

Alcaldía Mayor de Bogotá

Secretaría Distrital de Salud

Alcaldesa Mayor

Claudia Nayibe López Hernández

Secretario Distrital de Salud

Alejandro Gómez López

Subsecretaria de Servicios en Salud y Aseguramiento

Eliana Ivont Hurtado Sepúlveda

Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud

Andrés José Álvarez Villegas - Director de Urgencias y Emergencias en Salud

Diana Constanza Rodríguez Posso – Subdirectora de Centro Regulador de Urgencias y Emergencias

José Octavio López – Subdirector de Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres

Autores

Ángela María Roa Saldaña Álvaro Javier Girón Cepeda Diana Andrea Rojas Galvis Gloria Eugenia García Pinilla Laidy Johanna Torres Leidy Catherine Martínez Sierra Lely del Pilar Espitia Patiño Jhohan Andrés Sánchez Moreno Juan Pablo Casallas Rojas Leidy Catherine Martínez Sierra Mayten Nayibe Ortiz Bermúdez Myriam Cecilia Samacá Rodríguez Miguel Ángel Rosero Rodríguez

Actualización y Co -autoría

Diana Alexa Forero Motta Diana Patricia Martínez Yate Esther Liliana Cuevas Ortiz

Colaboradores

Marlon Leonardo Estupiñan Revelo Samuel Casas Hernández

Asesoría editorial y portada

Oficina Asesora de Comunicaciones, Observatorio de Salud de Bogotá - SaluData

Bogotá, Marzo de 2023

Fotografía portada <u>www.saludcapital.gov.co</u>

Visualización en la Web: gratuita

Nota editorial

La Implementación del nuevo modelo de atención integral en salud incorpora los diferentes agentes del Sistema General de Seguridad Social en Salud, la atención integral en salud con enfoque de salud urbana y rural de la estrategia APS resolutiva, la gestión compartida del riesgo entre aseguradores y prestadores; mediante el diseño y operación de las rutas integrales de atención, la implementación de la red integral e integrada de prestadores de servicios de salud, central de urgencias, con el fin de mejorar el acceso y la calidad de los servicios de salud y las condiciones de salud de la población de Bogotá D.C., con el fin último de garantizar el derecho a la vida.

La Dirección de Urgencias y Emergencias como responsable de coordinar la formulación de los planes y programas de las Subdirecciones de Centro Regulador de Urgencias y Emergencias y Gestión de Riesgo y Emergencias y Desastres que integran la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud de manera complementaria y en consideración a lo establecido en la Resolución 926 de 2017 del Ministerio de Salud y Protección Social por medio de la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias-CRUE es responsable de la coordinación y operación no asistencial del Sistema de Emergencias Médicas -definido como un modelo general integrado- del territorio de su jurisdicción y tendrá como funciones, además de las previstas en la normatividad vigente, entre otras, garantizar la articulación del -CRUE con el Número Único de Seguridad y Emergencias -NUSE o aquel que cumpla sus funciones y articular a los integrantes del -SEM ante situaciones de emergencia o desastre en el marco del Sistema Nacional de Gestión de Riesgo de Desastres.

La misma norma determina los componentes operativos del SEM:

- Notificación y acceso al sistema.
- 2. Coordinación y gestión de las solicitudes.
- 3. Atención pre-hospitalaria y traslado de pacientes.
- 4. Atención de urgencias y hospitalaria.
- 5. Educación a la comunidad e Implementación de programa de Primer Respondiente.
- 6. Investigación y vigilancia epidemiológica.
- 7. Formación del talento humano requerido.

En congruencia con lo anterior, para la operación del sistema, la entidad territorial podrá destinar recursos propios, recursos provenientes de regalías y recursos del Sistema General de Participaciones", todo ello instituido en el Distrito Capital mediante la expedición del Decreto 793 de 2018 "por medio del cual se establecen las normas y procedimientos administrativos, técnicos y operativos para la implementación del Sistema de Emergencias Médicas-SEM en el Distrito Capital de Bogotá y se crea el Comité Distrital de Urgencias y Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres en Salud".

Lo anterior y de conformidad con lo expresado, el SEM tiene como objetivo responder de manera oportuna a las víctimas de enfermedad, accidentes de tránsito, traumatismos o paros cardiorrespiratorios, que requieran atención médica de urgencias, en lugares públicos o privados y como tal pretende y propende por contrarrestar las barreras de acceso en la prestación del servicio.

El presente informe da a conocer una parte de la información estadística mensual que evidencia la gestión de la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud y el avance de la implementación del Sistema de Emergencias médicas SEM.

Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud

Contenido

Sister	na de Emergencias Médicas – SEM5
Comp	onente 1. Notificación y acceso al sistema
1. Bog	Incidentes diarios con despacho y sin despacho reportados al Centro Operativo de a la Subdirección CRUE, gotá, D. C., diciembre 2021
2.	Incidentes con despacho y sin despacho por prioridad al momento del cierre, Bogotá, D. C., diciembre 20215
3. Bog	Incidentes por código de tipificación Centro de Comando, Control, Computación y Comunicaciones - NUSE, gotá, D.C., diciembre 2021
4. por	Densidad de incidentes y despachos de vehículos de emergencia para incidentes de prioridad crítica y alta/km² localidad, Bogotá, D. C., diciembre 2021
Comp	onente 2. Coordinación y gestión de las solicitudes7
5. C., (Despachos diarios realizados por el Centro Operativo de la Subdirección CRUE, por tipo de despacho, Bogotá, D. diciembre 2021
6. ate	Despachos mensuales realizados por el Centro Operativo de la Subdirección CRUE por tipo de despacho y tipo de nción, Bogotá, diciembre 2021
Comp	onente 2. Coordinación y gestión de las solicitudes durante la pandemia por covid-198
Llama	das relacionadas con posible covid-198
7. Sub	Número de llamadas relacionadas con posible COVID-19 trasferidas desde la línea 123 al Centro Operativo de la odirección CRUE, Bogotá, D.C. diciembre 2021
8. Ce r	Proporción de asesorías relacionadas con COVID-19 respecto al total de llamadas trasferidas desde la línea 123 al ntro Operativo de la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, Bogotá, D.C. diciembre 20219
9. por	Proporción de asesorías relacionadas con COVID-19, realizadas por el personal del Centro Operativo del CRUE, tipo de evento, Bogotá D.C., diciembre 20219
Estrat	egia de atención domiciliaria covid -199
10.	Consolidado de la Gestión Programa de Atención Médica Domiciliaria. Bogotá D.C., diciembre de 2021 10
	Proporción de casos probables de COVID-19, programados para atención y seguimiento domiciliario según senlace del caso, versus número de vehículos de Atención Domiciliaria AMED disponibles, Bogotá D.C., diciembre 2021
12. CO	Número de muestras, consultas y teleconsulta realizadas en la estrategia de atención Médica Domiciliaria para VID 19. Bogotá D.C., diciembre de 202111
Gesti	ón centralizada de camas de cuidado intensivo e intermedio covid y no covid11
13. Dec	Consolidado de la Gestión de Unidades de Cuidados Intensivos e Intermedios COVID-19 de acuerdo con el creto 538 de 2020 en Bogotá, D.C., a diciembre de 2021
	Número de solicitudes de unidades de Cuidados Intensivos e Intermedios COVID-19 y porcentaje de eptación de pacientes para manejo en UCI covid, de acuerdo con el Decreto 538 de 2020 en Bogotá D.C., diciembre 2021
15. Dec	Estado final de las solicitudes de Unidades de Cuidados intensivos e intermedios COVID-19 de acuerdo con el creto 538 de 2020 en Bogotá D.C., diciembre del 2021

	Número de solicitudes de unidades de Cuidados Intensivos e Intermedios no COVID-19 y porcentaje de eptación de pacientes para manejo en UCI no covid de acuerdo con el Decreto 538 de 2020 en Bogotá D.C., ciembre del 2021
17.	
18 y c	Requerimientos que ingresaron a la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, por tipo de requerimiento riterio de calidad de los reclamos, Bogotá D.C., diciembre 2021.
Comp	oonente 3. Atención pre-hospitalaria y traslado de pacientes.
19 m o	Atenciones mensuales realizadas por las tripulaciones de los vehículos de emergencia por tipo de atención y otivo de no traslado, Bogotá, diciembre 2021
20 ate	Atenciones diarias realizadas por las tripulaciones de los vehículos de emergencia del SEM, por desenlace de la ención (con y sin traslado), Bogotá, diciembre 2021
21. Bo	Despachos, atenciones y traslados por tipo de operador (red) y tipo de vehículo de emergencia despachado gotá, diciembre 2021
22 pa	Mediana de los tiempos de respuesta de los vehículos de emergencia despachados por el Centro Operativo ra incidentes de prioridad crítica, alta y media Bogotá, D. C., diciembre 20211
23 sal	Caracterización demográfica de pacientes atendidos con y sin traslado según género, régimen de afiliación en ud y grupo de edad, Bogotá, D. C., diciembre 2021
24 dic	Pirámide poblacional de pacientes atendidos con y sin traslado en vehículo de emergencia, Bogotá, D. C., siembre 2021
25 Pr o	Atenciones con y sin traslado por capítulos de la Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y oblemas de Salud CIE 10, Bogotá, D. C., diciembre 2021
26 Re	Emergencias e incidentes de impacto social registrados en el Centro Operativo de la Subdirección Centro gulador de Urgencia y Emergencias, Bogotá, diciembre 202119
27 Ge	Número de activaciones, PMU, COE y acciones de respuesta frente a emergencias por parte de la Subdirección estión de Riesgo en Emergencias y Desastres, Bogotá, D. C., diciembre 2021
Comp	ponente 4. Atención de urgencias y hospitalaria20
28 Ca	Comportamiento de la retención de vehículos de emergencia (por las instituciones de salud en el Distrito pital, Bogotá, D.C., diciembre 2021.
29 se i	Clasificación triage asignada a pacientes, trasladados en vehículos de emergencias, que ingresaron a los vicios de urgencias habilitados de las IPS priorizadas de la red pública según la, Bogotá D.C., diciembre 2021 2
30 ha	Egresos del servicio de urgencia de pacientes trasladados en vehículos de emergencias a IPS priorizadas que cen parte de la red pública, por tipo, Bogotá, D.C., diciembre 2021.
31.	Barreras de acceso a los servicios de urgencias Bogotá, D.C., enero a diciembre 202122
Comp	ponente 5. Educación a la comunidad e Implementación de programa de Primer Respondiente22
32 dis	Caracterización de personas capacitadas en el curso de Primer Respondiente ¡Gente Que Ayuda!, por género, capacidad, tipo de usuario, sexo y localidad de residencia, Bogotá D.C., diciembre 202123
33 rel	Personas capacitadas en el curso Primer Respondiente ¡El Curso Que Salva Vidas! y otros cursos y jornadas acionados con la atención de urgencias, emergencias y desastres, diciembre 202124
Com	ponente 6. Investigación y vigilancia epidemiológica24

