIAMIENTO

Evalua el financiamiento del sistema a partir de dos dimensiones: macroeconómica y microeconómica.



NORMALIZACIÓN DE INDICADORES

Los valores de las variables fueron normalizados a una escala entre 0 y 100, donde 0 es el peor valor y 100 es el mejor valor.



**Así Vamos
en Salud.**



**Así Vamos
en Salud.**

índice departamental

En esta segunda versión del Índice Así Vamos en Salud se presenta el cálculo para cada uno de los 32 departamentos y para Bogotá, D.C., manteniendo los ejes y las dimensiones constitutivas del Índice Nacional.

Para la presentación de los resultados, los departamentos son agrupados por las categorías departamentales definidas por la Contaduría General de la Nación. Solo son comparables los resultados entre los departamentos que comparten la misma categoría.

La metodología toma el valor obtenido del departamento y lo compara con el peor y mejor valor de referencia interdepartamental para cada indicador, arrojando un resultado en una escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**



Eje

Situación



**Así Vamos
en Salud**[®]

Porcentaje de cobertura de acueducto en zona urbana	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Salud ambiental
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Cobertura del servicio de acueducto rural, Cobertura del servicio de acueducto urbano
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de cobertura de acueducto en zona urbana
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	SUI
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	Este indicador evidencia los resultados en las políticas de desarrollo y la inversión en infraestructura por parte del gobierno nacional y local, dirigido a satisfacer la necesidad primaria del acceso al agua potable y el saneamiento básico. (Informe Sectorial de Servicios Públicos Domiciliarios de Acueducto y Alcantarillado, 2015). La normalización de esta variable utilizó la medida implícita de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Porcentaje de cobertura de servicio de acueducto en zona rural	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Salud ambiental
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Cobertura del servicio de acueducto rural, Cobertura del servicio de acueducto urbano
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de cobertura de servicio de acueducto en zona rural
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	SUI
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	Este indicador evidencia los resultados en las políticas de desarrollo y la inversión en infraestructura por parte del gobierno nacional y local, dirigido a satisfacer la necesidad primaria del acceso al agua potable y el saneamiento básico. (Informe Sectorial de Servicios Públicos Domiciliarios de Acueducto y Alcantarillado, 2015) La normalización de esta variable utilizo la medida implícita de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud**[®]

Porcentaje de cobertura de alcantarillado en zona urbana	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Salud ambiental
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Cobertura del servicio de alcantarillado urbano, Cobertura del servicio de alcantarillado rural
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de cobertura de alcantarillado en zona urbana
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	SUI
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	Este indicador evidencia los resultados en las políticas de desarrollo y la inversión en infraestructura por parte del gobierno nacional y local, dirigido a satisfacer la necesidad primaria del acceso al agua potable y el saneamiento básico. (Informe Sectorial de Servicios Públicos Domiciliarios de Acueducto y Alcantarillado, 2015) La normalización de esta variable utilizo la medida implícita de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Porcentaje de cobertura de alcantarillado en zona rural	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Salud ambiental
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Cobertura del servicio de alcantarillado urbano, Cobertura del servicio de alcantarillado rural
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de cobertura de alcantarillado en zona urbana
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	SUI
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	Este indicador evidencia los resultados en las políticas de desarrollo y la inversión en infraestructura por parte del gobierno nacional y local, dirigido a satisfacer la necesidad primaria del acceso al agua potable y el saneamiento básico. (Informe Sectorial de Servicios Públicos Domiciliarios de Acueducto y Alcantarillado, 2015) La normalización de esta variable utilizó la medida implícita de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Tasa de mortalidad por accidentes de tránsito por 100.000 habitantes	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Salud ambiental
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por accidente de transporte terrestre
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de mortalidad por accidentes de tránsito por 100.000 habitantes
Unidad de medida	Numero de casos x 100.000 habitantes
Año	2016
Fuente	Forensis
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	34
Mejor valor entre los departamentos	0
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Accidentes de Tránsito es el número total de defunciones estimadas por accidentes de tránsito en una población, dividido por el total de la misma, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

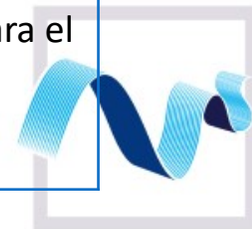
Tasa de Mortalidad por Cáncer Gástrico x 100.000 habitantes

Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y condiciones no transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Incidencia por tipo de cáncer por 100.000 personas
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por Cáncer Gástrico x 100.000 habitantes
Unidad de medida	Numero de casos x 100.000 habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	Máximo valor de los departamentos: 17
Mejor valor entre los departamentos	Mínimo valor de los departamentos: 1
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Cáncer Gástrico es el número total de defunciones estimadas por neoplasias malignas del estómago en una población, dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud**®

Tasa de Mortalidad por Cáncer de Pulmón x 100.000 habitantes	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y condiciones no transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Incidencia por tipo de cáncer por 100.000 personas
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por Cáncer de Pulmón x 100.000 habitantes
Unidad de medida	Numero de casos x 100.00 habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	19
Mejor valor entre los departamentos	2
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Cáncer de pulmón es el número total de defunciones estimadas por neoplasias malignas del pulmón en una población, dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.

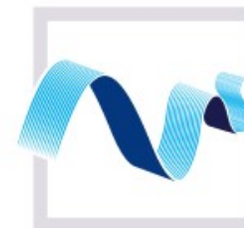


Tasa de Mortalidad por Cáncer de Seno x 100.000 mujeres	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y condiciones no transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por cáncer de la mama de la mujer
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por Cáncer de Seno x 100.000 mujeres
Unidad de medida	Numero de casos x 100.00 habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	20
Mejor valor entre los departamentos	3
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Cáncer de pulmón es el número total de defunciones estimadas por neoplasias malignas del pulmón en una población, dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

Tasa de Mortalidad por Cáncer de Cuello Uterino x 100.000 mujeres	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y condiciones no transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por cáncer del cuello del útero
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por Cáncer de Cuello Uterino x 100.000 mujeres
Unidad de medida	Numero de casos x 100.00 habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	16
Mejor valor entre los departamentos	4
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Cáncer de Útero es el número total de defunciones estimadas por tumores malignos del útero en una población femenina dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

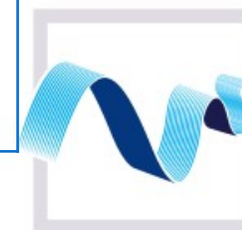
Tasa de Mortalidad por Enfermedad Isquémica del Corazón x 100.000 habitantes

Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y condiciones no transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por cáncer de la mama de la mujer
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por Enfermedad Isquémica del Corazón x 100.000 habitantes
Unidad de medida	Numero de casos x 100.00 habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	144
Mejor valor entre los departamentos	9
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Enfermedades Isquémicas del Corazón es el número total de defunciones estimadas por enfermedad isquémica del corazón en una población dividida por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud**[®]

Tasa de Mortalidad por Enfermedades Cerebrovasculares x 100.000 habitantes	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y condiciones no transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por cáncer del cuello del útero
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por Enfermedades Cerebrovasculares x 100.000 habitantes
Unidad de medida	Numero de casos x 100.00 habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	41
Mejor valor entre los departamentos	4
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Enfermedades Cerebrovasculares es el número total de defunciones estimadas por enfermedades cerebrovasculares en una población dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud**®

Tasa de suicidio por 100.000 habitantes

Eje	Situación de salud
Dimensión	Convivencia y salud mental
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por lesiones auto infligidas intencionalmente (suicidios)
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de suicidio por 100.000 habitantes
Unidad de medida	Numero de casos x 100.00 habitantes
Año	2015
Fuente	Forensis-INML, Proyecciones de Población-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	9
Mejor valor entre los departamentos	1
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Suicidio y Lesiones auto infligidas es el número total de defunciones estimadas por suicidio y lesiones auto infligidas en una población dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

Tasa de homicidio por 100.000 habitantes	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Convivencia y salud mental
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por agresiones (homicidios)
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de homicidio por 100.000 habitantes
Unidad de medida	Numero de casos x 100.00 habitantes
Año	2015
Fuente	Forensis-INML, Proyecciones de Población-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	17
Mejor valor entre los departamentos	1
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Homicidios es el número total de defunciones estimadas por homicidios en una población total dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

