



Secretaría de Salud
Subred Integrada de Servicios de Salud

Sur E.S.E.

COMITÉ DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA (COVE) LOCALIDAD CIUDAD BOLÍVAR Y TUNJUELITO

DICIEMBRE 2024

GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

1	INFORMACIÓN GENERAL - COVE	5
2	OBJETIVOS	5
3	CARACTERIZACIÓN DE PARTICIPANTES	5
4	METODOLOGÍA	5
5	Indicadores de PAI-Estrategias PAI	6
5.1	Terceras dosis de pentavalente	6
5.2	Triple viral dosis de 12 meses	6
5.3	Triple viral dosis de refuerzo 18 meses	6
5.4	DPT dosis de segundo refuerzo – 5 años	7
5.5	VPH NIÑAS	7
5.6	VPH NIÑOS	7
5.7	MATRIZ 20*20 Terceras dosis de pentavalente	8
5.8	MATRIZ 20*20 Triple viral dosis de 12 meses	8
5.9	MATRIZ 20*20 Triple viral dosis de refuerzo 18 meses	9
5.10	MATRIZ 20*20 DPT dosis de segundo refuerzo – 5 años	9
5.11	COBERTURAS CAPITAL SALUD	10
5.12	AJUSTE ESQUEMA DE VPH	10
5.13	FIEBRE AMARILLA	10
5.13.1	BUSQUEDA POBLACIÓN SUSCEPTIBLE	11
5.14	Estrategias	11
5.14.1	FORMATO PAZ Y SALVO	11
5.14.2	LINEA WhatsApp “SE BUSCA” 3142165884	11
5.14.3	INFOGRAFIA VPH	12
6	Intoxicaciones.	13
6.1	ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS- ETAS	13
6.1.1	Importancia de las ETAs en Salud Pública	13
6.1.2	Clasificación de los alimentos	14
6.1.3	ZONA DE SEGURIDAD	14
6.1.4	MICROORGANISMOS	15
6.1.5	TIPOS DE CONTAMINACIÓN	17
6.1.6	Acciones	17
6.1.7	ESTABLECIMIENTOS INTERVENIDOS	18
6.1.8	Acción colectiva	19
6.1.9	Búsqueda activa institucional BAI	20
6.1.10	Prevención	22
6.2	EVENTO 365 INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS	22
6.2.1	SUSTANCIAS Y SUS CÓDIGOS EN SIVIGILA	23
6.2.2	CLASIFICACIONES DE CASO	23

6.2.3	Casos que no se notifican al evento 365	24
6.2.4	Brote o conglomerado	24
6.2.5	Intoxicaciones con fentanilo	24
7	Gestión de la información	25
7.1	METODOLOGÍA DE LA OPERACIÓN VSP	25
7.2	CICLO DE VIDA DE LA INFORMACIÓN SUBSISTEMAS DE VSP	25
7.2.1	Registro / Recepción:	25
7.2.2	Consolidación / Notificación:	26
7.2.3	Geocodificación:	26
7.2.4	Monitoreo de la Calidad del Dato:	26
7.3	Confidencialidad, seguridad y manejo de la información personal “habeas data”	26
7.4	Fortalecimientos técnicos desde gestión de la información	26
7.4.1	Fortalecimiento tecnico en georreferenciacion (enero y julio 2024)	27
7.4.2	Fortalecimiento técnico microsoft excel (febrero)	27
7.4.3	Fortalecimiento TECNICO APLICATIVOS SIVIGILA ESCRITORIO Y 4.0 / SIANIESP (MARZO 2024)	28
7.4.4	Fortalecimiento tecnico gestión de la información (abril – agosto 2024)	28
7.4.5	Fortalecimiento tecnico gestión de la información sivigila 4.0 (mayo 2024)	28
7.4.6	Fortalecimiento tecnico sistema de vigilancia alimentaria y nutricional – sisvan (septiembre)	29
7.4.7	Fortalecimiento técnico políticas de la seguridad de la información y seguridad digital (octubre)	29
7.4.8	Fortalecimiento técnico vigilancia intensificada de pólvora – sub_sivelce (noviembre 2024)	30
7.5	Encuesta de percepción a la red de operadores (UPGD’S – UI’S)	30
7.5.1	Encuesta de percepción aplicativo sivigila 4.0	30
7.5.2	Encuesta de percepción equipos tecnologicos	31
7.5.3	Encuesta de percepción sobre la seguridad de la información y protección de datos personales	31
7.6	Seguridad de la información	32
7.6.1	Introducción	32
7.6.2	Objetivos Generales	32
7.6.3	Cobertura de las Políticas de Seguridad:	32
7.6.4	Política de Seguridad de la Información	33
7.6.5	Principios Clave:	33
7.6.6	Gestión Proactiva de Riesgos Digitales:	33
7.6.7	Control de Acceso a la Información:	33
7.6.8	Fortalecimiento de la Cultura de Seguridad Digital:	33
7.6.9	Protección de Datos Personales – Ley 1581 de 2012:	34
7.6.10	Asignación de Responsabilidades:	34
7.6.11	Tres Líneas de Defensa:	34
7.6.12	Seguridad Física de las Instalaciones:	34
7.6.13	Recomendaciones:	34
7.6.14	TIPS DE SEGURIDAD	35
8	Sivigila	35
8.1	Notificación semanal	35
8.2	Notificación inmediata y superinmediata	35

8.3	Tablero de control cumplimiento Sivigila 4.0 y acumulado escritorio localidad de ciudad bolívar noviembre 2024	36
8.4	Tablero de control oportunidad en la notificación semanal e inmediata localidad de ciudad bolívar noviembre 2024	36
8.5	Tablero de control de indicadores oportunidad en el ajuste localidad de ciudad bolívar noviembre 2024	37
8.6	Tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de ciudad bolívar noviembre 2024	38
8.7	Tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de ciudad bolívar noviembre 2024 UPGD USS Meissen	38
8.8	Tablero de control cumplimiento de la notificación 354, 359 y 362 localidad de ciudad bolívar noviembre 2024	39
8.9	Tablero de control cumplimiento sivigila 4,0 y acumulado escritorio localidad de tunjuelito noviembre 2024	39
8.10	Tablero de control oportunidad en la notificación semanal e inmediata localidad de tunjuelito noviembre 2024	40
8.11	Tablero de control de indicadores oportunidad en el ajuste localidad de tunjuelito noviembre 2024	41
8.12	Tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de Tunjuelito noviembre 2024	42
8.13	Tablero de control cumplimiento de la notificación 359, 354 y 362 localidad de tunjuelito noviembre 2024	43
8.14	Tableros de notificación semanal	43
8.14.1	Notificación semanal ciudad bolívar	43
8.14.2	Notificación semana Tunjuelito	44
8.15	Eventos y ajustes por captura en línea – sivigila 4.0	44
9	Listados de asistencia	45

1 INFORMACIÓN GENERAL - COVE

En la presente vigencia, se llevó a cabo la realización de los Comités de Vigilancia Epidemiológica (COVE) para la Subred Integrada de Servicios de Salud Sur, organizándose por las localidades de Ciudad Bolívar - Tunjuelito y Usme – Sumapaz. Estos comités se desarrollaron en dos momentos distintos a lo largo del año, siendo de carácter mensual. El informe actual proporciona detalles específicos sobre el COVE correspondiente a la localidad de Ciudad Bolívar y Tunjuelito, específicamente durante el mes de diciembre de 2024 a cargo de gestión de la información.

Lugar: Auditorio CAPS CANDELARIA LA NUEVA

Horario: 8:00 am – 11:30 am

2 OBJETIVOS

- Socializar indicadores de PAI y estrategias PAI para el cierre de año 2024
- Socializar intoxicaciones translimitadas por alimentos intoxicaciones por evento 365
- Socializar el trabajo desarrollado desde gestión de la información para el año 2024
- Socializar desde Sivigila el flujo de la información-Tableros de control de Indicadores, SIVIGILA 4.0-Laboratorios pendientes en modulo individual de laboratorio-Resultados tablero semanal-Ingreso del portal Web

3 CARACTERIZACIÓN DE PARTICIPANTES

Participaron representantes de las unidades primarias generadoras de datos (UPGD) así como líder de SIVIGILA, ingeniero de gestión de la información, referentes de Intoxicaciones y representante de PAI

4 METODOLOGÍA

De acuerdo con la planeación realizada se presenta la siguiente agenda:

Tema	Horario	Responsable
Apertura y verificación de quorum	8:00 am - 8:10 am	Gestión de la información
Indicadores de PAI-Estrategias PAI	8:10 am - 8:30 am	Referente PAI
Eventos de Intoxicaciones	8:30 am - 9:30 am	Referente intoxicaciones
Receso	9:30 am - 9:50 am	
Socialización gestión de la información	9:50 am - 10:30 am	Jonnathan Gonzalez - GI
Flujo de la información-Tableros de control de Indicadores Agosto SIVIGILA 4.0-Laboratorios pendientes en modulo individual de laboratorio-Resultados tablero semanal-Ingreso del portal Web	10:30 am - 11:30 am	Andrea Sanchez - Líder Sivigila

5 INDICADORES DE PAI-ESTRATEGIAS PAI

Se lleva a cabo la socialización de las coberturas de vacunación correspondientes, con un corte a la fecha del 30 de noviembre de 2024, con el fin de informar y actualizar a las entidades notificadoras sobre los avances, logros y áreas de mejora en el proceso de vacunación. Esta socialización busca garantizar que los datos estén disponibles para su análisis y discusión, permitiendo una toma de decisiones informada sobre las estrategias a seguir. Además, se pretende promover la participación de los distintos actores involucrados, como personal de salud, autoridades locales y la población en general, para asegurar el éxito continuo de las campañas de inmunización y alcanzar una mayor cobertura que contribuya a la protección colectiva contra enfermedades prevenibles.

5.1 Terceras dosis de pentavalente

Localidad	Meta anual	Meta mensual	Meta mes actual	Enero	%	Febrero	%	Marzo	%	Abril	%	Mayo	%	Junio	%	Julio	%	Agosto	%	Septiembre	%	Octubre	%	Noviembre	%	Total dosis aplicadas	% de cumplimiento acumulado
Usme	2901	242	2659	234	8,07	209	7,20	204	7,03	223	7,69	178	6,14	189	6,51	205	7,07	158	5,45	180	6,20	211	7,27	178	6,14	2169	74,8
Tunjuelito	916	76	840	122	13,32	110	12,01	93	10,15	133	14,52	74	8,08	100	10,92	105	11,46	104	11,35	100	10,92	93	10,15	95	10,37	1129	123,3
Ciudad bolivar	3730	311	3419	558	14,96	486	13,03	467	12,52	509	13,65	449	12,04	418	11,21	411	11,02	375	10,05	374	10,03	416	11,15	373	10,00	4836	129,7
Sumapaz	24	2	22	3	12,50	3	12,50	1	4,17	0	0,00	1	4,17	0	0,00	1	4,17	0	0,00	1	4,17	0	0,00	2	8,33	12	50,0
Total subred	7571	631	6940	917	12,11	808	10,67	765	10,10	865	11,43	702	9,27	707	9,34	722	9,54	637	8,41	655	8,65	720	9,51	648	8,56	8146	107,6

5.2 Triple viral dosis de 12 meses

Localidad	Meta anual	Meta mensual	Meta mes actual	Enero	%	Febrero	%	Marzo	%	Abril	%	Mayo	%	Junio	%	Julio	%	Agosto	%	Septiembre	%	Octubre	%	Noviembre	%	Total dosis aplicadas	% de cumplimiento acumulado
Usme	1898	158	1740	275	14,49	238	12,54	195	10,27	257	13,54	245	12,91	222	11,70	254	13,38	233	12,28	227	11,96	199	10,48	205	10,80	2550	134,4
Tunjuelito	1296	108	1188	127	9,80	123	9,49	103	7,95	130	10,03	107	8,26	97	7,48	126	9,72	109	8,41	117	9,03	98	7,56	102	7,87	1239	95,6
Ciudad bolivar	4859	405	4454	537	11,05	481	9,90	420	8,64	507	10,43	537	11,05	408	8,40	494	10,17	510	10,50	434	8,93	460	9,47	445	9,16	5233	107,7
Sumapaz	24	2	22	2	8,33	4	16,67	2	8,33	1	4,17	2	8,33	1	4,17	5	20,83	1	4,17	3	12,50	1	4,17	0	0,00	22	91,7
Total subred	8077	673	7404	941	11,65	846	10,47	720	8,91	895	11,08	891	11,03	728	9,01	879	10,88	853	10,56	781	9,67	758	9,38	752	9,31	9044	112,0

5.3 Triple viral dosis de refuerzo 18 meses

Localidad	Meta anual	Meta mensual	Meta mes actual	Enero	%	Febrero	%	Marzo	%	Abril	%	Mayo	%	Junio	%	Julio	%	Agosto	%	Septiembre	%	Octubre	%	Noviembre	%	Total dosis aplicadas	% de cumplimiento acumulado
Usme	1898	158	1740	370	19,49	229	12,07	183	9,64	267	14,07	223	11,75	196	10,33	247	13,01	221	11,64	205	10,80	225	11,85	177	9,33	2543	134,0
Tunjuelito	1296	108	1188	131	10,11	103	7,95	103	7,95	143	11,03	104	8,02	92	7,10	117	9,03	109	8,41	109	8,41	81	6,25	91	7,02	1183	91,3
Ciudad bolivar	4859	405	4454	574	11,81	461	9,49	440	9,06	509	10,48	459	9,45	406	8,36	458	9,43	413	8,50	393	8,09	432	8,89	394	8,11	4939	101,6
Sumapaz	24	2	22	3	12,50	2	8,33	2	8,33	3	12,50	0	0,00	2	8,33	2	8,33	3	12,50	3	12,50	0	0,00	2	8,33	24	100,0
Total subred	8077	673	7404	1078	13,35	795	9,84	728	9,01	922	11,42	786	9,73	696	8,62	824	10,20	746	9,24	710	8,79	740	9,16	664	8,22	8689	107,6

5.4 DPT dosis de segundo refuerzo – 5 años

Localidad	Meta anual	Meta mensual	Meta mes actual	Enero	%	Febrero	%	Marzo	%	Abril	%	Mayo	%	Junio	%	Julio	%	Agosto	%	Septiembre	%	Octubre	%	Noviembre	%	Total dosis aplicadas	% de cumplimiento acumulado
Usme	2549	212	2337	395	15,50	287	11,26	249	9,77	264	10,36	280	10,98	245	9,61	290	11,38	282	11,06	294	11,53	277	10,87	258	10,12	3121	122,4
Tunjuelito	1140	95	1045	189	16,58	176	15,44	155	13,60	195	17,11	159	13,95	129	11,32	194	17,02	150	13,16	155	13,60	132	11,58	133	11,67	1767	155,0
Ciudad bolívar	5101	425	4676	678	13,29	472	9,25	485	9,51	585	11,47	488	9,57	466	9,14	541	10,61	470	9,21	499	9,78	575	11,27	611	11,98	5870	115,1
Sumapaz	24	2	22	3	12,50	4	16,67	0	0,00	5	20,83	0	0,00	0	0,00	2	8,33	3	12,50	3	12,50	3	12,50	1	4,17	24	100,0
Total subred	8814	735	8080	1265	14,35	939	10,65	889	10,09	1049	11,90	927	10,52	840	9,53	1027	11,65	905	10,27	951	10,79	987	11,20	1003	11,38	10782	122,3

5.5 VPH NIÑAS

Localidad	Meta anual	Meta mensual	Meta mes actual	Enero	%	Febrero	%	Marzo	%	Abril	%	Mayo	%	Junio	%	Julio	%	Agosto	%	Septiembre	%	Octubre	%	Noviembre	%	Total dosis aplicadas	% De cumplimiento acumulado
Usme	1896	158	1738	94	4,96	83	4,38	61	3,22	74	3,90	102	5,38	156	8,23	226	11,92	92	4,85	63	3,32	122	6,43	81	4,27	1154	60,9
Tunjuelito	1296	108	1188	43	3,32	41	3,16	45	3,47	59	4,55	57	4,40	93	7,18	98	7,56	42	3,24	52	4,01	74	5,71	51	3,94	655	50,5
Ciudad bolívar	4859	405	4454	221	4,55	157	3,23	150	3,09	190	3,91	165	3,40	323	6,65	371	7,64	179	3,68	121	2,49	252	5,19	183	3,77	2312	47,6
Sumapaz	26	2	24	1	3,85	0	0,00	0	0,00	5	19,23	7	26,92	1	3,85	2	7,69	2	7,69	1	3,85	0	0,00	1	3,85	20	76,9
Total subred	8077	673	7404	359	4,44	281	3,48	256	3,17	328	4,06	331	4,10	573	7,09	697	8,63	315	3,90	237	2,93	448	5,55	316	3,91	4141	51,3

5.6 VPH NIÑOS

Localidad	Meta anual	Meta mensual	Meta mes actual	Enero	%	Febrero	%	Marzo	%	Abril	%	Mayo	%	Junio	%	Julio	%	Agosto	%	Septiembre	%	Octubre	%	Noviembre	%	Total dosis aplicadas	% De cumplimiento acumulado
Usme	1896	158	1738	54	2,85	62	3,27	53	2,80	46	2,43	54	2,85	177	9,34	201	10,60	90	4,75	60	3,16	132	6,96	78	4,11	1007	53,1
Tunjuelito	1296	108	1188	38	2,93	37	2,85	31	2,39	53	4,09	75	5,79	84	6,48	107	8,26	55	4,24	46	3,55	68	5,25	37	2,85	631	48,7
Ciudad bolívar	4859	405	4454	147	3,03	110	2,26	165	3,40	159	3,27	156	3,21	315	6,48	404	8,31	140	2,88	118	2,43	270	5,56	177	3,64	2161	44,5
Sumapaz	26	2	24	1	3,85	0	0,00	3	11,54	1	3,85	7	26,92	0	0,00	4	15,38	5	19,23	0	0,00	1	3,85	0	0,00	22	84,6
Total subred	8077	673	7404	240	2,97	209	2,59	252	3,12	259	3,21	292	3,62	576	7,13	716	8,86	290	3,59	224	2,77	471	5,83	292	3,62	3821	47,3