	34. Subdir e	Alertas de eventos de interés en salud pública trasferidas a la Subsecretaría de Salud Pública desde la ección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, Bogotá D.C., enero - diciembre 2021 24
	35. desde	Alertas de eventos de interés en salud pública de salud mental trasferidas a la Subsecretaría de Salud Pública la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, Bogotá D.C., febrero - diciembre 202124
	36. Pública 2021.	Distribución de eventos de interés en salud pública de salud mental alertados a la Subsecretaría de Salud a desde la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, por localidad, Bogotá D.C., diciembre del 25
Со	mpone	ente 7. Formación del talento humano requerido
	37. atenci ć	Personas capacitadas Cursos y jornadas del módulo avanzado y otros cursos - jornadas relacionados con la ón de urgencias, emergencias y desastres, diciembre 2021
		de gestión del riesgo en salud frente a emergencias y desastres a través del fortalecimiento de competencias, ión y respuesta de acuerdo a las amenazas y a la dinámica Distrital y Regional26
Pla	anes de	e Gestión de Riesgo de Desastres en el Contexto Hospitalario
	38. 2021	Actividades de asistencia técnica relacionada con Planes Hospitalarios de Emergencia, Bogotá, D. C., diciembre 26
_		aciones de público en el Distrito Capital, Sistema Único de Gestión de Aglomeración de Público en el Distrito SUGA
	39. registra	Conceptos emitidos de Planes de Atención Médica y Primeros Auxilios en aglomeraciones de público ados en el Sistema Único de Gestión de Aglomeraciones (SUGA), Bogotá D.C., diciembre 202126
	40. aglom e	Número de seguimientos, asistencias técnicas y participaciones en actividades relacionadas con eventos de eraciones de público en Bogotá D.C., diciembre 202127
M	isión M	lédica
	41. 2021.	Número de incidentes mensuales relacionados con la Misión Médica reportados, Bogotá, D. C., Diciembre 27
	42. C., Dici	Número de incidentes relacionados con la Misión Médica reportados por localidad de ocurrencia, Bogotá, D. embre 2021
	Nota a	claratoria29

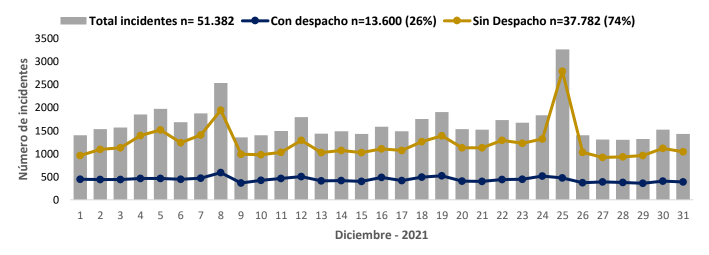
Sistema de Emergencias Médicas - SEM

Componente 1. Notificación y acceso al sistema.

Las llamadas o solicitudes de atención realizadas por la comunidad, cuando se presenta una situación de urgencia, emergencia o desastre en el Distrito Capital, ingresan al Centro de Comando Control Comunicaciones y Cómputo (C4) a través la Línea de Emergencias 123; desde allí, son trasferidas al Centro Operativo de la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, con el fin de gestionar la respuesta que se requiera.

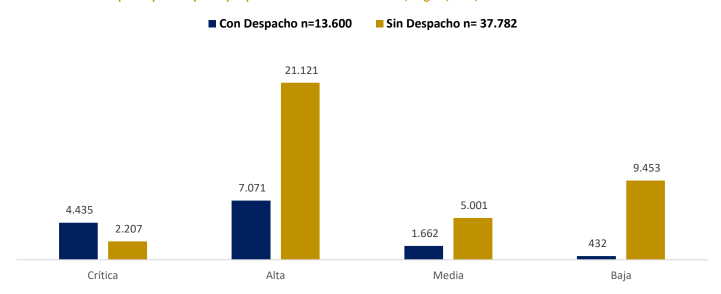
Una vez generado el incidente, este se clasifica a través de los códigos de tipificación NUSE y las características clínicas propias del mismo en incidentes de prioridad critica, alta, media o baja de acuerdo con su complejidad y se atiende a través de una regulación médica; de ser necesario se define el despacho de vehículo de emergencia teniendo en cuenta la prioridad y la disponibilidad del mismo. Los incidentes con despacho corresponden a aquellos incidentes que tienen asignación de un vehículo de emergencias dirigido al sitio de ocurrencia del incidente, y los sin despacho, corresponden a incidentes cuya respuesta es gestionada a través de asesoría telefónica por los Técnicos Asistenciales en Regulación Medica con el direccionamiento técnico del médico regulador. A continuación, se presentan los incidentes que ingresaron al Centro Operativo del CRUE clasificados de acuerdo con la regulación del incidente, su prioridad y los códigos de tipificación NUSE, junto con el mapa de densidad de incidentes y despachos de vehículos de emergencia para incidentes de prioridad crítica y alta/km2 por localidad.

Incidentes diarios con despacho y sin despacho reportados al Centro Operativo de a la Subdirección CRUE, Bogotá, D. C., diciembre 2021



Fuente: Base de datos Plantilla 72 Premier One diciembre 2021. Datos oficiales 2022.

2. Incidentes con despacho y sin despacho por prioridad al momento del cierre, Bogotá, D. C., diciembre 2021.



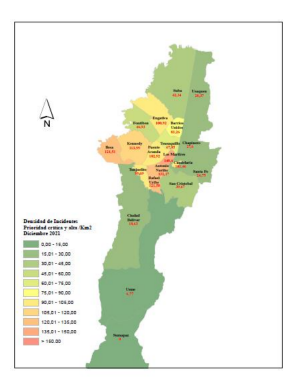
Fuente: Base de datos Plantilla 72 llamadas, Premier One, diciembre 2021, Datos oficiales 2022.

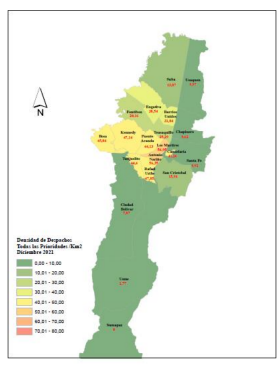
3. Incidentes por código de tipificación Centro de Comando, Control, Computación y Comunicaciones - NUSE, Bogotá, D.C., diciembre 2021

			Incidentes dic	iembre 2021		
Tipo de incidente (Código de tipificación)	Sin Des	pacho	Con Des	pacho	Total g	eneral
	n	%	n	%	n	%
Herido (Cód 608 - Otros)	9.767	19,01%	1.887	3,67%	11.654	22,68%
Herido (Cód 608 ACCTRA - ACCTRA/TM)	8.145	15,85%	2.241	4,36%	10.386	20,21%
Solicitud de Apoyo (APOYO)	4.565	8,88%	14	0,03%	4.579	8,91%
Enfermo (Cód 924)	3.179	6,19%	1.029	2,00%	4.208	8,19%
Inconsciente / Paro cardiorrespiratorio (Cód 613)	1.473	2,87%	1.702	3,31%	3.175	6,18%
Trastorno Mental (Cód 941)	2.137	4,16%	740	1,44%	2.877	5,60%
Evento Respiratorio (Cód 604)	1.187	2,31%	1.522	2,96%	2.709	5,27%
Convulsión (Cód 603)	876	1,70%	1.070	2,08%	1.946	3,79%
Maltrato (Cód 611)	1.788	3,48%	32	0,06%	1.820	3,54%
Síntomas Gastrointestinales (Cód 617)	1.106	2,15%	414	0,81%	1.520	2,96%
Dolor Torácico (Cód 605)	674	1,31%	690	1,34%	1.364	2,65%
Intento de Suicidio (Cód 918)	504	0,98%	643	1,25%	1.147	2,23%
Caída de Altura (Cód 602)	578	1,12%	358	0,70%	936	1,82%
Intoxicación (Cód 610)	608	1,18%	253	0,49%	861	1,68%
Accidente Cerebro Vascular (Cód 601)	318	0,62%	343	0,67%	661	1,29%
Patología Ginecobstétrica (Cód 607)	156	0,30%	299	0,58%	455	0,89%
Violencia Sexual (Cód 906)	379	0,74%	60	0,12%	439	0,85%
Amenaza de Suicidio (Cód 609)	194	0,38%	155	0,30%	349	0,68%
Acompañamiento Evento (ACOEVE)	51	0,10%	84	0,16%	135	0,26%
Quemaduras (Cód 615)	44	0,09%	31	0,06%	75	0,15%
Sangrado Vaginal (Cód 616)	42	0,08%	19	0,04%	61	0,12%
Electrocución / rescate (Cód 606)	11	0,02%	14	0,03%	25	0,05%
Total	37.782	73,5%	13.600	26,47%	51.382	100,00%

Fuente: Base de datos Plantilla 72 llamadas, Premier One diciembre 2021. Datos oficiales 2022.

4. Densidad de incidentes y despachos de vehículos de emergencia para incidentes de prioridad crítica y alta/km² por localidad, Bogotá, D. C., diciembre 2021.





Fuente: Base de datos Plantilla 72 llamadas, Premier One diciembre 2021. Datos oficiales 2022

Componente 2. Coordinación y gestión de las solicitudes.