Prevalencia de Bajo Peso al Nacer (Porcentaje)	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Seguridad Alimentaria y Nutricional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Porcentaje de nacidos vivos con bajo peso al nacer
Indicador Así Vamos en Salud	Prevalencia de Bajo Peso al Nacer (Porcentaje)
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	100
Mejor valor entre los departamentos	0
Interpretación del valor normalizado	La Prevalencia de Bajo Peso al Nacer es el número de nacidos vivos con peso inferior a 2.500 gramos medido al momento del nacimiento o dentro de las primeras horas de vida por 100 nacidos vivos, en un determinado país, territorio o área geográfica. La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Duración Mediana de la Lactancia Materna Exclusiva (en meses)	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Seguridad Alimentaria y Nutricional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Duración de la lactancia materna exclusiva
Indicador Así Vamos en Salud	Duración Mediana de la Lactancia Materna Exclusiva (en meses)
Unidad de medida	Meses
Año	2010
Fuente	Encuesta Nacional de Situación Nutricional ENSIN/ICBF
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	1
Mejor valor entre los departamentos	6
Interpretación del valor normalizado	La Duración Mediana de la Lactancia Materna Exclusiva es el punto medio en el número de meses que las mujeres que habían tenido un hijo en los últimos 5 años han proporcionado a sus hijos leche materna de manera exclusiva. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

Prevalencia de Desnutrición Crónica en Menores de 5 años (patrón OMS)%	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Seguridad Alimentaria y Nutricional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Prevalencia de desnutrición crónica
Indicador Así Vamos en Salud	Prevalencia de Desnutrición Crónica en Menores de 5 años (patrón OMS)%
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2010
Fuente	Encuesta Nacional de Situación Nutricional ENSIN/ICBF
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	100
Mejor valor entre los departamentos	0
Interpretación del valor normalizado	La Prevalencia de Desnutrición Crónica en menores de 5 años es el porcentaje de niños menores de 5 años cuya talla para la edad se encuentra por debajo de -2 desviaciones estándar respecto al número total de población menor de 5 años en un determinado país, territorio, o área geográfica por c/100 personas de ese grupo de edad. La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Prevalencia de Obesidad (Porcentaje)	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Seguridad Alimentaria y Nutricional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Prevalencia de sobre peso y obesidad en hombres y mujeres de 18 a 64 años, y mujeres de 13 a 49 años
Indicador Así Vamos en Salud	Prevalencia de Obesidad
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2010
Fuente	Encuesta Nacional de Situación Nutricional ENSIN/ICBF
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	100
Mejor valor entre los departamentos	0
Interpretación del valor normalizado	La Prevalencia de Obesidad es el cociente entre el número de personas de 18 a 64 años que tienen un Índice de Masa Corporal (IMC) mayor a 30.0 y el número total de la población de 18 a 64 años por 100 personas de ese grupo de edad. La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

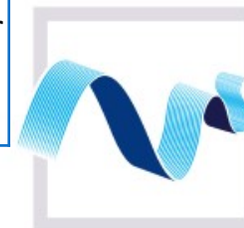
Prevalencia de anemia en mujeres de 15 a 49 años (%)	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Seguridad Alimentaria y Nutricional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Prevalencia de anemia en mujeres de 13 a 49 años
Indicador Así Vamos en Salud	Prevalencia de anemia en mujeres de 15 a 49 años (%)
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2010
Fuente	Encuesta Nacional de Situación Nutricional ENSIN 2010
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	100
Mejor valor entre los departamentos	0
Interpretación del valor normalizado	Cociente entre el número de mujeres de 15 a 49 años cuyos valores de hemoglobina se encuentran por debajo de los parámetros normales y el número total de mujeres de 15 a 49 años, en un determinado país, territorio o área geográfica. La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Razón de Mortalidad Materna x 100.000 nacidos vivos

Eje	Situación de salud
Dimensión	Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de Mortalidad Materna
Indicador Así Vamos en Salud	Razón de Mortalidad Materna x 100.000 nacidos vivos
Unidad de medida	Numero de casos x 100.00 habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	666
Mejor valor entre los departamentos	0
Interpretación del valor normalizado	La Razón de Mortalidad Materna es el número de mujeres que mueren durante el embarazo o en los 42 días siguientes a su terminación y debida a cualquier causa relacionada con o agravada por el embarazo mismo o su atención, por cada 100.000 nacidos vivos para un año dado, en un territorio o área geográfica. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud**®