5.7 MATRIZ 20*20 Terceras dosis de pentavalente

Localidad	Localidad de IPS vacunación																				Acumulado	*Meta 2024 NV 2023	% 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	20 Sumapaz				
01 Usaquén	2013	367	3	1	1	1	3	10	26	4	219	129	27	1	7	10	4	1		2828	3.952	71,6	
02 Chapinero	141	394		6	7	1	3	7	10	8	31	76	40	1	14	26	17	1		783	1.187	66,0	
03 Santa Fe	17	76	136	159	1	2	3	6	16	2	4	22	50	6	60	24	99	3		687	1.058	64,9	
04 San Cristóbal	15	48	10	1035	10	11	5	16	2	2	4	46	33		354	46	245	5		1887	2.902	65,0	
05 Usme	7	30		59	1657	32	6	30	7	8	3	36	46	1	91	40	129	74		2257	3.234	69,8	
06 Tunjuelito		15	1	8	9	610	5	31	8		2	15	15		33	28	60	60		900	1.423	63,2	
07 Bosa	17	72	2	16	3	9	2601	831	23	16	18	129	61	2	30	319	27	203		4379	6.122	71,5	
08 Kennedy	77	207	6	24	5	14	592	3181	180	35	49	195	233	4	47	886	51	79		5865	8.289	70,8	
09 Fontibón	67	124	3			2	91	200	886	61	37	93	187	1	4	167	8	1		1932	2.644	73,1	
10 Engativá	203	262	4	4	4	3	17	49	116	1850	136	848	279	2	14	109	13	8		3921	5.744	68,3	
11 Suba	920	386	12	4	3	2	7	17	28	121	3582	952	68		7	31	15	9		6165	9.090	67,8	
12 Barrios Unidos	83	101		2		6	3	9	10	52	20	238	66		9	25	9	9		642	907	70,8	
13 Teusaquillo	47	151	1	6		3	3	12	62	8	20	65	95	2	23	52	14	5		570	876	65,1	
14 Los Mártires	13	39	2	146	1		2	8	8		6	22	54	50	69	49	76	2		547	922	59,3	
15 Antonio Nariño	11	15	1	89	3	4	1	16	6	2	7	9	22	1	138	26	83	10		444	715	62,1	
16 Puente Aranda	29	69		13		10	65	174	35	5	8	49	110	3	78	402	54	11		1115	1.733	64,3	
17 La Candelaria	5	6	6	11			1	1	4		2	3	5	1	7	4	10	1		67	165	40,6	
18 Rafael Uribe	17	63	1	470	33	111	10	24	10	5	8	31	70	3	327	60	774	43		2060	3.244	63,5	
19 Ciudad Bolívar	18	76		26	40	131	97	137	20	6	12	80	83	2	94	117	146	3321		4406	6.369	69,2	
20 Sumapaz					5		1	1	1		1	1			1		2	4	10		28	30	93,3
Acumulado	4139	3047	217	2225	1848	1032	3805	5103	1698	2321	4419	3533	1800	86	1508	2783	1981	4200	10	46386	60.621	76,5	
**Meta 2024 IPS localidad	4709	2844	270	2628	2900	916	3118	8320	2234	2684	6703	2700	3919	114	2574	3689	2657	3964	25	56.968		Meta MSPS	
% cumplimiento	87,9	107,1	80,4	84,7	63,7	112,7	122,0	61,3	76,0	86,5	65,9	130,9	45,9	75,4	58,6	75,4	74,6	106,0	40,0	81,4	61.231	75,8	

5.8 MATRIZ 20*20 Triple viral dosis de 12 meses

Localidad	Localidad de IPS vacunación																				Acumulado	*Meta 2024 NV 2023	% 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	20 Sumapaz				
01 Usaquén	2037	335	1	2	1		1	2	19	3	231	79	14		7	16		1		2750	3.952	69,6	
02 Chapinero	114	377		1	3	1	1	10	7	5	28	116	29		7	10	7	2		718	1.187	60,5	
03 Santa Fe	13	66	150	244			2	5	6	2	8	5	45	11	36	22	85	6		707	1.058	66,8	
04 San Cristóbal	9	37	13	1287	11	5	3	6	2	2	6	24	47		299	37	208	11		2007	2.902	69,2	
05 Usme	8	26		42	1988	26	6	27	5	3	2	30	36	1	89	29	100	59		2477	3.234	76,6	
06 Tunjuelito	7	10		8	4	667	4	34	4	2	2	9	11		33	16	44	73		928	1.423	65,2	
07 Bosa	18	39	1	7	12	5	2990	749	25	7	14	75	46	1	28	250	25	180		4472	6.122	73,0	
08 Kennedy	66	139	2	11	5	22	745	3379	163	34	40	153	180	3	38	746	26	69		5821	8.289	70,2	
09 Fontibón	53	109		1	1	1	164	321	803	52	24	74	154		5	131	6	3		1903	2.644	72,0	
10 Engativá	168	235	3	4	5	4	14	36	86	1656	146	1232	222		8	65	9	9		3903	5.744	67,9	
11 Suba	937	363	5	4	3	2	9	28	34	121	3282	1469	43		4	30	8	7		6352	9.090	69,9	
12 Barrios Unidos	76	90	1			5	6	13	12	25	14	295	53		6	16	2	10		624	907	68,8	
13 Teusaquillo	57	122	2	5	1	4	5	14	51	5	30	107	83	3	11	58	9	4		571	876	65,2	
14 Los Mártires	14	43	3	277	2		5	9	12		3	14	49	37	62	27	71	2		630	922	68,3	
15 Antonio Nariño	9	15	1	124	4	5	3	16	6	1	4	14	23	2	143	21	67	8		466	715	65,2	
16 Puente Aranda	31	58	1	10	1	15	83	217	16	9	17	30	93	6	72	422	34	9		1124	1.733	64,9	
17 La Candelaria	3	7	3	11	1		1	2	1		1	1	4	2	6	2	8			53	165	32,1	
18 Rafael Uribe	13	45	1	799	36	115	3	23	5	2	4	22	58	2	310	30	760	40		2269	3.244	69,9	
19 Ciudad Bolívar	18	40	1	17	29	125	93	148	17	6	10	53	67	3	82	98	147	3578		4533	6.369	71,2	
20 Sumapaz		1			15	1	1	3		1		2				1	1	3	21		50	30	166,7
Bogotá	4055	2472	195	2956	2155	1041	4440	5271	1456	2018	3995	4111	1406	80	1322	2269	1738	4348	21	46006	60.606	75,9	
**Meta 2024 IPS localidad	5491	3068	248	3514	1856	1283	3172	10281	2495	2939	6537	2891	4892	158	2309	4514	3002	4804	26	63.481		Meta MSPS	
% cumplimiento	73,8	80,6	78,5	84,1	116,1	81,1	140,0	51,3	58,4	68,7	61,1	142,2	28,7	50,5	57,2	50,3	57,9	90,5	81,9	72,5	63.481	72,5%	

5.9 MATRIZ 20*20 Triple viral dosis de refuerzo 18 meses

Localidad	Localidad de vacunación																				*Meta 2024 NV 2023	% 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			Sn Dato	Acumulado	
Localidad de residencia	01 Usaquén	1861	248	1	2		1	4	15	5	192	49	9		4	9			1		2	2404	3.970	60,6	
	02 Chapinero	97	327		2	7	1	8	12	4	26	90	41	1	2	7		3	1			629	1.189	52,9	
	03 Santa Fe	16	37	117	234	2		3	9	11	2	4	10	30	8	35	19	60	1		1	599	1.063	56,3	
	04 San Cristóbal	11	39	13	1256	8	8	2	8	5	7	3	19	42	4	343	27	197	10			2002	2.909	68,8	
	05 Usme	4	20		41	2030	24	6	24	3	4		15	24	1	120	25	106	44			2491	3.243	76,8	
	06 Tunjuelito	7	4		4	6	678	3	36	3	1	4	9	14		42	21	35	59			926	1.430	64,8	
	07 Bosa	23	25		8	4	8	2790	730	19	15	11	44	44	2	21	231	17	157			4149	6.189	67,0	
	08 Kennedy	63	116	3	7	4	12	675	3346	146	29	38	85	177	7	47	643	34	56			5488	8.314	66,0	
	09 Fontibón	52	78	2	1			180	355	766	34	26	36	150	1	3	127	2	4			1817	2.653	68,5	
	10 Engativá	154	192	1	2	4		12	36	73	1502	108	1216	241		7	58	3	4			3613	5.765	62,7	
	11 Suba	844	256	3	4		2	6	14	28	116	3073	1337	57	1	2	20	7	9		2	5781	9.119	63,4	
	12 Barrios Unidos	77	101	1		1	3	1	4	10	25	21	242	55		5	10	2	3			561	910	61,6	
	13 Teusaquillo	53	124		2	1	6	4	7	39	3	28	79	104	1	11	62	5	2			531	881	60,3	
	14 Los Mártires	13	33	2	256	1	2		4	4	2	6	8	42	35	57	29	41	3			538	927	58,0	
	15 Antonio Nariño	10	17	2	133	2	1	4	8	8		6	3	20	1	127	10	68	2			422	722	58,4	
	16 Puente Aranda	27	57	2	20		8	114	256	21	6	8	18	83	7	88	347	31	14			1107	1.745	63,4	
	17 La Candelaria	3	6	4	23	1			1	1			2	6		5	6		14			72	168	42,9	
	18 Rafael Uribe	11	40		823	34	104	8	21	5	2	4	16	46	2	330	35		651	14		2146	3.246	66,1	
	19 Ciudad Bolívar	24	36	1	16	30	136	92	154	11	6	9	36	76	1	81	75	158		3450		4392	6.389	68,7	
	20 Sumapaz					6		2	1				4	2			1			5	21		42	30	140,0
Fuera de Bogotá	233	188	3	41	11	17	185	184	142	76	105	151	127	7	53	143	99	264			394	2423			
Sn Dato	65	31		1		1	28	20	19	11	13	14	7		2	11	7	11			160	401		Total NV	
Bogotá	3648	1975	155	2876	2152	1011	4117	5230	1341	1850	3685	3483	1397	79	1385	1916	0	1540	4114	21	559	42534	60.862	69,9	
*Meta programática 2024 IPS	5491	3068	248	3514	1856	1283	3172	10281	2495	2939	6537	2891	4892	158	2309	4514	0	3002	4804	26		63.481		Meta MSPS	
% cumplimiento	66,4	64,4	62,4	81,9	116,0	78,8	129,8	50,9	53,7	62,9	56,4	120,5	28,6	49,9	60,0	42,4		51,3	85,6	81,9		67,0		63,481	67,0%

5.10 MATRIZ 20*20 DPT dosis de segundo refuerzo – 5 años

Localidad	Localidad de vacunación																				Meta NV 2019	% 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	20 Sumapaz	Acumulado			
Localidad de residencia	01 Usaquén	1989	289	4	5		1	4	7	10	7	291	70	18		6	22	2	1		2728	5.228	52,2
	02 Chapinero	108	336	1	2	4	3		7	10	5	38	85	41	1	7	12	11	3		674	1.613	41,8
	03 Santa Fe	8	47	166	197		2	6	2	5		6	17	48	6	73	30	116	3		734	1.685	43,6
	04 San Cristóbal	13	48	18	1292	12	9	8	25	4	4	9	32	67	1	552	44	339	8		2485	4.341	57,2
	05 Usme	9	49	1	55	2386	72	11	45	6	7	9	26	75	2	152	49	202	66		3222	4.706	68,5
	06 Tunjuelito	2	10		13	18	925	7	42	4	2	2	9	20		39	34	56	63		1246	2.196	56,7
	07 Bosa	35	47	2	8	4	6	3301	1082	25	27	21	50	66	1	42	343	25	249		5334	8.953	59,6
	08 Kennedy	61	124	2	16	10	18	602	3877	214	50	55	107	243	3	41	871	47	81		6422	11.883	54,0
	09 Fontibón	52	71	2		2	2	118	200	1126	49	40	39	175	1	8	122	5	5		2018	3.546	56,9
	10 Engativá	192	215	5	3	1	3	24	42	88	2365	164	727	303	4	13	103	9	7		4268	7.699	55,4
	11 Suba	969	276	6	2	3	5	12	28	30	149	4373	769	73	2	11	36	9	7		6761	11.974	56,5
	12 Barrios Unidos	73	93		1			3	8	8	52	24	232	69		4	15	5	13		600	1.270	47,2
	13 Teusaquillo	53	147	2	1	1	3	5	8	46	12	29	70	160		12	52	7	3		611	1.283	47,6
	14 Los Mártires	12	26	2	239		1	2	10	5	1	5	9	49	39	67	37	69	3		578	1.308	44,2
	15 Antonio Nariño	8	9		94	5	14	3	10	4	2	2	9	13	2	152	18	115	8		468	951	49,2
	16 Puente Aranda	27	57	3	28	1	16	68	199	25	9	12	21	79	9	114	552	53	7		1280	2.410	53,1
	17 La Candelaria	5	11	3	14		1		1	1	1	2	8			7	7	15	1		77	281	27,4
	18 Rafael Uribe	16	43	5	524	56	127	8	34	13	4	12	36	101	1	475	62	1043	30		2590	4.578	56,6
	19 Ciudad Bolívar	29	61	3	31	57	265	177	279	16	12	12	52	110	1	178	131	251	3802		5468	9.016	60,6
	20 Sumapaz				1	14	2		3				4	1		1	1		3	20		50	27
Acumulado	4073	2174	233	2568	2595	1501	4602	6161	1847	2856	5241	2528	1880	76	2026	2774	2496	4684	20	50995	84.948	60,0	
Meta local IPS aseguradoras	6422	4144	315	3301	2548	1140	5449	12566	3653	3904	8626	3871	5164	135	4155	5036	4756	5101	25	80.311		Meta MSPS 2024	
% cumplimiento	63,4	52,5	74,0	77,8	101,8	131,7	84,5	49,0	50,6	73,2	60,8	65,3	36,4	56,3	48,8	55,1	52,5	91,8	80,0		63,5	81.916	62,3

5.11 COBERTURAS CAPITAL SALUD

EAPB	Trazadores	Meta anual	Meta mensual	Meta mes actual	Enero	%	Febrero	%	Marzo	%	Abril	%	Mayo	%	Junio	%	Julio	%	Agosto	%	Septiembre	%	Octubre	%	Noviembre	%	TOTAL DOSIS APLICADAS	DEFICIT ANUAL	% COBERTURA
CAPITAL SALUD	Terceras dosis de pentavalente	1776	148	1628	219	12,3	214	12,0	168	9,5	218	12,3	141	7,9	149	8,4	176	9,9	160	9,0	163	9,2	172	9,7	150	8,4	1930	154	108,7
	Triple viral dosis de un año	2574	215	2359,5	196	7,6	200	7,8	140	5,4	218	8,5	199	7,7	149	5,8	192	7,5	212	8,2	178	6,9	182	7,1	151	5,9	2017	343	78,4
	Triple viral dosis de 18 meses	2574	215	2359,5	276	10,7	181	7,0	157	6,1	224	8,7	177	6,9	153	5,9	175	6,8	155	6,0	145	5,6	169	6,6	157	6,1	1969	391	76,5
	Dpt dosis de cinco años	3241	270	2971	251	7,7	202	6,2	175	5,4	210	6,5	170	5,2	169	5,2	196	6,0	187	5,8	211	6,5	240	7,4	217	6,7	2228	743	68,7
	VPH HOMBRES	3314	276	3038	45	1,4	59	1,8	61	1,8	53	1,6	72	2,2	119	3,6	145	4,4	50	1,5	54	1,6	110	3,3	71	2,1	839	2199	25,3
	VPH MUJERES	998	83	915	47	4,7	69	6,9	79	7,9	81	8,1	78	7,8	121	12,1	146	14,6	61	6,1	52	5,2	99	9,9	69	6,9	902	13	90,4
Total		14477	1206	13271	103	7,1	925	6,4	780	5,4	100	6,9	837	5,8	860	5,9	103	7,1	825	5,7	803	5,5	972	6,7	815	5,6	9885	3386	68,3

5.12 AJUSTE ESQUEMA DE VPH

Después de la aplicación de la vacuna la niña o el niño deben permanecer sentados durante 15 minutos. No se debe administrar en menores de nueve años.

Fecha de inicio	Esquema	Observaciones
1 de octubre de 2024	Única dosis	<ul style="list-style-type: none"> Niños de 9 a 17 años, 11 meses y 29 días. Niñas de 9 a 17 años, 11 meses y 29 días. A partir del 30 de septiembre de 2023 el esquema de vacunación es dosis única. No se debe garantizar segunda dosis.
	2 dosis Intervalo 0 – 6 meses Solo para pacientes inmunosuprimidos	Inmunosuprimidos tendrán el esquema de 2 dosis <ul style="list-style-type: none"> Niñas inmunosuprimidas que hayan recibido primera dosis entre 9 a 17 años, 11 meses y 29 días Niños inmunosuprimidos que hayan recibido primera dosis entre 9 a 17 años, 11 meses y 29 días.

Fuente: Ministerio de Salud y Protección Social

5.13 FIEBRE AMARILLA

Se dan las siguientes recomendaciones respecto a la fiebre amarilla

- Al ingreso a Colombia se exige la vacuna a los viajeros procedentes de **Angola, República Democrática del Congo, Uganda y Brasil.**
- Se realizara el diligenciamiento de la encuesta previa de forma obligatoria entre 18 y 59 años.
- La vacuna es efectiva a partir del día 10 de su aplicación, alcanzando una inmunidad del 99% al cabo de 30 días.
- Población de 60 años y más, y población infantil de 9 a 11 meses, no deben recibir la vacuna, a

menos que haya una autorización MSMP

- Para optimizar el uso de este biológico una vez abierto el vial, teniendo en cuenta su vida útil.
- NO administrar con otras vacunas vivas como TV, varicela, SR, entre otras y se debe esperar un mes (4 semanas) para su aplicación.