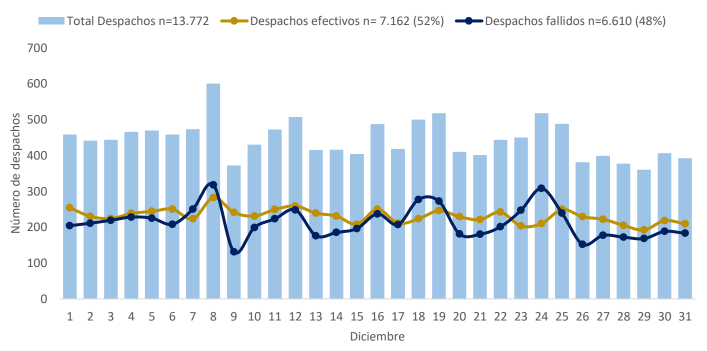
La Secretaría Distrital de Salud - SDS por medio del Centro Regulador de Urgencias y Emergencias-CRUE, articula la gestión integral de la atención en salud en situaciones de urgencias, emergencias y desastres reportadas por la comunidad o las autoridades, coordinando y gestionando la flota de vehículos de emergencia públicos y privados para la atención y eventual traslado de pacientes.

Es importante tener en cuenta que, debido al número de individuos afectados, algunos incidentes requieren el despacho de más de un vehículo de emergencia, motivo por el cual el número de despachos es mayor que los incidentes que de acuerdo con la regulación medica requerían despacho de algún vehículo de emergencia.

Los despachos de vehículos de emergencia se clasifican en fallidos y no fallidos de acuerdo con el desenlace del mismo. Los incidentes fallidos corresponden a desplazamiento de vehículos de emergencia que no terminan en atención del paciente debido a: la cancelación del despacho durante el desplazamiento, el traslado del paciente en otro medio antes de la llegada del vehículo de emergencia enviado, falsa alarma de despacho, entendido como el incidente en el cual al llegar al sitio de ocurrencia no se encuentra paciente ni indicios de la situación reportada y finalmente la no ubicación del incidente por parte de la tripulación del vehículo de emergencia. Por otro lado, los despachos no fallidos corresponden a aquellos que cuentan con la atención del paciente en el sitio de ocurrencia por parte de las tripulaciones de los vehículos de emergencia y culminan con el traslado o no del paciente.

A continuación, se presentan los despachos de vehículos de emergencia teniendo en cuenta la clasificación expuesta anteriormente.

5. Despachos diarios realizados por el Centro Operativo de la Subdirección CRUE, por tipo de despacho, Bogotá, D. C., diciembre 2021



Fuente: Base de datos, Módulo de despachos, SIDCRUE, Subdirección CRUE-SDS, Bogotá, diciembre 2021. Datos oficiales 2020.

Despachos mensuales realizados por el Centro Operativo de la Subdirección CRUE por tipo de despacho y tipo de atención, Bogotá, diciembre 2021

Despachos fallidos	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Acumulado	%	Tendencia
Despactios failidos	5.679	5.688	6.442	6.163	5.930	4.233	5.486	5.927	5.797	5.690	5.972	6.610	6 9.617	47%	
Cancelado	3.502	3.605	3.907	3.654	3.333	2.453	3.201	3.331	3.167	3.206	3.349	3.658	40.366	58%	
Trasladado por Otro	1.379	1.360	1.607	1.556	1.647	1.128	1.563	1.700	1.658	1.590	1.745	1.817	18.750	27%	
Falsa Alarma	639	617	756	740	642	494	491	571	622	609	565	746	7.492	11%	~~~
No Ubica	159	106	172	213	308	158	231	324	350	285	313	389	3.008	4%	
Despachos efectivos															1 /M ~ /
(Atenciones)	7.315	5.982	6.853	6.818	6.924	5.471	6.264	6.526	6085	6.229	6.549	7.162	78.178	53%	V V
Atención con traslado	5.057	4.418	5.241	4.943	4.994	4.040	4.732	5.028	4.767	4.830	4.999	5.396	58.445	75%	
Atención sin traslado	2.258	1.564	1.612	1.875	1.930	1.431	1.532	1.498	1.318	1.399	1.550	1.766	19.733	25%	
Total Despachos	12.994	11.670	13.295	12.981	12.854	9.704	11.750	12.453	11.882	11.919	12.521	13.772	147.795	100%	

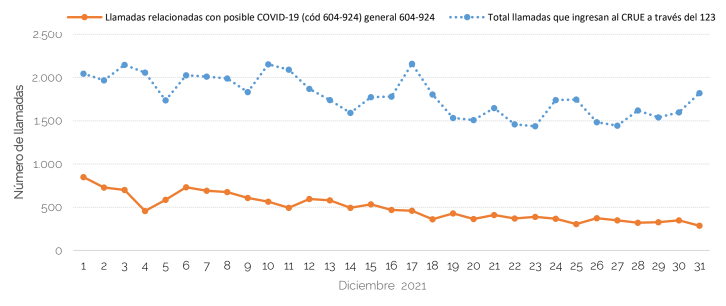
Fuente: base de datos, Módulo de despachos, SIDCRUE, Subdirección CRUE-SDS, diciembre 2021, Datos oficiales 2022.

Componente 2. Coordinación y gestión de las solicitudes durante la pandemia por covid-19

Llamadas relacionadas con posible covid-19

El 30 enero de 2020 la OMS declara emergencia de salud pública de importancia internacional - ESPII debido al ingreso del nuevo coronavirus SARS CoV2 / COVID-19 y el 11 de marzo del mismo año, declara el estado de pandemia. En Bogotá el primer caso confirmado se reporta el 06 de marzo de 2020, a partir del cual se dio inicio al acelerado incremento de casos en la ciudad y por tanto, el aumento en el ingreso de solicitudes al CRUE relacionadas con covid-19, para lo cual se fortalece su gestión y como una de las respuestas a la situación epidemiológica presentada, se pone a disposición de la ciudadanía un modelo de atención domiciliaria, con el objetivo de atender a las personas, familias y contactos de las personas con sospecha, infección leve o moderada por el SARS-CoV-2 para prevenir las complicaciones, reducir el riesgo de transmisión autóctona y comunitaria, así como aportar a la descongestión de los servicios de salud en Bogotá. A continuación, se presenta la gestión realizada por la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud relacionada con la respuesta ante la situación de emergencia generada por la pandemia, incluyendo llamadas relacionadas con posible COVID-19, gestión de las estrategias de atención médica domiciliaria covid y en salud mental, junto con la coordinación y referencia de solicitudes de unidades de Cuidados Intensivos e Intermedios en el distrito.

Número de llamadas relacionadas con posible COVID-19 trasferidas desde la línea 123 al Centro Operativo de la Subdirección CRUE, Bogotá, D.C. diciembre 2021.



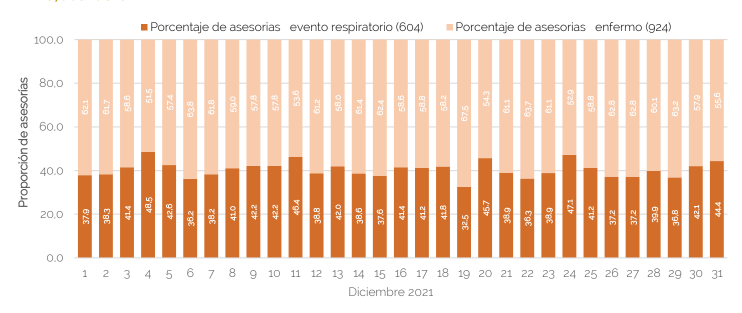
Fuente: base de datos Plantilla 72 llamadas, Premier One Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, diciembre 2021. Los códigos de tipificación 604 (Evento respiratorio) y 924 (Enfermo) se emplearon como filtro inicial para la identificación de casos probables de COVID-19.

8. Proporción de asesorías relacionadas con COVID-19 respecto al total de llamadas trasferidas desde la línea 123 al Centro Operativo de la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, Bogotá, D.C. diciembre 2021.



Fuente: base de datos Plantilla 72 llamadas, Premier One Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, diciembre 2021

9. Proporción de asesorías relacionadas con COVID-19, realizadas por el personal del Centro Operativo del CRUE, por tipo de evento, Bogotá D.C., diciembre 2021.



Fuente: base de datos Plantilla 72 llamadas, Premier One Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, diciembre 2021

Estrategia de atención domiciliaria covid -19

La estrategia de Atención Médica Domiciliaria - AMED COVID se implementó con la participación de las principales Empresas Promotoras de Salud – EPS, Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud – IPS públicas y privadas de la ciudad y la regulación de los servicios por parte del Centro Regulador de Urgencias y Emergencias de la Secretaría Distrital de Salud, logró llegar a los hogares de las personas de la ciudad con atención integral y de calidad para el diagnóstico del covid-19 y el seguimiento en salud a las personas sospechosas y confirmadas, así como a sus contactos.

La gestión operativa en la estrategia de Atención Médica Domiciliaria para covid 19 se clasifica en una atención presencial y un componente de telemedicina. Para este último se presenta el número total de tele consultas realizadas a los pacientes nuevos para determinar su manejo, así como a los pacientes en seguimiento para controlar su estado de salud, estas actividades se realizan por perfil de médico o enfermero (a) dependiendo del nivel de riesgo. En el componente de atención presencial se tiene los datos de casos, muestras y consultas presenciales; los primeros hacen referencia a un paciente índice identificado previamente en la tele consulta que puede comportarse en la atención presencial como efectivo o fallido dependiendo si se logra abordar al paciente, de los casos efectivos tenemos la cantidad de muestras PCR para covid 19 y las consultas presenciales que son realizadas por un perfil médico. Se aclara que de un caso pueden identificarse varios pacientes que viven en el mismo domicilio y por lo tanto varias tomas de muestra y consultas.

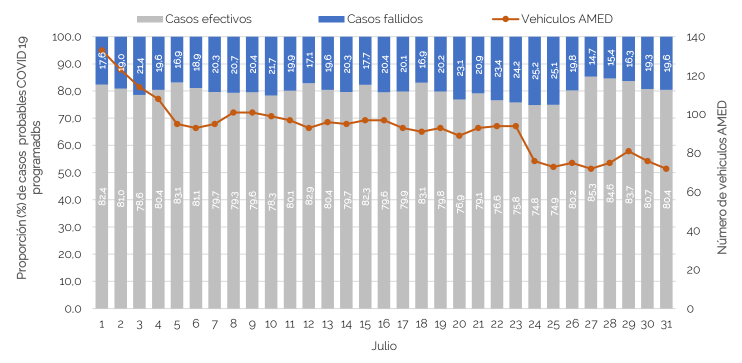
A continuación, se presenta, del total de casos probables de covid 19 programados para atención y seguimiento domiciliario, la proporción de casos efectivos, fallidos y el número de vehículos utilizados. De igual manera se presenta la gestión mensual realizada por el Programa AMED COVID, con el total de casos y su desenlace.