Incidencia de Sífilis Congénita x 1.000 nacidos vivos	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de incidencia de Sífilis Congénita
Indicador Así Vamos en Salud	Incidencia de Sífilis Congénita x 1.000 nacidos vivos
Unidad de medida	Comparación interdepartamental
Año	2014
Fuente	Notificación SIVIGILA/INS-Nacimientos/DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	7
Mejor valor entre los departamentos	0,5
Interpretación del valor normalizado	La Incidencia de Sífilis Congénita es el número de casos de Sífilis Congénita por cada 1.000 nacidos vivos para un año dado, en un determinado país, territorio o área geográfica; según lo reportado por la autoridad sanitaria nacional. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



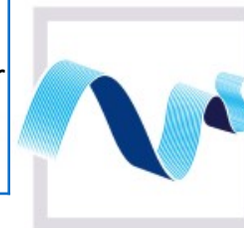
**Así Vamos
en Salud**®

Tasa de Fecundidad en mujeres de 15 a 19 años (x 1.000 nacidos vivos 15 a 19)	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Sexualidad, derechos sexuales y reproductivos
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de fecundidad de mujeres de 15 a 19 años
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Fecundidad en mujeres de 15 a 19 años (x 1.000 nacidos vivos 15 a 19)
Unidad de medida	Numero de nacidos vivos de madres de 15 a 19 años x 1000 habitantes
Año	2014
Fuente	Notificación SIVIGILA/INS-Nacimientos/DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	100
Mejor valor entre los departamentos	50
Interpretación del valor normalizado	La Tasa Específica de Fecundidad en Mujeres de 15 a 19 años es el número de nacidos vivos de madres de 15 a 19 años de edad durante un período dado por cada 1.000 mujeres de 15 a 19 años de edad en ese mismo período, en un determinado país, territorio o área geográfica. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud**®

Tasa de Mortalidad por infección Respiratoria Aguda x 100.000 menores de 5 años	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y enfermedades transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por IRA en menores de 5 años
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por infección Respiratoria Aguda x 100.000 menores de 5 años
Unidad de medida	Numero de casos x 100,000 Habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	48
Mejor valor entre los departamentos	3
Interpretación del valor normalizado	La Tasa de Mortalidad por IRA en Menores de 5 años es el número de muertes de niños menores de 5 años cuya causa básica de muerte fue una Infección Respiratoria Aguda (IRA), dividió entre el número total de población menor de 5 años para un año dado por cada 100.000 personas de ese grupo de edad en un determinado territorio. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

Tasa de Mortalidad por Tuberculosis x 100.000 habitantes	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y enfermedades transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad por tuberculosis
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por Tuberculosis x 100.000 habitantes
Unidad de medida	Numero de casos x 100,000 Habitantes
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	7
Mejor valor entre los departamentos	0,4
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Tuberculosis es el número total de defunciones estimadas por tuberculosis en una población total o de determinado sexo y/o edad dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

Tasa de Mortalidad por Malaria	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y enfermedades transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa Mortalidad por Malaria
Unidad de medida	Numero de casos x 100,000 habitantes
Año	2016
Fuente	SIVIGILA-INS, Informe de evento Malária
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	Máximo valor de los departamentos: 4
Mejor valor entre los departamentos	Mínimo valor de los departamentos: 0
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por Malaria es el número total de defunciones estimadas por malaria en una población total o de determinado sexo y/o edad dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

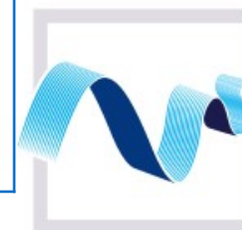
Tasa de Mortalidad por Dengue

Eje	Situación de salud
Dimensión	Vida saludable y enfermedades transmisibles
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad por Dengue
Unidad de medida	Numero de casos x 100.000 habitantes
Año	2016
Fuente	SIVIGILA-INS, Proyecciones de Población-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	Máximo valor de los departamentos: 0,5
Mejor valor entre los departamentos	Mínimo valor de los departamentos: 0
Interpretación del valor normalizado	La Mortalidad por dengue es el número total de defunciones estimadas por dengue en una población total o de determinado sexo y/o edad dividido por el total de esa población, expresada por 100.000 habitantes. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud**[®]