5.13.1 BUSQUEDA POBLACIÓN SUSCEPTIBLE

- Todos los niños de 12 a 23 meses de edad (nacidos en la vigencia 2023, esquema nacional del programa permanente)
- Personas de las cohortes de nacidos de los años 2006 al 2022, residentes en cualquier municipio del país (2 a 18 años) que no hayan recibido la dosis única de la vacuna.
- Población de 1 a 59 años residente en los municipios de alto riesgo que no hayan recibido la dosis única de la vacuna
- Viajeros a zonas de riesgo nacional e internacional
- Población migrante bajo las mismas características de la población objeto nacional

5.14 Estrategias

5.14.1 FORMATO PAZ Y SALVO

Formato Paz y Salvo de Vacunación. Incluye campos para: Nombres y apellidos, Tipo de documento, Fecha de nacimiento, Teléfono, Dirección, Nombre de la madre, padre o cuidador, Institución de salud, Nombre del vacunador, Fecha de actualización. Logos de Secretaría de Salud y Bogotá.

5.14.2 LINEA WhatsApp “SE BUSCA” 3142165884

Es la línea de WhatsApp en donde los entornos, personas de cualquier espacio, funcionarios de la subred, entidades intersectoriales o usuarios pueden reportar población con esquema de vacunación incompleto.



5.14.3 INFOGRAFIA VPH

¡Hola mamá y papá!
 Nos dirigimos a ustedes con el propósito de proporcionar información valiosa sobre la importancia de las vacunas para la salud y el bienestar de nuestros estudiantes.

En esta oportunidad hablaremos sobre la vacunación contra el Virus de Papiloma Humano - VPH

¿Qué es el Virus del Papiloma Humano?
 Es un organismo pequeñísimo que se introduce en una célula de nuestro cuerpo y comienza a reproducirse en ella, causando una infección y luego cáncer.

¿Cómo nos podemos proteger de los cánceres asociados al VPH?
¡La manera más efectiva es la vacunación!
 La vacuna contra el Virus del Papiloma Humano funciona como escudo que protege al cuerpo contra el virus, generando defensas en el organismo.

¿Cuándo debes vacunar a tu hijo/a?
 Cualquier vacuna debe aplicarse antes de contagiarse de una infección. La vacuna es más eficaz antes de estar expuestos al VPH y de iniciar vida sexual.
¡Vacúnelos completamente gratis!
 Niñas de 9 a 17 años.
 Niños de 9 años.

¿Sabías que...?
El virus del papiloma humano (VPH) es el nombre con el que se denomina a un grupo de más de 200 virus que provocan diversos tipos de cáncer, incluyendo el cáncer de cuello uterino, vagina y vulva en mujeres, y de pene en hombres.

¿Qué es el cáncer de cuello uterino?
 Es un tipo de cáncer que se produce en las células del cuello uterino por la infección del Virus del Papiloma Humano (VPH), el cual se transmite de una persona a otra por contacto sexual.
 Según la Organización Mundial de la Salud, el VPH es el responsable del 70% de los casos de cáncer de cuello uterino.

¿Cuántas dosis debes aplicarle?
 Una sola dosis para quedar completamente protegidos.

¿En dónde puedo vacunarles?
 Podrán asistir a los más de 200 puntos de vacunación ubicados en las diferentes localidades de la ciudad.
 Consúltalos en: www.saludcapital.gov.co

Te invitamos a ti mamá, papá o cuidador(a) a contribuir con los procesos de inmunización para generar MAS bienestar en Bogotá.

¡Tu aporte cuenta con la protección de nuestros niños, niñas y adolescentes!

Cordialmente,

GERSON BERMONT GALAVIS
 Secretario de Salud

ISABEL SEGOVIA OSPINA
 Secretaria de Educación

Encuentra más de **200 puntos** en Bogotá con el QR.

Para personas de cualquier EPS o sin EPS.

6 INTOXICACIONES.

6.1 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS- ETAS

Las Enfermedades Transmitidas por Alimentos (ETA) son aquellas patologías originadas por la ingestión de alimentos y/o agua que contienen agentes etiológicos —como bacterias, virus, parásitos o sustancias químicas— en concentraciones suficientes para afectar la salud de los consumidores. Estos agentes patógenos pueden estar presentes en los alimentos de forma natural o como resultado de contaminaciones durante la producción, procesamiento, almacenamiento o distribución de los productos alimentarios.

Las ETAs no solo incluyen infecciones y intoxicaciones alimentarias, sino también enfermedades relacionadas con contaminantes químicos, como pesticidas, metales pesados o aditivos no permitidos. Su aparición depende de diversos factores, como la cadena de suministro alimentaria, la higiene en la manipulación de los alimentos, las condiciones de almacenamiento y la preparación de los mismos.

En términos epidemiológicos, una ETA se define como un incidente en el que dos o más personas desarrollan síntomas similares tras haber consumido el mismo alimento. Para confirmar la relación entre el consumo de dicho alimento y la enfermedad, se realizan análisis epidemiológicos y microbiológicos que identifican el agente causante y determinan su vinculación con el brote.

Las Enfermedades Transmitidas por Alimentos son un evento de gran relevancia en salud pública debido a su impacto tanto en la salud de la población como en la economía. Las ETAs pueden causar desde enfermedades leves hasta condiciones graves que requieren atención médica, e incluso la muerte. Además, su prevalencia genera una carga significativa en los sistemas de salud pública, dado que muchos casos requieren diagnóstico, tratamiento y, en algunos casos, hospitalización.

6.1.1 Importancia de las ETAs en Salud Pública

Se estima que cada año alrededor de 600 millones de personas en todo el mundo se ven afectadas por alguna forma de ETA. De estas, aproximadamente 420,000 mueren como resultado de complicaciones derivadas de estas enfermedades (Hoffmann et al., 2017). Este elevado número de afectados y de muertes subraya la importancia de implementar medidas efectivas de prevención, control y educación en torno a la seguridad alimentaria. Las autoridades sanitarias deben desarrollar políticas públicas que promuevan buenas prácticas en la cadena alimentaria, con el fin de reducir los riesgos asociados con el consumo de alimentos contaminados.

Además, el impacto económico de las ETAs no debe subestimarse. Los costos asociados con la atención médica, las pérdidas laborales y la disminución de la productividad debido a las enfermedades relacionadas con los alimentos pueden generar una carga significativa sobre los sistemas de salud y la economía en general. Por lo tanto, la prevención de las ETAs no solo es crucial para proteger la salud pública, sino también para reducir las pérdidas económicas derivadas de estas enfermedades.



6.1.2 Clasificación de los alimentos

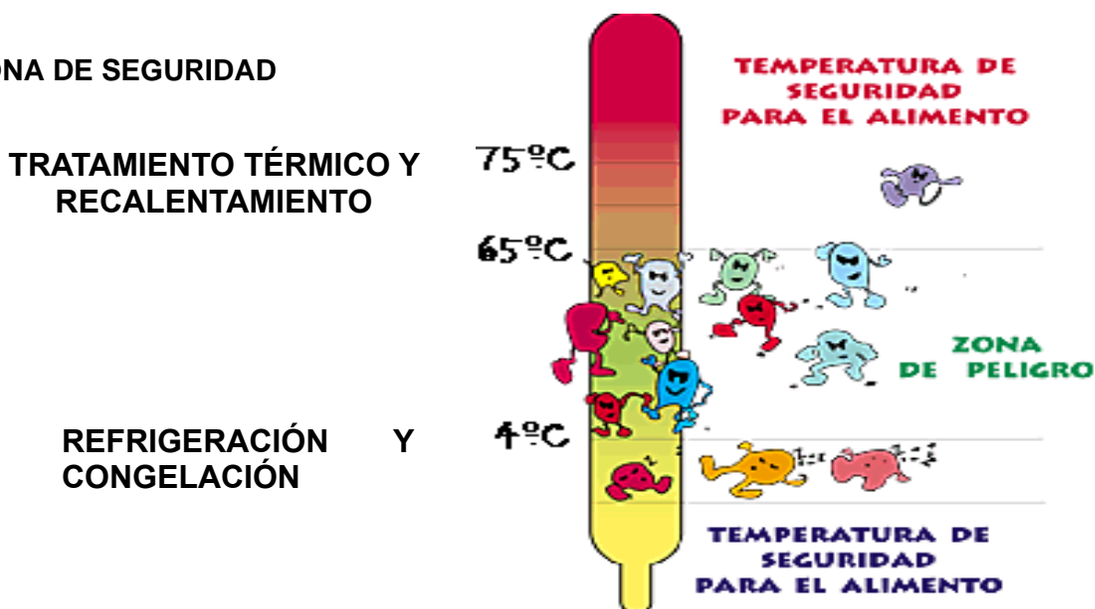
6.1.2.1 Alimentos de alto riesgo

Poseen agua y proteínas en grandes cantidades. Recuerde que estos se descomponen fácilmente, para evitarlo debe mantenerlos tapados, refrigerados o congelados y procesarlos rápidamente.

6.1.2.2 Alimentos de bajo riesgo

Poseen agua y proteínas en bajas cantidades. Recuerde que estos se descomponen de forma más lenta, porque han sido sometidos a tratamientos de secado, deshidratado, salado, etc.

6.1.3 ZONA DE SEGURIDAD



6.1.4 MICROORGANISMOS

Los microorganismos son organismos microscópicos que no pueden ser observados a simple vista debido a su diminuto tamaño. Para su visualización, se requiere el uso de un microscopio. Estos organismos, que incluyen bacterias, virus, hongos y levaduras, son ubicuos y pueden encontrarse en casi todos los ambientes, incluyendo los alimentos y las superficies de contacto en la cadena de suministro alimentaria. Aunque muchos microorganismos son inofensivos o incluso beneficiosos para los seres humanos (como los presentes en la fermentación de alimentos), algunos pueden ser patógenos, causando enfermedades graves cuando se ingieren a través de alimentos contaminados. Estos microorganismos patógenos son responsables de una gran cantidad de brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos (ETA) en todo el mundo.

6.1.4.1 Condiciones para el Crecimiento de los Microorganismos

Los microorganismos necesitan ciertas condiciones para proliferar de manera efectiva y convertirse en un riesgo para la salud pública. Los factores principales que influyen en su crecimiento incluyen el tiempo, la temperatura y la humedad. Para evitar un ambiente propicio para su desarrollo, es fundamental controlar estos elementos en cada etapa de la cadena alimentaria, desde la producción hasta el consumo.

1. **Tiempo:** Los microorganismos pueden multiplicarse rápidamente cuando tienen tiempo suficiente para hacerlo. En condiciones óptimas, algunos microorganismos pueden duplicar su número cada 20 minutos. Por ello, es crucial minimizar el tiempo que los alimentos permanecen en condiciones que favorezcan su crecimiento.
2. **Temperatura:** La temperatura es un factor determinante en la velocidad de crecimiento de los microorganismos. Generalmente, la "zona de peligro" de temperatura para los alimentos se encuentra entre 5 °C y 60 °C, donde los microorganismos pueden multiplicarse rápidamente. Mantener los alimentos fuera de esta zona, ya sea a temperaturas muy bajas (refrigeración) o muy altas (coccción adecuada), es esencial para prevenir el riesgo de contaminación.
3. **Humedad:** Los microorganismos requieren agua para crecer y reproducirse. Los alimentos con alto contenido de humedad proporcionan un ambiente favorable para el desarrollo de patógenos. Por lo tanto, es importante controlar la humedad durante el almacenamiento y manipulación de los alimentos, especialmente en productos perecederos y en ambientes de producción y procesamiento. Al controlar adecuadamente estos factores —tiempo, temperatura y humedad— es posible reducir significativamente el riesgo de proliferación de microorganismos patógenos y, por ende, prevenir las ETAs. La educación y las prácticas de higiene en la manipulación de alimentos son fundamentales para asegurar que estos parámetros se mantengan dentro de niveles seguros.

6.1.4.2 FUENTES DE CONTAMINACIÓN POR MICROORGANISMOS

Las fuentes de contaminación microbiana son diversas y pueden estar presentes en diferentes etapas de la cadena alimentaria, desde la producción hasta el consumo de los alimentos. Identificar estas fuentes es esencial para implementar medidas de control eficaces y reducir el riesgo de Enfermedades Transmitidas por Alimentos (ETA). Las principales fuentes de contaminación por microorganismos incluyen:

6.1.4.2.1 Manipuladores de Alimentos

Los manipuladores de alimentos son una de las principales fuentes de contaminación en la cadena alimentaria. Las personas que manipulan alimentos pueden transferir microorganismos patógenos a los productos alimentarios a través del contacto directo con los mismos, o bien a través de superficies y utensilios contaminados. Esto puede ocurrir debido a prácticas inadecuadas de higiene personal, como no lavarse las manos después de ir al baño, manipular alimentos con heridas abiertas, o no usar equipos de protección como guantes o mascarillas. Además,

la falta de capacitación en buenas prácticas de manipulación alimentaria puede aumentar el riesgo de contaminación cruzada.

6.1.4.2.2 Plagas

Las plagas, como roedores, insectos y aves, son una fuente significativa de contaminación por microorganismos. Estas pueden introducir patógenos en los alimentos tanto de manera directa, al entrar en contacto con ellos, como indirecta, al contaminar el ambiente de producción o almacenamiento. Las plagas pueden transmitir enfermedades debido a que son portadoras de una gran variedad de microorganismos peligrosos. Además, sus excrementos, saliva y secreciones pueden contaminar los alimentos o superficies con bacterias, virus y hongos.

6.1.4.2.3 Agua

El agua es un medio ideal para el crecimiento y proliferación de microorganismos. Si el agua utilizada en la cadena alimentaria está contaminada, puede ser una fuente directa de patógenos que afectan la salud humana. Esto incluye agua utilizada para la limpieza de alimentos, equipos, utensilios o superficies, así como agua empleada en la preparación de productos alimenticios. Es fundamental que el agua utilizada en la industria alimentaria cumpla con estándares de calidad microbiológica, ya que cualquier deficiencia puede resultar en la contaminación de los productos alimentarios.

6.1.4.2.4 Equipos y Utensilios

Los equipos y utensilios que entran en contacto con los alimentos son posibles fuentes de contaminación si no se mantienen en condiciones de higiene adecuadas. La contaminación puede ocurrir a través de la acumulación de restos de alimentos, suciedad o microorganismos en superficies de contacto, como cuchillos, tablas de cortar, batidoras, entre otros. La presencia de microorganismos en estos equipos puede transferirse fácilmente a los alimentos durante su manipulación, lo que puede resultar en un brote de ETA. Es crucial asegurar que todos los equipos y utensilios sean desinfectados adecuadamente entre usos.

6.1.4.2.5 Productos Crudos Junto con Productos Preparados

La contaminación cruzada es uno de los riesgos más comunes en la manipulación de alimentos. Cuando los productos crudos, especialmente carnes, pescados, frutas y verduras, se almacenan o manipulan junto con productos listos para el consumo, como alimentos cocidos o envasados, existe un alto riesgo de transmisión de microorganismos. Los productos crudos pueden estar contaminados con bacterias patógenas que pueden transferirse a los alimentos preparados, incluso si estos no requieren más cocción. Es esencial separar los productos crudos de los listos para consumir para evitar este tipo de contaminación.

6.1.4.2.6 Inadecuada Limpieza y Desinfección

Una limpieza y desinfección inadecuadas de las instalaciones, equipos y utensilios son una de las causas principales de la contaminación microbiana en los alimentos. Si no se siguen procedimientos adecuados de limpieza, los microorganismos pueden acumularse y multiplicarse en superficies y equipos, contaminando así los alimentos. La limpieza debe realizarse de manera frecuente y siguiendo protocolos que aseguren la eliminación de restos de alimentos, suciedad y microorganismos. Además, el uso inapropiado de productos desinfectantes o la falta de rotación en los productos de limpieza también pueden contribuir a la propagación de patógenos.

6.1.5 TIPOS DE CONTAMINACIÓN

FÍSICOS	QUÍMICOS	BIOLÓGICOS
<ul style="list-style-type: none"> ➤ METAL ➤ VIDRIO ➤ ASTILLAS DE MADERA ➤ CABELLO ➤ MATERIA FECAL RATAS ➤ SUCIEDAD ➤ PIEDRAS ➤ ESCAMAS DE PINTURA ➤ JOYAS ➤ BOTONES. ➤ COLILLAS DE CIGARRILOS ➤ ESPARADRAPO, CURAS ➤ TAPAS DE BOLÍGRAFOS, CELULARES ➤ AGUJAS ➤ PLUMAS 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PERFUMES, CREMAS ➤ HERBICIDAS ➤ ANTIBIÓTICOS ➤ ADITIVOS ALIMENTARIOS ➤ LUBRICANTES ➤ PINTURAS ➤ LIMPIADORES ➤ DESINFECTANTES ➤ PEGANTES 	<p>MICROORGANISMOS</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ BACTERIAS VIRUS: ➤ CAMPYLOBACTER ➤ SALMONELLA ➤ E. Coli 0157 : H7. ➤ LISTERIA PARASITOS: ➤ PROTOZOARIOS ➤ NEMÁTODOS ➤ CÉSTODOS ➤ HONGOS ➤ LEVADURAS

6.1.6 Acciones

Se explica que desde el equipo de ETA se generan las siguientes acciones:

- Activación de equipos
- Encuesta de consumidores
- Visita de inspección, vigilancia y control
- Búsqueda activa comunitaria e institucional
- Acciones de laboratorio

Acciones como evento en salud:

1. Defina el caso
2. Sospeche que su paciente tiene una ETA
3. Valore al paciente
4. Pregunte por los alimentos que ingirió
5. Diligencie la ficha de notificación individual
6. Solicite una muestra clínica
7. Determine manejo hospitalario o ambulatorio

Acciones que se realizan en la Ciudad y rutas de atención

- ✓ Acciones de campo desde el área de control de establecimientos abiertos al público con acciones de Inspección Vigilancia y control
- ✓ Desde el área de vigilancia epidemiológica, realiza acciones de atención y promoción y prevención de manera individual y colectiva a las personas afectadas.