10. Consolidado de la Gestión Programa de Atención Médica Domiciliaria. Bogotá D.C., diciembre de 2021.

	Total casos	Casos Efectivos	Casos fallidos	Total Consultas	Consultas presenciales	Teleconsultas	Muestras tomadas	Promedio mensual de Vehículos de atención domiciliaria	Promedio mensual de Equipos de teleconsulta
Julio	41.406	33.194	8.212	187.754	19.010	168.744	44.688	93	112
Acumulado	689.971	522.527	167.444	2.096.523	322.486	1.774.037	737.384		

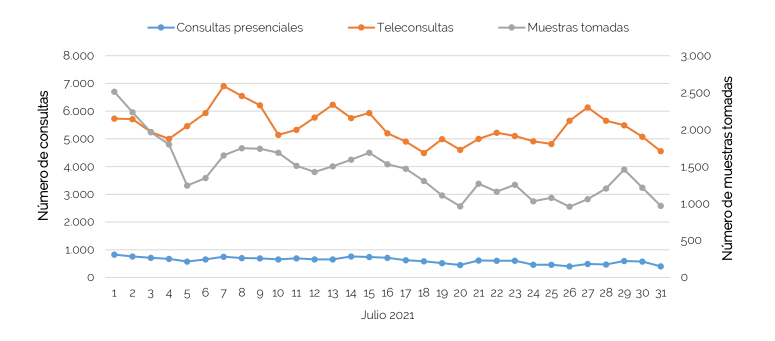
Fuente: base de datos SIDCRUE, Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, diciembre 2021.

11. Proporción de casos probables de COVID-19, programados para atención y seguimiento domiciliario según desenlace del caso, versus número de vehículos de Atención Domiciliaria AMED disponibles, Bogotá D.C., diciembre de 2021.



Fuente: base de datos SIDCRUE, Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, diciembre 2021. Caso efectivo: situación en la cual se logra la atención presencial del paciente con visita programada y solicitud de atención registrada en el sistema de información en ocasión de una posible infección por COVID-19.

12. Número de muestras, consultas y teleconsulta realizadas en la estrategia de atención Médica Domiciliaria para COVID 19. Bogotá D.C., diciembre de 2021



Fuente: base de datos SIDCRUE, Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, diciembre 2021

Gestión centralizada de camas de cuidado intensivo e intermedio covid y no covid

Dando cumplimiento al artículo 4 del Decreto legislativo 538 del 12 de abril del 2020 del Ministerio de Salud y Protección Social y a la Resolución 1075 de 12 junio de 2020 de la Alcaldía Mayor de Bogotá, a partir del 16 de junio de 2020 se asume el control de las Unidades de Cuidado Intensivo e Intermedio para pacientes con diagnóstico de infección covid -19, y desde el 23 de diciembre la regulación de las UCI-No-covid en el Distrito Capital.

De acuerdo con lo establecido en el proceso de referencia de pacientes con requerimiento de manejo en los servicios de UCIM y UCI en el Distrito Capital, cuando la IPS que atiende el paciente covid 19 positivo o sospechoso en el servicio de urgencias o de hospitalización requiere unidad de cuidados intermedios o intensivos, debe comunicarse inmediatamente con el CRUE de la SDS, documentar el estado y los datos del paciente, el CRUE lo direcciona a la IPS receptora según criterio territorial y/o con mayor disponibilidad del servicio requerido, se comunica con la IPS de destino del paciente, activa la empresa de ambulancia medicalizada contratada por la EAPB responsable del paciente y una vez recibido el mismo le emite un código QR a la respectiva IPS. La IPS que recibe el paciente debe registrar la novedad de forma inmediata en el aplicativo del Sistema Integral de referencia y contrareferencia - SIRC. En los casos de no aceptación del paciente, se continua el proceso hasta la consecución de cama.

Son causas de finalización del proceso de referencia, las novedades de cancelación reportadas por parte de las IPS remisora, dentro de las que se encuentran: el desistimiento de traslado a UCI/UCIM, la no indicación médica de manejo en UCI y finalmente el fallecimiento del paciente.

Las Unidades de cuidado intensivo e intermedio se clasifican de acuerdo con el grupo etario atendido en UCI/UCIM adulto, UCI/UCIM pediátricas y UCI/UCIM neonatal y en el marco de la pandemia se clasifican en covid o no covid de acuerdo con la condición clínica del paciente y los requerimientos clínicos de atención de los pacientes de acuerdo a la definición operativa de caso según los lineamientos del MSPS.

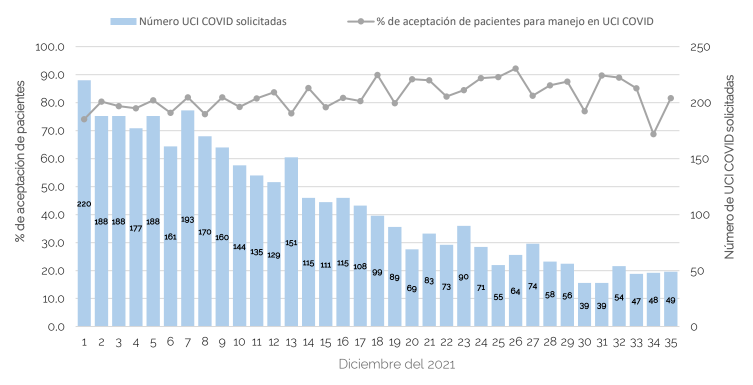
A continuación, se presenta el número y la proporción mensual y diaria de solicitudes de unidades de Cuidados Intensivos e Intermedios covid y No covid que ingresan al Centro Operativo de la Subdirección CRUE, junto con el número y la proporción mensual y diaria de pacientes aceptados por IPS receptoras para su manejo en UCI/UCIM covid y no covid.

Consolidado de la Gestión de Unidades de Cuidados Intensivos e Intermedios COVID-19 de acuerdo con el Decreto 538 de 2020 en Bogotá,
D.C., a diciembre de 2021.

	UCI/UCIN	1 Covid	UCI /UC	IM No Covid	UCI/U	CIM Total
	Total	%	Total	%	Total	%
Solicitudes UCI COVID	46.482	100,0	36.031	100,0	82.513	100,0
Ubicado Igual IPS	23.187	49.9	21.394	59,4	44.581	54,0
Ubicado Otra IPS	12.634	27.2	8.617	23,9	21.251	25,8
Cancelado	8.494	18,3	5.332	14,8	13.826	16,8
Fallecido	2.129	4,6	670	1,9	2.799	3.4
Desistimiento	38	0,1	18	0,0	56	0,1
Comentado	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Total de pacientes						
aceptados para manejo UCI	35.821	100,0	30.010	100,0	65.831	79.8
UCI Adulto	28.422	79.3	18.029	60,1	46.451	70,6
UCI Pediátrica	626	1,7	1.504	5,0	2.130	3,2
UCI Neonatal	410	1,1	2.898	9.7	3.308	5,0
UCIM Adulto	5.998	16,7	5.977	19,9	11.975	18,2
UCIM Pediátrica	189	0,5	534	1,8	723	1,1
UCIM Neonatal	176	0,5	1.068	3,6	1.244	1,9

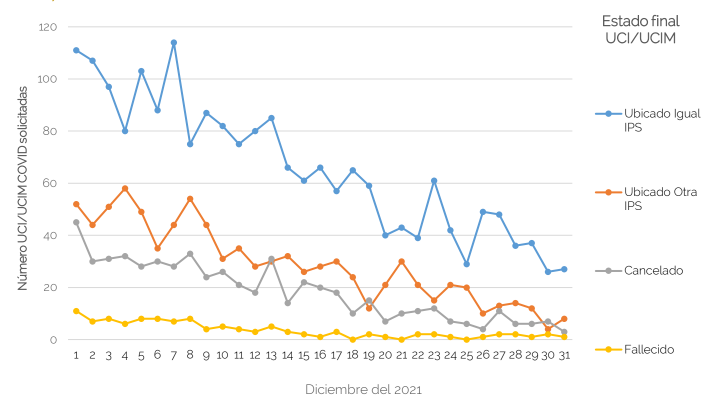
Fuente: Tablero de control UCI/UCIM COVID/NO COVID. Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, Bogotá, a diciembre 2021.

14. Número de solicitudes de unidades de Cuidados Intensivos e Intermedios COVID-19 y porcentaje de aceptación de pacientes para manejo en UCI covid, de acuerdo con el Decreto 538 de 2020 en Bogotá D.C., diciembre del 2021.



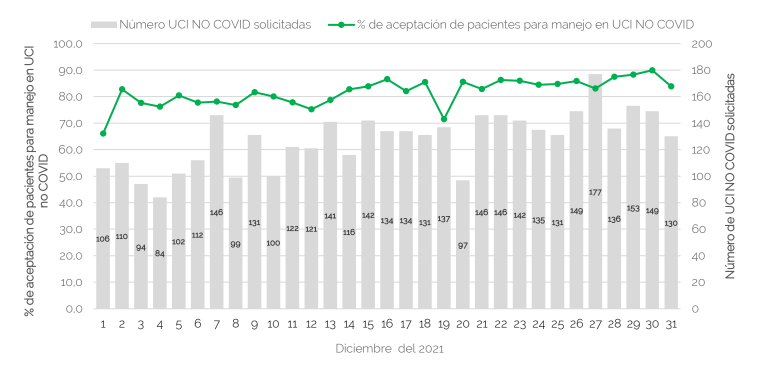
Fuente: base de datos tablero de control UCI COVID. Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, Bogotá, diciembre 2021.

Estado final de las solicitudes de Unidades de Cuidados intensivos e intermedios COVID-19 de acuerdo con el Decreto 538 de 2020 en Bogotá
D.C., diciembre del 2021.



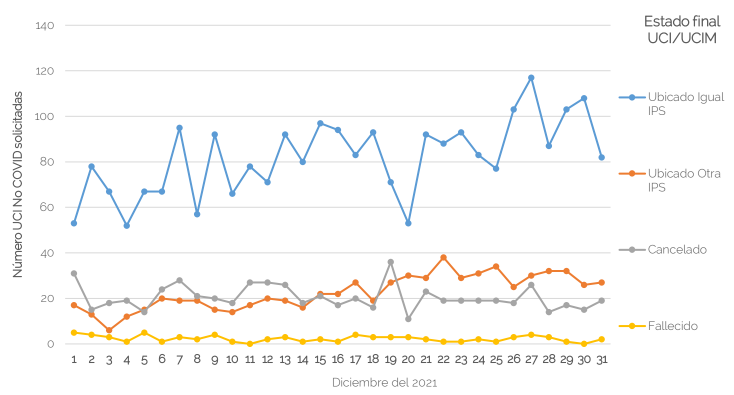
Fuente: base de datos tablero de control UCI COVID. Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, Bogotá, diciembre 2021.

