



SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS
DE SALUD SUR E.S.E



Secretaría de Salud
Subred Integrada de Servicios de Salud
Sur E.S.E.

COMITÉ DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA (COVE)

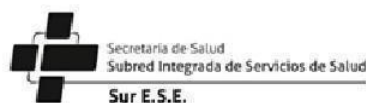
LOCALIDAD CIUDAD BOLIVAR, TUNJUELITO, USME Y SUMAPAZ

ABRIL 2026

PROCESO INTEGRAL E INTEGRADO DE VIGILANCIA PARA LA SALUD AMBIENTAL

Carrera 20 No. 47B - 35 Sur
Conmutador: 7300000
www.subredsur.gov.co

Código Postal: 110621



ALCALDÍA MAYOR
DE BOGOTÁ D.C.

CONTENIDO

1. INFORMACIÓN GENERAL.....	3
2. OBJETIVOS	3
3. CARACTERIZACIÓN DE PARTICIPANTES	3
4. METODOLOGÍA	3
5. DESCRIPCIÓN GENERAL	4
6. VIGILANCIA INTENSIFICADA ACUEDUCTOS.....	4
SOCIALIZACIÓN DE LA VIGILANCIA EN SALUD AMBIENTAL DE LA EXPOSICIÓN Y EFECTOS EN SALUD RELACIONADOS CON SUSTANCIAS QUÍMICAS (VSASQ).	5
SOCIALIZACIÓN DE TABLEROS DE CONTROL – PAI	9
TABLERO DE CONTROL – SIVIGILA	22
TABLERO DE PROBLEMAS DE UNIDADES DE ANÁLISIS TRIMESTRAL-SALUD SEXUAL	32
EVENTO 365- INTOXICACIONES	34
FARMACOVIGILANCIA.....	36

1. INFORMACIÓN GENERAL

Para la presente vigencia la realización del Comité de Vigilancia Epidemiológica (COVE) para la Subred Integrada de Servicios de Salud Sur donde se abarco todas las localidades Ciudad Bolívar, Tunjuelito, Usme y Sumapaz a realizarse en un día. El presente informe da cuenta del COVE de todas la localidades.

FECHA	15 de abril de 2026	Hora	8:30 AM 01:00 PM
LUGAR	AUDITORIO CAPS CANDELARIA LA NUEVA		
TEMA	Expuesto en la agenda del COVE		

2. OBJETIVOS

Socializar la Vigilancia Intensificada Acueductos
Socializar el proyecto de VSASQ con énfasis en Hg, Pb y Cd.
Socializar acerca del Proyecto Distrital de Farmacovigilancia
Socializar acerca del tablero de control por parte de PAI
Socializar acerca del evento 365
Socialización del tablero de problemas y tableros de tratamientos de Sífilis
Socializar tableros de control- Sivigila

3. CARACTERIZACIÓN DE PARTICIPANTES

Participaron representantes de las Unidades Primarias Generadoras de Datos (UPGD), Referente y apoyo del proceso Integral e Integrado de Vigilancia para la Salud Ambiental, colaboradores de las líneas de Calidad de Agua y Saneamiento Básico, Seguridad Química, medicamentos y tecnologías en salud del proceso Integral e integrado de Vigilancia para la Salud Ambiental, colaboradores de PAI, SIVIGILA y SALUD SEXUAL

4. METODOLOGÍA

El COVE correspondiente al mes de abril de 2026, se desarrolló de manera presencial. A partir de reunión previa de alistamiento se estableció la siguiente agenda:

8:00 AM A 8:15AM	VSA	Saludo y Bienvenida por parte del Proceso Integral e Integrado de Vigilancia Para la Salud Pública	15 MINUTOS
8:15 AM A 8:45AM	MERCURIO	VSASQ con énfasis en Hg, Pb y Cd	30 MINUTOS
8:45 AM A 9:05 AM	SIVIGILA	SOCIALIZACION TABLEROS DE CONTROL	20 MINUTOS
9:05 AM A 9.35 AM	PAI	SOCIALIZACION TABLEROS DE CONTROL	30 MINUTOS
9.35 AM A 10:05AM	SALUD SEXUAL	SOCIALIZACIÓN TABLEROS DE PROBLEMAS Y TABLERO DE CONTROL TRATAMIENTO SÍFILIS	30 MINUTOS
10:05AM A 10:20 AM	RECESO DE 15 MINUTOS		15 MINUTOS
10:20 AM A 11:00 AM	SISVAN	RESOLUCION 0115 Y TABLEROS	40 MINUTOS
11:00 AM A 11:20 AM	ALIMENTOS VSA	ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS	20 MINUTOS
11:20 AM A 12:00PM	SQ VSA	EVENTO 365	40 MINUTOS
12:00 PM A 12:20PM	MTS	FARMACOVIGILANCIA	20 MINUTOS

Sin embargo, por parte de Alimentos de VSA, no se realizó presentación debido a que se camio temática por Vigilancia Intensificada de Acueductos y por parte de SISVAN, no se contó con la participación.

5. DESCRIPCIÓN GENERAL

Se da la bienvenida al Comité de Vigilancia Epidemiológico por parte del equipo de vigilancia en salud ambiental; quienes realizan el saludo y lectura de la agenda. Posteriormente, se procede a socializar la agenda relacionada con anterioridad. Una vez establecido el espacio y participación de todos los representantes de las UPGD se da inicio al COVE para todas las localidades.

6. VIGILANCIA INTENSIFICADA ACUEDUCTOS

En este espacio, presentado por la ingeniera Carolina Cubillos, se inició con la explicación de la normatividad relacionada con el índice de riesgo IRCA, es el grado de riesgo de ocurrencia de enfermedades relacionadas con el no cumplimiento de las características físicas, químicas y microbiológicas del agua para consumo humano donde se fundamenta en el Decreto 1575 de 2007 y la Resolución 2115 de 2007.

La normatividad permite establecer los parámetros de evaluación y los niveles de riesgo correspondientes.

Se mencionó que actualmente se evalúan once características del agua: entre las físicas se encuentran el cloro residual libre, la turbiedad, el pH, la conductividad y la dureza; y entre las microbiológicas, los coliformes y Escherichia coli (E. coli). Estos indicadores permiten determinar la posible presencia de bacterias en el agua tratada y su aptitud para el consumo humano.

Niveles de riesgo

SIN RIESGO	BAJO	MEDIO	ALTO	INVIABLE S.
0 A 5	5,1 A 14	14,1 A 35	35,1 A 80	80,1 A 100

Por otro lado, también, menciona que la Subred Sur cuenta con muestreo en 4 localidades San Cristóbal, Usme, Ciudad Bolívar y Sumapaz.

Resultados MARZO 2026

Localidad	Medio	Alto	Inviabile
San Cristóbal	0	0	0
Usme	3	1	0
Ciudad Bolívar	1	0	0
Sumapaz	5	5	1

Donde en la localidad de San Cristóbal no se evidencio riesgo, en Usme cuenta con un riesgo alto en y 3 riesgos medios, Ciudad Bolívar 1 riesgo medio y en Sumapaz se encuentra riesgo medio 5, riesgo alto 5 y 1 inviable.

A nivel de dificultad las condiciones climáticas no son favorables, en las bocatomas se evidencian incidencias de cultivo, vertimiento a las fuentes de abastecimiento, picos de turbiedad en los 6 meses donde se articulan con otras entidades para mitigar estas problemáticas

SOCIALIZACIÓN DE LA VIGILANCIA EN SALUD AMBIENTAL DE LA EXPOSICIÓN Y EFECTOS EN SALUD RELACIONADOS CON SUSTANCIAS QUÍMICAS (VSASQ).

Personas a cargo: Ingenieras Diana María Pérez y Ruth Castellanos
Subred Integrada de Servicios de Salud Sur – Gestión del Riesgo en Salud, Vigilancia Sanitaria y Ambiental, Línea de Seguridad Química.

Se realiza una breve descripción de los componentes de la vigilancia epidemiológica de las exposiciones y efectos en salud relacionados con sustancias químicas en Bogotá, incluyendo los ámbitos laborales, poblacional y de alimentos. En este contexto, se enfatiza en la definición de mercurio, plomo y cadmio, sus principales fuentes de exposición, así como la sintomatología más relevante asociada a la intoxicación crónica por la exposición a estos metales pesados.

Posteriormente, se hace mención de los siguientes estudios:

- **Estudio de Hg en usuarios de acueductos comunitarios en la localidad de Ciudad Bolívar.**
- **Estudio de prevalencia de Hg y Pb en población general de Bogotá D.C.:** se trató de un estudio transversal en el que participaron 401 individuos de la población general de Bogotá. Se realizó valoración médica y cuantificación de Pb en sangre, así como de Hg en sangre, cabello y orina. La ocupación más frecuente fue ama de casa. Se identificaron concentraciones superiores a los valores de referencia internacionales en 54 casos (13,5 %) para Hg y en 10 casos (2,5 %) para Pb. Los hallazgos clínicos asociados fueron inespecíficos.

A continuación, se presenta la socialización con la descripción del componente poblacional de la Vigilancia de la Exposición Ambiental a Sustancias Químicas y Efectos en Salud, haciendo énfasis en la vigilancia en menores de edad. Esta vigilancia se desarrolla a través de la Subred Integrada de Servicios de Salud Sur y Sur Occidente y está orientado a dos grupos poblacionales: **Primer grupo:** Menores de edad de 0 a 16 años, atendidos en Unidades de Servicios de Salud, en los cuales se realizan las siguientes actividades:

- Captación de menores de edad en Unidades Centinela.
- Determinación de Hg y Pb en sangre.
- Remisión a toxicología en los casos que lo requieran.
- Abordaje integral de los casos identificados.
- Divulgación y comunicación del riesgo a la población y actores involucrados.

Segundo grupo Menores de edad de 6 a 16 años, atendidos en Unidades de Servicios de Salud, así como en instituciones educativas y cuadrantes de exposición, en los cuales se desarrollan las siguientes actividades:

- Caracterización de la exposición y de los efectos en salud.
- Evaluación del desarrollo cognitivo y del estado emocional.
- Determinación de Hg y Pb en sangre.
- Remisión a toxicología.

A febrero de 2026, como resultado de la vigilancia de exposición a Hg y Pb en menores de edad se cuenta con:

- ✓ 4 unidades centinela implementadas (USS Meissen, San Blas, Patio Bonito Tintal y Bosa)
- ✓ 151 muestras de sangre para análisis de Hg.
- ✓ 142 muestras de sangre para análisis de Pb.
- ✓ 245 encuestas de caracterización de exposición y efectos en salud
- ✓

En instituciones educativas y cuadrantes de exposición se reportan los siguientes resultados:

- ✓ 1.124 muestras de sangre para análisis de Hg.
- ✓ 424 muestras de sangre para análisis de Pb.
- ✓ 3.870 encuestas de caracterización de exposición y efectos en salud.
- ✓ 2.733 pruebas psicológicas (coeficiente de desarrollo cognitivo y estado emocional).

Adicionalmente, en el periodo marzo 2021–marzo 2026 se han canalizado 424 menores y se han realizado 61 socializaciones con la participación de 2.058 asistentes.

La otra población priorizada en el marco del componente poblacional de la VSASQ corresponde a las gestantes, en quienes se llevó a cabo, entre 2018 y 2020, el estudio denominado: **“Estudio de determinación de biomarcadores de exposición, susceptibilidad y efecto a Hg y Pb en**

gestantes y recién nacidos en Bogotá”.

Este estudio fue desarrollado de manera conjunta entre la Subred Sur, la Secretaría Distrital de Salud (SDS), el Hospital Universitario San Ignacio y la Universidad de los Andes.

Su objetivo fue determinar los niveles de biomarcadores de exposición, susceptibilidad y efecto de mercurio (Hg) y plomo (Pb), así como identificar posibles fuentes y mecanismos de exposición en gestantes y sus recién nacidos atendidos en dos instituciones hospitalarias de la ciudad de Bogotá.

Se trató de un estudio transversal por conveniencia, con la participación de 299 binomios (madre-hijo), cuyos principales resultados se presentan a continuación:

- ✓ En todas las muestras biológicas de los binomios madre-hijo se detectó algún nivel de Hg, sin embargo, los niveles de Hg en esta población suponen una relativa baja exposición teniendo en cuenta los resultados de biomarcadores de exposición de otras poblaciones con mayor consumo de pescado.
- ✓ Para esta población, se identificó que el valor de Hg en sangre venosa materna de 3.3 µg/L corresponde en la regresión lineal con valor de Hg en sangre de cordón umbilical de aproximadamente 4.62 µg/L, con base en estos datos se podrían predecir los niveles de Hg en sangre de cordón umbilical en los recién nacidos a partir de los niveles de Hg en sangre materna, los niveles de Hg en cordón son 1.4 veces los de Hg en sangre materna.
- ✓ No se evidenció ninguna asociación estadísticamente significativa en la relación a la ocupación del padre o la gestante, fuentes fijas cercanas al sitio de residencia, consumo de hortalizas o frutas, el peso y la talla del recién nacido el test de Ballard con las concentraciones de mercurio en cabello y en sangre del recién nacido.
- ✓ La exposición a Pb en las gestantes puede deberse a residir cerca de vías sin pavimentar y a menos de 100 m de talleres de pintura, ornamentación, bodegas de reciclaje de metales y baterías de automóviles, sin embargo, en esta investigación no se encontró ninguna asociación estadística entre la exposición ambiental, social u ocupacional a Pb y su relación con niveles elevados

Actualmente, se están realizando las gestiones pertinentes para llevar a cabo un pilotaje en 20 gestantes, con el fin de evaluar la exposición a mercurio (Hg), plomo (Pb) y cadmio (Cd)

Vigilancia de la exposición dietaria a sustancias químicas en población priorizada

Se presentan las acciones ejecutadas desde el 2017 a la fecha, en el marco de la Vigilancia de la exposición dietaria a sustancias químicas en Bogotá:

• Mercurio total (Hg-T) y selenio en productos de la pesca y evaluación de la exposición a mercurio total en mujeres en edad fértil de Bogotá D.C.: se dan a conocer las 3 etapas en las que se desarrolló este estudio y los resultados de cada una de ellas:

- Caracterización de hábitos de consumo de productos de la pesca: se evidenció que, atún enlatado, bagre rayado y mojarra roja, son los productos de mayor consumo por parte de las mujeres en edad fértil encuestadas, seguido por nicuro, bocachico, sardinas enlatadas y salmón.
- Determinación de Hg-T y Se, en los 10 productos de la pesca priorizados: los resultados de los análisis de muestras realizado, arrojaron que, mota y bagre fueron los productos de la pesca que presentaron excedencias de Hg-T, en proporciones del 77,5% y 60,0%

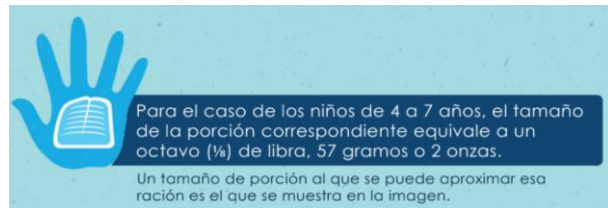
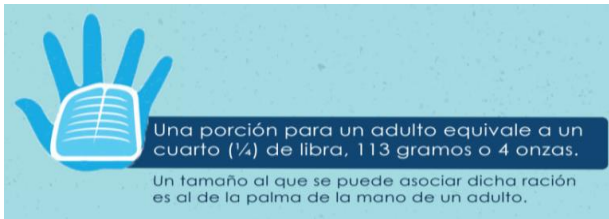
respectivamente, al compararlos con el límite establecido para este contaminante en productos de la pesca en la norma colombiana

- Evaluación de la exposición a Hg-T en mujeres en edad fértil: con los resultados de contenido de Hg-T obtenidos en la etapa anterior, la información del consumo de estos alimentos y el peso de la población de interés, se calculó la exposición y evaluó el riesgo de exposición dietaria a este contaminante, encontrando que, el pescado mota es el producto de la pesca que representa mayor riesgo de exposición a Hg-T.