6.1.7 ESTABLECIMIENTOS INTERVENIDOS

Número de establecimientos intervenidos según tipo de intervención para el periodo 01 de enero a 29 de febrero de 2024 en la subred sur.

TOTAL	Concepto Desfavorable	Concepto Favorable	Concepto Favorable con Req	Terminado	TOTAL
CIUDAD BOLÍVAR	8	129	4348	504	4989
SUMAPAZ		3	33	4	40
TUNJUELITO	32	121	3138	332	3623
USME	15	96	6586	686	7383
TOTAL	55	349	14105	1526	16035

Operativos realizados en la línea de alimentos sanos y seguros. enero – noviembre 2024 subred sur

LOCALIDAD			
CIUDAD BOLIVAR	TUNJUELITO	USME	SUMAPAZ
726	531	646	7

Medidas sanitarias aplicadas en la línea de alimentos sanos y seguros. periodo 1 de enero al 29 de febrero del 2024 subred sur

LOCALIDAD	LINEA	TIPO DE MEDIDA SANITARIA	TOTAL
CIUDAD BOLIVAR	ALIMENTOS SANOS Y SEGUROS	CLAUSURAS	42
		LEVANTAMIENTOS DE MEDIDAS	42
		DESNATURALIZACION DE PRODUCTOS	10
TUNJUELITO	ALIMENTOS SANOS Y SEGUROS	CLAUSURAS	65
		LEVANTAMIENTOS DE MEDIDAS	65
		DESNATURALIZACION DE PRODUCTOS	65
USME	ALIMENTOS SANOS Y SEGUROS	CLAUSURAS	31
		LEVANTAMIENTOS DE MEDIDAS	31
		DESNATURALIZACION DE PRODUCTOS	72
		TOTAL	285

6.1.8 Acción colectiva

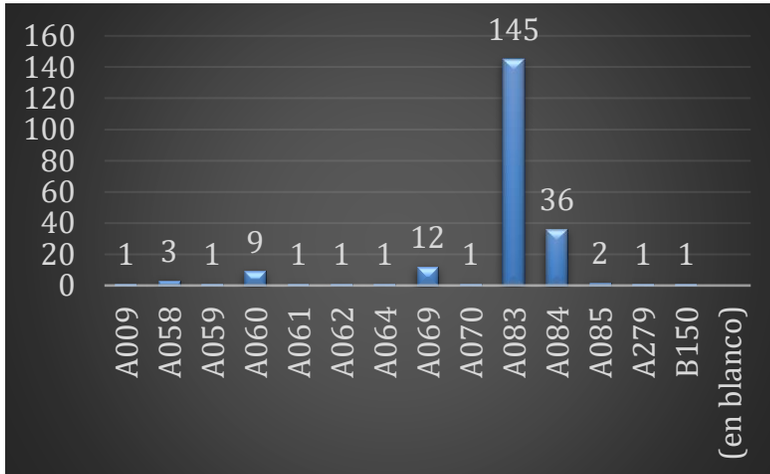
- Manejo hospitalario o ambulatorio de los casos.
- Recolectar muestras biológicas, alimentos, agua, restos de alimentos y superficies que están o entran en contacto con los alimentos.
- Identificar, controlar las fuentes y modo de transmisión. (Incluye seguimiento a manipuladores).
- Identificar los factores de riesgo mediante los cuales ocurrió la contaminación, supervivencia y proliferación de los agentes etiológicos, así como los procesos o prácticas que lo permitieron.
- Determinar los puntos críticos de control en las áreas donde se elaboraron, prepararon, sirvieron los alimentos, probablemente implicados, que podrían afectar la inocuidad de los mismos.
- Aplicar las medidas sanitarias de seguridad y preventivas a que den lugar, para evitar la aparición futura de eventos similares.
- Realizar Búsqueda Activa de Casos
- Comunicar el riesgo a la población

6.1.9 Búsqueda activa institucional BAI

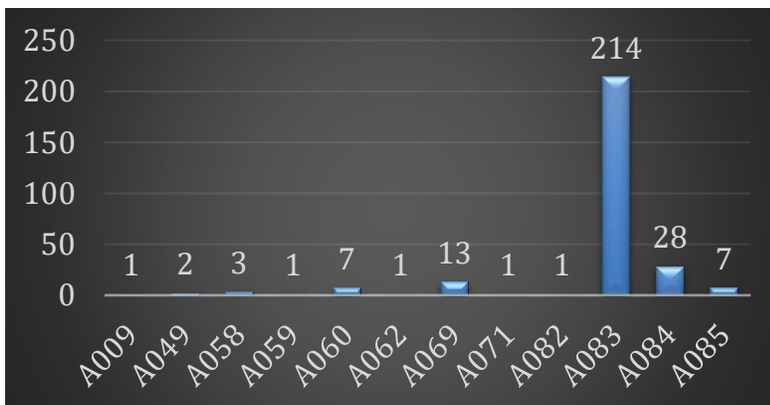
Protocolo de Vigilancia de brotes de enfermedades transmitidas por alimentos

CODIGO CIE-10	NOMBRE DEL CIE-10
A010	FIEBRE TIFOIDEA
A011	FIEBRE PARATIFOIDEA A
A012	FIEBRE PARATIFOIDEA B
A013	FIEBRE PARATIFOIDEA C
A014	FIEBRE PARATIFOIDEA, NO ESPECIFICADA
A020	ENTERITIS DEBIDA A SALMONELLA
A021	SEPTICEMIA DEBIDA A SALMONELLA
A022	INFECCIONES LOCALIZADAS DEBIDA A SALMONELLA
A028	OTRAS INFECCIONES ESPECIFICADAS COMO DEBIDAS A SALMONELLA
A029	INFECCIÓN DEBIDA A SALMONELLA NO ESPECIFICADA
A030	SHIGELOSIS DEBIDA A SHIGELLA DYSENTERIAE
A031	SHIGELOSIS DEBIDA A SHIGELLA FLEXNERI
A032	SHIGELOSIS DEBIDA A SHIGELLA BOYDII
A033	SHIGELOSIS DEBIDA A SHIGELLA SONNEI
A038	OTRAS SHIGELOSIS
A039	SHIGELOSIS DE TIPO NO ESPECIFICADO
A040	INFECCION DEBIDA A ESCHERICHIA COLI ENTEROPATOGENA
A041	INFECCION DEBIDA A ESCHERICHIA COLI ENTEROTOXIGENA
A042	INFECCION DEBIDA A ESCHERICHIA COLI ENTEROINVASIVA
A043	INFECCION DEBIDA A ESCHERICHIA COLI ENTEROHEMORRAGICA
A044	OTRAS INFECCIONES INTESTINALES DEBIDAS A ESCHERICHIA COLI
A045	ENTERITIS DEBIDA A CAMPYLOBACTER
A046	ENTERITIS DEBIDA A YERSINIA ENTEROCOLITICA
A047	ENTEROCOLITIS DEBIDA A CLOSTRIDIUM DIFFICILE
A048	OTRAS INFECCIONES INTESTINALES BACTERIANAS ESPECIFICADAS
A049	INFECCION INTESTINAL BACTERIANA, NO ESPECIFICADA
A050	INTOXICACION ALIMENTARIA ESTAFILOCOCCICA
A051	BOTULISMO
A052	INTOXICACION ALIMENTARIA DEBIDA A CLOSTRIDIUM PERFRINGENS [CLOSTRIDIUM WELCHII]
A053	INTOXICACION ALIMENTARIA DEBIDA A VIBRIO PARAHAEMOLYTICUS
A054	INTOXICACION ALIMENTARIA DEBIDA A BACILLUS CEREUS
A058	OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS DEBIDAS A BACTERIAS ESPECIFICADAS
A059	INTOXICACION ALIMENTARIA BACTERIANA, NO ESPECIFICADA
A060	DISENTERIA AMEBIANA AGUDA
A061	AMEBIASIS INTESTINAL CRONICA
A069	AMEBIASIS, NO ESPECIFICADA
A070	BALANTIDIASIS
A071	GIARDIASIS [LAMBLIASIS]
A072	CRIPTOSPORIDIOSIS
A073	ISOSPORIASIS
A078	OTRAS ENFERMEDADES INTESTINALES ESPECIFICADAS DEBIDAS A PROTOZOARIOS
A079	ENFERMEDAD INTESTINAL DEBIDA A PROTOZOARIOS, NO ESPECIFICADA
A080	ENTERITIS DEBIDA A ROTAVIRUS

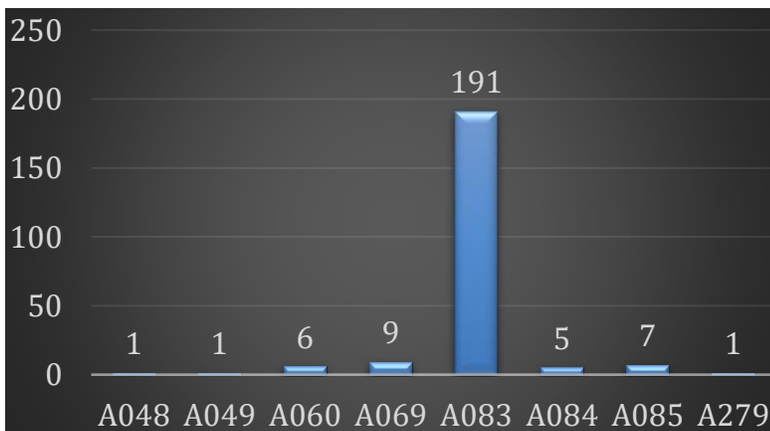
6.1.9.1 Enero 2024



6.1.9.2 Febrero 2024



6.1.9.3 Marzo 2024



6.1.10 Prevención

Cómo prevenir las Enfermedades transmitidas por alimentos o agua:

- ✓ Compre los alimentos en sitios de confianza, tanto los que va a preparar como los que consume en el sitio y verifique la fecha de vencimiento antes de consumirlos.
- ✓ Lave sus manos con abundante agua y jabón antes de manipular los alimentos, después de ir al baño, sonarse la nariz, tocar mascotas, estornudar o toser y al regresar a la calle.
- ✓ Separe los alimentos crudos de los cocinados, porque los alimentos crudos pueden estar contaminados con bacterias y trasladarse a los alimentos cocidos o listos para comer.
- ✓ Lave y desinfecte, las frutas y verduras antes de prepararlas o consumirlas, así como utensilios y superficies.
- ✓ Cocine muy bien los alimentos, porque así destruimos las bacterias que pueden estar en los alimentos, especialmente carnes, pollo, huevos y pescado.
- ✓ Protege los alimentos, con tapas o colóquelos en refrigeración.

6.2 EVENTO 365 INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

El término **intoxicación** hace referencia al proceso patológico que ocurre cuando una persona está expuesta a una o más sustancias químicas que causan efectos adversos en su salud. Estas sustancias pueden ser de origen natural o sintético y pueden ingresar al organismo a través de diversas vías, como la ingestión, inhalación o absorción dérmica. Las intoxicaciones pueden ser de tipo agudo o crónico, dependiendo de la duración y cantidad de la exposición, y en el contexto de la vigilancia en salud ambiental, se hace especial énfasis en las intoxicaciones de tipo **agudo**.

Las intoxicaciones agudas son aquellas que se desarrollan rápidamente tras la exposición a una sustancia química, generalmente en un corto período de tiempo. Estos efectos adversos se manifiestan dentro de un lapso no superior a 14 días después de la exposición, que puede ser a través de una sola dosis de la sustancia o bien por exposiciones repetidas durante un intervalo corto, como en el caso de exposiciones múltiples en un periodo de 24 horas.

Las intoxicaciones agudas pueden presentar una amplia variedad de signos y síntomas, dependiendo de la naturaleza de la sustancia involucrada, la vía de exposición, la cantidad y la vulnerabilidad individual de la persona afectada. Los síntomas pueden variar desde leves (náuseas, dolor de cabeza, irritación) hasta graves (fallo orgánico, convulsiones, coma, o incluso la muerte). Es por ello que la vigilancia en salud ambiental se concentra en identificar y prevenir estas exposiciones agudas, que a menudo son más fáciles de detectar debido a la aparición rápida y a menudo intensa de los síntomas.

En el marco de la vigilancia y respuesta ante intoxicaciones químicas, se abordan principalmente aquellos eventos que ocurren en situaciones de exposición aguda, ya que los efectos de estas intoxicaciones son más inmediatos y requieren una intervención rápida para evitar complicaciones graves en la salud pública. Las intoxicaciones químicas pueden derivar de diversas fuentes, tales como:

1. **Productos químicos industriales:** Incluyendo pesticidas, productos de limpieza, solventes y materiales tóxicos utilizados en procesos industriales.
2. **Contaminación ambiental:** La exposición a sustancias tóxicas en el aire, agua o suelo, como metales pesados (plomo, mercurio) o productos químicos industriales vertidos accidentalmente.
3. **Alimentos y bebidas:** Ingestión de alimentos contaminados con productos químicos, como pesticidas, herbicidas o aditivos alimentarios no aprobados.
4. **Medicamentos y productos farmacéuticos:** Sobredosis de medicamentos o exposición a medicamentos de manera inapropiada.

La **vigilancia en salud ambiental** juega un rol crucial en la identificación, seguimiento y manejo de estos

casos, con el fin de reducir los riesgos para la salud pública y evitar brotes de intoxicaciones químicas. Los sistemas de monitoreo ambiental, las campañas de concienciación y la educación sobre el manejo seguro de productos químicos son herramientas esenciales para prevenir este tipo de eventos.

6.2.1 SUSTANCIAS Y SUS CÓDIGOS EN SIVIGILA

GRUPO DE SUSTANCIAS	CÓDIGO NOTIFICACIÓN SIVIGILA
MEDICAMENTOS	1
PLAGUICIDAS	2
METANOL	3
METALES	4
SOLVENTES	5
OTRAS SUSTANCIAS QUÍMICAS	6
GASES	7
SUSTANCIAS PSICOACTIVAS	8

6.2.2 CLASIFICACIONES DE CASO

6.2.2.1 Caso Probable – (Alertas epidemiológicas)

Conjunto de eventos relacionados con las intoxicaciones agudas por sustancias químicas que, según criterios epidemiológicos demandan una acción de intervención en forma inmediata por diferentes actores a nivel local. Los siguientes casos se notifican como probables y requieren confirmación posterior

- Intoxicaciones por metanol asociado a bebida alcohólica adulterada. **(No bebidas artesanales)**
- Intoxicaciones agudas por fósforo blanco asociado a artefactos pirotécnicos. **(No armas de fuego u otros)**
- Intoxicaciones por plaguicidas con el ingrediente activo **Clorpirifos (Esta alerta no entra como probable, a diferencia de las dos primeras)**

6.2.2.2 Caso Probable – (Alertas)

Se debe notificar de manera super inmediata y tomar pruebas de laboratorio. Todos los casos clasificados como alertas requieren IEC.

6.2.2.3 Caso confirmado clínica

Paciente que posterior al contacto con una o más sustancias presenta manifestaciones de un toxidrome o un cuadro clínico de intoxicación aguda compatible o característico con la exposición a la(s) sustancia(s) implicada(s).

6.2.2.4 Caso confirmado laboratorio

Todo caso confirmado por clínica que por análisis de laboratorio Se comprueba la presencia de la(s) sustancia(s) en algunas de las muestras biológicas del paciente, otras muestras como alimentos, bebidas, envases, medicamentos, restos de vestidos y otros elementos que hayan podido estar implicados por haber estado contaminados con la(s) sustancia(s) causantes de la intoxicación.

6.2.2.5 Caso confirmado nexa epidemiológico

Todo caso confirmado por clínica que está relacionado con un caso confirmado por laboratorio, estos casos

deben estar asociados en tiempo, persona y espacio.



6.2.2.6 Caso descartado

Caso que posterior a resultado de laboratorio negativo, a análisis de historia clínica, o a concepto de unidad de análisis (en caso de requerirse), se considera que no cumple con definición de caso para intoxicaciones agudas por sustancias químicas.

6.2.3 Casos que no se notifican al evento 365

- Casos de intoxicación crónica
- Casos de intento de suicidio no consumado (Evento 356)
- Casos de ETA (Evento 349)
- Eventos adversos a medicamentos

6.2.4 Brote o conglomerado

Episodio en el cual dos o más personas presentan un cuadro clínico compatible con la intoxicación aguda por una(s) sustancia(s) química(s), en un mismo lugar o zona geográfica, con relación temporal y cuya investigación epidemiológica de campo (IEC) o resultados de laboratorio involucran esta(s) sustancia(s). Para las intoxicaciones por metanol asociado a bebida alcohólica adulterada, un caso confirmado por laboratorio constituye un brote.

6.2.5 Intoxicaciones con fentanilo

El fentanilo es un medicamento opioide similar a la morfina, entre 50 y 100 veces más potente. El uso recreativo puede resultar letal al aumentar la dosis administrada o al cambiar su vía de administración.

El cuadro clínico de la intoxicación por fentanilo corresponde al toxidrome opioide, el cual incluye: depresión respiratoria (manifestación más importante), miosis puntiforme y depresión del sistema nervioso central.

- **Definición de caso:** paciente que posterior al consumo de fentanilo (solo o en mezcla) en sobredosis, por cualquier vía de exposición, con cualquier tipo de exposición (accidental, intencional psicoactiva, automedicación, intencional suicida), presenta manifestaciones de un toxidrome opioide: pupilas puntiformes (miosis), pérdida del estado de conciencia y dificultad respiratoria.
- **Tipo de caso:** confirmado por clínica. En Colombia no se cuenta con confirmación por laboratorio para esta

sustancia química.