16. Número de solicitudes de unidades de Cuidados Intensivos e Intermedios no COVID-19 y porcentaje de aceptación de pacientes para manejo en UCI no covid de acuerdo con el Decreto 538 de 2020 en Bogotá D.C., diciembre del 2021.



Fuente: base de datos tablero de control UCI COVID. Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, Bogotá diciembre del 2021. Nota: la regulación de las UCI No-Covid por parte de la Subdirección Centro regulador de urgencias y emergencias CRUE inicio el día 23 de diciembre del 2020.

17. Estado final de las solicitudes de Unidades de Cuidados intensivos e intermedios no COVID-19 de acuerdo con el Decreto 538 de 2020 en Bogotá D.C., diciembre del 2021.



Fuente: base de datos tablero de control UCI COVID. Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, Bogotá diciembre del 2021. Nota: la regulación de las UCI No-Covid por parte de la Subdirección Centro regulador de urgencias y emergencias CRUE inicio el día 23 de diciembre del 2020.

18. Requerimientos que ingresaron a la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, por tipo de requerimiento y criterio de calidad de los reclamos, Bogotá D.C., diciembre 2021.

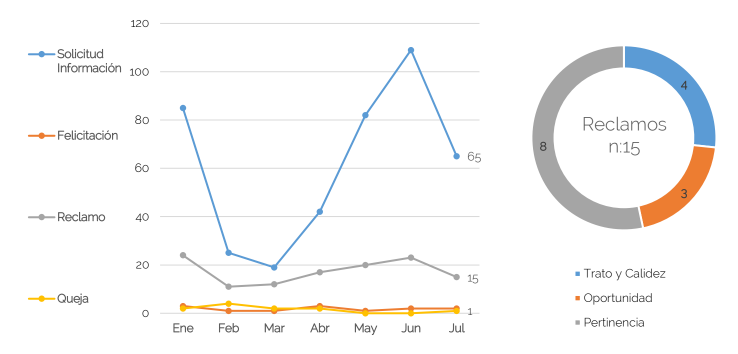
Los requerimientos de la ciudadanía frente al funcionamiento del Sistema de Emergencias médicas SEM, incluidos: las solicitudes de información, las felicitaciones, las quejas y los reclamos; ingresan a la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud a través de su radicación en medio físico, dirección electrónica denominada contactenos@saludcapital.gov.co y del sistema de información "Bogotá te escucha" herramienta virtual y tecnológica implementada por la Alcaldía Mayor para tal fin.

- Solicitud de información: cuando un cliente externo solicita información acerca de un servicio que se presta o se prestó.
- **Felicitación:** cuando un usuario externo comunica complacencia y satisfacción con el servicio prestado por la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud.
- Queja: cuando se manifiesta ante las autoridades la inconformidad, conductas, acciones o procederes de los administradores, servidores públicos, que puede generar investigación disciplinaria
- Reclamo: cuando se pone en conocimiento de las autoridades una irregularidad o deficiencia en la prestación de un servicio público;

Las quejas y reclamos se clasifican en los siguientes cuatro criterios de calidad:

- ✓ Trato y calidez que refleja entre otros aspectos desinformación, malos modales, maltrato verbal, incumplimiento de funciones o responsabilidades hacia los pacientes y usuarios por parte de los actores que intervienen en la prestación del servicio de la atención pre hospitalaria
- ✓ Oportunidad, relacionado con los tiempos de arribo o la no llegada del vehículo de emergencia al lugar de los hechos
- ✓ **Pérdida de elementos**, recopila las inconformidades respecto al extravío o desaparición de elementos propiedad del paciente usuario del Programa de Atención Pre hospitalaria
- Pertinencia, refiere inconformidad del usuario frente a la institución hospitalaria de destino o tipo de ambulancia que realiza la valoración o traslado del paciente.

✓ Seguridad, que hace referencia a inconformidades relacionadas con un evento adverso para el paciente ocurrido durante la prestación del servicio de Atención Pre hospitalaria, el cual puede incurrir en un daño en la salud para el mismo diferente al inicial motivo de la solicitud del servicio.



Fuente: Base de datos, Módulo de PQR, SIDCRUE, Subdirección Centro Regulador de Urgencia y Emergencias. SDS, Bogotá, D. C., diciembre 2021

Componente 3. Atención pre-hospitalaria y traslado de pacientes.

La atención prehospitalaria y el traslado de los pacientes desde el sitio de ocurrencia del evento, es realizado por prestadores de servicios de salud habilitados. Todos los servicios de atención prehospitalaria y servicio de transporte especial de pacientes derivados de una situación de urgencia, emergencia o desastre, deben ser reportados al CRUE.

Los servicios de atención prehospitalaria y transporte asistencial de pacientes cuentan con los procedimientos de triage requeridos que les permite clasificar sus pacientes acordes con su gravedad y la complejidad del servicio de salud necesario para trasladarlos a la institución indicada en el momento oportuno. De acuerdo con la condición clínica del paciente y el resultado de la aplicación de las escalas de uso clínico y guías de manejo establecidas por el Ministerio de Salud y Protección Social, la atención que realizan las tripulaciones de los vehículos puede terminar en traslado o no del paciente a una institución prestadora de servicios de salud.

Entre los motivos por los cuales el vehículo despachado no realiza traslado del paciente se encuentran: el desistimiento del traslado por parte del paciente, el fallecimiento del paciente en el lugar del incidente, la indicación del médico regulador de no traslado tras evaluar la información de la condición clínica del paciente reportada por las tripulaciones de los vehículos de emergencia y finalmente porque en algunas ocasiones el traslado es realizado por un vehículo de emergencia diferente al despachado por el CRUE (trasladado por otro recurso).

Por otra parte, los vehículos de emergencia que integran el Sistema de Emergencias Médicas-SEM se clasifican en tipo de Transporte asistencial de baja complejidad TAB y Transporte asistencial de mediana complejidad TAM, y están encargados de realizar traslados primarios en ocasión de dar respuesta a situaciones de urgencia, emergencia o desastre. Actualmente los vehículos de emergencia inscritos en el SEM pertenecen a las Subredes Integradas de Servicios de Salud y a algunos prestadores de servicios de salud privados habilitados. Los vehículos que prestan los servicios de atención prehospitalaria y transporte asistencial de pacientes cuentan con un sistema de georreferenciación y comunicación que permite el monitoreo y contacto con la entidad territorial en salud a través del CRUE.

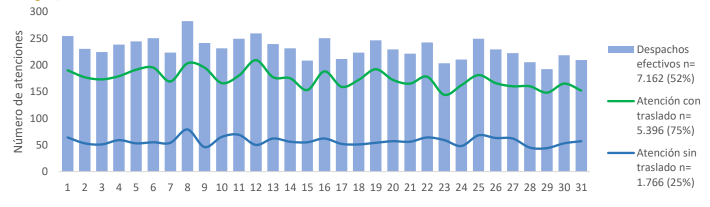
A continuación, se presentan las atenciones mensuales y diarias reguladas por el CRUE y realizadas por las tripulaciones de vehículos de emergencia que hacen parte del SEM junto con la distribución de despachos, atenciones en el sitio de ocurrencia del incidente y traslados a IPS por tipo de operador (red norte, red sur y red privada) y vehículo de emergencia despachado.

Atenciones mensuales realizadas por las tripulaciones de los vehículos de emergencia por tipo de atención y motivo de no traslado, Bogotá, diciembre 2021.

	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Acumulado	%	Tendencia
Atenciones	7.315	5.982	6.853	6.818	6.924	5.471	6.264	6.526	6.085	6.229	6.549	7.162	78.178	100%	
Con traslado	5.057	4.418	5.241	4.943	4.994	4.040	4.732	5.028	4.767	4.830	4.999	5.396	58.445	75%	VVV
Sin traslado	2.258	1.564	1.612	1.875	1.930	1.431	1.532	1.498	1.318	1.399	1.550	1.766	19.733	25%	
Desistimiento	1.123	840	891	972	945	633	695	775	747	746	831	929	10.127	51,3%	
No Amerita Traslado	626	451	454	567	637	446	497	455	379	419	478	529	5.938	30,1%	
Fallecido	440	227	224	274	297	318	282	207	147	194	176	218	3.004	15,2%	
Trasladado por Otro Recurso	69	46	41	60	51	33	56	60	45	40	64	90	655	3,3%	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\

Fuente: base de datos, Módulo de Despachos, SIDCRUE, Subdirección CRUE-SDS, diciembre 2021, Datos oficiales 2022.

20. Atenciones diarias realizadas por las tripulaciones de los vehículos de emergencia del SEM, por desenlace de la atención (con y sin traslado), Bogotá, diciembre 2021



Diciembre - 2021

Fuente: base de datos, Módulo de Despachos, SIDCRUE, Subdirección CRUE-SDS, diciembre 2021, Datos oficiales 2022.