A partir de los resultados de este estudio, se elaboraron las recomendaciones de consumo de productos de la pesca, para población general de Bogotá, las cuales fueron igualmente socializadas:

Mejores opciones: comer de 2 a 3 porciones por semana	Buenas opciones: comer una porción por semana
Bocachico	Atún enlatado
Nicuro	
Pangasius	
Salmón	
Sardinias enlatadas	
Tilapia	
Trucha	
Opciones a evitar	
Bagre rayado	
Mota	

Y los respectivos tamaños de Porción, para niños(as) y adultos:



Estas recomendaciones están disponibles en:
https://saludambiental.saludcapital.gov.co/participacion_ciudadana

Actualización de las recomendaciones de consumo: en el marco de la evaluación de la exposición a Hg-T por consumo de productos de la pesca contaminados, se avanzó en la actualización de esta información, a partir de lo cual, desde el 2017 al 2026 se han analizado 1634 muestras de 18 productos de la pesca, de la cuales se han encontrado excedencias en principalmente en las especies: bagre dorado, bagre rayado y mota.

Cadmio en arroz: entre febrero de 2024 y marzo de 2026 se tomaron 149 muestras de este alimento para la determinación de cadmio, de las cuales, 18 (12.08%) muestras presentaron

excedencias de este contaminante. Se menciona que se espera completar un mayor número de muestras analizadas para realizar evaluación de riesgo y poder dar las recomendaciones de consumo en caso de ser necesario.

Recomendaciones para disminuir la exposición a Hg y Pb: se resaltó la importancia de la nutrición como barrera preventiva; se explicó que, debido al mimetismo metabólico, el cuerpo absorbe estos tóxicos a través de los mismos canales que utilizan minerales esenciales. Por tanto, una dieta deficiente en calcio, hierro y zinc facilita el ingreso de plomo y cadmio al organismo. Se recomendó fomentar el consumo de alimentos ricos en estos minerales, como lácteos, carnes rojas magras, legumbres y frutos secos, además de vitamina C para favorecer la absorción de hierro y actuar como antioxidante.

Con relación a fuentes de exposición en el hogar, se recomienda utilizar cerámica esmaltada solamente de adorno si no sabe si contiene plomo, limpiar los juguetes, especialmente aquellos que los niños se llevan a la boca, con agua y jabón con frecuencia.

Finalmente, se alertó sobre fuentes de exposición no tradicionales en el hogar y el entorno personal, específicamente el uso de maquillaje de lujo de imitación o contrabando. Debido a sus bajos costos de producción y falta de control sanitario, estos productos suelen contener cantidades significativas de plomo en sus pigmentos, representando un riesgo de absorción dérmica y mucosa constante. Finaliza la socialización con la presentación de las infografías de la VSASQ y los respectivos sitios de consulta.

Mercurio y Plomo: https://saludambiental.saludcapital.gov.co/quimicos_documentos

Productos de la pesca: https://saludambiental.saludcapital.gov.co/participacion_ciudadana

SOCIALIZACIÓN DE TABLEROS DE CONTROL – PAI

AVANCE DE COBERTURAS DE VACUNACION

Las Líderes Locales PAI presentan el avance de coberturas obtenido por la subred sur a corte del 31 de Marzo de 2026, a continuación, se presentan los tableros de control:

MENSUAL		31 DE MARZO 2026	
MIN.	MAX.	MIN.	MAX.
7,9	8,3	23,7	24,9
7,5	7,89	22,5	23,6
0	7,49	0,0	22,4

El programa PAI tiene como objetivo cumplir coberturas superiores al 95% lo que corresponde al cumplimiento del 7.9% al 8.3% mensual y para corte del 31/03/2026 se debe obtener un cumplimiento del 23.7% al 24.9%, además, dentro del programa se cuenta con 6 indicadores trazadores que miden el programa. Es importante aclarar que a la fecha no se ha realizado conciliación de metas para el año 2026 ya que la SDS se encuentra en verificación de la población con las EAPB que son responsables de la afiliación.

• TDaP Gestante

Dosis aplicadas Tdap a gestantes	Localidad de vacunación																				Acumulado	Meta 2025*	% cumplimiento	
	01 Usaquén	02 Chapinero	03 Santa Fe	04 San Cristóbal	05 Usme	06 Tunjuelito	07 Bosa	08 Kennedy	09 Fontibón	10 Engativá	11 Suba	12 Barrios Unidos	13 Teusaquillo	14 Los Mártires	15 Antonio Nariño	16 Puente Aranda	17 La Candelaria	18 Rafael Uribe	19 Ciudad Bolívar	20 Sumapaz				
01 Usaquén	676	108		1	1	1	2	2	2	4	72	78	15		11	7		3	2		985	3.742	26,3	
02 Chapinero	100	118					5	3	5	4	7	37	15		10	7		5	2		318	1.129	28,2	
03 Santa Fe	24	25	24	25	1	1			5	8	5		23	28	5	53	12		42		281	856	32,8	
04 San Cristóbal	16	21	2	159	3	5	1	11	6	2	5	14	42	3	192	9		165	11		667	2.699	24,7	
05 Usme	14	28		19	229	11	4	23	5	2	7	18	57	1	148	19		142	41		768	2.882	26,6	
06 Tunjuelito	12	13		3	5	42	9	37	1	2	2	13	21		56	26		47	67		356	1.292	27,6	
07 Bosa	37	37	1	2		6	528	244	17	5	6	44	72		109	131		30	83		1.352	5.612	24,1	
08 Kennedy	97	67	1	6		2	79	872	82	15	18	51	114		184	295		43	39		1.965	7.846	25,0	
09 Fontibón	81	50		3		2	4	14	335	52	9	22	57		39	40		5	1		714	2.670	26,7	
10 Engativá	242	77				7	13	66	555	58	204	88			31	23		10	9		1.383	5.147	26,9	
11 Suba	557	119		2		4	9	13	70	1.035	190	22	1	23	7			11	4		2.067	8.277	25,0	
12 Barrios Unidos	72	47			1	2	3	7	22	7	74	24			11	5		5	3		283	891	31,8	
13 Teusaquillo	38	60		1		2	7	15	2	7	30	36			22	8		7	3		238	720	33,1	
14 Los Mártires	16	22	5	31		1	4	1	3	3	14	27	18	33	23			39			240	815	29,4	
15 Antonio Nariño	12	10		14		2	2	2	2	3	2	6	5		62	7		54	6		189	689	27,4	
16 Puente Aranda	32	32		9		3	4	37	14	8	4	14	41	1	94	103		21	13		430	1.599	26,9	
17 La Candelaria	8	8	2	4				1	3		3	5	5		3	2		4	3		51	129	39,5	
18 Rafael Uribe	25	25	1	55	11	15	7	15	3	2	6	23	49	3	164	20		299	25		748	2.871	26,1	
19 Ciudad Bolívar	26	53		12	9	38	32	93	5	2	7	44	80	1	157	48		181	630		1.418	5.865	24,2	
20 Sumapaz								1											1	5		7	30	23,3
Fuera de Bogotá	104	77		2	1	1	58	51	49	25	12	38	39		24	55		22	87		713	104		
Sin Dato	9	2			1		1	9	14	2	4	2			1	3		5	19		147			
Acumulado	2.198	999	36	348	261	130	752	1.456	653	785	1.274	944	837	33	1.427	850	0	1.140	1.049	5	15.320	55.865	27,4	
**Meta 2025 IPS localidad	5.553	2.413	270	3.005	876	897	3.617	7.013	2.340	3.031	5.705	1.694	2.744	95	1.953	4.227	0	2.730	3.433	12	51.608	Meta MSPS 2025		
% cumplimiento	39,6	41,4	13,3	11,6	29,8	14,5	20,8	20,8	27,9	25,9	22,3	55,7	30,5	34,7	73,1	20,1	0,0	41,8	30,6	41,7	29,7	59,097	25,9	

Fuente: Tablero de control sistemas de información – PAI, 31 Marzo 2026

Por localidad de residencia, para las localidades pertenecientes a la subred encontramos que:

- **Localidad de Usme:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 26.6%, donde en la localidad se administran 229 de las 786 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 557 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Antonio Nariño.
- **Localidad de Tunjuelito:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 27.6%, donde en la localidad se administran 42 de las 356 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 314 dosis, las localidades con mayor aplicación son Ciudad Bolívar y Antonio Nariño.
- **Localidad Ciudad Bolívar:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 24.2%, donde en la localidad se administran 630 de las 1.418 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 788 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Antonio Nariño.
- **Localidad Sumapaz:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 23.3%, donde en la localidad se administran 5 de las 7 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 2 dosis, las localidades con mayor aplicación son Kennedy y Ciudad Bolívar.

• Terceras dosis de pentavalente

Dosis aplicadas Terceras dosis de pentavalente <1 año	Localidad de IPS vacunación																				Acumulado	Meta 2020 NV 2025	% cobertura
	01 Usaquén	02 Chapinero	03 Santa Fe	04 San Cristóbal	05 Usme	06 Tunjuelito	07 Bosa	08 Kennedy	09 Fontibón	10 Engativá	11 Suba	12 Barrios Unidos	13 Teusaquillo	14 Los Mártires	15 Antonio Nariño	16 Puente Aranda	17 La Candelaria	18 Rafael Uribe	19 Ciudad Bolívar	20 Sumapaz			
01 Usaquén	624	120		1			1	16	5	98	42	7		2	8			1	1		926	3.742	24,7
02 Chapinero	59	127		4		1	2	10	8	15	20	7		8	12			6	2		282	1.129	25,0
03 Santa Fe	8	29	47	61	1		4	8	2	1	6	16	1	19	6			38	2		250	856	29,2
04 San Cristóbal	3	26	3	316	6	3		7	3	2	6	8	24	2	147	7		73	7		643	2.699	23,8
05 Usme	6	6		22	504	12	1	9	4	2	2	4	20		61	13		55	31		753	2.882	26,1
06 Tunjuelito		4		4	9	33		16	3	1		4	11		16	3		12	174		290	1.292	22,4
07 Bosa	11	24		5	1	5	820	315	10	8	5	22	54		16	88		10	80		1.474	5.612	26,3
08 Kennedy	36	76		14	2	6	84	1.233	71	19	11	56	86		24	260		15	40		2.033	7.846	25,9
09 Fontibón	29	44		1	1	1	3	28	403	32	18	19	73		1	57		5	2		717	2.670	26,9
10 Engativá	67	88				2	8	14	46	758	63	205	109		5	27		1	4		1.397	5.147	27,1
11 Suba	340	158		1		1	1	7	23	54	1.255	252	25		3	8		1	3		2.132	8.277	25,8
12 Barrios Unidos	28	34						5	10	17	11	89	22		2	6		4	9		237	891	26,6
13 Teusaquillo	19	42		3			1	3	28	2	13	14	46		6	26		7	5		215	720	29,9
14 Los Mártires	7	15		45				2	3	2	4	5	20	21	30	19		23	2		198	815	24,3
15 Antonio Nariño	4	6		25	1	4	2	4	4		3	8	10		62	4		33	3		173	689	25,1
16 Puente Aranda	9	27		9		2	2	49	22	1	8	12	55	2	53	170		15	6		442	1.599	27,6
17 La Candelaria	2	4	5	5								2	3					2			27	129	20,9
18 Rafael Uribe	5	23		93	9	31	4	8	7	3	5	11	21		155	15		280	17		687	2.871	23,9
19 Ciudad Bolívar	11	16		15	6	44	36	64	5	3	6	24	31		40	30		73	996		1.400	5.865	23,9
20 Sumapaz					1															4	5	30	17
Fuera de Bogotá	103	111		11	2	17	68	69	48	26	35	119	79		16	36		17	119		996	132	
Acumulado	1.271	900	56	626	541	145	968	1.779	684	922	1.533	804	640	26	655	766	0	656	1.393	4	14.555	55.893	26,0
**Meta 2020 IPS localidad	5.553	2.413	270	3.005	876	897	3.617	7.013	2.340	3.031	5.705	1.694	2.744	95	1.953	4.227	0	2.730	3.433	12	51.608	Meta MSPS	
% cumplimiento	22,9	37,3	20,7	20,8	61,8	16,2	26,8	25,4	29,2	30,4	26,9	47,5	23,3	27,4	33,5	18,1	0,0	24,0	40,6	33,3	28,2	59,097	24,6

Fuente: Tablero de control sistemas de información – PAI, 31 Marzo 2026

Por localidad de residencia, para las localidades pertenecientes a la subred encontramos que:

- **Localidad de Usme:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 26.1%, donde en la localidad se administran 504 de las 753 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 249 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Antonio Nariño.
- **Localidad de Tunjuelito:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 22.4%, donde en la localidad se administran 33 de las 290 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 257 dosis, las localidades con mayor aplicación son Ciudad Bolívar y Rafael Uribe.
- **Localidad Ciudad Bolívar:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 23.9%, donde en la localidad se administran 996 de las 1.400 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 404 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Kennedy.
- **Localidad Sumapaz:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 17.0%, donde en la localidad se administran 4 de las 5 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 1 dosis, la localidad con aplicación de dosis a la población de Sumapaz es Usme.

• Triple viral primera dosis

Dosis aplicadas Triple Viral 1 año	Localidad de IPS vacunación																	*Meta 2026 NV 2024	% cobertura					
	01 Usaquén	02 Chapinero	03 Santa Fe	04 San Cristóbal	05 Usme	06 Tunjuelito	07 Bosa	08 Kennedy	09 Fontibón	10 Engativá	11 Suba	12 Barrios Unidos	13 Teusaquillo	14 Los Mártires	15 Antonio Nariño	16 Puente Aranda	18 Rafael Uribe			19 Ciudad Bolívar	30 Sumapaz	Acumulado		
01 Usaquén	591	82		1	2			2	11		73	24	4				8	3			801	3.820	21,0	
02 Chapinero	36	101		1	1	1		2	5	3	17	35	10		4	5	4	2			227	1.154	19,7	
03 Santa Fe	5	15	37	61				2	2	3	4	1	13	1	16	5	18				183	957	19,1	
04 San Cristóbal	4	14	5	399			5	1	5	2	7	8	19		94	7	57	6			633	2.871	22,0	
05 Usme	1	13		21	568		12	6	11	2		3	8	10	41	9	32	20			757	2.977	25,4	
06 Tunjuelito	1	3		3	8	29		5				2	5		7	4	9	175			251	1.318	19,0	
07 Bosa	15	24		2	1	2	834	272	5	5	6	19	25		15	74	11	76			1.386	5.470	25,3	
08 Kennedy	26	56		2		2	90	1.218	62	21	17	45	73	1	15	207	12	22			1.869	7.798	24,0	
09 Fontibón	31	38	1	1		2	6	61	347	15	10	24	52		2	67					657	2.530	26,0	
10 Engativá	44	63			1		5	17	37	505	44	286	60		4	32	2	7			1.107	5.147	21,5	
11 Suba	288	96		1			2	7	21	37	1.035	436	11	1	2	3	2	1			1.944	8.130	23,9	
12 Barrios Unidos	19	45					2	1	12	15	8	78	26		3	9	5	1			224	886	25,3	
13 Teusaquillo	21	33				1	1	1	12	2	10	34	26		3	16	4	2			166	774	21,4	
14 Los Mártires	4	11	3	59				5	4	1	5	8	4	14	17	13	14	1			164	866	18,9	
15 Antonio Nariño	6	10		14		1	4	1			2	5		42	6	41	2				134	619	21,6	
16 Puente Aranda	16	21		6		1	1	78	16	1	6	12	35	29	119	24	5				370	1.610	23,0	
17 La Candelaria			3	3								1	2		2		3				16	152	10,5	
18 Rafael Uribe	4	17	1	134	10	19	2	7	1	1	3	15	11	1	113	17	297	13			666	2.904	22,9	
19 Ciudad Bolívar	3	29	1	6	10	39	28	54	4	2	5	13	23		39	28	53	1.070			1.407	5.879	23,9	
20 Sumapaz					1														7			8	2	400
Fuera de Bogotá	77	84	2	12	1	2	51	48	55	20	30	69	29	1	8	53	24	94			789		15	
Sin Dato	5	10	1	2			5	6	5		3	2	1	1	1	4	5	8			118		Total NV	
Bogotá	1.120	765	54	716	602	115	985	1.758	550	608	1.256	1.053	415	19	449	633	596	1.411	7		13.174	55.864	23,6	
**Meta 2025 IPS localidad	6.094	2.330	255	3.330	1.039	937	3.802	7.200	2.229	3.408	5.641	1.330	3.049	110	2.272	4.542	2.529	3.754	9		53.860		Meta MSPS	
% cumplido	18,4	32,8	21,2	21,5	57,9	12,3	25,9	24,4	24,7	17,8	22,3	79,2	13,6	17,3	19,8	13,9	23,6	37,6	77,8		24,5	57.996	22,7	

Fuente: Tablero de control sistemas de información – PAI, 31 Marzo 2026

Por localidad de residencia, para las localidades pertenecientes a la subred encontramos que:

- **Localidad de Usme:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 25.4%, donde en la localidad se administran 568 de las 757 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 189 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Antonio Nariño.
- **Localidad de Tunjuelito:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 19.0%, donde en la localidad se administran 29 de las 251 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 222 dosis, las localidades con mayor aplicación son Ciudad Bolívar y Rafael Uribe.
- **Localidad Ciudad Bolívar:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 23.9%, donde en la localidad se administran 1.070 de las 1.407 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 337 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Kennedy.
- **Localidad Sumapaz:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 400%, donde en la localidad se administran 7 de las 8 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 1 dosis, la localidad con aplicación de dosis a la población de Sumapaz es Usme.