Tasa de Mortalidad Infantil x 1.000 nacidos vivos	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Gestión diferencial de poblaciones vulnerables
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa de mortalidad infantil por causas externas de morbilidad y mortalidad, Tasa de mortalidad infantil por ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal, Tasa de mortalidad infantil por ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias, Tasa de mortalidad
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad Infantil x 1.000 nacidos vivos
Unidad de medida	Numero de casos x 1.000 nacidos vivos
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	28
Mejor valor entre los departamentos	8
Interpretación del valor normalizado	La Tasa de Mortalidad Infantil es el número de defunciones de niños menores de 1 año por cada 1.000 nacidos vivos para un año dado, en un determinado país, territorio o área geográfica. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

Tasa de Mortalidad Menores de 5 años x 1.000 nacidos vivos	
Eje	Situación de salud
Dimensión	Gestión diferencial de poblaciones vulnerables
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Tasa estimada de mortalidad en menores de 5 años
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de Mortalidad Menores de 5 años x 1.000 nacidos vivos
Unidad de medida	Numero de casos x 1.000 nacidos vivos
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, Así Vamos en Salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	37
Mejor valor entre los departamentos	10
Interpretación del valor normalizado	La Tasa de Mortalidad en Menores de 5 años es el número de defunciones de niños menores de 5 años por cada 1.000 nacidos vivos para un año dado, en un determinado país, territorio o área geográfica. Para el ejercicio de normalización de esta variable se identificaron el peor y el mejor valor del indicador obtenidos por los departamentos, los cuales se toman como referencia para construir una escala en los rangos de 0 para el peor valor y 100 para el mejor valor obtenido; luego se ordenaron los departamentos en esta escala.



**Así Vamos
en Salud®**

Eje

Institucional



**Así Vamos
en Salud®**

Porcentaje de embarazadas que reciben atención médica prenatal al menos una vez durante el embarazo	
Eje	Institucional
Dimensión	Cobertura Prestacional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Porcentaje de nacidos vivos con cuatro o más consultas de control prenatal; Porcentaje de gestantes que tuvieron el primer control prenatal antes del 4 mes de embarazo; Porcentaje de mujeres en control prenatal tamizadas con HB
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de embarazadas que reciben atención médica prenatal al menos una vez durante el embarazo
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, SISPRO. Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



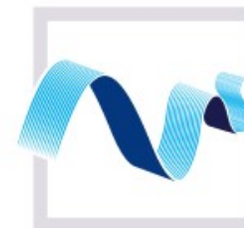
**Así Vamos
en Salud®**

Cobertura de TAR entre personas que viven con VIH (%)	
Eje	Institucional
Dimensión	Cobertura Prestacional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Cobertura de TAR entre personas que viven con VIH (%)
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2015
Fuente	EEVV-DANE, SISPRO. Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Porcentaje de partos atendidos por personal calificado	
Eje	Institucional
Dimensión	Cobertura Prestacional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de partos atendidos por personal calificado
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2014
Fuente	EEVV-DANE, SISPRO. Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Porcentaje de población con afiliación al SGSSS	
Eje	Institucional
Dimensión	Cobertura Prestacional
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de población con afiliación al SGSSS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	EEVV-DANE, SISPRO. Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Porcentaje de cobertura de vacunación con Triple Viral en niños de un año

Eje	Institucional
Dimensión	Gestión del riesgo
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	Cobertura de vacunación contra triple viral en niños y niñas de 1 año
Unidad de medida	Porcentaje
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de cobertura de vacunación con Triple Viral en niños de un año
Año	2016
Fuente	Coberturas de Vacunación PAI, SISPRO. Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de pacientes con Hipertensión Arterial controlada en IPS

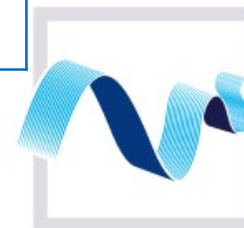
Eje	Institucional
Dimensión	Gestión del riesgo
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de pacientes con Hipertensión Arterial controlada en IPS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2015-II
Fuente	Indicadores de Calidad reportados por las IPS, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Oportunidad de la asignación de cita en la consulta por medicina general por IPS