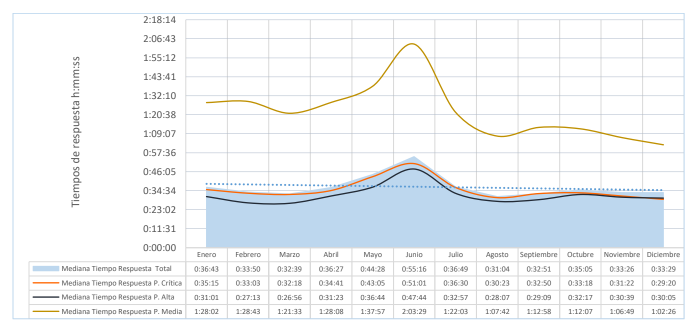
21. Despachos, atenciones y traslados por tipo de operador (red) y tipo de vehículo de emergencia despachado Bogotá, diciembre 2021

	Tipo	Despachos		Atenciones		Traslados	
	Vehículo						
RED	Emergencia	n	%	n	%	n	%
	TAB	4.095	30,1%	1.918	27%	1.482	27%
	TAM	763	5,6%	483	7%	346	6%
Red Norte	Subtotal	4.858	35,7%	2.401	34%	1.828	34%
	TAB	2.367	17,4%	1.297	18%	1.004	19%
	TAM	697	5,1%	457	6%	339	6%
Red Sur	Subtotal	3.064	22,5%	1.754	24%	1.343	25%
	TAB	1.305	9,6%	677	9%	516	10%
Red Centro	TAM	533	3,9%	350	5%	246	5%
Oriente	Subtotal	1.838	13,5%	1.027	14%	762	14%
	TAB	2.100	15,4%	1.151	16%	912	17%
Red Sur	TAM	710	5,2%	499	7%	319	6%
Occidente	Subtotal	2.810	20,6%	1.650	23%	1.231	23%
	TAB	1.053	7,7%	328	5%	231	4%
	TAM	2	0,0%	2	0%	1	0%
Red Privada	Subtotal	1.055	7,7%	330	5%	232	4%
Tot	tal	13.625	100,0%	7.162	53%	5.396	75,3%

Fuente: base de datos, Módulo de Despachos, SIDCRUE, Subdirección CRUE-SDS, diciembre 2021. Durante el mes de diciembre de 2021 los vehículos que prestaron el servicio dentro del programa de Atención Prehospitalaria – APH, pertenecían a las Unidades funcionales Norte y Sur. Datos preliminares.

Los sistemas de emergencias médicas deben asegurar en todo momento una respuesta apropiada, eficiente y de calidad a la población que demanda sus servicios, con el objetivo de reducir la mortalidad y la morbilidad de la persona que sufre una urgencia o emergencia. El principio de eficacia está directamente relacionado con el concepto de "tiempo de respuesta", el cual de acuerdo con las definiciones que maneja el Centro Regulador de Urgencias y Emergencias de Bogotá - CRUE, es el tiempo trascurrido entre el ingreso del incidente al Centro Operativo de la Subdirección CRUE hasta la llegada del vehículo de emergencias al sitio de ocurrencia del incidente. A continuación, se presenta el comportamiento de los tiempos de respuesta de los vehículos de emergencia despachados por prioridad crítica, alta, media y el tiempo total de respuesta para la totalidad de incidentes del mes. (designada por el CRUE).

22. Mediana de los tiempos de respuesta de los vehículos de emergencia despachados por el Centro Operativo para incidentes de prioridad crítica, alta y media Bogotá, D. C., diciembre 2021



Fuente: Base de datos Plantilla 72 llamadas, Premier One diciembre 2021. Datos oficiales 2022

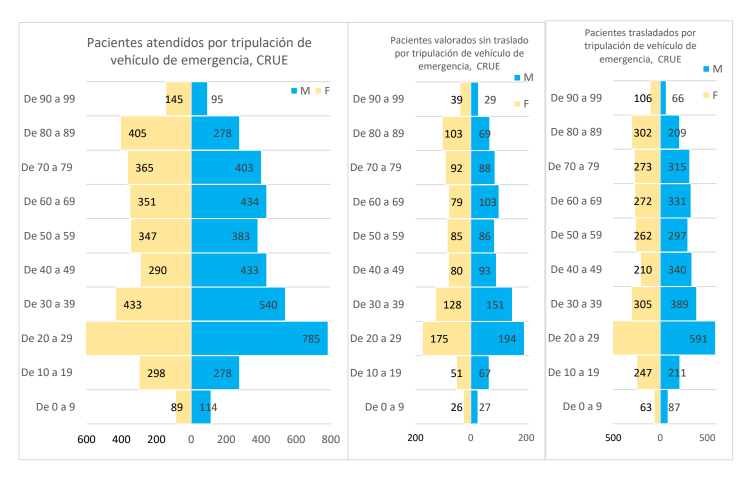
Los pacientes, victimas en situaciones de urgencia, emergencia y desastre, son el eje central del Sistema de Emergencias Médicas por tanto a continuación, se muestra la caracterización de la población atendida por las tripulaciones de vehículos de emergencia en este tipo de situaciones, según las principales características demográficas y las impresiones clínicas clasificadas por los capítulos de la clasificación estadística internacional de enfermedades y problemas de salud CIE 10.

23. Caracterización demográfica de pacientes atendidos con y sin traslado según género, régimen de afiliación en salud y grupo de edad, Bogotá, D. C., diciembre 2021.

		Atencio	ones	Con tra	slado	Sin traslado		
Car	acterísticas Sociodemográficas	n	%	n	%	n	%	
Género	Mujer	3.419	47,7%	2.560	47,4%	859	48,6%	
Genero	Hombre	3.743	52,3%	2.836	52,6%	907	51,4%	
	Contributivo	3.650	51,0%	2.681	49,7%	969	54,9%	
	Subsidiado	2 .286	31,9%	1.772	32,8%	514	29,1%	
Régimen o	No_Afiliado_Bta	564	7,9%	435	8,1%	129	7,3%	
responsable	SOAT	355	5,0%	265	4,9%	90	5,1%	
del pago	Regimen Especial	223	3,1%	171	3,2%	52	2,9%	
	ARL	79	1,1%	68	1,3%	11	0,6%	
	Medicina Prepagada	5	0,1%	4	0,1%	1	0,1%	
	Primera infancia (De 0 a 5)	150	2,1%	109	2,0%	41	2,3%	
	Infancia (De 6 a 11)	97	1,4%	74	1,4%	23	1,3%	
Curso de vida	Adolescencia (De 12 a 17)	313	4,4%	253	4,7%	60	3,4%	
curso de vida	Juventud (De 18 a 28)	1.589	22,2%	1.199	22,2%	390	22,1%	
	Adultez (De 29 a 59)	2.536	35,4%	1.887	35,0%	649	36,7%	
	Vejéz (De 60 y más)	2.477	34,6%	1.874	34,7%	603	34,1%	
Total		7.162	100%	5.396	100%	1.766	100%	

Fuente: base de datos, Módulo de despachos, SIDCRUE, Subdirección CRUE-SDS, Bogotá, D. C., diciembre 2021. Datos oficiales 2022. La caracterización se realizó sobre las atenciones realizadas no sobre individuos únicos.

24. Pirámide poblacional de pacientes atendidos con y sin traslado en vehículo de emergencia, Bogotá, D. C., diciembre 2021.



Fuente: base de datos, Módulo de despachos, SIDCRUE, Subdirección CRUE-SDS, Bogotá, D. C., diciembre 2021. Datos oficiales 2022. La caracterización se realizó sobre las atenciones realizadas no sobre individuos únicos.

25. Atenciones con y sin traslado por capítulos de la Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas de Salud CIE 10, Bogotá, D. C., diciembre 2021.

Conitulos diagnásticos CIE 10	Atenciones		Atención con	traslado	Atención sin traslado		
Capitulos diagnósticos CIE 10	n	%	n	%	n	%	
1.Enfermedades infecciosas y parasitarias	212	3,0%	128	1,8%	84	1,2%	
10.Enfermedades del sistema respiratorio	601	8,4%	429	6,0%	172	2,4%	
11.Enfermedades del aparato digestivo	135	1,9%	100	1,4%	35	0,5%	
12.Enfermedades de la piel y el tejido subcutáneo	43	0,6%	30	0,4%	13	0,2%	
L3.Enfermedades del sistema osteomuscular y tej. conectivo	111	1,5%	61	0,9%	50	0,7%	
L4.Enfermedades del aparato genitourinario	97	1,4%	72	1,0%	25	0,3%	
15.Embarazo, parto y puerperio	171	2,4%	160	2,2%	11	0,2%	
L6.Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	18	0,3%	17	0,2%	1	0,0%	
17. Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	1	0,0%	1	0,0%	-	0,0%	
L8.Síntomas, signos y hallazgos anormales, no clasificados	1.978	27,6%	1.365	19,1%	613	8,6%	
19. Traumatismos, envenenamientos y otras	1 .537	21,5%	1.251	17,5%	286	4,0%	
.Neoplasia	33	0,5%	21	0,3%	12	0,2%	
20.Causas externas de morbilidad y de mortalidad	267	3,7%	198	2,8%	69	1,0%	
21.Factores que influyen en el estado de salud	85	1,2%	39	0,5%	46	0,6%	
4.Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	139	1,9%	110	1,5%	29	0,4%	
i.Trastornos mentales y del comportamiento	1.059	14,8%	866	12,1%	193	2,7%	
5.Enfermedades del sistema nervioso	167	2,3%	135	1,9%	32	0,4%	
7. Enfermedades del ojo y sus anexos	2	0,0%	1	0,0%	1	0,0%	
B.Enfermedades del oído y de la apófisis mastoides	20	0,3%	10	0,1%	10	0,1%	
9.Enfermedades del sistema circulatorio	426	5,9%	364	5,1%	62	0,9%	
COVID 19, Virus no identificado	60	0,8%	38	0,5%	22	0,3%	
Total general	7.162	100,0%	5.396	75,3%	1.766	24,7%	

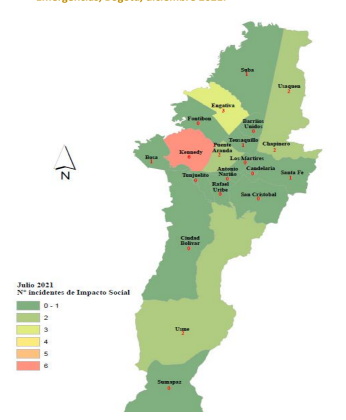
Fuente: base de datos, Módulo de despachos, SIDCRUE, Subdirección CRUE-SDS, Bogotá, D. C., diciembre 2021. Datos oficiales 2022. La caracterización se realizó sobre las atenciones realizadas no sobre individuos únicos.

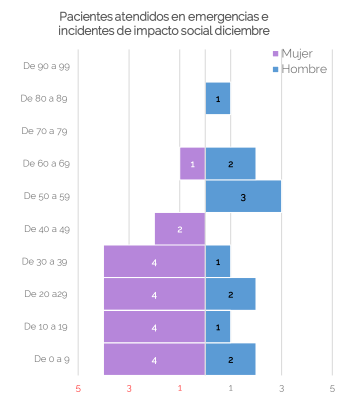
De acuerdo con el lineamiento de emergencias e incidentes de impacto social de la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, un incidente se considera emergencia cuando: presenta cuatro o más víctimas, presenta una alteración del funcionamiento normal de una comunidad., existe riesgo de que el incidente progrese en el tiempo con un periodo operacional mayor a cuatro horas o se requiere el establecimiento de un Puesto de Mando Unificado - PMU. Por otro lado, un incidente de impacto social es aquel que por su potencia y magnitud genera efectos a corto, mediano o largo plazo en una comunidad, por lo general negativos.