• Triple Viral dosis de refuerzo

Dosis aplicadas Triple Viral Refuerzo 1 año	Localidad de vacunación																				Acomulado	Meta 2024 NV 2024	cobertura
	01 Usaquén	02 Chapinero	03 Santa Fe	04 San Cristóbal	05 Usme	06 Tunjuelito	07 Bosa	08 Kennedy	09 Fontibón	10 Engativá	11 Suba	12 Barrios Unidos	13 Teusaquillo	14 Los Mártires	15 Antonio Nariño	16 Puente Aranda	17 Rafael Uribe	18 Ciudad Bolívar	20 Sumapaz				
01 Usaquén	609	91					2	3	15	2	77	19	3		1	4					828	3.820	21,7
02 Chapinero	41	104				2	1	4	6	8	28	16		3	4	5	1				223	1.154	19,3
03 Santa Fe			33	68			1	1	1	2	3	2	12	1	7	3	16	1			166	957	17,3
04 San Cristóbal	5	15	7	397	5	3	1	9	1	1	2	4	12	1	126	8	78	2			677	2.871	23,6
05 Usme	4	6		17	578	9		10	1	3	2	7	11		55	10	42	16			771	2.977	25,9
06 Tunjuelito	2	9		4	10	32	2	12	1				1	6	12	6	7	195			299	1.318	22,7
07 Bosa	8	8		1		1	806	306	7	5	3	14	21	1	14	72	9	64			1.341	5.470	24,5
08 Kennedy	20	35		5	2	1	82	1.191	35	13	7	22	79	1	25	225	13	24			1.780	7.798	22,8
09 Fontibón	21	27		2			2	44	340	16	14	20	53		1	56	3	1			601	2.530	23,8
10 Engativá	47	67		1			3	24	33	636	44	157	68		4	38		3			1.126	5.147	21,9
11 Suba	251	96		1	1	3	2	4	11	40	1.116	297	13		5	10	4	1			1.856	8.130	22,8
12 Barrios Unidos	15	32					1	3	4	14	10	66	19		4	3	2	1			174	886	19,6
13 Teusaquillo	11	30				1		2	19	2	10	22	41		5	17	3	3			166	774	21,4
14 Los Mártires	1	14		55			1	4	2		3	23		10	24	15	21				176	866	20,3
15 Antonio Nariño	2	4	1	36		1		3				2	5		52	4	29	1			140	619	22,6
16 Puente Aranda	9	17		5	1	1	3	63	9		3	3	30	1	30	136	18	6			335	1.610	20,8
17 La Candelaria	2	1	2	6					1		1	1						2			17	152	11,2
18 Rafael Uribe	5	11	1	202	8	27	3	10	4	3	2	13	16	1	97	9	261	17			690	2.904	23,8
19 Ciudad Bolívar	6	10		8	8	39	20	69	3	2	4	8	24		39	34	53	1.098			1.425	5.879	24,2
20 Sumapaz				1	1											1		7			11	2	550,0
Fuera de Bogotá Sin Dato	67	56	1	8	2	1	58	48	51	22	27	23	24		14	28	20	96			666	15	
Bogotá	6	3	1	1	1		6	5	2	1	1	1	2		3	2	8	6			96	Total NV	
**Meta programática 2024 IPS	6.094	2.330	255	3.330	1.039	937	3.802	7.200	2.229	3.408	5.641	1.330	3.049	110	2.272	4.542	2.529	3.754	9		53.860	Meta MSPS	
% cumplimiento	17,5	25,5	17,6	24,3	59,2	12,8	24,6	24,5	22,1	21,9	23,2	51,9	14,9	14,5	22,3	14,5	22,7	38,4	77,8		23,9	57.996	22,2

Fuente: Tablero de control sistemas de información – PAI, 31 Marzo 2026

Por localidad de residencia, para las localidades pertenecientes a la subred encontramos que:

- **Localidad de Usme:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 25.4%, donde en la localidad se administran 568 de las 757 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 189 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Antonio Nariño.
- **Localidad de Tunjuelito:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 19.0%, donde en la localidad se administran 29 de las 251 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 222 dosis, las localidades con mayor aplicación son Ciudad Bolívar y Rafael Uribe.
- **Localidad Ciudad Bolívar:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 23.9%, donde en la localidad se administran 1.070 de las 1.407 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 337 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Kennedy.
- **Localidad Sumapaz:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 400%, donde en la localidad se administran 7 de las 8 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 1 dosis, la localidad con aplicación de dosis a la población de Sumapaz es Usme.

• DPT Segundo Refuerzo

Dosis aplicadas Segundo Refuerzo DPT 5 años	Localidad de vacunación																				Acumulado	Meta 2021 NV	% cobertura
	01 Usaquén	02 Chapinero	03 Santa Fe	04 San Cristóbal	05 Usme	06 Tunjuelito	07 Bosa	08 Kennedy	09 Fontibón	10 Engativá	11 Suba	12 Barrios Unidos	13 Teusaquillo	14 Los Mártires	15 Antonio Nariño	16 Puente Aranda	17 La Candelaria	18 Rafael Uribe	19 Ciudad Bolívar	20 Sumapaz			
01 Usaquén	622	58			2			3	7	1	77	28	6		1	8		1	2		816	4.131	19,8
02 Chapinero	33	97				2	1	2	5		15	36	11		2	5					210	1.243	16,9
03 Santa Fe	2	14	40	96				1		1	3	3	17	1	17	1		36			232	1.246	18,6
04 San Cristóbal	4	13	5	506	2	7	2	10	5	3		5	21	1	135	5		90	8		822	3.577	23,0
05 Usme		10		18	726	7	2	12	2	2	2	8	7		44	13		28	18		899	3.796	23,7
06 Tunjuelito	2	3		3	7	35	2	14			1	3	7		12	10		13	204		316	1.714	18,4
07 Bosa	11	12		3	4	4	968	385	15	5	15	13	34		11	80		8	88		1.656	7.042	23,5
08 Kennedy	32	41		3	3	2	114	1.297	69	12	21	29	74		26	258		10	32		2.023	9.137	22,1
09 Fontibón	25	18		2			3	30	349	14	14	10	52		2	34			1		554	2.683	20,6
10 Engativá	34	63				1	4	17	21	669	45	323	90		5	32		4	6		1.314	5.627	23,4
11 Suba	258	94		1			3	7	8	52	1.276	370	16		7	10		6	2		2.110	9.533	22,1
12 Barrios Unidos	17	37				1		3	3	18	12	75	16	1	1	4			2		190	978	19,4
13 Teusaquillo	15	27		1			1	3	12	1	2	28	28	1	5	18			2		144	840	17,1
14 Los Mártires	1	12	1	104				1	2		2	8	10	17	13	14		13			198	1.032	19,2
15 Antonio Nariño	1	3	1	52	2	1	1	4		3	1	1	2		53	9		24	3		161	788	20,4
16 Puente Aranda	6	13	1	11		2	2	45	10	4	1	4	39		42	171		8	8		367	1.893	19,4
17 La Candelaria	1	5	3	9			1				1				3	2					29	180	16,1
18 Rafael Uribe	6	14	1	327	12	26	1	16	4	2	3	6	21	1	130	19		306	20		915	3.596	25,4
19 Ciudad Bolívar	2	19	1	4	16	37	41	51	6	6	2	11	13		43	27		36	1.315		1.630	7.597	21,5
20 Sumapaz													1							13	15	35	42,9
Fuera de Bogotá	56	50	2	19	2	1	70	66	50	25	36	34	43	2	21	41		34	85		747	72	
Sin Dato	2	1	2	1	3		3	2	4		1				2	5		10	9		98		Total NV
Acumulado	1.074	554	55	1.141	777	125	1.150	1.904	520	794	1.493	961	466	22	554	725	0	600	1.718	13	14.699	66.668	23,0
Meta local IPS aseguradoras	7.667	3.542	315	4.360	1.771	1.489	5.223	10.494	3.287	4.800	7.824	1.969	3.226	135	3.304	6.058	0	4.556	5.686	20	75.725	Meta MSPS	
% cumplimiento	14,0	15,6	17,5	26,2	43,9	8,4	22,0	18,1	15,8	16,5	19,1	48,8	14,4	16,3	16,8	12,0		13,2	30,2	65,0	19,4	74.818	19,6

Fuente: Tablero de control sistemas de información – PAI, 31 Marzo 2026

Por localidad de residencia, para las localidades pertenecientes a la subred encontramos que:

- **Localidad de Usme:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 23.7%, donde en la localidad se administran 726 de las 899 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 173 dosis, las localidades con mayor aplicación son Rafael Uribe y Antonio Nariño.
- **Localidad de Tunjuelito:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 18.4%, donde en la localidad se administran 35 de las 316 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 281 dosis, las localidades con mayor aplicación son Ciudad Bolívar y Kennedy.
- **Localidad Ciudad Bolívar:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 21.5%, donde en la localidad se administran 1.315 de las 1.630 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 337 dosis, las localidades con mayor aplicación son Antonio Nariño y Kennedy.
- **Localidad Sumapaz:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 42.9%, donde en la localidad se administran 13 de las 15 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administran 2 dosis, las localidades con aplicación de dosis a la población de Sumapaz es Rafael y Teusaquillo.

• VPH Niñas (9 años)

Dosis aplicadas VPH Niñas 9 años	Localidad de vacunación																				Meta OMS 2020 dosis por 1000 habitantes	% cobertura			
	01 Usaquén	02 Chapinero	03 Santa Fe	04 San Cristóbal	05 Usme	06 Tunjuelito	07 Bosa	08 Kennedy	09 Fontibón	10 Engativá	11 Suba	12 Barrios Unidos	13 Teusaquillo	14 Los Mártires	15 Antonio Nariño	16 Puente Aranda	17 La Candelaria	18 Rafael Uribe	19 Ciudad Bolívar	20 Sumapaz			Asumiladas		
01 Usaquén	230	16						1	6	35	12	4										306	2.899	10,6	
02 Chapinero	9	21		2				1	2	3	12	1			2	3						56	4.102	1,4	
03 Santa Fe	3	4	18	45			3							1	6	2		7				92	6.878	1,3	
04 San Cristóbal	2	9	2	256	2	4					1	2			6	5		39	4			407	586	69,5	
05 Usme	2	11		11	247	8	2	11	1	1	2	3	12		34	7		40	9			401	630	63,7	
06 Tunjuelito	1	1		3	5	36	1	15				4	5		15	4		11	98			199	477	41,7	
07 Bosa	3	10		1	2	2	353	168	6	1	4	8	23		6	39		3	42			671	368	182,3	
08 Kennedy	10	12		1			67	625	22	7	7	11	51		10	96		6	17			942	1.178	80,0	
09 Fontibón	2	7					1	40	153	9	3	11	24	1	2	19						272	78	348,7	
10 Engativá	9	19				2	1	10	9	264	23	156	36		3	14		2	1			549	2.240	24,5	
11 Suba	103	12					1	2	7	18	458	150	8		1	5		1	2			768	4.860	15,8	
12 Barrios Unidos	6	9		1					1	3		48	6									76	758	10,0	
13 Teusaquillo	1	10						1	4		3	7	11						2			44	18	244,4	
14 Los Mártires	1	2		35				1	1					3	3	4						55	655	8,4	
15 Antonio Nariño				22	1	1							2			18		13	1			58	2.487	2,3	
16 Puente Aranda	2	7		4			1	31	2	1			11		16	54		6	4			139	3.001	4,6	
17 La Candelaria	1		2	3							1				1							11	1.053	1,0	
18 Rafael Uribe	2	6		140	7	12		5	1	2		1	5		44	6		140	8			379	5.371	7,1	
19 Ciudad Bolívar	2	12		5	9	24	17	45	3	1	5	10	15	1	35	13		37	515			749	6.571	11,4	
20 Sumapaz																				3	3		3	2.067	0,1
Fuera de Bogotá	20	17	1	3			29	32	26	9	13	14	24	1	9	19		12	29			280			
Sin Dato		1						1	1			3						2	6			47			
Asumiladas	389	169	22	528	274	90	448	958	216	317	544	438	224	6	267	283	0	310	709	3		6.224	46.277	13,4	
Meta local IPS aseguradoras	4.775	1.887	280	812	858	914	3.140	6.152	1.961	3.044	4.943	1.271	2.385	215	2.120	3.311	0	4.304	3.172	14		45.558	Meta MSPS		
% cumplimiento	8,1	9,0	7,9	65,0	31,9	9,8	14,3	15,6	11,0	10,4	11,0	34,5	9,4	2,8	12,6	8,5		7,2	22,4	21,4	13,7	46.423	13,4	96	

Fuente: Tablero de control sistemas de información – PAI, 31 Marzo 2026

Por localidad de residencia, para las localidades pertenecientes a la subred encontramos que:

- **Localidad de Usme:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 63.7%, donde en la localidad se administran 247 de las 401 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 154 dosis
- **Localidad de Tunjuelito:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 41.7%, donde en la localidad se administran 36 de las 199 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 163 dosis.
- **Localidad Ciudad Bolívar:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 11.4%, donde en la localidad se administran 515 de las 749 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 234 dosis.
- **Localidad Sumapaz:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 0.1%, donde en la localidad se administran 3 de las 3 dosis administradas a la población de la localidad.