Eje	Institucional
Dimensión	Oportunidad
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Oportunidad de la asignación de cita en la consulta por medicina general por IPS
Unidad de medida	Días
Año	2015-II
Fuente	Indicadores de Calidad reportados por las IPS, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	3
Mejor valor entre los departamentos	1
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de las variables que miden oportunidad, se tomó como referencia los tiempos de asignación de citas estipulados en el Decreto 019 de 2012 y la Resolución 1552 de 2013, que mencionan <i>“la asignación de estas citas no podrá exceder los tres (3) días hábiles contados a partir de la solicitud”</i> , siendo 0 el mejor valor posible y 3 el peor valor posible en la normalización de las variables, valores a partir de los cuales se construyó la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud**®

Oportunidad de la asignación de cita en la consulta por odontología general por IPS	
Eje	Institucional
Dimensión	Oportunidad
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Oportunidad de la asignación de cita en la consulta por odontología general por IPS
Unidad de medida	Días
Año	2015-II
Fuente	Indicadores de Calidad reportados por las IPS, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	3
Mejor valor entre los departamentos	1
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de las variables que miden oportunidad, se tomó como referencia los tiempos de asignación de citas estipulados en el Decreto 019 de 2012 y la Resolución 1552 de 2013, que mencionan <i>“la asignación de estas citas no podrá exceder los tres (3) días hábiles contados a partir de la solicitud”</i> , siendo 0 el mejor valor posible y 3 el peor valor posible en la normalización de las variables, valores a partir de los cuales se construyó la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Tasa de infección intrahospitalaria IPS

Eje	Institucional
Dimensión	Seguridad del Paciente
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Tasa de infección intrahospitalaria IPS
Unidad de medida	Comparación interdepartamental
Año	2015-II
Fuente	Indicadores de Calidad reportados por las IPS, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	5
Mejor valor entre los departamentos	0,5
Interpretación del valor normalizado	La normalización de este indicador tomo como referencia los estándares de infección intrahospitalaria permitida por la secretaria distrital de salud de Bogotá, que estipula un máximo de 5%, a partir de este valor se construyo la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de vigilancia de eventos adversos	
Eje	Institucional
Dimensión	Seguridad del Paciente
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de vigilancia de eventos adversos
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2015-II
Fuente	Indicadores de Calidad reportados por las IPS, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**



Eje

Percepción



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de pacientes que percibieron como apropiados los tiempos de espera (Corto y Muy Corto) para ser atendidos en la entidad para medicina general	
Eje	Percepción
Dimensión	Oportunidad
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de pacientes que percibieron como apropiados los tiempos de espera (Corto y Muy Corto) para ser atendidos en la entidad para medicina general
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de pacientes que percibieron como apropiados los tiempos de espera (Corto y Muy Corto) para ser atendidos en la entidad para medicina especializada	
Eje	Percepción
Dimensión	Oportunidad
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de pacientes que percibieron como apropiados los tiempos de espera (Corto y Muy Corto) para ser atendidos en la entidad para medicina especializada
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud**[®]

Proporción de pacientes que percibieron como apropiados los tiempos de espera (Corto y Muy Corto) para ser atendidos en la entidad para odontología

Eje	Percepción
Dimensión	Oportunidad
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de pacientes que percibieron como apropiados los tiempos de espera (Corto y Muy Corto) para ser atendidos en la entidad para odontología
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de pacientes que percibieron como apropiados los tiempos de espera (Corto y Muy Corto) para ser atendidos en la entidad para Programas de promoción de la salud y prevención de la enfermedad

Eje	Percepción
Dimensión	Oportunidad
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de pacientes que percibieron como apropiados los tiempos de espera (Corto y Muy Corto) para ser atendidos en la entidad para Programas de promoción de la salud y prevención de la enfermedad
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de usuarios que consideran que en general en los últimos 6 meses, el acceso a servicios de salud (exámenes, hospitalizaciones, urgencias, consultas médicas y terapias) a través de su EPS fue Muy Fácil y Fácil

Eje	Percepción
Dimensión	Acceso
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que consideran que en general en los últimos 6 meses, el acceso a servicios de salud (exámenes, hospitalizaciones, urgencias, consultas médicas y terapias) a través de su EPS fue Muy Fácil y Fácil
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