Según el Marco de actuación distrital vigente, un Puesto de Mando Unificado- PMU es la unidad básica de coordinación entre las entidades públicas y privadas presentes en la respuesta a incidentes, emergencias o desastres en el sitio de ocurrencia con el fin de articular de manera conjunta, la ejecución efectiva de la respuesta para reducir el impacto del evento sobre la funcionabilidad y gobernabilidad de la ciudad y un Centro de Operaciones de Emergencias – COE es la unidad de coordinación remota de soporte a los Puestos de Mando Unificado, donde se aplican y utilizan las funciones de respuesta para facilitar y optimizar el desempeño de las entidades ejecutoras ante un evento o incidente que de acuerdo a sus características se catalogue como una emergencia.

A continuación, se presentan las emergencias e incidentes de impacto social reportados al Centro Regulador de Urgencias y emergencias junto con los pacientes atendidos en estos. Además, se presenta el número de activaciones a emergencias, Puestos de Mando Unificado (PMU), Centros de Operaciones de Emergencias (COE) y las acciones de respuesta de la Subdirección Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres durante su participación en estas.

26. Emergencias e incidentes de impacto social registrados en el Centro Operativo de la Subdirección Centro Regulador de Urgencia y Emergencias, Bogotá, diciembre 2021.





		Julio						
Tipo de incidente		Incidentes		Pacientes atendidos				
	n	%		n	%			
Otro	8		38,1	10	25,6			
Accidente de tránsito	5		23,8	9	23.1			
Caída de altura	3		14.3	3	7.7			
Explosión	1		4.8	3	7.7			
Intento de suicidio	2		9.5	3	7.7			
Colapso estructural	1		4,8	2	5.1			
Heridos	1		4,8	1	2,6			
Total	21		100	31	100.0			

Fuente: base de datos, Módulo de emergencias SIDCRUE, diciembre 2021

27. Número de activaciones, PMU, COE y acciones de respuesta frente a emergencias por parte de la Subdirección Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres, Bogotá, D. C., diciembre 2021.



Acciones de respuesta SGRED	Activación	PMU	COE	Total
Articulación con delegados de entidad distrital o privada de respuesta o apoyo	1	31	27	59
Articulación con Centro Regulador de Urgencias y Emergencias	4	10	41	55
Reporte de la evolución desde la competencia en salud del incidente, emergencia o desastre en curso (sala de crisis)	0	31	0	31
Gestión sobre el consolidado de pacientes derivados del incidente, emergencia o desastre en curso	0	1	24	24
Gestión de vehículos de emergencia tipo ambulnacia para el incidente, emergencia o desastre en curso	1	4	10	15
Coordinación en campo de los recursos en salud dispuestos para la siuación de emergencia o desastre	1	0	0	1
Activación de la SGRED hacia el incidente, emergencia o desastre	1	0	0	1

Fuente: base de datos de actividades relacionadas con Misión Médica, Subdirección del Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres, Bogotá, D.C., diciembre 2021, datos preliminares.

Componente 4. Atención de urgencias y hospitalaria.

Cuando la tripulación de un vehículo de emergencia que traslada a un paciente, llega al servicio de urgencias de una institución, gestiona el ingreso al sistema, y entrega el paciente al personal de salud de la institución para la evaluación de su estado de salud. En caso de que la condición del paciente sea critica, este debe ser ingresado de forma inmediata al área de reanimación mientras se gestiona su ingreso al sistema.

Según lo establecido en el decreto 437 de 2019 de la Alcaldía Mayor de Bogotá, la institución Prestadora de Servicios de Salud (IPS) deberá certificar a la tripulación del vehículo de emergencia la hora de llegada y de recepción del paciente, tiempo que no debe superar los 45 minutos. Según el Instructivo de Regulación de urgencias médicas de la SDS, la retención del vehículo de emergencia se empieza a contabilizar desde su llegada a la institución hospitalaria hasta la recepción del paciente por la misma, entendida como la situación en la cual el paciente es completa responsabilidad de la institución y se encuentra en uso de los equipos, así como de la camilla de la misma, con lo cual el vehículo de emergencia queda disponible para un nuevo despacho.

Las instituciones prestadoras de servicios de salud, con servicios de urgencias habilitados, están en la obligación de aplicar el procedimiento de triage a todos los pacientes una vez ingresen a la institución, con el objeto de prestarle la atención que requiera de conformidad con lo establecido en la Resolución 5596 de 2015, expedida por el Ministerio de Salud y Protección Social.

Dependiendo de la condición clínica del paciente, el manejo que se le dé durante su traslado y su permanencia en el servicio de urgencias, su egreso del servicio puede ser vivo o muerto; los egresos pueden ser por: alta, el cual incluye los pacientes a los que se les ordena salida con destino a su domicilio y los pacientes que solicitan salida voluntaria o que se fugan; por traslado, el cual incluye los pacientes que son trasladados del servicio de urgencias a otros servicios hospitalarios, no incluye los que son trasladados a otra cama en el mismo servicio; por remisión, el cual incluye los pacientes que son remitidos a otra institución hospitalaria y finalmente por muerte el cual incluye los pacientes que fallecieron durante la estancia en el Servicio de Urgencias.

En el proceso de implementación del componente 4, en el marco del SEM y teniendo en cuenta a las IPS que reciben mayor afluencia de pacientes en los servicios de urgencias de la red pública, se prioriza una IPS por cada Subred Integrada de Servicios de Salud, con las cuales, a partir de su articulación con la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud, se obtienen los siguientes datos: pacientes que ingresaron al servicio de urgencias trasladados en vehículos de emergencias, regulados por el CRUE según el triage asignado y tipo de egreso.

A continuación, se muestran los datos de las primeras 10 Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud - IPS públicas y privadas en el distrito que cuentan con mayor retención de vehículos de emergencia, de la siguiente forma: el número de veces que mensualmente fueron retenidos los vehículos de emergencia por estas IPS, el tiempo correspondiente de estas retenciones en horas durante el mes, su equivalente en días y en número de vehículos de emergencia retenidos por día durante el mismo periodo, además las principales barreras de acceso a los servicios de urgencias en el Distrito Capital.

28. Comportamiento de la retención de vehículos de emergencia (por las instituciones de salud en el Distrito Capital, Bogotá, D.C., diciembre 2021.

	Julio						
Nombre de la institución destino	Número de retenciones de ambulancias en el mes	Tiempo acumulado en horas en el mes	Equivalente en dias de ambulancia retenidas en el mes	Equivalente en ambulancias retenidas por día			
Públicas							
USS Occidente de Kennedy	374	2022:13:03	84.3	2.7			
USS Santa Clara	310	1824:06:48	76,0	2,5			
USS La Victoria	233	1708:42:53	71,2	2,3			
USS Simón Bolívar	277	1300:46:19	54,2	1.7			
USS Tunal	139	546:02:00	22,8	0.7			
USS Engativá	134	359:03:34	15,0	0,5			
USS de Meissen	94	279:23:06	11,6	0,4			
USS de Bosa	63	255:15:12	10,6	0,3			
USS San Blas	60	182:19:18	7.6	0,2			
USS Suba	60	143:30:06	6,0	0,2			
Otras USS	89	156:39:32	6,5	0,2			
Privadas							
Clínica San Rafael	206	855:37:20	35.7	1,2			
Hospital Universitario Mayor	151	743:28:27	31,0	1,0			
Hospital San Ignacio	77	376:08:39	15.7	0,5			
Clínica Occidente	94	361:04:27	15,0	0,5			
Clínica Shaio	72	289:20:40	12,1	0,4			
Fundación Cardio Infantil	34	259:48:45	10,8	0,3			
Hospital Infantil San José	55	216:37:14	9,0	0,3			
Policlínico del Olaya	102	212:02:06	8,8	0.3			
Clínica Palermo	43	152:12:04	6.3	0,2			
Clínica Universitaria Colombia	95	132:39:37	5,5	0,2			
Otras privadas	392	744:59:04	31,0	1,0			
Total en el mes	3.154	13122:00:14	546,8	17.6			

Fuente: Base de datos Plantilla 72 llamadas, Premier One, diciembre 2021. Datos preliminares.

29. Clasificación triage asignada a pacientes, trasladados en vehículos de emergencias, que ingresaron a los servicios de urgencias habilitados de las IPS priorizadas de la red pública según la, Bogotá D.C., diciembre 2021.

			Clasific	ación triage as	cido en la Reso	solución 5596 de 2015			
Subred	IPS	Pacientes que ingresaron en ambulancia al servicio de urgencias		II Emergencia hasta 30 min	III Emergencia	IV Consulta prioritaria	V Consulta externa	Fallecido	Sin dato
Centro Oriente	USS Santa Clara	396	13	36	264	5	0	0	78
Sur Occidente	Uss Occidente de Kennedy	450	62	0	215	0	0	0	173
Norte	Uss Simón Bolívar	361	4	31	255	4	0	0	67
Sur	USS El Tunal	204	14	26	131	0	0	0	33
	Total	1411	93	93	865	9	0	0	351
	%	1411	6,6	6,6	61.3	0,6	0,0	0,0	24,9

Fuente: base de datos de atenciones en urgencias del sistema dinámica gerencial de las subredes integradas de servicios Centro Oriente, Sur Occidentes y Sur; Base de datos atenciones en urgencias del sistema SERVINTE de la sub red Norte, Bogotá, D.C., diciembre 2021. Nota: Los tiempos de atención presentados en la tabla no aplican en situaciones de emergencia o desastre, donde hay múltiples víctimas.

30. Egresos del servicio de urgencia de pacientes trasladados en vehículos de emergencias a IPS priorizadas que hacen parte de la red pública, por tipo, Bogotá, D.C., diciembre 2021.