• **VPH Niños (9 años)**

Dosis aplicadas VPH Niños 9 años	Localidad de vacunación																				Meta DANE 2026 ajuste por COVID19	% cobertura
	01 Usaqué	02 Chapinero	03 Santa Fe	04 San Cristóbal	05 Usme	06 Tunjuelito	07 Bosa	08 Kennedy	09 Fontibón	10 Engativá	11 Suba	12 Barrios Unidos	13 Teusaquillo	14 Los Mártires	15 Antonio Nariño	16 Puente Aranda	18 Rafael Uribe	19 Ciudad Bolívar	20 Sumapaz	Asumado		
01 Usaqué	166	12						2	2	3	33	11	1			2	5	1		239	2.997	8,0
02 Chapinero	13	23		1	1		1	1		2			20	4				2		68	4.308	1,6
03 Santa Fe	1	6	12	42				2					2	11	1	8	3	8		96	7.308	1,3
04 San Cristóbal	1	7	2	224	3	3	2	4		2			6	10		75	4	39	2	384	604	63,6
05 Usme	2	11	1	10	330	10	1	20				4	16		33	7	45	12		502	668	75,1
06 Tunjuelito	1			1	1	42	1	8	3			1	4	8		18	3	10	70	171	453	37,7
07 Bosa	5	4			1	1	328	146	4		4	5	9		6	45	6	32		596	363	164,2
08 Kennedy	8	7	1	2		4	45	419	15	1	5	12	36		8	72	8	8		651	1.242	52,4
09 Fontibón	2	5		1				32	95	5	4	12	9		1	12	1			179	73	245,2
10 Engativá	8	14	1	3		1	4	5	203	23	144	35	1	2	9	1				454	2.268	20,0
11 Suba	49	12	2			4	4	1	10	394	243	7			4	1				732	5.328	13,7
12 Barrios Unidos	5	11	1			1	1	1	6	2	19	4			6	1				58	868	6,7
13 Teusaquillo	1	6	1					1	1	2	9	9			3	6		2		41	39	105,1
14 Los Mártires	2	4		31				2	2			2	5	3	8	4	6			69	684	10,1
15 Antonio Nariño				17	1	1						1			20		8	1		49	2.626	1,9
16 Puente Aranda	3	6	1	3		1	4	30	1			4	8	1	9	40	5	4		120	2.921	4,1
17 La Candelaria		1	2	2						1		1			1					12	1.037	1,2
18 Rafael Uribe	1	7		197	5	10	1	8	1			5	10		51	6	97	9		498	5.505	7,4
19 Ciudad Bolívar	3	9		5	3	22	23	50	3	1	1	8	13		44	16	27	594		822	6.781	12,1
20 Sumapaz																				0	2.035	0,0
Fuera de Bogotá	15	10		4		1	18	41	16	12	13	10	22		4	13	9	29		241		
Sin Dato	3	1					4	2	1				1			2		3		30		Total
Acumulado	273	147	24	539	345	95	415	737	134	235	469	511	197	6	289	244	268	738	0	5.681	48.108	11,8
Meta local IPS aseguradoras	4.991	2.061	294	893	921	889	3.332	6.370	2.144	3.130	5.141	1.304	2.434	196	2.221	3.603	4.623	3.486	13	48.046	Meta MSPS	
% cumplimiento	5,5	7,1	8,2	60,4	37,5	10,7	12,5	11,6	6,3	7,5	9,1	39,2	8,1	3,1	13,0	6,8	5,8	21,2	0,0	11,8	48.108	11,8

Fuente: Tablero de control sistemas de información – PAI, 31 Marzo 2026

Por localidad de residencia, para las localidades pertenecientes a la subred encontramos que:

- **Localidad de Usme:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 75.1%, donde en la localidad se administran 330 de las 502 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 172 dosis.
- **Localidad de Tunjuelito:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 37.7%, donde en la localidad se administran 42 de las 171 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 129 dosis.
- **Localidad Ciudad Bolívar:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 12.1%, donde en la localidad se administran 594 de las 822 dosis administradas a la población de la localidad, en otras localidades se administra 228 dosis.
- **Localidad Sumapaz:** se obtiene un porcentaje de cobertura del 0.0%, Ya que no se han administrado dosis de dicho biológico.

JORNADA DE VACUNACION

Como es sabido, el Programa Ampliado de Inmunizaciones realiza 4 Jornadas Nacionales con el fin de aumentar coberturas de vacunación, además, iniciar, continuar y completar los esquemas de vacunación de la población.

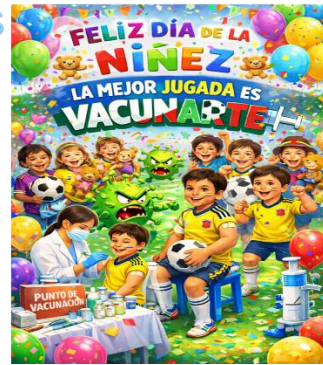
Por esto para el mes de abril se realizará la segunda Jornada Nacional de Vacunación

2º JORNADA NACIONAL DE VACUNACIÓN 2026

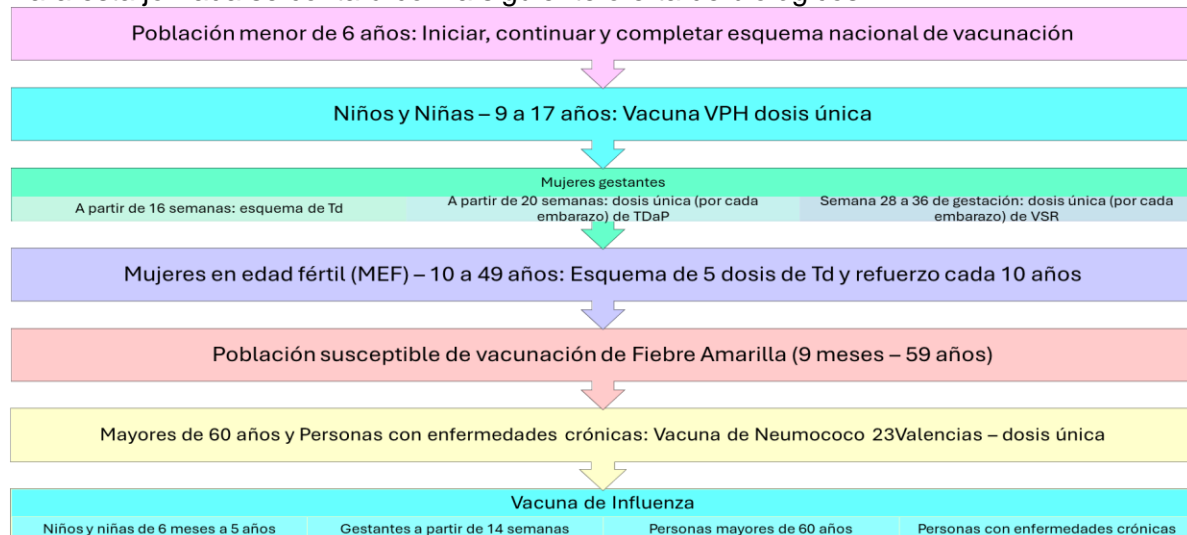
“LA MEJOR JUGADA ES VACUNARTE”



25 DE ABRIL 2026



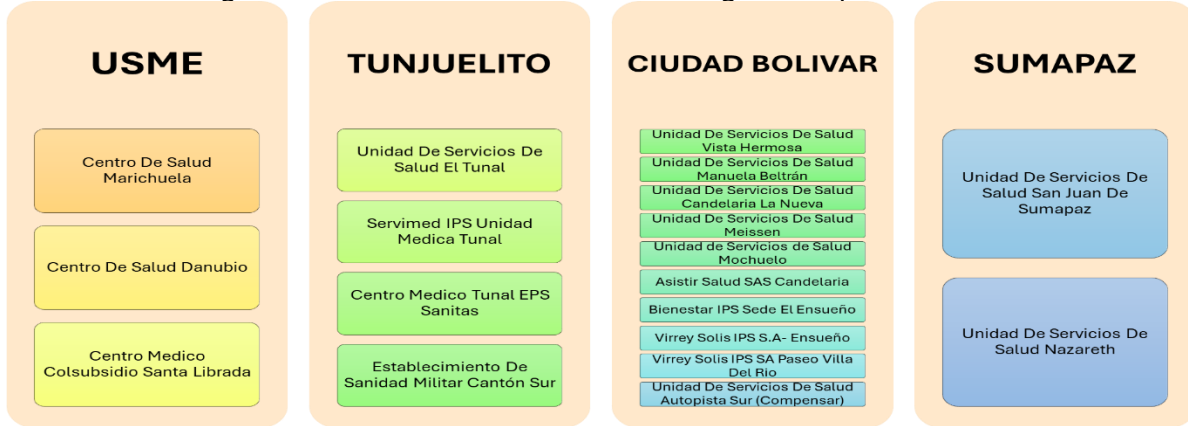
Para esta jornada se contará con la siguiente oferta de biológicos:



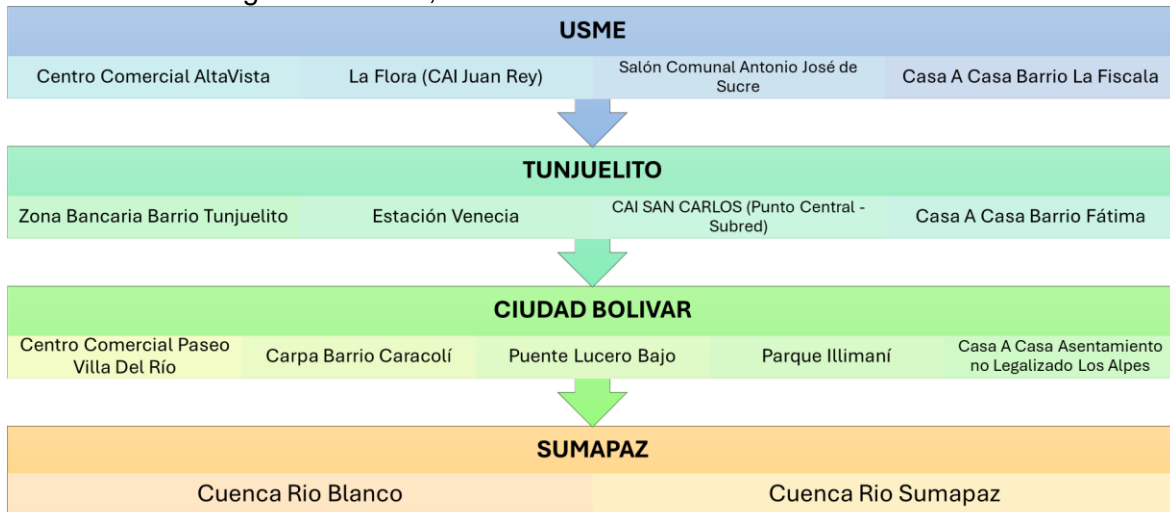
Para este año, se cuenta con la ampliación de las edades en niños de 2 a 5 años para la vacuna de Influenza, protegiendo así a la población de primera infancia en este inicio del pico respiratorio.

PUNTOS DE VACUNACION

Desde la estrategia intramural se va a contar con los siguientes puntos:



Y desde la estrategia extramural, se contará:



Para la Subred Sur el punto central será el parque del CAI San Carlos, donde se busca integrar las acciones que se tienen en la localidad para brindar una mejor oferta a la población del sector.

2º JORNADA NACIONAL DE VACUNACIÓN CAI SAN CARLOS – PUNTO CENTRAL



ALERTAS EPIDEMIOLOGICAS

- Sarampión

4-Enero - 2026
14-Marzo 2026

Table.1
Classification of Suspect Measles, Rubella, and Congenital Rubella Syndrome (CRS) Cases for Week 1-10, 2026

Subregion and Country	Susp. Cases 2026	Measles Confirmed 2026				Year/Week Last Conf. Measles case	Rubella Confirmed 2026			Year/Week Last Conf. Rubella Case	Diagnosis of Discarded Cases 2026		Congenital Rubella Syndrome			Year/Week Last Conf. CRS Case		
		Clin.	Lab.	Epi. link	Total		Clin.	Lab.	Total		Dengue	Others	Susp.	Conf.	CRS ¹			
AND																		
BOL	157 ^A	0	48	...	48 ^A	2026-09	0	0	0	2006-03	0	46	2	0	0	
COL	181	0	3	...	3	2026-08	0	0	0	2012-31	0	132	209	0	0	2005-34	...	
ECU	0	0	0	...	0	2018-33	0	0	0	2004-49	0	0	59	0	0	2011-14	...	
PER	201	0	2	...	2	2026-08	0	0	0	2009-04	0	166	0	0	0	2007-16	...	
VEN	1	0	0	...	0	2019-48	0	0	0	2007-51	0	0	0	0	0	
BRA	210	0	1	...	1	2026-06	0	0	0	2014-40	0	143	6	0	0	2009-34	...	
CAP	7	0	3	...	3	2026-09	0	0	0	2001-39	0	4	0	0	0	
GTM	144	...	2110	...	2110 ^A	2026-10	2006-31	0	1	0	0	0	2005-00	...	
HND	78	0	0	...	0	1997-29	0	0	0	2004-11	3	69	4	0	0	2001-00	...	
NIC	1994-14	2004-19	2005-00	...	
PAN	1	0	0	...	0	2011-20	0	0	0	2002-48	0	1	0	0	0	
SLV	456	0	0	...	0	2025-52	0	0	0	2006-30	0	456	0	2001-00	...	
CAR	16	0	0	...	0	2025-45	0	0	0	2008-18	0	8	0	0	0	1999-00	...	
LAC	161	0	0	...	0	2019-24	0	0	0	2004-06	0	161	0	1989-10	...	
DOM	23	0	0	...	0	2011-18	0	0	0	2007-45	0	22	0	0	0	2007-00	...	
HTI	32	0	0	...	0	2001-39	0	0	0	2006-21	0	0	11	0	0	
MEX	16793	0	6288	...	5	6293	2026-09	0	0	0	2018-14	0	6721	0	0	0
NOA	CAN	NR	47 ^B	396	139	582	2026-10	0	0	0	2023-36	NR	NR	NR	NR	0	2024-00	...
USA	NR	...	660	452	1471 ^C	2026-10	0	0	0	2024-35	NR	NR	NR	NR	0	2025-38	...	
ARG	1	0	1	...	1	2026-06	0	0	0	2019-47	0	0	0	0	0	2009-27	...	
CHL	59	0	1	...	1	2026-04	0	0	0	2019-14	0	47	0	0	0	
PRY	294	0	0	...	0	2025-39	0	0	0	2005-21	1	266	0	0	0	2003-06	...	
URY	2	...	2 ^A	2026-03	2001-37	
TOTAL	18815	47	9515	596	10517	--	0	0	0	--	4	8243	291	0	0	--	--	

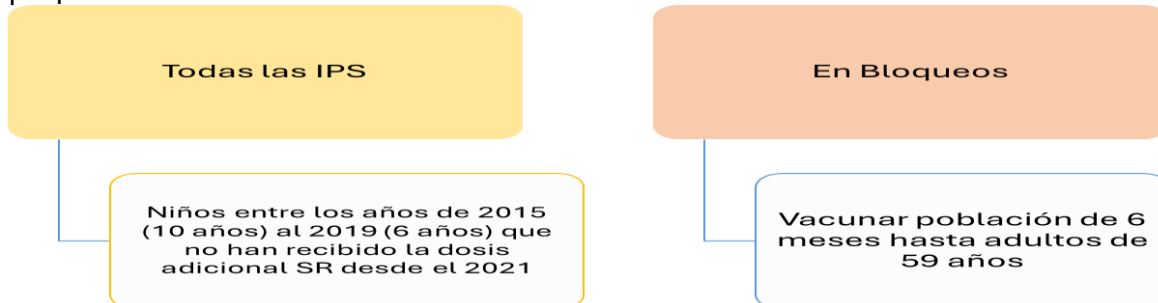
^A Congenital Rubella Infection. ...No updated report received; NR-not reporting
 (A) Number of suspected and confirmed cases were based on provisional aggregate data.
 (B) Includes the probable cases reported by Canada under the clinically confirmed column, due to alignment with PAHO's case definition. Click here <https://health-infobase.canada.ca/measles-rubella/#-:text=While%20all%20confirmed,all%20provinces/territories> for more details regarding probable cases reporting in Canada.
 (C) Measles Cases and Outbreaks, CDC website at: <https://www.cdc.gov/measles/cases-outbreaks.html> (Data reported on 19 March 2026).

Desde el boletín epidemiológico de semana 12 de la OMS, en cuanto al reporte de casos confirmados en la región de las Américas entre la semana epidemiológica de 1 a 10 del 2026 se reportan 10.517 casos confirmados, donde los países mas afectados siguen siendo Mexico con 6.293 casos confirmados, Canada con 582 casos confirmados y Estados Unidos con 1.471 casos confirmados, que recordando son los países anfitriones para el evento deportivo del Mundial de

Futbol 2026. Para el caso de Colombia al periodo evaluado se reportan 3 casos confirmados donde el ultimo reportado fue en semana epidemiológica 8.