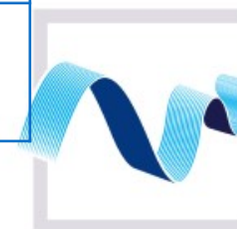
**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de usuarios que consideran que su EPS, en los últimos 6 meses, le ha negado alguna vez un servicio o medicamento	
Eje	Percepción
Dimensión	Respuesta
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que consideran que su EPS, en los últimos 6 meses, le ha negado alguna vez un servicio o medicamento
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de usuarios que se sintieron Satisfechos y Totalmente Satisfechos con el trato amable y respetuoso por parte del personal administrativo de la EPS (Oficinas de autorización, oficinas de atención al cliente, etc.)	
Eje	Percepción
Dimensión	Trato digno
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que se sintieron Satisfechos y Totalmente Satisfechos con el trato amable y respetuoso por parte del personal administrativo de la EPS (Oficinas de autorización, oficinas de atención al cliente, etc.)
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de usuarios que se sintieron Satisfechos y Totalmente Satisfechos con el trato amable y respetuoso por parte del personal asistencial de la EPS (Médicos, Enfermeras, etc.)

Eje	Percepción
Dimensión	Trato digno
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que se sintieron Satisfechos y Totalmente Satisfechos con el trato amable y respetuoso por parte del personal asistencial de la EPS (Médicos, Enfermeras, etc.)
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de usuarios que manifiestan que su EPS les ha entregado información sobre sus derechos y deberes	
Eje	Percepción
Dimensión	Información
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que manifiestan que su EPS les ha entregado información sobre sus derechos y deberes
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Unidad de medida	Porcentaje
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de usuarios que calificaron como Buena y Muy Buena su experiencia global respecto a los servicios de salud que ha recibido a través de su EPS

Eje	Percepción
Dimensión	Satisfacción
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que calificaron como Buena y Muy Buena su experiencia global respecto a los servicios de salud que ha recibido a través de su EPS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud**

Proporción de usuarios que califican como Buen Servicio o Muy Buen Servicio el servicio de Medicina General de su EPS

Eje	Percepción
Dimensión	Satisfacción
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que califican como Buen Servicio o Muy Buen Servicio el servicio de Medicina General de su EPS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud**

Proporción de usuarios que califican como Buen Servicio o Muy Buen Servicio el servicio de Medicina Especializada de su EPS	
Eje	Percepción
Dimensión	Satisfacción
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que califican como Buen Servicio o Muy Buen Servicio el servicio de Medicina Especializada de su EPS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

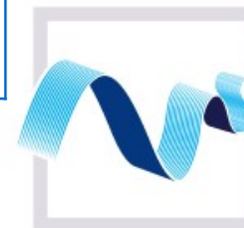
Proporción de usuarios que califican como Buen Servicio o Muy Buen Servicio el servicio de Odontología de su EPS	
Eje	Percepción
Dimensión	Satisfacción
Indicador asociado al Plan Decenal de Salud	N/A
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que califican como Buen Servicio o Muy Buen Servicio el servicio de Odontología de su EPS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

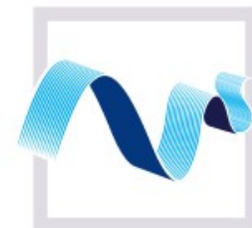
Proporción de usuarios que califican como Buen Servicio o Muy Buen Servicio el servicio de Programas de prevención de la salud y prevención de su EPS

Eje	Percepción
Dimensión	Satisfacción
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que califican como Buen Servicio o Muy Buen Servicio el servicio de Programas de prevención de la salud y prevención de su EPS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de usuarios que consideran que Definitivamente Sí o Probablemente Sí recomendarían a sus familiares y amigos afiliarse a su EPS	
Eje	Percepción
Dimensión	Satisfacción
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que consideran que Definitivamente Sí o Probablemente Sí recomendarían a sus familiares y amigos afiliarse a su EPS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Proporción de usuarios que NO han pensado en cambiarse a otra EPS	
Eje	Percepción
Dimensión	Satisfacción
Indicador Así Vamos en Salud	Proporción de usuarios que NO han pensado en cambiarse a otra EPS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Encuesta de evaluación de los servicios de las EPS - 2016, Ministerio de Salud y Protección Social
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**



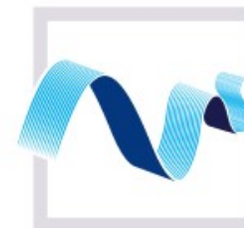
Eje

Financiamiento



**Así Vamos
en Salud®**

Gasto RS - SP como % del PIB	
Eje	Financiamiento
Dimensión	Macroeconómica
Indicador Así Vamos en Salud	Gasto RS + SP como % del PIB
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Ministerio de Salud y Protección Social- DANE
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	100
Interpretación del valor normalizado	La normalización de esta variable descrita como porcentaje utiliza la medida implícita de 0 a 100 para su escalamiento.