- **Grupo de sustancia:** medicamentos (grupo 1). En caso de estar asociado a una mezcla con otro medicamento se mantiene en este grupo, en caso de estar asociado a una mezcla con sustancia psicoactiva se notifica en el grupo otras sustancias químicas (grupo 6).
- **Nombre de producto:** fentanilo o fentanyl, códigos Sivigila 3426 y 0621 respectivamente, adicionalmente se cuenta con el código para algunos medicamentos derivados de la molécula principal: acetilfentanilo (código: 0621), alfentanil (código: 1436), fentanex (código: 3425) y remifentanil (código: 5781).
- **Tipo de exposición:** dependerá de cada caso (intencional suicida, intencional psicoactiva, automedicación o accidental).
- **Otras claridades:** en caso de corresponder a situaciones de brote se deben diligenciar las variables correspondientes, tener en cuenta que por ahora **no es alerta epidemiológica**, se intensifica la vigilancia, pero no ingresa como parte de las alertas definidas en el protocolo.

7 GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

Se procede con la explicación del proceso realizado durante el presente año desde el subsistema de gestión de la información:

7.1 METODOLOGÍA DE LA OPERACIÓN VSP

La gestión de la información hace referencia al conjunto de procesos por medio de los cuales se realiza el control al ciclo de vida de la información, desde su obtención hasta su disposición final.



7.2 CICLO DE VIDA DE LA INFORMACIÓN SUBSISTEMAS DE VSP

7.2.1 Registro / Recepción:

Ingreso y recepción de la información generada desde la red de operadores por localidad en formatos de captura de datos los tiempos establecidos.

7.2.2 Consolidación / Notificación:

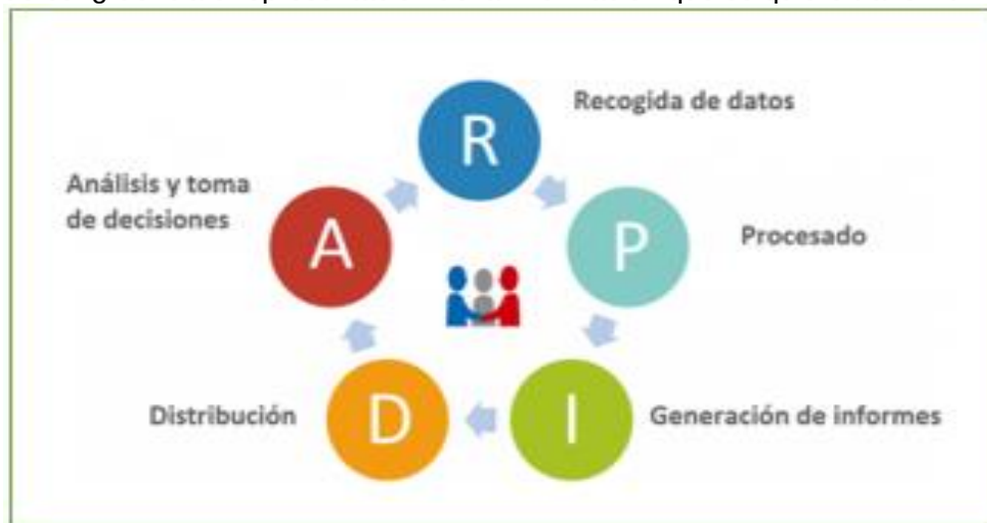
Verificación, consolidación e importación de la información a la fuente de información utilizada en cada Subsistema VSP dentro de los términos de estructura de datos, responsabilidad, clasificación, periodicidad. (Sistemas de Información: SIVIGILA, NACIONAL-DC-WEB 4.0, formatos Excel / Nivel Central – VSP)

7.2.3 Geocodificación:

La geocodificación es el proceso designar coordenadas geográficas para localizar el punto del mapa en un Sistema de Información Geográfica. (Direcciones, puntos de interés, etc.)

7.2.4 Monitoreo de la Calidad del Dato:

Procesos continuos de autoevaluación y/o auditoría de la calidad del dato, que permitan evidenciar errores de congruencia o representación de la información que se quiere transmitir.



7.3 Confidencialidad, seguridad y manejo de la información personal “habeas data”

Por su naturaleza, marco normativo, importancia y especificidad de los datos procesados por el Sistema de Vigilancia en Salud Pública.

- **Artículo 5 de la Ley 1581 de 2012:** “datos sensibles” Tratamiento se requiere la autorización previa e informada del Titular.
- **Artículo 2.8.8.1.2.5 del Decreto 780 de 2016:** “el carácter confidencial de la información relativa a la Identidad de las personas, obtenida durante el proceso de vigilancia en salud pública.
- **Ley 1266 de 2008:** regula el manejo de la información contenida en bases de datos personales.

7.4 Fortalecimientos técnicos desde gestión de la información

El fortalecimiento técnico desde Gestión de la Información tiene como finalidad a mejorar de las capacidades y conocimientos de los integrantes que conforman nuestra Red de Operadores (UPGD`s – UI`s) para que puedan desempeñarse mejor y alcanzar sus objetivos.

La gestión de la información en Vigilancia en Salud Pública, es un proceso de revisión, análisis y descripción de los documentos y recursos que soportan la operación de los registros, los cuales son un insumo para la toma de decisiones en salud.

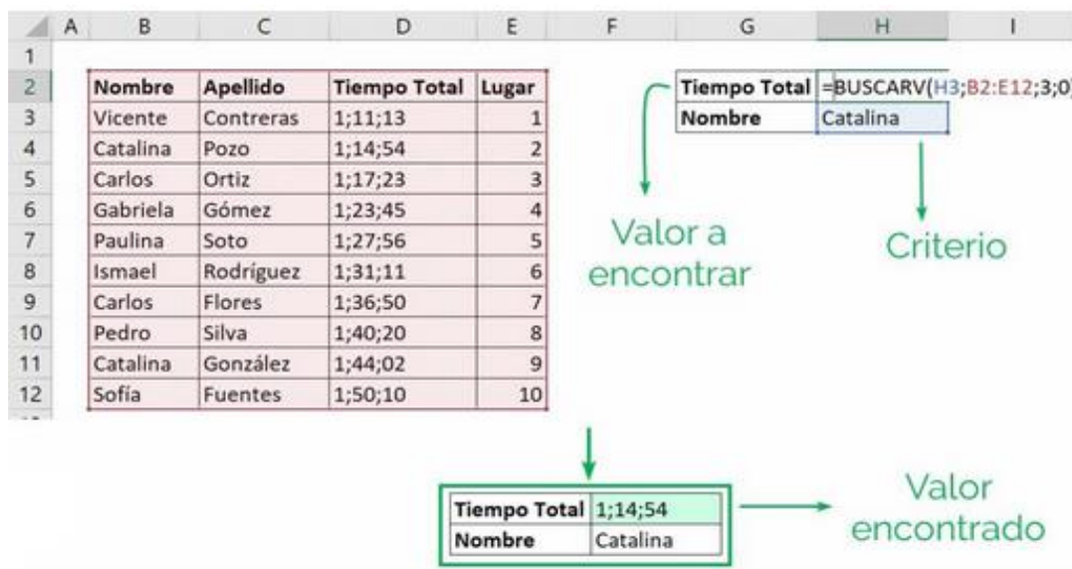
7.4.1 Fortalecimiento técnico en georreferenciación (enero y julio 2024)

Objetivo del fortalecimiento: Mejorar los procesos de redacción y la identificación de la estructura adecuada para diligenciar las direcciones en los diversos aplicativos, instrumentos y herramientas, promoviendo uniformidad y precisión en su uso.



7.4.2 Fortalecimiento técnico microsoft excel (febrero)

Objetivo del fortalecimiento: Reforzar a las unidades notificadoras en el uso de la herramienta Microsoft Excel, con un enfoque en la aplicación de fórmulas básicas como BUSCARV, CONTAR.SI, entre otras, para mejorar la gestión y el análisis de datos.



7.4.3 Fortalecimiento TECNICO APLICATIVOS SIVIGILA ESCRITORIO Y 4.0 / SIANIESP (MARZO 2024)

Objetivo del fortalecimiento: Fortalecer a las unidades notificadoras en el uso del módulo SIANIESP del sistema Sivigila, promoviendo el manejo adecuado y eficiente de esta herramienta para el reporte, análisis y gestión de los eventos de interés en salud pública. Este fortalecimiento busca garantizar la correcta captura, validación y envío de la información, contribuyendo a la calidad y oportunidad de los datos en el sistema de vigilancia epidemiológica.



7.4.4 Fortalecimiento técnico gestión de la información (abril – agosto 2024)

Objetivo del fortalecimiento: Invitar a las Unidades Notificadoras en el uso permanente de los documentos y/o herramientas que aportan a todo lo relacionado con la Gestión de la Información en la Vigilancia de los Eventos de Interés en Salud Pública.



7.4.5 Fortalecimiento tecnico gestión de la información sivigila 4.0 (mayo 2024)

Objetivo del fortalecimiento: Fortalecer a las Unidades Notificadoras en el uso del aplicativo SIVIGILA

4.0 que aportan a todo lo relacionado con la Gestión de la Información en la Vigilancia de los Eventos de Interés en Salud Pública.



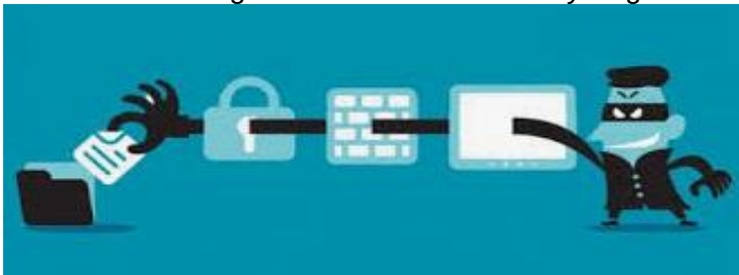
7.4.6 Fortalecimiento técnico sistema de vigilancia alimentaria y nutricional – sisvan (septiembre)

Objetivo del fortalecimiento: Se realizar un fortalecimiento técnico dirigido a la Red de Operadores Notificadores que participan activamente con el Subsistema SISVAN, abordando desde el marco operativo hasta el propósito fundamental de este subsistema. Este fortalecimiento busca proporcionar claridad sobre los eventos y el proceso de notificación.



7.4.7 Fortalecimiento técnico políticas de la seguridad de la información y seguridad digital (octubre)

Objetivo del fortalecimiento: Realizar un fortalecimiento técnico a la Red de Operadores notificadoras de las Subredes Sur, Norte, Centro Oriente y Sur Occidente sobre herramientas la importancia de las Políticas de la Seguridad de la Información y Seguridad Digital.



7.4.8 Fortalecimiento técnico vigilancia intensificada de pólvora – sub_sivelce (noviembre 2024)

Objetivo del fortalecimiento: Reforzar los conocimientos y lineamientos operativos para la implementación de la vigilancia intensificada de lesiones por pólvora pirotécnica, con énfasis en la notificación oportuna, los horarios establecidos y los roles de las entidades involucradas.



7.5 Encuesta de percepción a la red de operadores (UPGD'S – UI'S)

OBJETIVO: Identificar los posibles problemas y/o dificultades en las diferentes actividades procesos relacionadas con el Proceso de Notificación de los Eventos de Interés en Salud Pública de los Subsistemas de VSP.

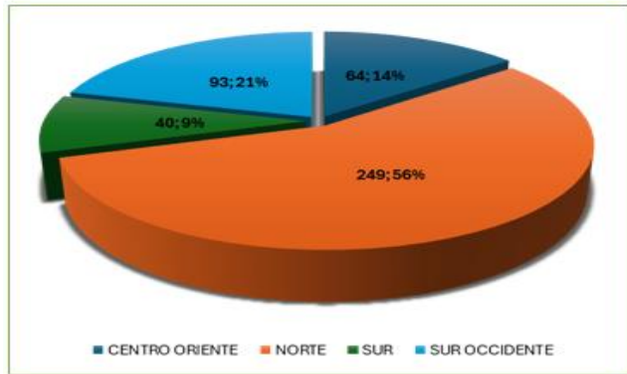
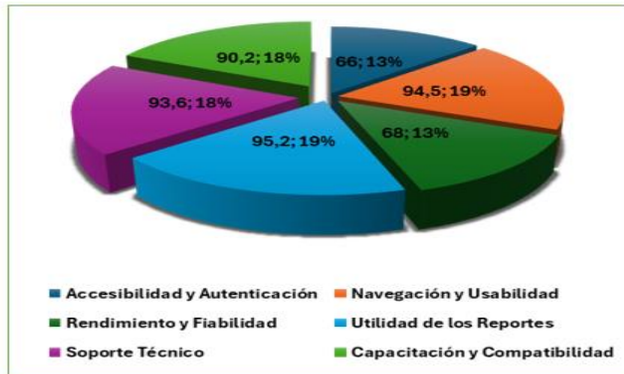
- Rotación constante de personal a cargo de los procesos relacionados con la Vigilancia en Salud Pública.
- Las herramientas informáticas: equipos de computo, aplicativos y/o formatos de captura desactualizados.
- Omitir el manejo y/o consulta de las herramientas de ayudas: Geocodificador – Manual de Nomenclaturas, etc

7.5.1 Encuesta de percepción aplicativo savigila 4.0

Objetivo: Captar información valiosa acerca de la experiencia de los usuarios con el Sistema de Información.

Se pretende conocer de primera mano cuáles son los problemas recurrentes, evaluar lo fácil o difícil que resulta utilizar el sistema de información, entender qué tan útiles son las funcionalidades disponibles y recopilar sugerencias para futuras mejoras.

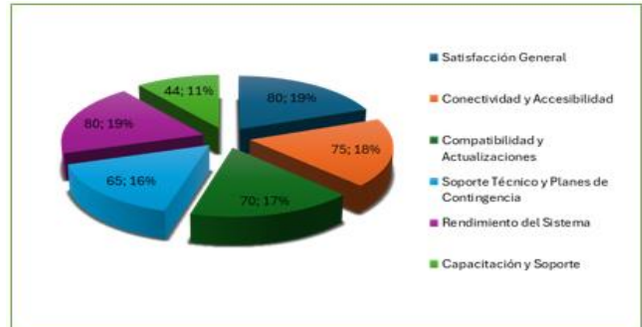
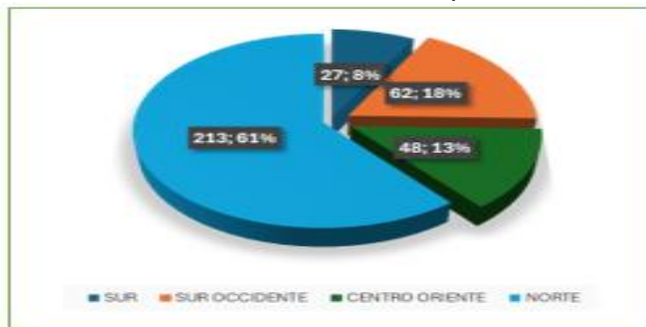
Al comprender las dificultades y necesidades de nuestros usuarios, podemos hacer ajustes que optimicen la operación del sistema y, en última instancia, mejorar la calidad de la Vigilancia en Salud Pública. Es vital para nosotros asegurarnos de que SIVIGILA 4.0 no solo sea una herramienta útil, sino que también brinde una experiencia fluida y eficiente para todos los que la utilizan.



La percepción general del aplicativo Sivigila 4.0 es positiva, con usuarios valorando su usabilidad, la efectividad del soporte técnico y la utilidad de los reportes. No obstante, existen áreas específicas que requieren mejoras para elevar aún más la satisfacción y eficiencia del sistema, entre ellas están: la estabilidad del sistema para evitar la pérdida de datos y el acceso más consistente para todos los usuarios, implementar estas mejoras no solo aumentará la satisfacción del usuario, sino que también fortalecerá la eficacia y la confiabilidad del aplicativo Sivigila 4.0.

7.5.2 Encuesta de percepción equipos tecnológicos

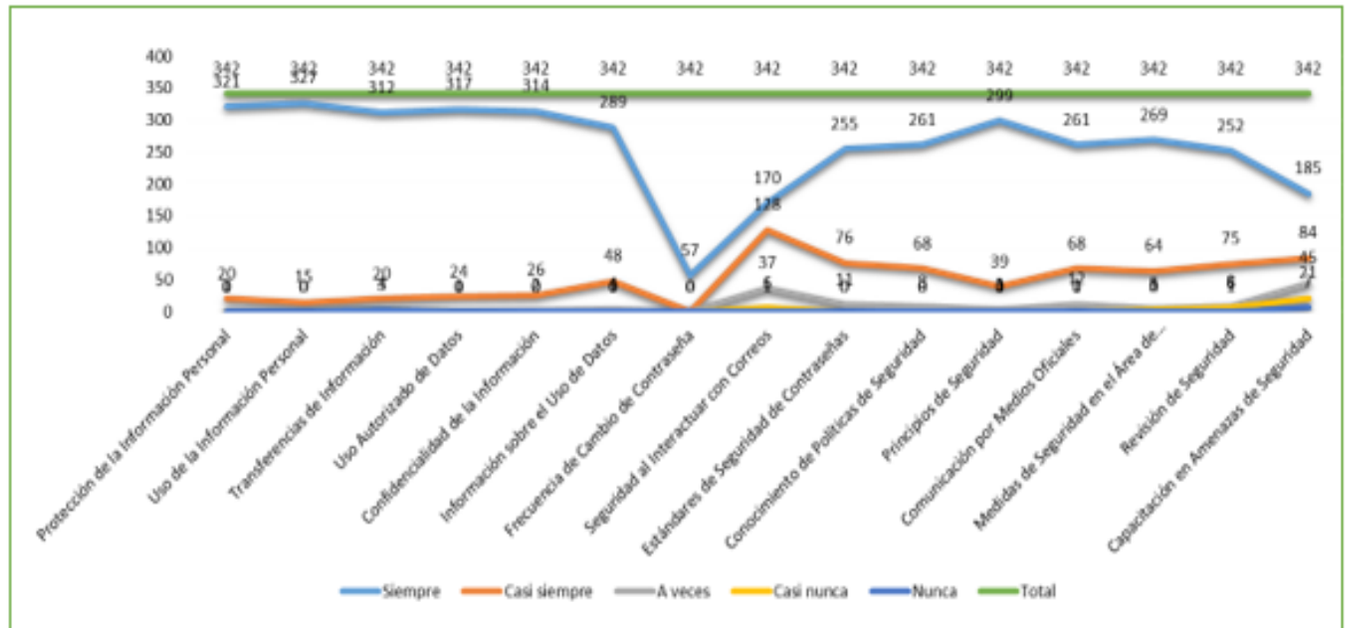
La encuesta de percepción sobre el aplicativo Sivigila 4.0 fue realizada por 350 participantes de las 4 Subredes, tiene como objetivo principal recopilar información detallada sobre los problemas y desafíos que enfrentan los usuarios al utilizar la plataforma, tanto en términos de software como de hardware.