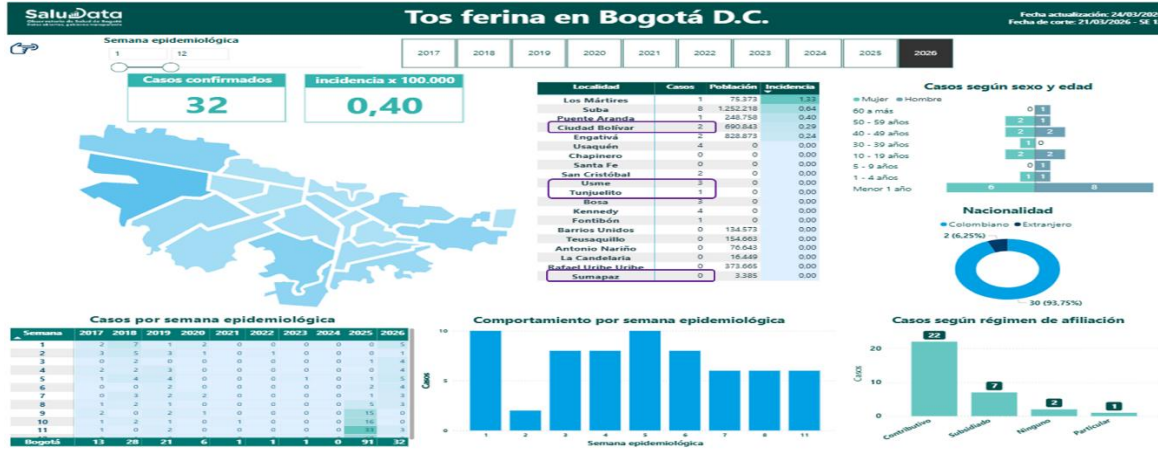


Las anteriores son las piezas comunicativas diseñadas desde la SDS con información para la comunidad con la descripción de que es el sarampión y cuáles son los síntomas característicos que permiten identificar la enfermedad.

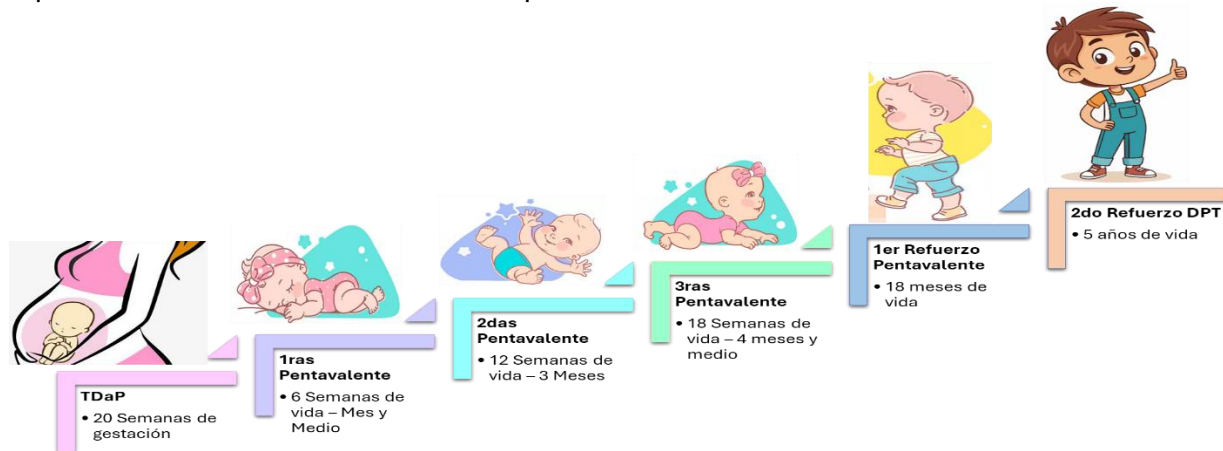


Las indicaciones para la administración de los biológicos que contienen el componente de Sarampión, se administra Triple Viral como esquema regular a los 12 y 18 meses (se debe garantizar a los niños hasta los 10 años 11 meses y 29 días), adicional se debe garantizar una dosis adicional de vacuna para los niños nacidos del 1° Enero de 2010 a 31 Diciembre de 2019, sin embargo, a la fecha no se tiene disponibilidad de vacuna Doble Viral por lo cual, a los niños y niñas hasta los 10 años, 11 meses y 29 días nacidos entre la cohorte se aplicará dosis de vacuna Triple Viral.

Tos Ferina



En cuanto a la alerta de Tos Ferina, de acuerdo con los datos reportados en Saludata (observatorio en salud de SDS), se evidencia que para las localidades de la Subred Sur se reportan 6 casos confirmados donde la población mas afectada es la menor de 1 año.



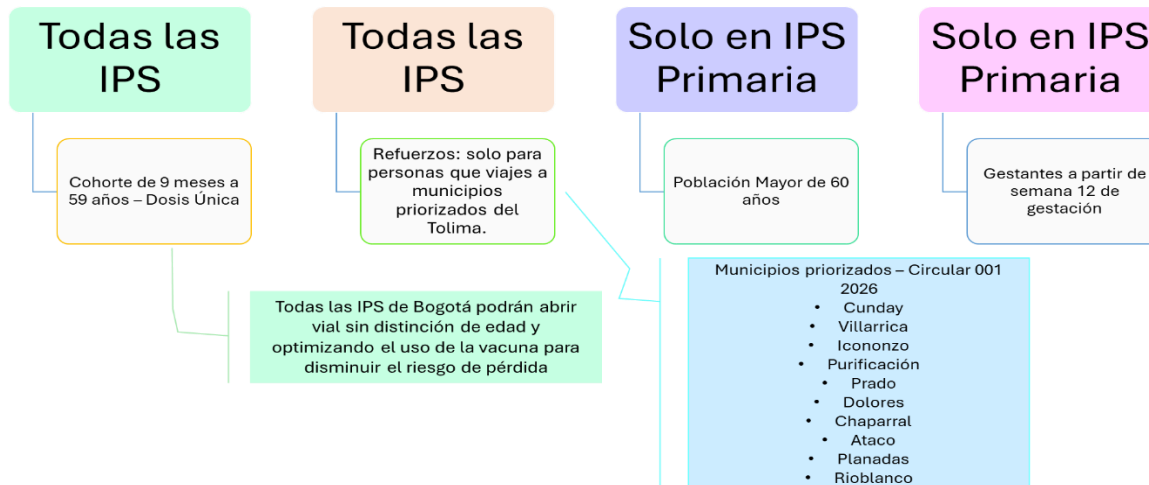
De acuerdo con la alerta epidemiológica que tiene el distrito, la circular externa 012 del 21 de marzo de 2025 se establece el “acortamiento” de intervalo de vacunación en niños menores de 1 año y gestantes con el fin de la prevención temprana de la enfermedad en la población más afectada.

• **Fiebre Amarilla**

2024		
23 Casos Confirmados	13 Fallecimientos	56,5% de Letalidad
2025		
128 Casos Confirmados	46 Fallecimientos	36,8% de Letalidad
2026 (30 marzo 2026)		
33 Casos confirmados	17 Fallecimientos	36,3% de Letalidad
2024 – 2026		
181 Casos Confirmados	76 Fallecimientos	39,2% de Letalidad

De acuerdo con el boletín del INS de la semana epidemiológica 12, se reporta el acumulado de los casos confirmados en el territorio nacional en cuanto a la Fiebre Amarilla, donde se evidencia que el año de mayor cantidad de casos confirmados fue 2025 con 128 casos, sin embargo, la letalidad se reporta mas alta con un 56.5%.

Las actuales indicaciones para el uso de la vacuna de Fiebre Amarilla se dan teniendo en cuenta los diferentes reportes y/o brotes que se presentan teniendo en cuenta que el departamento más afectado es el Tolima:

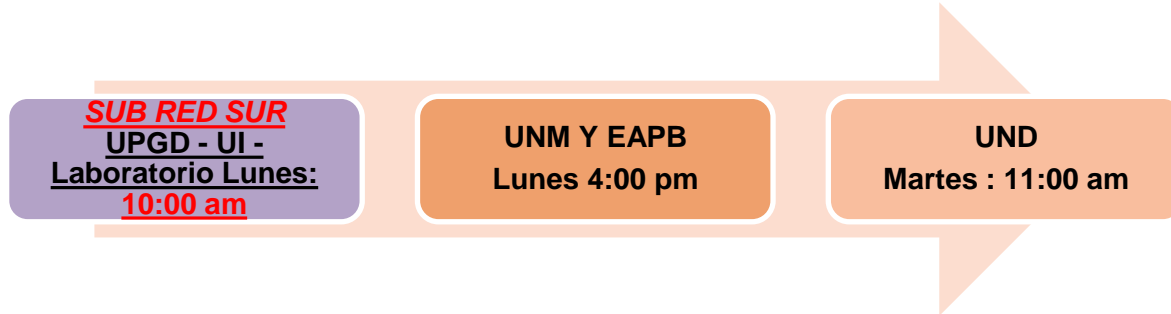


TABLERO DE CONTROL – SIVIGILA

Se recuerda el flujo de la notificación según los lineamientos del instituto nacional de salud para el año 2026

- UPGD: lunes antes de las 12:00 meridiano, **para la sub red sur se solicita a las 10 am**
- LOCALIDADES: lunes antes de las 4:00 pm
- SDS: martes 11:00 am

Se menciona los tiempos para notificación inmediata la cual es ingresar tan pronto se capta el evento o máximo a las 24 horas.



Tablero De Control Cumplimiento Sivigila 4,0 Acumulado

localidad de ciudad bolívar Marzo 2026

TIPO	ACTIVA	LOCALIDAD	NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO ACUMULADO DE LA NOTIFICACION SIVIGILA 4.0 (Fuente PNS 4.0)			
				% DE SEMANAS NOTIFICADAS POSITIVAS	% DE SEMANAS NOTIFICADAS NEGATIVAS	% SEMANAS SILENCIOSA	% DE CUMPLIMIENTO
1	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	CARLOS RAUL GUTIERREZ BARRERO	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA ESTRELLA	17%	25%	58%	42%
1	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	COLMEDICOS PASEO VILLA DEL RIO	0%	11%	89%	11%
1	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	CONVENIO MANZANAS DEL CUIDADO SUR	83%	0%	17%	83%
1	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	JAVIER FERNANDEZ CASAS	0%	25%	75%	25%
1	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	TERRITORIO CIUDAD BOLÍVAR	67%	0%	33%	67%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	URGENCIAS Y EMERGENCIAS SUBRED SUR	67%	33%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD PASQUILLA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	IPS DE TODOS CIUDAD BOLIVAR	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NU	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	CENTRO MEDICO MADRE MICAELA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MOCHUELO	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MANUELA BELTRA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	SOMOS PRIMERO IPS ENSUEÑO	100%	0%	0%	100%
2	NO	19 - Ciudad Bolívar	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALD				
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	PSQ SEDE 4	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	IPS SERMEDI SERVICIOS MÉDICOS SAS	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	19 - Ciudad Bolívar	EMERSON ALFONSO TOCASUCHE BELTRAN	100%	0%	0%	100%

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Tunjuelito Marzo 2026

TIPO	ACTIVA	LOCALIDAD	NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO ACUMULADO DE LA NOTIFICACION SIVIGILA 4.0 (Fuente PNS 4.0)			
				% DE SEMANAS NOTIFICADAS POSITIVAS	% DE SEMANAS NOTIFICADAS NEGATIVAS	% SEMANAS SILENCIOSA	% DE CUMPLIMIENTO
1	SÍ	06 - Tunjuelito	PROFAMILIA TUNAL	0%	8%	92%	8%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	ANDREA DEL PILAR CAICEDO GONZALEZ	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	GINA PAOLA RONCANCIO ZUÑIGA	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	CAMILO ERNESTO MUÑOZ MARTINEZ	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	JOHN JAIRO CRUZ RUBIO	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	DEIMER EDUARDO PATERNINA ARRIETA	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	GUILLERMO DELGADILLO UBAQUE	83%	0%	17%	83%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	AMIN EDUARDO PALOMINO NIETO	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	LIBIA PAULINA GARZON SARMIENTO	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	FUNDACION INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	MARITZA ESNEDA URREGO BARRERA	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	TERRITORIO TUNJUELITO	25%	8%	67%	33%
1	SÍ	06 - Tunjuelito	SALUD MENTAL SUBRED SUR	75%	0%	25%	75%
2	NO	06 - Tunjuelito	CRUZ ROJA COLOMBIANA SECCIONAL CUNDINAMAR				
2	SÍ	06 - Tunjuelito	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	DISPENSARIO MEDICO CANTON SUR	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CARMEN MATE	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUN	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	DIANA STEPHANIE VERA GUTIERREZ	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	PEDRO JOSE SANCHEZ MANRIQUE	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	GABRIEL RODRIGUEZ SERNA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	CENTRO MEDICO TUNAL	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	CENTRO MEDICO LA FACULTAD SAS	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	ESCUELA DE CADETES DE POLICIA GENERAL SANTA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	06 - Tunjuelito	ORGANIZACIÓN MÉDICA DOMICILIARIA SAS SIGLA OM	100%	0%	0%	100%

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Usme Marzo 2026

TIPO	ACTIVA	LOCALIDAD	NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO ACUMULADO DE LA NOTIFICACION SIVIGILA 4.0 (Fuente PNS 4.0)			
				% DE SEMANAS NOTIFICADAS POSITIVAS	% DE SEMANAS NOTIFICADAS NEGATIVAS	% SEMANAS SILENCIOSA	% DE CUMPLIMIENTO
1	SÍ	05 - Usme	ESPERANZA SALAMANCA GUASCO	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	05 - Usme	BENITO CIFUENTES LUZ STELLA	0%	17%	83%	17%
1	SÍ	05 - Usme	EQUIPOS MAS BIENESTAR EN TU HOGAR	92%	0%	8%	92%
1	SÍ	05 - Usme	TERRITORIO USME	25%	17%	58%	42%
2	SÍ	05 - Usme	HOSPITAL DE USME	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD MEDICA Y ODONTOLOGICA SANTA PILAR EU				
2	SÍ	05 - Usme	SERVIMED IPS-SA UNIDAD MEDICA SANTA LIBRADA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MARICHUELA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DANUBIO	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	GILBERTO CASTRO CORRALES	92%	8%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	MARIA TERESA DIAZ GUEVARA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	BLADIMIR QUINTERO REYES	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD BETANIA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DESTINO	92%	8%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA FLORA	92%	8%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA REFORMA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	CENTRO MEDICO COLSUBSIDIO SANTA LIBRADA	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SANTA LIBRADA I	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD USME	100%	0%	0%	100%

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Sumapaz Marzo 2026

TIPO	ACTIVA	LOCALIDAD	NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO ACUMULADO DE LA NOTIFICACION SIGILA 4.0 (Fuente PNS 4.0)			
				% DE SEMANAS NOTIFICADAS POSITIVAS	% DE SEMANAS NOTIFICADAS NEGATIVAS	% SEMANAS SILENCIOSA	% DE CUMPLIMIENTO
1	SÍ	20 - Sumapaz	TERRITORIO SUMAPAZ	0%	17%	83%	17%
2	SÍ	20 - Sumapaz	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD NAZARETH	100%	0%	0%	100%
2	SÍ	20 - Sumapaz	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN JUAN DE SUM	100%	0%	0%	100%

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Las semanas evaluadas de las 9 a la 12 el 100% de las UPGD de la sub red sur cumplieron con la notificación semanal, ninguna tuvo silencio epidemiológico.