**Así Vamos
en Salud®**

Porcentaje de afiliación Régimen Contributivo

Eje	Financiamiento
Dimensión	Macroeconómica
Indicador Así Vamos en Salud	Porcentaje de afiliación Régimen Contributivo
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Ministerio de salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	70
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de este indicador se tomo en cuenta la meta de aseguramiento planteada desde la ley 100, de lograr un 70% de afiliación al régimen contributivo; valor a partir del cual se construyo la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Solvencia EPS RC	
Eje	Financiamiento
Dimensión	Microeconómica
Indicador Así Vamos en Salud	Solvencia EPS RC
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Superintendencia de salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	1,5
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de este indicador se tomo como referencia el valor de la solvencia esperada para las empresas en Colombia, según Colombia compra eficiente, valor a partir del cual se construyo la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Solvencia EPS RS	
Eje	Financiamiento
Dimensión	Microeconómica
Indicador Así Vamos en Salud	Solvencia EPS RS
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Superintendencia de salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	1,5
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de este indicador se tomo como referencia el valor de la solvencia esperada para las empresas en Colombia, según Colombia compra eficiente, valor a partir del cual se construyo la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Solvencia IPS corriente	
Eje	Financiamiento
Dimensión	Microeconómica
Indicador Así Vamos en Salud	Solvencia IPS corriente
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Superintendencia de salud
Fórmula de normalización	$(1 - ((\text{mejor valor} - \text{valor bruto}) / (\text{mejor valor} - \text{peor valor}))) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	1,5
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de este indicador se tomo como referencia el valor de la solvencia esperada para las empresas en Colombia, según Colombia compra eficiente, valor a partir del cual se construyo la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Rentabilidad EPS RC	
Eje	Financiamiento
Dimensión	Microeconómica
Indicador Así Vamos en Salud	Rentabilidad EPS RC
Unidad de medida	Porcentaje
Año	2016
Fuente	Superintendencia de salud
Fórmula de normalización	$(\text{valor bruto}/\text{mejor valor}) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	0,072
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de este indicador se tomo como referencia el valor de la rentabilidad esperada para las empresas en Colombia, según el Banco de la Republica, valor a partir del cual se construyo la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Rentabilidad EPS RS	
Eje	Financiamiento
Dimensión	Microeconómica
Indicador Así Vamos en Salud	Rentabilidad EPS RS
Año	2016
Fuente	Superintendencia de salud
Unidad de medida	Porcentaje
Fórmula de normalización	$(\text{valor bruto}/\text{mejor valor}) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	0,072
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de este indicador se tomo como referencia el valor de la rentabilidad esperada para las empresas en Colombia, según el Banco de la Republica, valor a partir del cual se construyo la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Rentabilidad IPS	
Eje	Financiamiento
Dimensión	Microeconómica
Indicador Así Vamos en Salud	Rentabilidad IPS
Año	2016
Fuente	Superintendencia de salud
Unidad de medida	Porcentaje
Fórmula de normalización	$(\text{valor bruto}/\text{mejor valor}) * 100$
Peor valor entre los departamentos	0
Mejor valor entre los departamentos	0,072
Interpretación del valor normalizado	Para la normalización de este indicador se tomo como referencia el valor de la rentabilidad esperada para las empresas en Colombia, según el Banco de la Republica, valor a partir del cual se construyo la escala de 0 a 100.



**Así Vamos
en Salud®**

Así Vamos en Salud.®

Calle 78 No. 9-57, Oficina 303 / Bogotá, Colombia

(+571) 2119518

coordinacion@asivamosensalud.org

comunicaciones@asivamosensalud.org

www.asivamosensalud.org