El 80% de los encuestados respondieron positivamente a las preguntas relacionadas con la adecuación de los equipos de cómputo, la capacidad de almacenamiento y la infraestructura física, esto indica que gran parte de las instituciones cuentan con insumos tecnológicos apropiados para manejar las actividades de notificación.

7.5.3 Encuesta de percepción sobre la seguridad de la información y protección de datos personales

La encuesta, realizada entre 342 personas, reveló una percepción positiva del 94% respecto a la protección y gestión de la información personal en la institución. No obstante, algunas áreas requieren atención y mejora, especialmente en la capacitación sobre amenazas de seguridad y la comunicación sobre políticas de seguridad.



7.6 Seguridad de la información

7.6.1 Introducción

- En la era digital, el manejo seguro de la información se ha convertido en un desafío fundamental para cualquier organización.
- La protección de los datos no solo asegura la operación interna, sino que también garantiza la confianza de los ciudadanos en los servicios prestados.

Objetivo de la presentación: Explicar las políticas implementadas por la Subred Integrada de Servicios de Salud Centro Oriente E.S.E. para proteger la información y los activos tecnológicos a nivel distrital

7.6.2 Objetivos Generales

Objetivos de la Política de Seguridad de la Información:

- **Garantizar la confidencialidad, integridad y disponibilidad** de la información almacenada, procesada y transmitida por los sistemas de la Subred y vigilancia en salud pública.
- Implementar **controles de seguridad** alineados con los riesgos y amenazas a los activos de información. Fomentar una **cultura de seguridad digital** entre todos los colaboradores, contratistas y partes interesadas, promoviendo la sensibilización y el cumplimiento de las políticas

7.6.3 Cobertura de las Políticas de Seguridad:

- **Aplicabilidad:** Las políticas abarcan a todos los funcionarios, contratistas, terceros, proveedores y demás partes involucradas que interactúen con los sistemas de información de la Subred.
- **Impacto distrital:** Estas políticas no solo protegen los sistemas internos, sino que también tienen implicaciones para la ciudadanía en general, ya que garantizan la seguridad de los datos de salud que se manejan en la Subred.
- **Normativa aplicable:** Se alinean con las normativas nacionales e internacionales de seguridad de la

información.

7.6.4 Política de Seguridad de la Información

- **Establecer un marco de confianza** para la gestión de la información, cumpliendo con las regulaciones nacionales y los principios fundamentales de seguridad.
- **Alineación estratégica:** La política de seguridad se ajusta a los objetivos institucionales de la Subred, asegurando que la información tenga un manejo conforme a los principios de la misión y visión de la organización.
- **Objetivo a largo plazo:** Implementar y mantener un **Sistema de Gestión de Seguridad de la Información (SGSI)** efectivo, que asegure la mejora continua.

7.6.5 Principios Clave:

1. **Confidencialidad:** Proteger la información contra accesos no autorizados. Solo las personas autorizadas pueden acceder a información sensible.
2. **Integridad:** Asegurar que la información sea completa, precisa y no se modifique sin autorización.
3. **Disponibilidad:** Garantizar que la información y los sistemas estén disponibles cuando los usuarios autorizados los necesiten.
4. **Autenticidad y Responsabilidad:** Cada usuario es responsable de sus acciones en el sistema, y los registros deben ser verificables.
5. **No Repudio:** Los usuarios no pueden negar las acciones que realizaron en el sistema; las acciones quedan registradas.

7.6.6 Gestión Proactiva de Riesgos Digitales:

- **Identificación de amenazas:** Análisis continuo de posibles vulnerabilidades en los sistemas y redes de la Subred, incluyendo amenazas externas como ciberataques e internas como el acceso no autorizado.
- **Medidas de mitigación:** Implementación de controles y medidas preventivas, como firewalls, encriptación de datos y sistemas de detección de intrusiones, para reducir el impacto de posibles riesgos.
- **Evaluación constante:** Los riesgos se evalúan periódicamente para ajustar las políticas y adaptarse a los cambios tecnológicos.

7.6.7 Control de Acceso a la Información:

- **Autenticación estricta:** Solo los usuarios autorizados pueden acceder a los sistemas y datos, utilizando mecanismos como contraseñas seguras y autenticación multifactorial.
- **Control de accesos:** Se implementan políticas para limitar el acceso según el rol y las responsabilidades de cada empleado o contratista, evitando que terceros no autorizados manipulen información crítica.
- **Monitoreo de accesos:** Los accesos a la información son registrados y monitoreados para asegurar que cualquier acceso no autorizado sea detectado rápidamente.

7.6.8 Fortalecimiento de la Cultura de Seguridad Digital:

- **Capacitación periódica:** Programas de formación en ciberseguridad y buenas prácticas para todos los

empleados, proveedores y contratistas.

- **Concienciación en seguridad:** Promoción de hábitos seguros en el uso de herramientas digitales, como la protección de contraseñas, reconocimiento de intentos de phishing y manejo adecuado de información confidencial.
- **Actualización continua:** Los entrenamientos se actualizan regularmente para que el personal esté al tanto de las nuevas amenazas y estrategias de protección.

7.6.9 Protección de Datos Personales – Ley 1581 de 2012:

- **Derechos de los titulares de datos:** Las personas tienen derecho a conocer, actualizar, corregir y eliminar sus datos personales en las bases de datos de la Subred.
- **Principios rectores:** Legalidad, finalidad, libertad, veracidad, transparencia, acceso y seguridad son los pilares que guían el tratamiento de datos personales.
- **Responsabilidades:** La Subred debe implementar controles para garantizar que el tratamiento de datos sea seguro y legal, protegiendo especialmente los datos sensibles relacionados con la salud.

7.6.10 Asignación de Responsabilidades:

- **Empleados y contratistas:** Todos los usuarios deben cumplir con las políticas y procedimientos establecidos para proteger la información de la Subred.
- **Proveedores y terceros:** Aquellos que accedan a los sistemas también deben seguir las mismas políticas de seguridad.
- **Roles definidos:** Se asignan responsabilidades claras en la gestión de la seguridad, desde la Oficina de Sistemas hasta la alta gerencia

7.6.11 Tres Líneas de Defensa:

1. **Primera línea:** Autocontrol de los equipos de trabajo. Cada empleado es responsable de proteger los activos de información bajo su control.
2. **Segunda línea:** Monitoreo y análisis de la ejecución de la política de seguridad, consolidado por la Oficina Asesora de Desarrollo Institucional.
3. **Tercera línea:** Auditoría interna a cargo de la Oficina de Control Interno, que evalúa la eficacia del control interno y la gestión de riesgos

7.6.12 Seguridad Física de las Instalaciones:

- **Protección de centros de datos:** Control de acceso físico mediante medidas como vigilancia, tarjetas de acceso y cámaras de seguridad.
- **Seguridad ambiental:** Controles que aseguran la infraestructura contra amenazas como incendios, inundaciones o fallas eléctricas, protegiendo tanto los sistemas como los datos almacenados.

7.6.13 Recomendaciones:

1. **Evaluaciones regulares de vulnerabilidades:** Identificar y corregir debilidades en los sistemas de información a través de auditorías y análisis de riesgos.
2. **Actualización continua del software:** Asegurarse de que los sistemas operen con las últimas

actualizaciones de seguridad.

3. **Formación constante:** Capacitar a todos los usuarios sobre cómo identificar y responder ante amenazas de seguridad, como phishing o malware.

7.6.14 TIPS DE SEGURIDAD

- Cambia las contraseñas regularmente
- Usa contraseñas fuertes
- Habilita la autenticación de dos factores (2FA)
- Mantén el software actualizado
- Realiza copias de seguridad periódicas
- Sé cauteloso con los correos electrónicos y enlaces

8 SIVIGILA

8.1 Notificación semanal

Figura 3 LUJO DE LA NOTIFICACIÓN DE EVENTOS DE INTERÉS EN SALUD PÚBLICA DE ENTIDADES TERRITORIALES Y EAPB MEDIANTE PORTAL WEB, COLOMBIA 2024



Inoportunidad o incumplimiento en el reporte semanal, en cuyo caso la entidad territorial proporcionará soporte técnico en caso de requerirse o hará el respectivo seguimiento e informará al INS, las razones por las cuales se presenta dicho incumplimiento.

8.2 Notificación inmediata y superinmediata

Debe insistirse a todas las UPGD que todo caso de notificación inmediata debe ser ingresado inmediatamente al subsistema de información Sivigila 4.0 y avisar telefónicamente a la UNM o UND (ver Tabla 1). NO deben ser digitados de manera acumulada, pues disminuye la oportunidad en las acciones en salud pública

Debe tener en puerto de navegación 25 tanto de entrada como de salida del PC donde está instalado el Sivigila sin restricciones.

El cargue al portal Sivigila 4.0 de notificaciones inmediatas debe realizarse diariamente antes de las 12:00 M, de manera que cada entidad debe organizar al interior la logística necesaria para que los subniveles que le reportan (UPGD/UI/UNM) envíen la notificación de manera oportuna.

No se exceptúan días festivos para hacer la notificación de eventos de interés en salud pública, en especial aquellos de notificación Inmediata.

8.3 Tablero de control cumplimiento Sivigila 4.0 y acumulado escritorio localidad de ciudad bolívar noviembre 2024

No.	TIPO	ACTIVA	LOCALIDAD	CÓDIGO UPGD - SUB	NOMBRE RAZÓN SOCIAL	CUMPLIMIENTO EN LA ENTREGA DEL REPORTE SEMANAL SIVIGILA 4.0						PORCENTAJE DE SILENCIO EPIDEMIOLÓGICO		CUMPLIMIENTO ACUMULADO DE LA NOTIFICACION SIVIGILA ESCRITORIO				
						NOTIFICACION OPORTUNA	NOTIFICACION FIN DE SEMANA	NOTIFICACION VIERNES	DIGITACION ESP CAPTURA LINEA	NUMERO DE SEMANAS EN LAS QUE LA UPGD CUMPLIO CON LA NOTIFICACION SEMANAL (DIA Y HORA ESTABLECIDA)	SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS EVALUADAS PARA EL MES	% CUMPLIMIENTO	NUMERO DE SEMANAS EN LAS QUE LA UPGD NO CUMPLIO CON LA NOTIFICACION SEMANAL (DIA Y HORA ESTABLECIDA)	% INCUMPLIMIENTO	% DE SEMANAS NOTIFICADAS POSITIVAS	% DE SEMANAS NOTIFICADAS NEGATIVAS	% SEMANAS SILENCIOSAS	% DE CUMPLIMIENTO
47	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110012117001	JAVIER FERNANDEZ CASAS	0	0	0		0	4	0%	4	100%	2%	6%	92%	8%
48	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010593701	JORGE ENRIQUE TAVERA BUSTOS	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
50	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110011115901	ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA	1	0	0	3	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
51	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010852401	MARTHA CECILIA LUNA DE ARDILA	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	4%	96%	4%
52	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110011434002	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	0	3	1		4	4	100%	0	0%	78%	2%	19%	81%
53	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110011046901	CENTRO MEDICO MADRE MACIELA	1	0	0	3	4	4	100%	0	0%	88%	11%	0%	100%
54	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029415	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NUEVA	2	0	0	2	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
55	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029425	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	0	3	0	1	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
56	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029417	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD PASQUILLA	1	0	0	3	4	4	100%	0	0%	96%	4%	0%	100%
57	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029414	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MANUELA BELTRAN I	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
58	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029413	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
59	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029402	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	4	0	0		4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
60	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029416	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MOCHUELO	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	94%	6%	0%	100%
61	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110012427903	PSQ SEDE 4	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
62	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010733566	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR	3	0	0	1	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
63	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110019760004	URGENCIAS Y EMERGENCIAS SUBRED SUR	1	0	0	3	4	4	100%	0	0%	85%	15%	0%	100%
64	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110012123812	BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
65	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013521802	EMERSON ALFONSO TOCASUCHE BELTRAN	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	71%	29%	0%	100%
66	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029416	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA ESTRELLA	0	0	0		0	4	0%	4	100%	35%	21%	44%	56%
67	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010952304	VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO	1	1	0	2	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
68	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013563208	SYNLAB KENNEDY	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	8%	92%	8%
69	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013252610	IPS DE TODOS CIUDAD BOLIVAR	1	0	0	3	4	4	100%	0	0%	78%	21%	0%	100%
70	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013660901	IPS SERMEDI SERVICIOS MEDICOS SAS	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	98%	0%	2%	98%
71	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010952330	VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO	3	1	0		4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
72	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110019660404	CONVENIO MANZANAS DEL CUIDADO SUR	0	0	0		0	4	0%	4	100%	7%	5%	88%	12%

Fuente: Base Sivigila Local a semana 48 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 10 de diciembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del tablero de control de cumplimiento Sivigila 4.0 y acumulado escritorio localidad de ciudad bolívar del mes de noviembre 2024, en donde se destacan las siguientes novedades:

- UPGD VIRREY SOLIS PASEO VILLA DEL RIO: Semana 45. Error en el nombre del archivo. Renombra planos
- UPGD VIRREY SOLIS PASEO VILLA DEL RIO: Semana 46. cargue de evento 831 por escritorio
- UPGD VIRREY SOLIS PASEO VILLA DEL RIO: Semana 47: evento 215 del 28/10/2024 que se cargó en SIVIGILA hasta noviembre

8.4 Tablero de control oportunidad en la notificación semanal e inmediata localidad de ciudad bolívar noviembre 2024

No.	TIPO	ACTIVA	LOCALIDAD	CÓDIGO UPGD - SUB	NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION SEMANAL			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION INMEDIATA		
						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
47	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110012117001	JAVIER FERNANDEZ CASAS	0	0	NA	0	0	NA
48	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010593701	JORGE ENRIQUE TAVERA BUSTOS	0	0	NA	0	0	NA
50	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110011115801	ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA	72	69	96%	75	62	83%
51	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010852401	MARTHA CECILIA LUNA DE ARDILA	0	0	NA	0	0	NA
52	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110011434002	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	0	0	NA	1	0	0%
53	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110011046901	CENTRO MEDICO MADRE MICAELA	0	0	NA	0	0	NA
54	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029415	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NUEVA	14	13	93%	127	97	76%
55	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029428	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	575	573	100%	555	524	94%
56	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029417	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD PASQUILLA	1	1	100%	5	3	60%
57	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029414	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MANUELA BELTRAN I	27	27	100%	63	62	98%
58	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029413	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN	107	105	98%	50	42	84%
59	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029402	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	2188	2137	98%	3753	3298	88%
60	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029418	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MOCHUELO	1	1	100%	3	3	100%
61	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110012427903	PSQ SEDE 4	1	1	100%	1	1	100%
62	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010733566	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR	77	77	100%	67	55	82%
63	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110019760004	URGENCIAS Y EMERGENCIAS SUBRED SUR	0	0	NA	9	9	100%
64	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110012123812	BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO	34	33	97%	147	137	93%
65	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013521802	EMERSON ALFONSO TOCASUCHE BELTRAN	0	0	NA	0	0	NA
66	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013029416	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA ESTRELLA	2	1	50%	5	4	80%
67	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010952304	VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO	43	39	91%	49	38	78%
68	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013563208	SYNLAB KENNEDY	0	0	NA	0	0	NA
69	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013252610	IPS DE TODOS CIUDAD BOLIVAR	1	1	100%	5	3	60%
70	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110013660901	IPS SERMEDI SERVICIOS MEDICOS SAS	1	1	100%	1	1	100%
71	2	SI	19 - Ciudad Bolívar	110010952330	VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO	103	93	90%	70	66	94%
72	1	SI	19 - Ciudad Bolívar	110019660404	CONVENIO MANZANAS DEL CUIDADO SUR	1	1	100%	0	0	NA

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del tablero de control oportunidad en la notificación semanal e inmediata localidad de ciudad bolívar para el mes de noviembre 2024, se destacan las siguientes novedades:

- **Oportunidad Notificación semanal:** Casos notificados dentro de los 8 días de consulta.
- **Oportunidad Notificación Inmediata:** Casos notificados dentro de 1 día de consulta.