Tablero De Control Oportunidad En La Notificación Semanal E Inmediata

Localidad de ciudad Bolívar

NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION SEMANAL			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION INMEDIATA			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION
	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS DENTRO DE LOS 8 DIAS DE CONSULTA	% DE OPORTUNIDAD	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS DENTRO DE 1 DIAS	% DE OPORTUNIDAD	% DE OPORTUNIDAD GENERAL
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA ESTRELLA	0	0	NA	2	1	50%	50%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NU	2	2	100%	27	15	56%	78%
BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO	16	11	69%	29	26	90%	79%
SOMOS PRIMERO IPS ENSUEÑO	0	0	NA	5	4	80%	80%
TERRITORIO CIUDAD BOLÍVAR	10	7	70%	3	3	100%	85%
VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO	23	20	87%	20	18	90%	88%
VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO	24	22	92%	22	20	91%	91%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR	18	18	100%	18	15	83%	92%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN	40	40	100%	13	11	85%	92%
ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA	13	13	100%	13	12	92%	96%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	601	589	98%	1008	980	97%	98%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	184	184	100%	126	121	96%	98%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MOCHUELO	1	1	100%	1	1	100%	100%
URGENCIAS Y EMERGENCIAS SUBRED SUR	0	0	NA	4	4	100%	100%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MANUELA BELTRA	0	0	NA	7	7	100%	100%

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Tunjuelito

NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION SEMANAL			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION INMEDIATA			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION
	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS DENTRO DE LOS 8 DIAS DE CONSULTA	% DE OPORTUNIDAD	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS DENTRO DE 1 DIAS	% DE OPORTUNIDAD	% DE OPORTUNIDAD GENERAL
TERRITORIO TUNJUELITO	3	1	33%	0	0	NA	33%
ORGANIZACIÓN MÉDICA DOMICILIARIA SAS SIGLA OM	7	7	100%	3	2	67%	83%
CENTRO MEDICO TUNAL	21	20	95%	15	11	73%	84%
SALUD MENTAL SUBRED SUR	0	0	NA	124	113	91%	91%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUN	35	34	97%	25	22	88%	93%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CARMEN MATE	5	5	100%	9	8	89%	94%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	2	2	100%	51	48	94%	97%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	141	141	100%	82	81	99%	99%
CAMILLO ERNESTO MUÑOZ MARTINEZ	1	1	100%	0	0	NA	100%
GUILLERMO DELGADILLO UBAQUE	1	1	100%	0	0	NA	100%
DISPENSARIO MEDICO CANTON SUR	19	19	100%	19	19	100%	100%
SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL	1	1	100%	5	5	100%	100%

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Sumapaz

NOMBRERAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION SEMANAL			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION INMEDIATA			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION
	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS DENTRO DE LOS 8 DIAS DE CONSULTA	% DE OPORTUNIDAD	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS DENTRO DE 1 DIAS	% DE OPORTUNIDAD	% DE OPORTUNIDAD GENERAL
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD NAZARETH	3	3	100%	4	3	75%	88%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN JUAN DE SUM	2	2	100%	2	2	100%	100%
TERRITORIO SUMAPAZ	0	0	NA	0	0	NA	

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Usme

NOMBRERAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION SEMANAL			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION INMEDIATA			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION
	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS DENTRO DE LOS 8 DIAS DE CONSULTA	% DE OPORTUNIDAD	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS	TOTAL DE CASOS NOTIFICADOS DENTRO DE 1 DIAS	% DE OPORTUNIDAD	% DE OPORTUNIDAD GENERAL
TERRITORIO USME	3	2	67%	0	0	NA	67%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DANUBIO	5	5	100%	32	24	75%	88%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA REFORMA	1	1	100%	5	4	80%	90%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD USME	22	21	95%	12	11	92%	94%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SANTA LIBRADA I	97	97	100%	40	36	90%	95%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MARICHUELA	6	6	100%	32	30	94%	97%
EQUIPOS MAS BIENESTAR EN TU HOGAR	2	2	100%	52	49	94%	97%
HOSPITAL DE USME	3	3	100%	0	0	NA	100%
SERVIMED IPS-SA UNIDAD MEDICA SANTA LIBRADA	1	1	100%	1	1	100%	100%
GILBERTO CASTRO CORRALES	1	1	100%	0	0	NA	100%
BLADIMIR QUINTERO REYES	1	1	100%	0	0	NA	100%
CENTRO MEDICO COLSUBSIDIO SANTA LIBRADA	10	10	100%	5	5	100%	100%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD BETANIA	0	0	NA	3	3	100%	100%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DESTINO	0	0	NA	1	1	100%	100%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA FLORA	0	0	NA	4	4	100%	100%

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Se recuerda que:

- **Notificación semanal o rutinaria:** corresponde a los casos notificados dentro de los 8 días posteriores a la consulta.
- **Notificación inmediata:** corresponde a los casos notificados dentro de 1 día posterior a la consulta.

A la semana epidemiológica 12, la Subred Sur reporta un total de **3153 casos notificados**, de los cuales **1326** corresponden a notificación semanal y **1827** a notificación inmediata.

La **Unidad de Servicios de Salud Meissen** es la que más aporta casos a la Subred Sur, representando el **50.1% del total de notificaciones**.

Oportunidad en la Notificación Semanal

El promedio ponderado de oportunidad en la notificación semanal alcanza un **95%**. Sin embargo, algunas instituciones presentan un desempeño inferior al 85%:

- Territorio Tunjuelito 33% 2 casos inoportunos
- Territorio Usme 67% 1 casos inoportunos
- Bienestar Ips Sede El Ensueño 69% 5 casos inoportunos
- Territorio Ciudad Bolívar 70% 3 casos inoportunos

Oportunidad en la Notificación Inmediata

El promedio ponderado en esta categoría es del **94.3%**. Las siguientes instituciones reportan un cumplimiento inferior al 90%:

- Unidad De Servicios De Salud La Estrella 50% 1 Casos Inoportunos.
- Unidad De Servicios De Salud Candelaria La Nueva 56% 12 Casos Inoportunos
- Organización Médica Domiciliaria Sas Sigla Omd P 67% 1 Casos Inoportunos
- Centro Medico Tunal 73% 4 Casos Inoportunos
- Unidad De Servicios De Salud Danubio 75% 8 Casos Inoportunos
- Unidad De Servicios De Salud Nazareth 75% 1 Casos Inoportunos
- Somos Primero Ips Ensueño 80% 1 Casos Inoportunos
- Unidad De Servicios De Salud La Reforma 80% 1 Casos Inoportunos
- Unidad De Servicios De Salud Autopista Sur 83% 3 Casos Inoportunos
- Unidad De Servicios De Salud Jerusalen 85% 2 Casos Inoportunos
- Unidad De Servicios De Salud Ambulatoria Tunjuelit 88% 3 Casos Inoportunos
- Unidad De Servicios De Salud El Carmen Materno I 89% 1 Casos Inoportunos

Es fundamental fortalecer las capacidades del talento humano encargado de la captura y notificación de los eventos, especialmente en aquellas unidades con bajo volumen de notificación. Un solo caso reportado de forma extemporánea puede impactar significativamente el indicador de oportunidad.

NOTIFICACION INMEDIATA TARDIA DEL MES DE MARZO

unidad	VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO E INTRAFAMILIAR	Total
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NUEVA	11	11
SALUD MENTAL SUBRED SUR	8	8
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DANUBIO	4	4
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	4	4
CENTRO MEDICO TUNAL	3	3
EQUIPOS MAS BIENESTAR EN TU HOGAR	3	3
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SANTA LIBRADA I	3	3
SOMOS PRIMERO IPS ENSUEÑO	1	1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJUELIT	1	1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	1	1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA REFORMA	1	1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MARICHUELA	1	1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	1	1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	1	1
Total general	43	43

NOTIFICACION SEMANAL TARDIA DEL MES DE MARZO

UNIDAD	AGRESIONES POR ANIMALES POTENCIALMENTE TRANSMISORES DE RABIA	DEFECTOS CONGÉNITOS	HEPATITIS B, C Y COINFECCIÓN HEPATITIS B Y DELTA	TUBERCULOSIS	Total general
TERRITORIO CIUDAD BOLÍVAR			1		1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJUELIT				1	1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN		1			1
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD USME	1				1
Total general	1	1	1	1	4

cod_eve	fec_not	fec_con	num_ide	DIAS DE INOPORTUNIDAD	Nom upgd
300	18/03/2026	13/01/2026	1022965680	64	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD USME
813	13/03/2026	23/02/2026	19102524	18	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJUELIT
340	19/03/2026	12/01/2026	91521738	66	TERRITORIO CIUDAD BOLÍVAR
215	12/03/2026	2/03/2026	1022986838-3	10	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN

ERRORES EN LA NOTIFICACIÓN SEMANAL E INMEDIATA MARZO 2026

Durante el mes de Marzo, las unidades que presentaron errores fueron citadas por los epidemiólogos de gestión de la información de SIVIGILA, con el objetivo de identificar las causas y prevenir la recurrencia de estos errores.

UPGD-UI	SEM	FECHA DE REUNION	OBSERVACION
BLADIMIR QUINTERO REYES	8	6/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998-EDA
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CAMEN MATERNO I	8	6/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998 EDA (4 VECES)
ESCUELA DE CADETES DE POLICIA GENERAL SANTANDER	8	6/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998 EDA (4 VECES)

EMERSON ALFONSO TOCASUCHE BELTRAN	8	6/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998-EDA
CONVENIO MANZANAS DEL CUIDADO SUR	8	6/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 995-IRA
HOSPITAL DE USME	9	12/03/2026	Se informa cargue adelantado de las colectivas 998 EDA 995 IRA
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA FLORA	9	12/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 995-IRA
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN JUAN DE SUMAPAZ	9	12/03/2026	Se informa cargue adelantado de las colectivas 998 EDA (6 VECES) 995 IRA
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DESTINO	9	12/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998-EDA
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJUELIT	9	12/03/2026	Se informa cargue adelantado de las colectivas 998 EDA 995 IRA
CONVENIO MANZANAS DEL CUIDADO SUR	9	12/03/2026	Se informa cargue adelantado de las colectivas 998 EDA (13 VECES) 995 IRA (6 VECES)
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD PASQUILLA	9	12/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 995-IRA
UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	9	12/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 995-IRA (3 VECES)
IPS SERMEDI SERVICIOS MÉDICOS SAS	9	12/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998-EDA (6 VECES)
UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	10	20/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998-EDA
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DANUBIO	10	20/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 995-IRA
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	10	20/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998-EDA
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA	10	20/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998-EDA
EMERSON ALFONSO TOCASUCHE BELTRAN	11	27/03/2026	Se informa cargue adelantado de la colectivas 995 IRA
UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	11	27/03/2026	Notificacion tardia de las colectivas 998 995
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD PASQUILLA	11	27/03/2026	Se informa duplicidad en la colectiva 998-EDA

**tablero de control de indicadores oportunidad en el ajuste Marzo
Localidad de Ciudad Bolívar**

NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN EL AJUSTE DE CASOS/ CUMPLIMIENTO EN EL AJUSTE DE CASO ACUMULADO										
	TOTAL DE CASOS SOSPECHOSOS Y PROBABLES NOTIFICADOS	AJUSTADOS DESCARTADOS (AJUSTE 6)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR LABORATORIO (AJUSTE 3)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR CLINICA (AJUSTE 4)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR NEXO EPIDEMIOLOGICO (AJUSTE 5)	AJUSTADOS ERROR DE DIGITACION (AJUSTE 7)	TOTAL DE CASOS AJUSTADO	CASOS PENDIENTES POR AJUSTE	% DE CASOS AJUSTADOS	NO APLICA MEDICION	% DE CASOS AJUSTADOS OPORTUNIDAD
URGENCIAS Y EMERGENCIAS SUBRED SUR	5	3	0	0	0	0	3	2	60%	0	67%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	1109	112	95	0	0	36	195	134	91%	780	97%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR	20	2	0	0	0	0	0	1	95%	19	
VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO	25	1	1	0	0	0	1	1	96%	23	100%
BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO	30	1	0	0	0	0	0	1	97%	29	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	118	6	0	0	0	2	4	4	98%	110	100%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NI	26	0	0	0	0	0	0	0	100%	26	
VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO	20	8	0	0	0	0	8	0	100%	12	100%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN	13	1	0	0	0	0	0	0	100%	13	
ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA	13	0	0	0	0	0	0	0	100%	13	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MANUELA BELTRA	6	0	0	0	0	0	0	0	100%	6	
SOMOS PRIMERO IPS ENSUEÑO	5	0	0	0	0	0	0	0	100%	5	
TERRITORIO CIUDAD BOLÍVAR	3	0	0	0	0	0	0	0	100%	3	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA ESTRELLA	2	0	0	0	0	0	0	0	100%	2	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MOCHUELO	1	0	0	0	0	0	0	0	100%	1	

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Tunjuelito

NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN EL AJUSTE DE CASOS/ CUMPLIMIENTO EN EL AJUSTE DE CASO ACUMULADO										
	TOTAL DE CASOS SOSPECHOSOS Y PROBABLES NOTIFICADOS	AJUSTADOS DESCARTADOS (AJUSTE 6)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR LABORATORIO (AJUSTE 3)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR CLINICA (AJUSTE 4)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR NEXO EPIDEMIOLOGICO (AJUSTE 5)	AJUSTADOS ERROR DE DIGITACION (AJUSTE 7)	TOTAL DE CASOS AJUSTADO	CASOS PENDIENTES POR AJUSTE	% DE CASOS AJUSTADOS	NO APLICA MEDICION	% DE CASOS AJUSTADOS OPORTUNIDAD
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	109	13	22	0	0	1	32	7	94%	70	100%
SALUD MENTAL SUBRED SUR	124	0	0	0	0	0	0	0	100%	124	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	51	0	0	0	0	0	0	0	100%	51	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUN	24	0	0	0	0	0	0	0	100%	24	
CENTRO MEDICO TUNAL	19	3	0	0	0	0	2	0	100%	17	100%
DISPENSARIO MEDICO CANTON SUR	19	0	0	0	0	0	0	0	100%	19	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CARMEN MATE	9	1	0	0	0	0	1	0	100%	8	100%
SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL	5	0	0	0	0	0	0	0	100%	5	

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de usme

NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN EL AJUSTE DE CASOS/ CUMPLIMIENTO EN EL AJUSTE DE CASO ACUMULADO										
	TOTAL DE CASOS SOSPECHOSOS Y PROBABLES NOTIFICADOS	AJUSTADOS DESCARTADOS (AJUSTE 6)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR LABORATORIO (AJUSTE 3)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR CLINICA (AJUSTE 4)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR NEXO EPIDEMIOLOGICO (AJUSTE 5)	AJUSTADOS ERROR DE DIGITACION (AJUSTE 7)	TOTAL DE CASOS AJUSTADO	CASOS PENDIENTES POR AJUSTE	% DE CASOS AJUSTADOS	NO APLICA MEDICION	% DE CASOS AJUSTADOS OPORTUNIDAD
EQUIPOS MAS BIENESTAR EN TU HOGAR	52	0	0	0	0	0	0	0	100%	52	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SANTA LIBRADA I	36	1	0	0	0	1	0	1	100%	35	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DANUBIO	32	0	0	0	0	0	0	0	100%	32	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MARICHUELA	31	2	0	0	0	0	2	0	100%	29	50%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD USME	12	2	0	1	0	0	0	0	100%	12	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA REFORMA	5	0	0	0	0	0	0	0	100%	5	
CENTRO MEDICO COLSUBSIDIO SANTA LIBRADA	5	0	0	0	0	0	0	0	100%	5	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA FLORA	4	0	0	0	0	0	0	0	100%	4	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD BETANIA	3	0	0	0	0	0	0	0	100%	3	
SERVIMED IPS-SA UNIDAD MEDICA SANTA LIBRADA	1	0	0	0	0	0	0	0	100%	1	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DESTINO	1	0	0	0	0	0	0	0	100%	1	

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Sumapaz

NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN EL AJUSTE DE CASOS/ CUMPLIMIENTO EN EL AJUSTE DE CASO ACUMULADO										
	TOTAL DE CASOS SOSPECHOSOS Y PROBABLES NOTIFICADOS	AJUSTADOS DESCARTADOS (AJUSTE)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR LABORATORIO (AJUSTE)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR CLINICA (AJUSTE)	AJUSTADOS CONFIRMADO POR NEXO EPIDEMIOLOGICO (AJUSTE)	AJUSTADOS ERROR DE DIGITACION (AJUSTE)	TOTAL DE CASOS AJUSTADOS	CASOS PENDIENTES POR AJUSTE	% DE CASOS AJUSTADOS	NO APLICA MEDICION	% DE CASOS AJUSTADOS OPORTUNIDAD
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD NAZARETH	3	0	0	0	0	0	0	0	100%	3	
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN JUAN DE SUM	1	0	0	0	0	0	0	0	100%	1	

Fuente : tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Se reitera la oportunidad de los ajustes:

- Tiempo máximo de hasta 365 días siguientes a la notificación. – Defectos congénitos
- Tiempo máximo hasta de 10 semanas epidemiológicas siguientes a la notificación: Parálisis flácida aguda.
- Tiempo máximo hasta las 8 semanas epidemiológicas siguientes a la notificación: rubeola, sarampión, muerte por dengue, vigilancia integrada de muertes en menores de 5 años por IRA, EDA o DNT.
- Tiempo máximo hasta 6 semanas epidemiológicas siguientes a la notificación: Brote EDA
- El resto de los eventos tienen hasta 4 semanas epidemiológicas.

Tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios

Localidad de ciudad bolivar

NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO Y CALIDAD EN EL INGRESO DE LABORATORIOS DE LOS EVENTOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO		
	NUMERO DE CASOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO (INGRESO Y AJUSTE)	NUMERO CASOS CON REPORTE POSITIVO, REACTIVO O COMPATIBLE INGRESADO EN EL MODULO LABORATORIO DEL SISTEMA	% CUMPLIMIENTO
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	169	169	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR	9	9	100,0%
VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO	7	7	100,0%
BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO	13	13	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	11	11	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NU	1	1	100,0%
VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO	2	2	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN	1	1	100,0%
ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA	4	4	100,0%
TERRITORIO CIUDAD BOLÍVAR	10	10	100,0%
COLMEDICOS PASEO VILLA DEL RIO	1	1	100,0%

Fuente: tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Tunjuelito

NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO Y CALIDAD EN EL INGRESO DE LABORATORIOS DE LOS EVENTOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO		
	NUMERO DE CASOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO (INGRESO Y AJUSTE)	NUMERO CASOS CON REPORTE POSITIVO, REACTIVO O COMPATIBLE INGRESADO EN EL MODULO LABORATORIO DEL SISTEMA	% CUMPLIMIENTO
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	40	40	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	1	1	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUN	4	3	75,0%
DISPENSARIO MEDICO CANTON SUR	1	1	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CARMEN MATE	2	2	100,0%
TERRITORIO TUNJUELITO	2	2	100,0%
CAMILO ERNESTO MUÑOZ MARTINEZ	1	1	100,0%
GUILLERMO DELGADILLO UBAQUE	1	1	100,0%

Fuente: tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Localidad de Usme

NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO Y CALIDAD EN EL INGRESO DE LABORATORIOS DE LOS EVENTOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO		
	NUMERO DE CASOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO (INGRESO Y AJUSTE)	NUMERO CASOS CON REPORTE POSITIVO, REACTIVO O COMPATIBLE INGRESADO EN EL MODULO LABORATORIO DEL SISTEMA	% CUMPLIMIENTO
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD DANUBIO	4	4	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MARICHUELA	4	4	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD USME	1	1	100,0%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA REFORMA	1	1	100,0%
CENTRO MEDICO COLSUBSIDIO SANTA LIBRADA	1	1	100,0%
TERRITORIO USME	3	3	100,0%
GILBERTO CASTRO CORRALES	1	1	100,0%
BLADIMIR QUINTERO REYES	1	1	100,0%

Fuente: tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

Se debe verificar la calidad de los laboratorios ingresados para confirmar casos con Clasificación inicial 3

Tablero de control cumplimiento de la notificación 354, 359 y 362 mes de enero

LOCALIDAD	NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO DE LA NOTIFICACIÓN COLECTIVA 359			CUMPLIMIENTO DE LA NOTIFICACIÓN COLECTIVA 354				CUMPLIMIENTO DE LA NOTIFICACIÓN COLECTIVA 362		
		ENERO	FEBRERO	% CUMPLIMIENTO IAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	% CUMPLIMIENTO CAB	ENERO	FEBRERO	% CUMPLIMIENTO ISO COLECTIVA
06 - Tunjuelito	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	X	X	0,1666667	X	X		0,16667	X		0,08333
19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	X	X	0,1666667				0	X		0,08333
19 - Ciudad Bolívar	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR			0				0	X		0,08333
05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SANTA LIBRADA I			0	X	X		0,16667			0
06 - Tunjuelito	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJU			0	X	X		0,16667			0
05 - Usme	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD USME			0	X	X	X	0,25			0

Fuente: tableros de control SIVIGILA Marzo 2026

TABLERO DE PROBLEMAS DE UNIDADES DE ANÁLISIS TRIMESTRAL-SALUD SEXUAL

Se menciona que, durante el mes de enero 2026, no se convocaron unidades de análisis desde nivel central.

En el mes de febrero se realizaron dos unidades de análisis correspondiente a los eventos 740 (sífilis congénita) y 549 (morbilidad materna extrema). En el mes de marzo se realizaron dos unidades de análisis correspondiente a los eventos 740 (sífilis congénita) y 850 (VIH), donde se evidencia que los principales actores responsables de las demoras evidenciadas son las IPS y EAPB, quienes presentan hallazgos por incumplimiento en las acciones de promoción y mantenimiento de la salud y gestión del aseguramiento, al no evidenciarse acciones de demanda inducida, seguimiento y control a las usuarias en edad fértil, debilidades en la prestación de servicios en cuanto a consulta preconcepcional, control prenatal, planificación familiar; no adherencia a guías de práctica clínica y clasificación inadecuada del riesgo.

SALUD SEXUAL Y REPRODUCTIVA Y SALUD MATERNO INFANTIL



SECRETARÍA DE SALUD



La Subred Sur presenta una efectividad del 67,6%, con buen desempeño en tratamiento de gestantes (84,1%), pero con una brecha en tratamiento completo de contactos (64,6%). El volumen de casos es el más alto de las cuatro subredes (74 casos), lo que incrementa el impacto epidemiológico del evento.

Seguimiento a tratamiento de la sífilis gestacional

SUBRED	N° DE CASOS	N° DE EFECTIVOS	N° DE NO EFECTIVOS	PORCENTAJE DE EFECTIVIDAD	TOTAL DE GESTANTES CON REGISTRO EN TTO	TRAMIENTO COMPLETO GESTANTE (3 DOSIS)	% TRATAMIENTO COMPLETO GESTANTES	N° DE CONTACTOS	TRAMIENTO (1 DOSIS) CONTACTOS	TRAMIENTO (2 DOSIS) CONTACTOS	TRAMIENTO COMPLETO (3 DOSIS) CONTACTOS	% TRATAMIENTO COMPLETO
SUR	74	50	24	67,6	69	58	84,1	48	41	34	31	64,6

Durante la sesión se socializaron los principales hallazgos de la **Unidad de Análisis (UA)** para los eventos de **Salud Sexual y Reproductiva (SSR)** y **Salud Materno Infantil (SMI)** correspondientes al periodo febrero–marzo de 2026, a partir de los tableros de problemas.

Se identificaron múltiples **factores determinantes** asociados a eventos como mortalidad perinatal por sífilis congénita, morbilidad materna extrema (MME) y casos de VIH, los cuales se agrupan en determinantes estructurales, intermedios, fallas en la prestación de servicios, gestión del aseguramiento y acciones de promoción y mantenimiento de la salud.



En relación con la **mortalidad perinatal por sífilis congénita**, se evidenciaron factores como:

- Condiciones de vulnerabilidad (menores de edad, población migrante, no afiliación al sistema de salud).
- Baja percepción del riesgo y falta de adherencia a controles prenatales.
- Incumplimientos en la demanda inducida, seguimiento y acciones de protección específica.
- Fallas en la prestación de servicios, incluyendo ausencia de tamizajes, vacunación y controles adecuados durante la gestación.

Respecto a los casos de **morbilidad materna extrema**, se identificaron problemáticas como:

- Falta de acceso a métodos de planificación familiar y ausencia de consulta preconcepcional.
- Diagnósticos tardíos o inadecuados y deficiencias en la clasificación del riesgo durante el control prenatal.
- Incumplimiento de guías de práctica clínica en el manejo de trastornos hipertensivos y otras condiciones asociadas al embarazo.
- Fallas en el seguimiento, incluyendo ausencia de controles post evento y deficiencias en la activación de rutas de atención (ej. código rojo).
- Limitaciones en la disponibilidad de insumos, medicamentos y métodos anticonceptivos.
- Retrasos en la referencia y contrarreferencia, así como en la asignación de recursos adecuados para el traslado de pacientes.

En los eventos relacionados con **VIH**, se evidenciaron factores como:

- Transmisión vertical asociada a lactancia materna.
- Condiciones sociales vulnerables (trabajo informal, afectaciones en salud mental).
- Baja percepción del riesgo y prácticas sexuales sin protección.
- Barreras en la atención, incluyendo experiencias negativas en los servicios de salud y deficiencias en la demanda inducida y seguimiento.

De manera transversal, se identificaron **debilidades en la gestión del aseguramiento**, tales como falta de continuidad en la atención, insuficiencia en estrategias de información, educación y comunicación, y ausencia de intervenciones acordes con la caracterización poblacional.

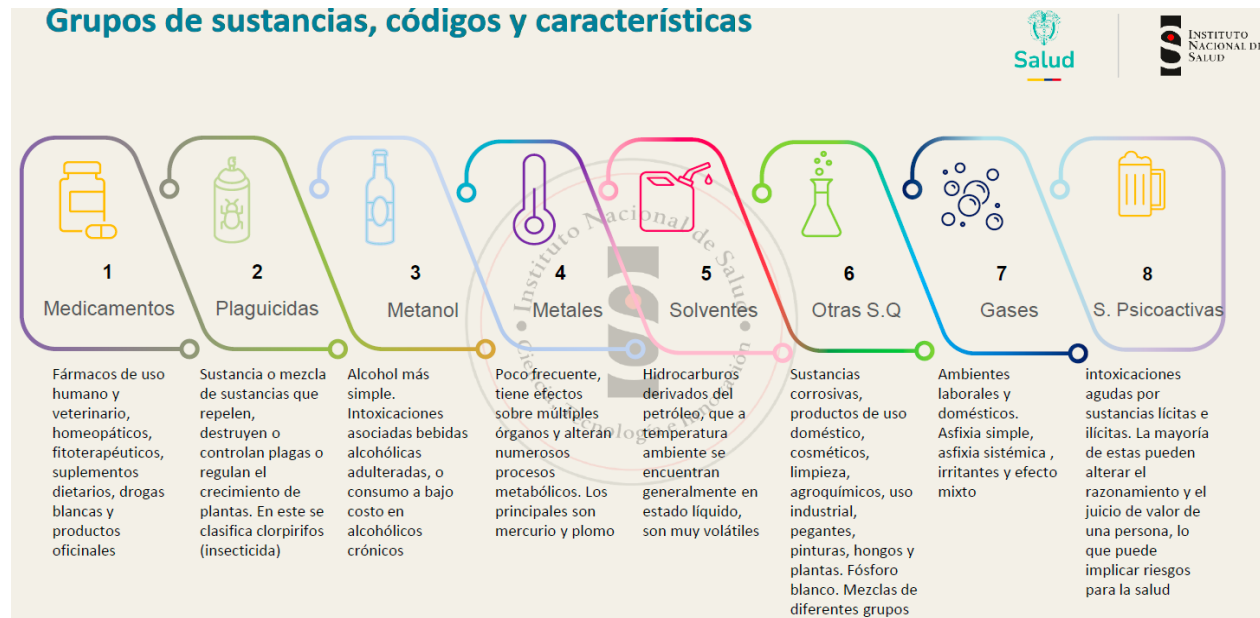
EVENTO 365- INTOXICACIONES

Se menciona principalmente las definiciones de Intoxicación aguda y intoxicación crónica, resaltando que la intoxicación crónica es la más frecuente en el evento 365

Intoxicación aguda: Capacidad de una sustancia para producir efectos adversos en un corto plazo de tiempo (usualmente hasta 14 d) después de la administración de dosis única (o una exposición dada) o tras dosis o exposiciones múltiples en un término de 24 horas. Para efectos de la notificación se tendrá en cuenta esta definición para considerar un caso dentro del evento 365. Es decir que se dé evidencia de los síntomas dentro de los 14 días posteriores a la exposición

- Intoxicación crónica: Es aquella cuyas manifestaciones clínicas aparecen tardíamente, generalmente, después de 3 a 6 meses e incluso años, después del contacto con el tóxico. Este tipo de caso no se notifica en el evento de Intoxicaciones agudas por sustancias químicas.

A su vez, el grupo de sustancias y diferentes ejemplos de que se puede encontrar en cada uno de ellos



Durante la presentación se abordaron los lineamientos para la notificación del **Evento 365**, correspondiente a intoxicaciones agudas por sustancias químicas en el sistema de vigilancia en salud pública.

Se definió la **intoxicación aguda** como aquella que genera efectos adversos en un corto periodo (hasta 14 días posteriores a la exposición), siendo este el criterio para la notificación. En contraste, las intoxicaciones crónicas no hacen parte de este evento y no deben ser reportadas.

Se socializó el uso del **listado oficial de sustancias químicas del INS (Sivigila)**, explicando su estructura, codificación y clasificación por grupos (1 al 8), así como la importancia de utilizar únicamente sustancias activas en el sistema. También se indicaron lineamientos para el registro de sustancias no incluidas en el listado, mediante códigos específicos (ej. 9999).

Se expusieron los **grupos de clasificación de sustancias químicas**, incluyendo medicamentos, plaguicidas, metales, solventes, gases, sustancias psicoactivas, entre otros, y los criterios para su registro cuando no se cuenta con información específica del producto.

Se abordaron **casos especiales**, como intoxicaciones por mezclas de sustancias y situaciones donde no se identifica el producto exacto. Asimismo, se aclaró el manejo del tipo de exposición,

destacando que los casos de **suicidio consumado** sí se notifican en este evento, mientras que los intentos de suicidio no consumados corresponden a otro evento (código 356).

En cuanto a la **clasificación de casos**, se describieron las categorías de caso probable (alerta epidemiológica), confirmado (por clínica, laboratorio o nexos epidemiológicos) y descartado. Se enfatizó la importancia de la notificación **inmediata o superinmediata**, especialmente en eventos de interés como:

- Intoxicación por metanol asociado a bebidas alcohólicas adulteradas
- Intoxicación por fósforo blanco en artefactos pirotécnicos
- Intoxicaciones por plaguicidas específicos

También se precisaron los **eventos que no deben notificarse** en el Evento 365, como intoxicaciones crónicas, eventos adversos a medicamentos, ETA (cuando es accidental) y casos de intento de suicidio no consumado.

Finalmente, se resaltaron consideraciones sobre **alertas y brotes**, incluyendo la diferenciación entre intoxicaciones intencionales y enfermedades transmitidas por alimentos (ETA), así como la identificación de brotes asociados a retos sociales. Se reiteró la importancia de la oportunidad en la notificación y el adecuado diligenciamiento de las fichas en el sistema.

FARMACOVIGILANCIA

Durante la sesión se socializaron los lineamientos del **Programa Distrital de Farmacovigilancia**, en el marco de la línea de medicamentos seguros.

Se definió la **farmacovigilancia** como la ciencia y el conjunto de actividades orientadas a la detección, evaluación, comprensión y prevención de eventos adversos relacionados con el uso de medicamentos. En este sentido, se resaltó su importancia para garantizar la seguridad del paciente y mejorar la calidad de los tratamientos farmacológicos.

Se presentaron las principales **funciones del sistema de farmacovigilancia**, entre las cuales se destacan:

- La identificación de eventos adversos, incluidos aquellos de baja frecuencia.
- El análisis de la relación causal entre el medicamento y el evento presentado.
- La detección de cambios en la frecuencia de eventos adversos conocidos.
- La identificación de factores de riesgo asociados a reacciones adversas a medicamentos (RAM).
- El seguimiento de la seguridad de medicamentos y la retroalimentación a la industria farmacéutica.

Se abordaron los **conceptos básicos**, diferenciando entre:

- **Evento adverso**, como cualquier suceso médico no necesariamente relacionado con el medicamento.

- **Reacción adversa a medicamentos (RAM)**, como una respuesta nociva y no deseada asociada al uso del fármaco.

Asimismo, se explicó la **clasificación de las RAM** según causalidad (definitiva, probable, posible, entre otras) y su nivel de seriedad (serio y no serio), junto con los tiempos establecidos para su notificación.

Se profundizó en otros eventos relevantes, como:

- **Fallo terapéutico**, entendido como la falta de efectividad del medicamento para lograr el resultado esperado, incluyendo causas como resistencia, tolerancia o problemas de calidad.
- **Errores de medicación**, definidos como fallas en el proceso de uso de medicamentos que pueden generar daño al paciente.

Se reiteró que deben notificarse al sistema todas las **sospechas de RAM, problemas relacionados con medicamentos (PRM) y errores de medicación**, independientemente de que sean conocidos o nuevos.