8.5 Tablero de control de indicadores oportunidad en el ajuste localidad de ciudad bolívar noviembre 2024

CÓDIGO UPGD + SUB	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 D)	TOTAL DE CASOS AJUSTADOS	CASOS PENDIENTES POR AJUSTE	% DE CASOS AJUSTADOS	NO APLICA MEDICION	% DE CASOS AJUSTADOS OPORTUNOS
1_10012E+11	JAVIER FERNANDEZ CASAS											
110010593701	JORGE ENRIQUE TAVERA BUSTOS	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
110011115801	ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA	83	6	3	0	0	1	1	99%	81	100%	
110010852401	MARTHA CECILIA LUNA DE ARDILA	0	0	0	0	0	0	0	NA	0		
110011434002	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	0	0	0	0	0	0	0	NA	0		
110011046901	CENTRO MEDICO MADRE MICAELA	0	0	0	0	0	0	0	NA	0		
110013029415	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NUEVA	127	2	0	0	0	1	0	100%	126	0%	
110013029428	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	527	14	1	0	0	1	10	100%	514	90%	
110013029417	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD PASQUILLA	5	0	0	0	0	0	0	100%	5		
110013029414	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MANUELA BELTRAN I	64	1	0	0	0	1	2	97%	61	100%	
110013029413	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN	40	2	0	0	0	0	0	100%	40		
110013029402	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	4333	642	579	25	0	19	1197	143	97%	2993	93%
110013029418	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MOCHUELO	3	0	0	0	0	0	0	100%	3		
110012427903	PSQ SEDE 4	1	0	0	0	0	0	0	100%	1		
110010733566	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR	68	4	1	0	0	2	0	100%	66	50%	
110019760004	URGENCIAS Y EMERGENCIAS SUBRED SUR	10	10	0	0	0	10	0	100%	0	100%	
110012123812	BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO	148	1	0	0	0	1	0	100%	147		
110013521802	EMERSON ALFONSO TOCASUCHE BELTRAN	0	0	0	0	0	0	0	NA	0		
110013029416	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA ESTRELLA	5	1	0	0	0	1	0	100%	4	100%	
110010952304	VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO	54	2	2	0	0	0	0	100%	54		
110013563208	SYNLAB KENNEDY	0	0	0	0	0	0	0	NA	0		
110013252610	IPS DE TODOS CIUDAD BOLIVAR	4	0	0	1	0	0	0	100%	4		
110013660901	IPS SERMEDI SERVICIOS MEDICOS SAS	1	1	0	0	0	1	0	100%	0	100%	
110010952330	VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO	77	40	3	0	0	37	2	97%	38	100%	
110019660404	CONVENIO MANZANAS DEL CUIDADO SUR	0	0	0	0	0	0	0	NA	0		

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del tablero de control de indicadores oportunidad en el ajuste localidad de ciudad bolívar para el mes de noviembre 2024, en donde se destacan las siguientes claridades para la oportunidad de ajuste:

- 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.

8.6 Tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de ciudad bolívar noviembre 2024

LOCALIDAD	CÓDIGO UPGD - SUB	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
19 - Ciudad Bolívar	110012117001	JAVIER FERNANDEZ CASAS	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110010593701	JORGE ENRIQUE TAVERA BUSTOS	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110011115801	ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA	26	26	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110010852401	MARTHA CECILIA LUNA DE ARDILA	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110011434002	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110011046901	CENTRO MEDICO MADRE MICAELA	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110013029415	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NUEVA	10	10	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110013029428	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA	38	38	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110013029417	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD PASQUILLA	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110013029414	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MANUELA BELTRAN I	13	13	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110013029413	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN	5	5	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110013029402	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	913	911	99,8%
19 - Ciudad Bolívar	110013029418	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MOCHUELO	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110012427903	PSQ SEDE 4	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110010733566	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR	63	63	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110019760004	URGENCIAS Y EMERGENCIAS SUBRED SUR	1	1	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110012123812	BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO	20	20	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110013521802	EMERSON ALFONSO TOCASUCHE BELTRAN	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110013029416	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA ESTRELLA	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110010952304	VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO	15	15	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110013563208	SYNLAB KENNEDY	0	0	
19 - Ciudad Bolívar	110013252610	IPS DE TODOS CIUDAD BOLIVAR	1	1	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110013660901	IPS SERMEDI SERVICIOS MÉDICOS SAS	1	1	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110010952330	VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO	28	28	100,0%
19 - Ciudad Bolívar	110019660404	CONVENIO MANZANAS DEL CUIDADO SUR	0	0	

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del 8.6 tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de ciudad bolívar para el mes de noviembre 2024 en donde se indica que se debe verificar la calidad de los laboratorios ingresados para confirmar casos con Clasificación inicial 3.

8.7 Tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de ciudad bolívar noviembre 2024 UPGD USS Meissen



control	tec_exa	tec_rec	muestra	prueba	agente	resultado	tec_exp	autor	lab_estu	cod_est	tec_noi	semana	año	cod_pre	cod_sub	pri_nom	seg_nom	pri_apo	seg_apo	ip_ide	num_mes	ip_cas	labo
LABO RATO R.D.S	21022024	21022024	13E+	6	6	1	21022024	POSITIVO	0	0	75014052024	20	2024	1100130294	Z LAURA	C AMILA	CASTRO	C ASTRO	C OMEZ	C O	1000323532	3	6
LABO RATO R.D.S	11052024	11052024	13E+	6	10	11052024	POSITIVO	0	0	75014052024	20	2024	1100130294	Z LAURA	C AMILA	BELTRAN	C ARDO MATI	C ARDO MATI	C ARDO MATI	C O	1054545284	3	6
LABO RATO R.D.S	11052024	11052024	13E+	6	1	11052024	POSITIVO	0	0	75014052024	20	2024	1100130294	Z LAURA	C AMILA	BELTRAN	C ARDO MATI	C ARDO MATI	C ARDO MATI	C O	1054545284	3	6
LABO RATO R.D.S	45330	45330	8+	2H	1	30022024	POSITIVO	0	0	34513022024	7	2024	1100130294	Z DAMIAN	MATHIAS	MO SQUERARO	BERTI	RC	C O	1024617256	3	6	

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se comparte el tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de ciudad bolívar noviembre 2024, específicamente de la UPGD USS Meissen y se indica que se debe verificar la calidad de los laboratorios ingresados para confirmar casos con Clasificación inicial 3.

8.8 Tablero de control cumplimiento de la notificación 354, 359 y 362 localidad de ciudad bolívar noviembre 2024

SUBRED: Sur			Salud																																
LOCALIDAD	CÓDIGO UPGD + SUB	NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO DE LA NOTIFICACIÓN COLECTIVA 359									X CUMPLIMIENTO OIAD	CUMPLIMIENTO DE LA NOTIFICACIÓN COLECTIVA 354									X CUMPLIMIENTO CAB	CUMPLIMIENTO DE LA NOTIFICACIÓN COLECTIVA 362												
			MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE		ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE		OCTUBRE	NOVIEMBRE	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE
19 - Ciudad Bolívar	110012117001	JAVIER FERNANDEZ CASAS									0											0													0
19 - Ciudad Bolívar	110010593701	JORGE ENRIQUE TAVERA BUSTOS									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110011115801	ASISTIR SALUD SAS CANDELARIA									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110010852401	MARTHA CECILIA LUNA DE ARDILA									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110011434002	UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSE DE CALDAS									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110011046901	CENTRO MEDICO MADRE MICHAELA									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013029415	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD CANDELARIA LA NUEVA									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013029428	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD VISTA HERMOSA									0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,91666667												0
19 - Ciudad Bolívar	110013029417	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD PASOQUILLA									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013029414	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MANUELA BELTRAN I									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013029413	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD JERUSALEN									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013029402	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISSEN	X	X	X	X	X	X	X	X	0,91666667	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,91666667	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0,91666667
19 - Ciudad Bolívar	110013029418	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MOCHUELO									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110012427903	PSQ SEDE 4									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110010733566	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AUTOPISTA SUR									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110019760004	URGENCIAS Y EMERGENCIAS SUBRED SUR									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110012123812	BIENESTAR IPS SEDE EL ENSUEÑO									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013521802	EMERSON ALFONSO TOCASUCHE BELTRAN									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013029416	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD LA ESTRELLA									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110010952304	VIRREY SOLIS IPS SA ENSUEÑO									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013563208	SYNLAB KENNEDY									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013252610	IPS DE TODOS CIUDAD BOLIVAR									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110013660901	IPS SERMEDI SERVICIOS MEDICOS SAS									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110010952330	VIRREY SOLIS IPS SA PASEO VILLA DEL RIO									0												0												0
19 - Ciudad Bolívar	110019660404	CONVENIO MANZANAS DEL CUIDADO SUR									0												0												0

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del tablero de control cumplimiento de la notificación 354, 359 y 362 localidad de ciudad bolívar para el mes de noviembre 2024, en donde se da la recomendación de que se debe verificar la calidad de los laboratorios ingresados para confirmar casos con Clasificación inicial 3.

8.9 Tablero de control cumplimiento sivigila 4,0 y acumulado escritorio localidad de tunjuelito noviembre 2024

SUBRED:		Sur		Mesa evaluar: Noviembre 2024								CUMPLIMIENTO ACUMULADO DE LA NOTIFICACION SIVIGILA ESCRITORIO			
LOCALIDAD	CÓDIGO UPGD - SUB	NOMBRE RAZON SOCIAL	CUMPLIMIENTO EN LA ENTREGA DEL REPORTE SEMANAL SIVIGILA 4.0					PORCENTAJE DE SILENCIO EPIDEMIOLÓGICO		% DE SEMANAS NOTIFICADAS POSITIVAS	% DE SEMANAS NOTIFICADAS NEGATIVAS	% SEMANAS SILENCIOSA	% DE CUMPLIMIENTO		
			NOTIFICACION OPORTUNA	NOTIFICACION FIN DE SEMANA	NOTIFICACION VIERNES	DIGITACION EISP CAPTURA LINEA	NUMERO DE SEMANAS EN LAS QUE LA UPGD CUMPLI	SEMANAS EPIDEMIOLOGICAS EVALUADAS PARA EL MES	% CUMPLIMIENTO					NUMERO DE SEMANAS EN LAS QUE LA UPGD NO CUMPLI	% INCUMPLIMIENTO
06 - Tunjuelito	110018509180	DISPENSARIO MEDICO CANTON SUR	1	1	0	2	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110010922109	SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110010397501	CENTRO MEDICO LA FACULTAD SAS	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	96%	4%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110010502201	FUNDACION INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	6%	94%	6%
06 - Tunjuelito	110010986501	PEDRO JOSE SANCHEZ MANRIQUE	0	1	0	3	4	4	100%	0	0%	94%	6%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110010426301	GABRIEL RODRIGUEZ SERNA	0	0	0	3	3	4	75%	1	25%	96%	0%	4%	96%
06 - Tunjuelito	110017111901	ESCUELA DE CADETES DE POLICIA GENERAL SANTANDER	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	96%	4%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110010645321	CRUZ ROJA COLOMBIANA SECCIONAL CUNDINAMARCA Y BOGOTÁ	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	83%	17%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110013029410	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110013029407	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJUELITO	1	0	0	3	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110013029406	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CARMEN - MATERNO I	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	98%	2%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110013029401	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	4	0	0		4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110012811001	ORGANIZACIÓN MÉDICA DOMICILIARIA SAS SIGLA OMD P	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110010899506	PROFAMILIA TUNAL	0	0	0	2	2	4	50%	2	50%	52%	15%	33%	67%
06 - Tunjuelito	110011501202	MARITZA ESNEDA URREGO BARRERA	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	6%	94%	6%
06 - Tunjuelito	110010205402	PASTOR ENRIQUE ONTIVEROS SOTO	0	0	0		0	4	0%	4	100%	2%	4%	94%	6%
06 - Tunjuelito	110011501101	GUILLERMO DELGADILLO UBAQUE	0	0	0	2	2	4	50%	2	50%	56%	8%	35%	65%
06 - Tunjuelito	110013437801	AMIN EDUARDO PALOMINO NIETO	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	6%	94%	6%
06 - Tunjuelito	110013430401	CAMILO ERNESTO MUÑOZ MARTINEZ	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	6%	94%	6%
06 - Tunjuelito	110010482601	LIBIA PAULINA GARZON SARMIENTO	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	6%	94%	6%
06 - Tunjuelito	110013630012	CENTRO MEDICO TUNAL EPS SANITAS	3	0	0	1	4	4	100%	0	0%	100%	0%	0%	100%
06 - Tunjuelito	110013477002	DEIMER EDUARDO PATERNINA ARRIETA	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	6%	94%	6%
06 - Tunjuelito	110013700301	GINA PAOLA RONCANCIO ZUÑIGA	0	0	0		0	4	0%	4	100%	54%	2%	44%	56%
06 - Tunjuelito	110013822601	DIANA STEPHANIE VERA GUTIERREZ	0	0	0	4	4	4	100%	0	0%	17%	0%	83%	17%
06 - Tunjuelito	110011945601	ANDREA DEL PILAR CAICEDO GONZALEZ	0	0	0		0	4	0%	4	100%	0%	2%	98%	2%

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del tablero de control cumplimiento Sivigila 4.0 y acumulado escritorio localidad de Tunjuelito para el mes de noviembre 2024, en donde se socializan las siguientes novedades:

Múltiples cargues, Cargues adelantados, cargues posteriores, cargues de varias instituciones con un mismo usuario, cargues de semanas epidemiológicas que no corresponden, cargues errados como notificación inmediata, cargues con planos renombrados.

- **UPGD SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL: semana 45:** envió ficha 995 sin cargue en 4.0
- **UPGD DISPENSARIO CANTON SUR semana 46:** triple cargue evento 998
- **UPGD USS TUNAL: semana 46:** notifico evento 356 el 6/11/2024 con cargue a SIVIGILA el 19/11/2024

8.10 Tablero de control oportunidad en la notificación semanal e inmediata localidad de tunjuelito noviembre 2024

LOCALIDAD	CÓDIGO UPGD - SUB	NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION SEMANAL			OPORTUNIDAD EN LA NOTIFICACION INMEDIATA		
			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
06 - Tunjuelito	110018509180	DISPENSARIO MEDICO CANTON SUR	58	57	98%	50	49	98%
06 - Tunjuelito	110010922109	SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL	8	7	88%	4	4	100%
06 - Tunjuelito	110010397501	CENTRO MEDICO LA FACULTAD SAS	1	1	100%	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110010502201	FUNDACION INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110010986501	PEDRO JOSE SANCHEZ MANRIQUE	1	1	100%	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110010426301	GABRIEL RODRIGUEZ SERNA	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110017111901	ESCUELA DE CADETES DE POLICIA GENERAL SANTANDER	15	15	100%	6	6	100%
06 - Tunjuelito	110010645321	CRUZ ROJA COLOMBIANA SECCIONAL CUNDINAMARCA Y BOGOTÁ	2	2	100%	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110013029410	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	6	6	100%	140	134	96%
06 - Tunjuelito	110013029407	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJUELITO	122	117	96%	103	94	91%
06 - Tunjuelito	110013029406	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CARMEN - MATERNO I	9	8	89%	4	3	75%
06 - Tunjuelito	110013029401	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	518	510	98%	357	312	87%
06 - Tunjuelito	110012811001	ORGANIZACIÓN MÉDICA DOMICILIARIA SAS SIGLA OMD P	22	21	95%	2	0	0%
06 - Tunjuelito	110010899506	PROFAMILIA TUNAL	1	1	100%	17	17	100%
06 - Tunjuelito	110011501202	MARITZA ESNEDA URREGO BARRERA	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110010205402	PASTOR ENRIQUE ONTIVEROS SOTO	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110011501101	GUILLERMO DELGADILLO UBAQUE	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110013437801	AMIN EDUARDO PALOMINO NIETO	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110013430401	CAMILO ERNESTO MUÑOZ MARTINEZ	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110010482601	LIBIA PAULINA GARZON SARMIENTO	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110013630012	CENTRO MEDICO TUNAL EPS SANITAS	81	77	95%	61	53	87%
06 - Tunjuelito	110013477002	DEIMER EDUARDO PATERNINA ARRIETA	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110013700301	GINA PAOLA RONCANCIO ZUÑIGA	1	0	0%	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110013822601	DIANA STEPHANIE VERA GUTIERREZ	0	0	NA	0	0	NA
06 - Tunjuelito	110011945601	ANDREA DEL PILAR CAICEDO GONZALEZ	0	0	NA	0	0	NA

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del tablero de control oportunidad en la notificación semanal e inmediata localidad de Tunjuelito para el mes de noviembre 2024, en donde se realizan las siguientes claridades:

- **Oportunidad Notificación semanal:** Casos notificados dentro de los 8 días de consulta.
- **Oportunidad Notificación Inmediata:** Casos notificados dentro de 1 día de consulta.

8.11 Tablero de control de indicadores oportunidad en el ajuste localidad de tunjuelito noviembre 2024

LOCALIDAD	CÓDIGO UPGD - SUB	NOMBRE RAZON SOCIAL	OPORTUNIDAD EN EL AJUSTE DE CASOS/ CUMPLIMIENTO EN EL AJUSTE DE CASO ACUMULADO											
			TOTAL DE CASOS SOSPECHOSOS Y PROBALES NOTIFICADOS	AJUSTADOS DESCARTADOS (AJUSTE 6)	AJUSTADOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO (AJUSTE 2)	AJUSTADOS CONFIRMADOS POR CLINICA (AJUSTE 1)	AJUSTADOS CONFIRMADOS POR REXO EPIDEMIOLOGICO (AJUSTE 5)	AJUSTADOS ERROR DE DIGITACIÓN (AJUSTE 0)	TOTAL DE CASOS AJUSTADOS	CASOS PENDIENTES POR AJUSTE	% DE CASOS AJUSTADOS	NO APLICA MEDICION	% DE CASOS AJUSTADOS OPORTUNOS	
06 - Tunjuelito	110018509180	DISPENSARIO MEDICO CANTON SUR	50	0	0	0	0	0	0	0	0	100%	50	
06 - Tunjuelito	110010922109	SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL	6	2	1	0	0	0	0	1	0	100%	5	100%
06 - Tunjuelito	110010397501	CENTRO MEDICO LA FACULTAD SAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110010502201	FUNDACION INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110010986501	PEDRO JOSE SANCHEZ MANRIQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110010426301	GABRIEL RODRIGUEZ SERNA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110017111901	ESCUELA DE CADETES DE POLICIA GENERAL SANTANDER	6	0	0	0	0	0	0	0	0	100%	6	
06 - Tunjuelito	110010645321	CRUZ ROJA COLOMBIANA SECCIONAL CUNDINAMARCA Y BOGOTÁ	1	0	0	1	0	0	0	0	0	100%	1	
06 - Tunjuelito	110013029410	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	140	0	0	0	0	0	0	0	0	100%	140	
06 - Tunjuelito	110013029407	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJUELITO	96	5	2	0	0	0	0	3	0	100%	93	100%
06 - Tunjuelito	110013029406	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CARMEN - MATERNO I	5	0	1	0	0	0	0	0	0	100%	5	
06 - Tunjuelito	110013029401	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	391	17	62	0	0	0	0	69	12	97%	310	90%
06 - Tunjuelito	110012811001	ORGANIZACIÓN MÉDICA DOMICILIARIA SAS SIGLA OMD P	1	1	0	0	0	0	0	0	0	100%	1	
06 - Tunjuelito	110010899506	PROFAMILIA TUNAL	17	0	0	0	0	0	0	0	0	100%	17	
06 - Tunjuelito	110011501202	MARITZA ESNEDA URREGO BARRERA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110010205402	PASTOR ENRIQUE ONTIVEROS SOTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110011501101	GUILLERMO DELGADILLO UBAQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110013437801	AMIN EDUARDO PALOMINO NIETO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110013430401	CAMILO ERNESTO MUÑOZ MARTINEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110010482601	LIBIA PAULINA GARZON SARMIENTO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110013630012	CENTRO MEDICO TUNAL EPS SANITAS	80	17	6	0	0	0	0	2	0	100%	78	100%
06 - Tunjuelito	110013477002	DEIMER EDUARDO PATERNINA ARRIETA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110013700301	GINA PAOLA RONCANCIO ZUÑIGA	1	0	0	1	0	0	0	1	0	100%	0	100%
06 - Tunjuelito	110013822601	DIANA STEPHANIE VERA GUTIERREZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	
06 - Tunjuelito	110011945601	ANDREA DEL PILAR CAICEDO GONZALEZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	NA	0	

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del tablero de control de indicadores oportunidad en el ajuste localidad de Tunjuelito para el mes de noviembre 2024, en donde se realizan las siguientes claridades:

Oportunidad en el ajuste:

- 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.