En cuanto a la **responsabilidad del reporte**, se indicó que este recae no solo en el personal de salud, sino también en pacientes, instituciones prestadoras de servicios y establecimientos farmacéuticos.

Finalmente, se socializó el uso de herramientas de **reporte en línea (e-reporting)** y se desarrolló un ejercicio práctico de clasificación de casos, destacando la importancia de registrar adecuadamente el tipo de evento (RAM, error de medicación, fallo terapéutico o ESAVI), con el fin de fortalecer la vigilancia y la toma de decisiones en salud pública.

Siendo la 01:00 pm se da por finalizado el COVE LOCAL



SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR E.S.E.

LISTA DE ASISTENCIA INSTITUCIONAL

CA-FT-01 V5

FECHA:	2026 04 30	HORA DE INICIO:	08:00 am	HORA DE TERMINACIÓN:	01:00 PM	LUGAR:	CAPS Candelario la Nueva
EVENTO:	REUNIÓN <input type="checkbox"/> MESA DE TRABAJO <input type="checkbox"/> CAPACITACIÓN <input type="checkbox"/>	OTRO <input checked="" type="checkbox"/>	TEMA:		RESPONSABLE:		
	Cove local mes de abril 2026		COVE LOCAL CIUDAD BOLIVAR, TUNJUELO, USME 4 SUMAPAZ - EXPOSITORES.		Proceso integral e integrado de vigilancia para la salud ambiental.		

N°	NOMBRE Y APELLIDO	No. DOCUMENTO	DEPENDENCIA	USS	CARGO	CORREO	FIRMA
1	Diana Jara Prieto C.	52431096	Gestión del R.	Sierra Nevada	Prof. Especializado	dmapek11@gmail.com	[Firma]
2	Ruth Castellanos G	52860628	Gestión del R.	Sierra Nevada	Prof. Especializado	rcaga2015@gmail.com	[Firma]
3	Carolina Cubillos	1018451246	Gestión del riesgo	Sierra Nevada	Ing. Ambiental.	caedatos@directoriopw.co	[Firma]
4	Jacimmy Rojas	1013621839	PAI	Vista Hermosa	Lider PAE local	liderlocalsubresur-cbsumapaz e-outlook.com	[Firma]
5	Uliana Rodríguez	1030643026	PAI	Vista Hermosa	Lider PAE local	liderlocalsubresur-usme-tunjue e-outlook.com	[Firma]
6	Diana Padilla	1020642833	G. Riesgo-VSP	Vista Hermosa	Prof. Especializado	silva.31v@sbredsur.gov.co	[Firma]
7	Luis Miguel Torres M	79319375	Gestión del Riesgo	Sierra Nevada	Ingeniero Químico	intoxicaciones@subredsur.gov.co	[Firma]
8	Tatiana Prado	52762947	GP - USP	V. Nemasa	Epidemióloga	fatgila2003@salud.gov.co	[Firma]
9	Juan Sebastián Sabal	80778351	VSA	Sierra Nevada	OF Toxicología	juansabalsabal@gmail.com	[Firma]
10	Camila Torres Mariandri	1007370231	Gestión del riesgo	Sierra Nevada	Apoyo referencial	epidemiologiausa@gmail.com	[Firma]
11	Sandra Milena Rodríguez C.	5252967	Gestión del Riesgo	Sierra Nevada	Cooperante VSA	sandra.milena@sbredsur.gov.co	[Firma]
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							



SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR E.S.E

LISTA DE ASISTENCIA INSTITUCIONAL

CA-FT-01 V5

FECHA:	2026-04-15	HORA DE INICIO:	08:00 am	HORA DE TERMINACIÓN:	01:00 pm	LUGAR:	CSJ Candelaria la nueva	
EVENTO:	REUNIÓN <input type="checkbox"/> MESA DE TRABAJO <input type="checkbox"/> CAPACITACIÓN <input type="checkbox"/>	OTRO <input checked="" type="checkbox"/> Cove local mes de abril 2026		TEMA:	Cove LOCAL CIUDAD BOUVAR, TUNJUELITO USME y SUMAPAZ. Asistentes.		RESPONSABLE:	Proceso integral e integrado de v.gilancia para la Salud Ambiental.

N°	NOMBRE Y APELLIDO	No. DOCUMENTO	DEPENDENCIA	USS	CARGO	CORREO	FIRMA
1	Carolina Cubillos	7018451246	Gestión del riesgo	Sicreli Morelia	Inv. Ambiental	cuadachase@bovador.gov.co	<i>[Signature]</i>
2	Lina Salamanca	53166542	Consulta Externa	Uso Antepista Sur	Dux. Enfermera	lmsalmanan@comprension.salud.com	<i>[Signature]</i>
3	Luz Melida Rios	65633565	Consulta. domicilio	OMD. PLUS.	Asist. Administrativa	omd.salud@gmail.com	<i>[Signature]</i>
4	Glòria Prieto	52076625	Escuela G. Santand	ESPRI-EISAN	Aux. Enfermería	gloriaprieto@arecapolicia.gov.co	<i>[Signature]</i>
5	Andrés Salmerón	1029144889	Consulta	IPS sernedi	Enfermero	Sernedi.serviciosmedicos@gmail.com	<i>[Signature]</i>
6	Dariana Melo Ferla	1022407078	Consulta	IPS de todos	Aux. odontología	dariana.liseth17@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
7	Miguel Jotheth Moreno	1023012538	Consulta Externa	Bladimir Quintero	Asistente Cove	androtorres10@yahoo.es	<i>[Signature]</i>
8	Liliana Marcela Cruz	103212385	Epidemiología	Asist. Salud S.S.C.	Aux. Salud Pública	scruz@republica.gov.co	<i>[Signature]</i>
9	Nicole Andrea Fernández Cruz	1043962832	U. ROSARIO	IPS SA Enjueño	Enfermera	nicole.fernandez@inguno.edu.co	<i>[Signature]</i>
10	Leydy Daquía Ortiz	1061501543	Virey Solis	IPS SA Enjueño	Enfermería	leyde.r.daquia@urosario.edu.co	<i>[Signature]</i>
11	Heidy Daniela López Villamizar	1016013315	Virey Solis	IPS Paseo villa del Río	Enfermería	heidy.d.lopez@urosario.edu.co	<i>[Signature]</i>
12	Leidy Paola Borrero Cano	1030659094	Virey Solis IPS	IPS paseo de Río	Enfermería	leidy.p.borrero@urosario.edu.co	<i>[Signature]</i>
13	Jaima H. Martínez	20211238	Atención	M. Borrero	AUX ENT.	tesorojaima2021@gmail.com	<i>[Signature]</i>
14	PATRICIA SUAREZ LEAL	34571170	AMBULATORIO	CANDELANA	ENFERMERA	patricia.suarezleal@hotmail.com	<i>[Signature]</i>
15	Adriana Milena Mahala B	1016000936	Consulta Externa	PROFAMILIA	Aux Enfermería	kennedy.fernan@profamilia.org.co	<i>[Signature]</i>
16	Paula Marcela M	1033708148	Consulta Ext	Gilberto Castro	Técnica SST	cmgilbertocastro@gmail.com	<i>[Signature]</i>
17	Solanily Diaz S.	1057015000	Ambulatorio	USS CARMEN	Aux. Enferm	notificaciones.carmen@subredsur.gov.co	<i>[Signature]</i>
18	Natalia Rodríguez	1022506177	Catálina Rodríguez	Bienestar IPS	Enfermera	natalia.rodriguez@zest.com.co	<i>[Signature]</i>
19	Brilly Tinjara	1023262821	Ambulatorio	Tunjuelito	Aux. enfermería	notificaciones.singilatunjelito@gmail.com	<i>[Signature]</i>
20	Maria Leon Martínez	1000830907	Ambulatorio	Villa Hermosa	ENT SSO.	Mariamleon008@gmail.com	<i>[Signature]</i>
21	Marcel Sibon Ojeda Palma	1.000.255.889	Urgencias	USS Jerusalén	Auxiliar en enfermería	notificaciones.usssantibarr@ymail.com	<i>[Signature]</i>
22	Marcel Sibon Ojeda Palma	1.000.255.889	Urgencias	USS Santa Librada	Auxiliar en enfermería	notificaciones.usssantilibrada@gmail.com	<i>[Signature]</i>
23	Marcel Sibon Ojeda Palma	1.000.255.889	Urgencias	USS Dome	Auxiliar en enfermería	notificaciones.usssantidome@gmail.com	<i>[Signature]</i>
24	Angie Lorena Gomez Toran	1024590231	EMPH	USS Santa Marta	Profesional net. F. Ciencias	notificaciones.usssantimarta@gmail.com	<i>[Signature]</i>
25	Diana Rodríguez	30364285	G. Ateso - USP	Villa Hermosa	Prof. especializada	salud.str@subredsur.gov.co	<i>[Signature]</i>



SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR E.S.E.

LISTA DE ASISTENCIA INSTITUCIONAL

CA-FT-01 V5

FECHA:	AAAA-MM-DD 2026-04-15	HORA DE INICIO:	08:00 am	HORA DE TERMINACIÓN:	01:00 pm	LUGAR:	CAPS Candelana la nueva	
EVENTO:	REUNIÓN <input type="checkbox"/> MESA DE TRABAJO <input type="checkbox"/> CAPACITACIÓN <input type="checkbox"/> OTRO <input checked="" type="checkbox"/> COVE LOCAL mes de abril 2026	TEMA:	COVE LOCAL CIUDAD BOLIVAR, TUNJUELITO USMIE Y SUMAPAZ. Asistente.			RESPONSABLE:	Proceso integral e integrado de Vigilancia para la Salud Ambiental.	

N°	NOMBRE Y APELLIDO	No. DOCUMENTO	DEPENDENCIA	USS	CARGO	CORREO	FIRMA
1	Diana Yulia Pérez C.	52931096	Gestión del R.	Sierda Moreno	prof. Especializado	diana.perez11@gmail.com	[Firma]
2	Ruth Castellanos G	52860628	Gestión del Riesgo	Sierda Moreno	Inf. Especializado	r.cogop2015@gmail.com	Ruth CG
3	Jenith Zapato Rodríguez	1080522988	C. Externa	Servimed Santa Fe	Lider de unidad	unslibrado@servimed.ips.com	[Firma]
4	Jenith Zapato Rodríguez	1030522988	C. Externa	Servimed Tunal	Lider de unidad	unslibrado@servimed.ips.com	[Firma]
5	Arjic Vera López Paula	1094526806	C. Externa	Colsubsidia Santa Fe	Enfermera	2pypson1@colsubsidia.com	[Firma]
6	MARIA E Sanchez FLO	52202080	C. Externa	CONSULTORIO medico SAN MARIA TRONCAL	ENFERMERA	mtgucara@hotmail.com	[Firma]
7	Olga Lucia Benavides Torres	202448069	Gestión Riesgo	USS Meissen	Entera Vigilancia Inst	notificacioninstitucional@sbcdsurg	[Firma]
8	Olga Lucia Benavides Torres	202448039	Gestión Riesgo	USS Tunal	Lider de unidad	notificacion.institucional@sbcdsurg	[Firma]
9	Martha Bibiana Hernandez	2630987	Gestión Riesgo	Vista Hermanos	Aux Enfermería	bibih31@hotmail.com	Bibiana Hernandez
10	Diana Vera	1010200224	C. Externa	Diana Dreyfus	Médica	Diana_vera@hotmail.com	[Firma]
11	Milena Barquera C.	1010034915	Complementario	USS San Juan Nazareth	Aux Laboratorio	mlenavassanjuan@gmail.com	[Firma]
12	Diana Marcela Sánchez Romero	1032424481	Consulta Externa	Centro Médico Tunal	Enfermera	sv.rigla.comsanitstunal@gmail.com	Diana M. Sánchez R
13	Claudia Castro	57950603	C. Externa	Hospital Nueva	Aux. area del Sclu	HOSPITAL_NUEVA_USMIE@gmail.com	[Firma]
14	Claudia Martínez	1073507379	C. Externa	Betania	Aux enfermera	capsbetania1@gmail.com	[Firma]
15	Claudia Martínez	1073507379	C. Externa	Dorubio	Aux enfermera	[Firma]	[Firma]
16	Gabriel Rodríguez Seina	17351900	Consulta externa	Consultorio 140 Gabriel Rodriguez	Aux. enfermería	garacer55@gmail.com	Alba Nelly Harero
17	Gabriel Andrés Rodríguez	1.019.031.509	Consulta externa	Consultorio 140 Gabriel Rodriguez	Aux. enfermería	andres.usse@hotmail.com	Alba Nelly Harero
18	Ana Lucía Blanco Agredo	63541262	Consulta externa	Centro Médico M. Micaila	Aux. enfermería	cmmicaila@gmail.com	[Firma]
19	Angre Castro E.	1010212562	Consulta externa	DISUR	Aux. Enfermería	disursivigila@gmail.com	Angre C.
20	Sandra Rincón R	53128927	C. Externa	Mochuelo	Aux. Enfermería	mochuelo@psiquiatria.gov.co	[Firma]
21	Sandra Rincón R	53128927	C. Externa	DESTINO	Aux. Enfermería	mochuelo@psiquiatria.gov.co	[Firma]
22	Sandra Rincón R	53128927	C. Externa	Flora	Aux. Enfermería	mochuelo@psiquiatria.gov.co	[Firma]
23	Luz Myriam Parra M	51830469	Dr. Pedro Sanchez	Dr. Pedro Sanchez	Aux. Laboratorio	doctorpedrosanchez@hotmail.com	[Firma]
24	Andrea Wadd	100596068	C. Externa	PSA SAS	Administración	PSA_Sur_2022@gmail.com	[Firma]
25	MARCELA GARCIA	51781971	C. MIA Frontal	C. MIA Frontal	Administración	psa.laura.hal@hotmail.com	[Firma]



SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR E.S.E.

LISTA DE ASISTENCIA INSTITUCIONAL

CA-FT-01 V5

FECHA:	AAAA-MM-DD 2026-04-15	HORA DE INICIO:	08:00 am	HORA DE TERMINACIÓN:	01:00 pm	LUGAR:	CAPS Cardelana la Nueva
EVENTO:	REUNIÓN <input type="checkbox"/> MESA DE TRABAJO <input type="checkbox"/> CAPACITACIÓN <input type="checkbox"/> OTRO <input checked="" type="checkbox"/> Cene local mes de abril 2026	TEMA:	COVE LOCAL CIUDAD BOLIVAR, TUNJUELITO USME Y SUMAPAZ - ASISTENTES			RESPONSABLE:	Proceso integral e integrado de vigilancia para la salud Ambiental

N°	NOMBRE Y APELLIDO	No. DOCUMENTO	DEPENDENCIA	USS	CARGO	CORREO	FIRMA
1	Patricia Prado	32762943	USP-G.P	V. Memosa	Epidemióloga	610122@subredsur.gov.ec	[Firma]
2	Patricia Rojas Sorio	1015900048	consulta externa	servimedips Tunja	coordinadora unidad de medicina ambiental	coordinadora@servimedips.com	[Firma]
3	Patricia Martínez	52546719	ambulatorio	Marichuela	Caps marichuela	auxiliar de enfermería	[Firma]
4	Patricia Martínez	52546719	Ambulatorio	Reforma	Dux enfermería	Caps marichuela auxiliar@gmail.com	[Firma]
5	Luis Miguel Torres M	99.319.375	Gestión del Riesgo	Sierra Morena	Ingeniero Químico	Intoxicaciones@subredsur.gov.ec	[Firma]
6	Juan Sebastián Salas	80778351	VSA	Sierra Morena	Q.F. Toxicólogo	juan.salas@subredsur.gov.ec	[Firma]
7	German David Soriano	7807030	VSA	Sierra Morena	Lider Operativo	medicamentos@subredsur.gov.ec	[Firma]
8	Carmela Torres Manianda	100737031	Gestión del riesgo VSA	Sierra Morena	Arayo referencia VSA	epidemiologia.vsa@gmail.com	[Firma]
9	Graciela Milena Rodríguez C.	52529967	Gestión del Riesgo	Sierra Morena	Referente VSA	coordinadora@subredsur.gov.ec	[Firma]
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							