8.12 Tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de Tunjuelito noviembre 2024

SUBRED :		Sur	CUMPLIMIENTO Y CALIDAD EN EL INGRESO DE LABORATORIOS DE LOS EVENTOS CONFIRMADOS POR LABORATORIO		
LOCALIDAD	CÓDIGO UPGD • SUB	NOMBRE RAZON SOCIAL	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
06 - Tunjuelito	110018509180	DISPENSARIO MEDICO CANTON SUR	2	2	100,0%
06 - Tunjuelito	110010922109	SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL	3	3	100,0%
06 - Tunjuelito	110010397501	CENTRO MEDICO LA FACULTAD SAS	1	1	100,0%
06 - Tunjuelito	110010502201	FUNDACION INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR	0	0	
06 - Tunjuelito	110010986501	PEDRO JOSE SANCHEZ MANRIQUE	0	0	
06 - Tunjuelito	110010426301	GABRIEL RODRIGUEZ SERNA	0	0	
06 - Tunjuelito	110017111901	ESCUELA DE CADETES DE POLICIA GENERAL SANTANDER	0	0	
06 - Tunjuelito	110010645321	CRUZ ROJA COLOMBIANA SECCIONAL CUNDINAMARCA Y BOGOTÁ	0	0	
06 - Tunjuelito	110013029410	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	2	2	100,0%
06 - Tunjuelito	110013029407	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD AMBULATORIA TUNJUELITO	24	24	100,0%
06 - Tunjuelito	110013029406	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL CARMEN - MATERNO I	6	6	100,0%
06 - Tunjuelito	110013029401	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD EL TUNAL	159	159	100,0%
06 - Tunjuelito	110012811001	ORGANIZACIÓN MÉDICA DOMICILIARIA SAS SIGLA OMD P	0	0	
06 - Tunjuelito	110010899506	PROFAMILIA TUNAL	0	0	
06 - Tunjuelito	110011501202	MARITZA ESNEDA URREGO BARRERA	0	0	
06 - Tunjuelito	110010205402	PASTOR ENRIQUE ONTIVEROS SOTO	0	0	
06 - Tunjuelito	110011501101	GUILLERMO DELGADILLO UBAQUE	0	0	
06 - Tunjuelito	110013437801	AMIN EDUARDO PALOMINO NIETO	0	0	
06 - Tunjuelito	110013430401	CAMILO ERNESTO MUÑOZ MARTINEZ	0	0	
06 - Tunjuelito	110010482601	LIBIA PAULINA GARZON SARMIENTO	0	0	
06 - Tunjuelito	110013630012	CENTRO MEDICO TUNAL EPS SANITAS	50	50	100,0%
06 - Tunjuelito	110013477002	DEIMER EDUARDO PATERNINA ARRIETA	0	0	
06 - Tunjuelito	110013700301	GINA PAOLA RONCANCIO ZUÑIGA	0	0	
06 - Tunjuelito	110013822601	DIANA STEPHANIE VERA GUTIERREZ	0	0	
06 - Tunjuelito	110011945601	ANDREA DEL PILAR CAICEDO GONZALEZ	0	0	

Fuente: Base Sivigila Local a semana 44 - Tablero control de indicadores SIVIGILA V11. 9 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

Se realiza la socialización del tablero de control cumplimiento y calidad en laboratorios localidad de Tunjuelito para el mes de noviembre 2024, en donde se indica que se debe verificar la calidad de los laboratorios ingresados para confirmar casos con Clasificación inicial 3.

8.14.2 Notificación semana Tunjuelito

SEMANA	UPGD	RAZO_SOC	Notificación Archivos Planos Semanales	Fallas Presentadas durante la Semana	Cierres Temporales Durante la Semana	Errores de Archivos Planos Cargados	Cargue de Archivos Planos Oportunos	Envío de fichas con precritica	Casos de SIVGILA Web Cargados por Escritorio	OBSERVACIONES
45	UPGD	SERVIMED IPS UNIDAD MEDICA TUNAL	NO	NO	NO	SI	SI	SI	NO	NO INGRESO EL EVENTO COLECTIVO
45	UPGD	UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD SAN BENITO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	FALTAN FICHAS COLECTIVAS
48	UPGD	ORGANIZACIÓN MÉDICA DOMICILIARIA SAS SIGLA OMD P	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	colectivo positivo // no ha enviado ficha 452 polvora
48	UI	DIANA STEPHANIA VERA GUTIERREZ	NO	NO	NO	NO	SI	SI	NO	colectivos positivos // error en la fecha de notificación

Fuente: Tablero de control diario. 10 de noviembre 2024. Subred Integrada de Servicios de Salud Sur

8.15 Eventos y ajustes por captura en línea – sivigila 4.0

Se finaliza compartiendo la relación de los eventos que están en Sivigila 4.0

DATOS BÁSICOS Y COMPLEMENTARIOS

113- Desnutrición aguda en menores de 5 años
 348- IRAG inusitado
 210- Dengue
 220- Dengue grave
 580- Mortalidad por Dengue
 465- Malaria
 880- Viruela Símica
 452- Lesiones por Artefacto Explosivo
 365- Intoxicación por sustancias químicas
 591- Mortalidad integrada en menores de 5 años
 342- Enfermedades Huérfanas
 900- Evento individual sin establecer
 740- Sífilis congénita
 750- Sífilis gestacional
 345-ESI-IRAG
 230- Difteria
 710- Sarampión
 730- Rubéola
 549- Morbilidad materna extrema
 420- Leishmaniasis cutánea
 430- Leishmaniasis Mucosa
 440- Leishmaniasis Visceral
 549: Morbilidad materna extrema
 560- Mortalidad perinatal y neonatal tardía
 610- Parálisis Flácida Aguda
 670- Rabia Humana
 352- Infecciones De Sitio Quirúrgico Asociadas A Procedimiento Médico Quirúrgico – Individual
 535- Meningitis Bacteriana y Enf. Meningocócica
 100- Accidente Ofídico
 800- Tos Ferina
 205- Chagas
 217- Chikungunya
 300- Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia
 200- Cólera
 450- Lepra
 453- Lesiones de causa externa
 720- Síndrome de rubéola congénita
 760- Tétanos accidental
 455- Leptospirosis
 355- Enfermedades transmitidas por alimentos ETAs (Individual)
 310- Fiebre Amarilla
 770- Tétanos neonatal
 115- CÁNCER EN MENORES DE 18 AÑOS
 739 - SÍNDROME INFLAMATORIO MULTISISTÉMICO EN NIÑOS ASOCIADO A SARS-COV2
 155- Cáncer De La Mama Y Cuello Uterino
 356- Intento de Suicidio
 850- VIH/SIDA/Mortalidad por Sida
 215 Defectos congénitos
 895 Zika
 340 HEPATITIS B, C Y COINFECCION HEPATITIS B Y DELTA

28/02/2023

1/04/2023

26/05/2023

07/06/2023

27/06/2023

01/08/2023

15/08/2023

13/09/2023

12/10/2023

23/10/2023

27/10/2023

14/11/2023

30/11/2023

16/12/2023

16/02/2024

19/03/2024

11/06/2024

2/10/2024

9/10/2026

19/11/2024

12/12/2024

03/12/2024

DATOS BÁSICOS

250 – Encefalitis Del Nilo Occidental En Humanos
 270 - Encefalitis Equina Del Oeste En Humanos
 275 - Encefalitis Equina Del Este En Humanos
 290 - Encefalitis Equina Venezolana En Humanos
 295 - Enfermedades De Origen Priónico
 320 - Fiebre Tifoidea Y Paratifoidea
 330 - Hepatitis A
 346 – IRA por virus nuevo
 551 - Mortalidad Materna
 620 – Parotiditis
 630 - Peste (Bubónica/Neumónica)
 780 - Tifus Epidémico Transmitido Por Piojos
 790 - Tifus Endémico Trasmitido Por Pulgas
 831 - Varicela Individual

EVENTOS COLECTIVOS

901 – Evento colectivo sin establecer
 998 – EDA Colectivo
 830 – Varicela colectivo
 621 – Parotiditis colectivo
 362 - Infecciones De Sitio Quirúrgico Asociadas A Procedimiento Médico Quirúrgico
 995 - Morbilidad por IRA
 354 Consumo De Antibióticos En El Ámbito Hospitalario
 349 - Brotes de enfermedades transmitidas por alimentos-ETA y Colera

9 LISTADOS DE ASISTENCIA

SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR E.S.E.								
LISTA DE ASISTENCIA INSTITUCIONAL							CA-FT-01 V5	
FECHA:	18/12/2024	HORA DE INICIO:	8:00 a. m.	HORA DE TERMINACIÓN:	11:30 am	LUGAR:	USS CANDELARIA LA NUEVA	
EVENTO:	<input type="checkbox"/> REUNIÓN <input type="checkbox"/> MESA DE TRABAJO <input type="checkbox"/> CAPACITACIÓN <input type="checkbox"/> OTRO <input type="checkbox"/>	TEMA:	COVE LOCAL CIUDAD BOLIVAR - TUNJUELITO			RESPONSABLE:	JONNATHAN GONZÁLEZ	
N°	NOMBRE Y APELLIDO	Nº. DOCUMENTO	DEPENDENCIA	USS	CARGO	CORREO	FIRMA	
1	Alfonso Cruz	105242385	Salud Pública	Asis de Salud P	Asesor Salud Pública	alfonso.cruz@subredsur.gov.co	Alfonso Cruz	
2	Alfonso Cruz	79497167	Env. Sanitaria	MEIEN	Experto		Alfonso Cruz	
3	Gustavo González G	1010172423	Epidemiología	USS Tunj	Enfermero	notipaco@univalbo.gov.co	Gustavo González	
4	Yolanda Moreno	5287842	Consulta Externa	Centro Médico Serran	Coordinadora de Farmacia	swalcom@univalbo.gov.co	Yolanda Moreno	
5	Audrey Rodríguez	52435145	IPS Serran	Serran SAS	Coord. Operativa	serran@univalbo.gov.co	Audrey Rodríguez	
6	Alisona Rojas I	53071632	A. Pública	ESR. Diana	Enfermera	vipepidisi@gmail.com	Alisona Rojas	
7	Lido Parra	5162599	Privado	DR PEDRO SAN	Asesor	pedro.sanchez@univalbo.gov.co	Lido Parra	
8	Ana Lina Blanco	63.541.262	Consulta Externa	Centro Médico M. Micaela	Coordinadora	cm micaelaga@hotmail.com	Ana Lina Blanco	
9	Gabriel Rodríguez	17351900	Consulta Externa	USS consultorio MD	Aux enfermería	esaser@univalbo.gov.co	Alba Dely Horatio	
10	Gabriel Andrés Rodríguez	1019031909	Consulta Externa	USS consultorio MD	Aux enfermería	gabriel.uss@univalbo.gov.co	Alba Dely Horatio	
11	Fler Marina Ortega	23622334	Tunjuelito	Tunjuelito	Aux Enfermería	notificaciones@univalbo.gov.co	Fler Ortega	
12	Fler Marina Ortega	23622334	Consulta Externa	Carmen	Aux Enfermería	notificaciones@univalbo.gov.co	Fler Ortega	
13	Angie Lucena Castro	1066024178	PUP	Unidad de Salud	Enf. jefe sgtu	ang.elic@univalbo.gov.co	Angie Castro	
14	Eduard Escobar M	90206176	GR/USP	Unidad de Salud	Prof. Ambiental	eri.su@subredsur.gov.co	Eduard Escobar	
15	Andrea Rivera Forero	53028693	Salud Pública	Compensar Auto-SUR	Aux. Enfermería	ariverof@compensarunivalbo.com	Andrea Rivera	
16	Karen Daniela Martínez	1023967443	Consulta Externa	PROFAMILIA Tunj	Aux. Enfermería	emartinez@univalbo.gov.co	Karen Daniela	
17	Leidy Mora	1013584464	C. Externa	La Estrella	Aux. Enfermería	leidy.mora@univalbo.gov.co	Leidy Mora	
18	Evelin Karina Henao	1015992647	IPS empresaria	Cruz roja	Aux enfermería	sdslaprocedimiento@cruzrojabogota.org.co	Karina Henao	
19	SANDRA HILARIO	39802814	PSQ	PSQ	Aux ENFERMERA	psqsur2022@gmail.com	Sandra Hilario	
20	CLAUDIA MARTINEZ	1020929352	PASTOR E. ANTIVEROS	PASTOR E. ANTIVEROS	Aux Enfermera	antiveros@gmail.com	Claudia Martínez	
21	Carolina Lopez Arevalo	1010164742	Consulta Externa	Bienestar Urbano	Enfermera PUM	carolina.lopezarevalo@univalbo.gov.co	Carolina Lopez Arevalo	
22	Mareela Fernanda	103022646	Consulta Externa	Tunjuelito	Aux Enfermera	enfermeria@univalbo.gov.co	Mareela Fernanda	
23	Daisy Lineros	102293450	Consulta Externa	Unidad de Salud	Coordinadora	cavalca@univalbo.gov.co	Daisy Lineros	
24	Luz Nelida Rios	65.633565	Consulta Externa	OND. PWS SAS	Asistente Administrativa	ond.salud@gmail.com	Luz Nelida Rios	
25	BIBIANA CHAVES	52342143	C. EXTERNA	HOCHUELO PASOPIVIA	Aux ENFERMERA	chavesbibiana@gmail.com	Bibiana Chaves	

SUBRED INTEGRADA DE SERVICIOS DE SALUD SUR E.S.E.								
LISTA DE ASISTENCIA INSTITUCIONAL							CA-FT-01 V5	
FECHA:	18/12/2024	HORA DE INICIO:	8:00 a. m.	HORA DE TERMINACIÓN:	11:30 am	LUGAR:	USS CANDELARIA LA NUEVA	
EVENTO:	<input type="checkbox"/> REUNIÓN <input type="checkbox"/> MESA DE TRABAJO <input type="checkbox"/> CAPACITACIÓN <input type="checkbox"/> OTRO	TEMA:	COVE LOCAL CIUDAD BOLIVAR - TUNJUELITO			RESPONSABLE:	JONNATHAN GONZÁLEZ	
N°	NOMBRE Y APELLIDO	No. DOCUMENTO	DEPENDENCIA	USS	CARGO	CORREO	FIRMA	
1	Daniel Meléndez Díaz	71799839	AMBULATORIOS	U. HELIODORA	AUX. ENFERMERIA	danmelend@subredsur.gov.co	<i>[Firma]</i>	
2	Jairo Montoya	8022233	AMBULATORIOS	M. ESTRELLA	PUB. ENF.	jmontoya@subredsur.gov.co	<i>[Firma]</i>	
3	Eduardo Silva D	94804196	AMBULATORIOS	CANDELARIA	AUX. ENF.	eduardo@subredsur.gov.co	<i>[Firma]</i>	
4	Mario González Rojas	1121091197	AMBULATORIOS	ASIST. DIAL.	Cardiología	mgonzalez@subredsur.gov.co	<i>[Firma]</i>	
5	Bernis Torresche	52467-300	CONS. MED. CE	Dr. Emerson Torres	Enf. Auxiliar	bertorres@subredsur.gov.co	<i>[Firma]</i>	
6								
7								
8								
9								
10								
11								
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:	18/12/2024	HORA DE INICIO:	8:00 a. m.	HORA DE TERMINACIÓN:	11:30 am	LUGAR:	USS CANDELARIA LA NUEVA	
EVENTO:	<input checked="" type="checkbox"/> REUNIÓN <input type="checkbox"/> MESA DE TRABAJO <input type="checkbox"/> CAPACITACIÓN <input type="checkbox"/> OTRO	TEMA:	COVE LOCAL CIUDAD BOLIVAR - TUNJUELITO EXPOSITORES			RESPONSABLE:	JONNATHAN GONZÁLEZ	
N°	NOMBRE Y APELLIDO	No. DOCUMENTO	DEPENDENCIA	USS	CARGO	CORREO	FIRMA	
1	Diego Willyeri	1097753513	G. Rojas	USS Nazareth	Medico de familia	diego.willyeri@subredsur.gov.co	[Firma]	
2	Cristian D. Amado	1029539837	G. Rojas	USS Nazareth	Ingeniero	intoxicacion@subredsur.gov.co	[Firma]	
3	Luisa Chacón	1019118213	G. Rojas	USS Nazareth	Apoyo PAI	subredsuriderlocalidad@gmail.com	[Firma]	
4	Jonnathan Gonzalez	1026952364	G. Rojas	USS Nazareth	Epidemiología	subredsuriderlocalidad@gmail.com	[Firma]	
5	Jonnathan Gonzalez	1013691628	G. Rojas	USS Nazareth	Ing sistemas	giva@subredsur.gov.co	Jonnathan	
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								