		Pacientes que		Т	ipo de egres	o del servico	o de urgenci	ias	
Subred	IPS	ingresaron en ambulancia al servicio de urgencias	Alta	Fuga	Muerte	Remisión a otra IPS	Salida Voluntaria	Traslado a otro servicio	Sin dato
Centro Oriente	USS Santa Clara	396	181	0	14	33	0	68	100
Sur Occidente	Uss Occidente de Kennedy	450	70	0	0	0	0	23	357
Norte	Uss Simón Bolívar	361	202	1	30	6	26	26	70
Sur	USS El Tunal	204	112	0	55	4	0	0	33
	Total	1411	565	1	99	43	26	117	560
	%	1411	40.0	0,1	7.0	3,0	1,8	8,3	39.7

Fuente: base de datos de atenciones en urgencias del sistema dinámica gerencial de las subredes integradas de servicios Centro Oriente, Sur Occidentes y Sur; Base de datos atenciones en urgencias del sistema SERVINTE de la sub red Norte, Bogotá D.C., diciembre 2021.

31. Barreras de acceso a los servicios de urgencias Bogotá, D.C., enero a diciembre 2021.

Р	roblemática	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	
Atención	Ambulancias	1	0	1	0	0	0	0	2
deshumanizada	Urgencias	3	6	1	0	0	0	0	10
Dificultad	No oportunidad o atención, Línea 123	0	0	0	0	0	0	0	• • • • • • •
accesibilidad	No oportunidad solicitud camas UCI	3	0	0	0	4	32	4	43
	Remisión inter-hospitalaria	5	2	2	2	2	3	4	20
No oportunidad Servicios	Urgencias	1	0	0	0	0	0	1	2
201110100	Ambulancias	0	0	0	1	0	1	4	6
Negación servicios	Urgencias	0	0	1	1	0	0	0	2
accesibilidad	Urgencias	0	0	0	0	0	0	0	• • • • • • •
Total		13	8	5	4	6	36	13	85

Fuente: Base de datos problemáticas de acceso, aplicativo "SI CUENTANOS BOGOTÁ", Secretaria Distrital de Salud, Bogotá D.C., diciembre 2021.

Componente 5. Educación a la comunidad e Implementación de programa de Primer Respondiente.

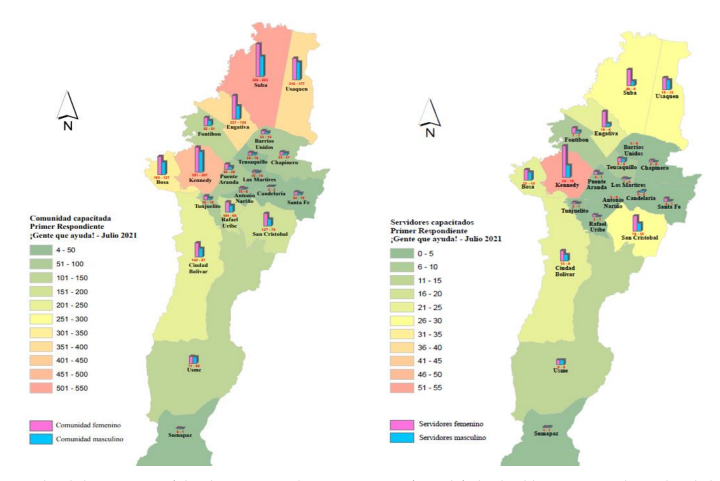
La Secretaría Distrital de Salud en alianza con otras entidades del sector público o privado, promoverá y desarrollará estrategias de información, educación y comunicación a la comunidad acorde con los riesgos identificados en el territorio sobre el uso racional de los servicios del SEM y dará prioridad a los miembros de las instancias y espacios de participación social del sector salud. Así mismo, implementará programas de formación del Primer Respondiente, brindando las actualizaciones correspondientes; lo anterior sin perjuicio de que las empresas privadas puedan realizarlas dentro de su ejercicio de responsabilidad social empresarial.

Primer Respondiente *iGente Que Ayuda!*: surge ante al Acuerdo 633 de 2015, se implementa en el mes de abril de 2018, es un curso de sensibilización, 100% teórico, con 8 temáticas, producto del trabajo del Instituto Distrital de Gestión de Riesgos y Cambio Climático - IDIGER-CC, Unidad Administrativa Especial Cuerpo Oficial de Bomberos - UAECOBB y la Secretaría Distrital de Salud - SDS. Direcciona al Curso de Primer Respondiente *¡El Curso Que Salva Vidas!* y otros cursos-jornadas relacionados con las urgencias, Emergencias y Desastres.

Este curso es incluyente e importante para el proceso de preparación de la comunidad ante una urgencia, emergencia o desastre. "Todos somos actores del Sistema de Emergencias Médicas – Primeros Respondientes"

32. Caracterización de personas capacitadas en el curso de Primer Respondiente ¡Gente Que Ayuda!, por género, discapacidad, tipo de usuario, sexo y localidad de residencia, Bogotá D.C., diciembre 2021.

Carac	cteristica	n	%
7	otal	2682	100
Sexo	Masculino	1439	53.7%
Sexo	Femenino	1243	46 3%
	Si	23	0,9%
Discapacidad	No	2541	94.7%
	Sin dato	118	4.4%
Tipo usuario	Comunidad	2470	92,1%
TIPO USUATIO	Servidor público	212	7.9%



Fuente: base de datos, IDIGER, Bogotá, diciembre 2021. Datos preliminares. La caracterización se realizó sobre el total de personas capacitadas, no sobre individuos únicos.

33. Personas capacitadas en el curso Primer Respondiente ¡El Curso Que Salva Vidas! y otros cursos y jornadas relacionados con la atención de urgencias, emergencias y desastres, diciembre 2021.

	Diciembre 2021	Total	La fase 1 es producto del trabajo interinstitucional
Fase 1	Primer Respondiente iGente que ayuda!	2682	de IDIGER, UAECOBB y SDS-SGRED. Consta de 8 módulos virtuales.
	Primer Respondiente iEl curso que salva vidas!	438	La fase 2 es producto de SDS-SGRED. Se realiza virtual o presencial. En el primer respondiente la
Fase 2	Otros cursos y jornadas relacionados con la atención de urgencias, emergencias y desastres	447	práctica incluye activación de la línea 123, maniobras de reanimación cardiopulmonar (RCP) y desobstrucción de la vía aérea por cuerpo extraño (OVACE).

Fuente: base de datos, Módulo capacitaciones SIDCRUE y MOODLE-SDS, Bogotá, diciembre 2021. Datos preliminares. La caracterización se realizó sobre el total de personas capacitadas, no sobre individuos únicos.

Componente 6. Investigación y vigilancia epidemiológica.

De acuerdo con lo establecido en el Decreto 793 del 20 de diciembre de 2018, la Dirección de Urgencias y Emergencias en Salud del Distrito Capital se integra al Sistema de Vigilancia en Salud Pública a través de la emisión de alertas, informando y transfirien do a la Subsecretaría de Salud Pública los siguientes eventos de interés en salud pública recibidos y gestionados: Intoxicación por fosforo blanco o pólvora, Intoxicación alcohólica, Mortalidad materna, Morbilidad materna extrema, Mortalidad en menor de 5 Años, caso probable de Meningitis, Brote por Alimentos o Agua, Brote por Intoxicación por sustancia química, Brote evento covid 19 y Leishmaniosis cutánea. Con respecto a los eventos relacionados con salud mental, se emite la alerta de los casos con lo que se tenga contacto e información suficiente de los siguientes eventos de interés en salud pública; ideación, intento y amenaza de suicidio, suicidio, violencia sexual, violencia intrafamiliar y maltrato infantil. Se inició la emisión de los eventos de interés en salud pública relacionados con salud mental (Intento de suicidio, amenaza de suicidio y violencia sexual) a la Subdirección de Salud Pública a partir del 26 de febrero de 2021 con la consolidación de los incidentes correspondientes a estos eventos, transferidos al CRUE a través de la línea 123. A continuación, se presentan las alertas de eventos de interés en salud pública que fueron informadas a la Subsecretaría de Salud Pública desde la Subdirección del Centro Regulador de Urgencias y Emergencias.

34. Alertas de eventos de interés en salud pública trasferidas a la Subsecretaría de Salud Pública desde la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, Bogotá D.C., enero - diciembre 2021.

Evento de Interes en salud pública				2021				Total	%	
Evento de interes en satud pública	Ene	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	año	/6	
Mortalidad en menor de 5 años	2			3		1	1	7	38,9	
Intoxicacion exogena con fines delictivos				2		1		3	16.7	
Intoxicación por metanol-Bebida alcohólica adulterada			2	1				3	16,7	
Brote evento covid-19				2				2	11.1	
Violencia intrafamiliar	1							1	5.6	
Feminicidio	1							1	5.6	
Leihsmaniasis cutanea								0	0,0	
Morbilidad Materna extrema							1	1	5.6	
Total	4	0	2	8	0	2	2	18		

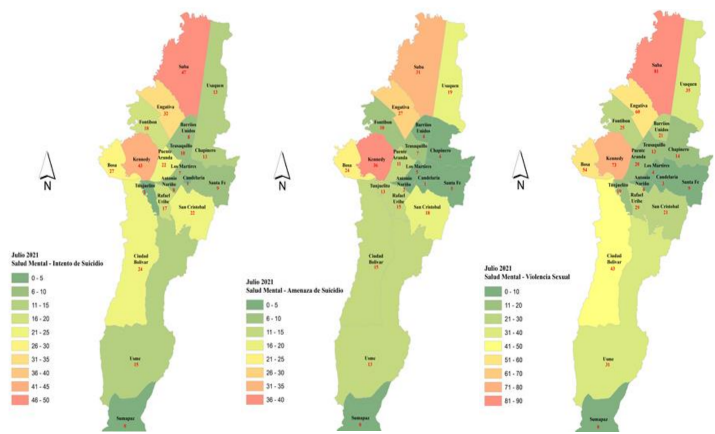
Fuente: base de datos. Reporte Subdirección CRUE en Módulo Alertas SP SIDCRUE, enero – diciembre 2021.

35. Alertas de eventos de interés en salud pública de salud mental trasferidas a la Subsecretaría de Salud Pública desde la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, Bogotá D.C., febrero - diciembre 2021.

Evento de Interes en salud pública de salud			20)21			Total año	%	
mental	Feb	Mar	Abr	May	Jun	Jul	TOTAL ATTO	/6	
Amenaza de Suicidio (cód.60g)	22	299	218	200	214	262	1.215	11,0	
Intento de Suicidio (cód.918)	37	412	326	284	295	340	1.694	15.3	
Violencia Sexual (cód.go6)	72	740	700	608	584	561	3.265	29.5	
Total	131	1.451	1.244	1.092	1.093	1.163	6.174		

Fuente: Plantilla 12 del Premier One, eventos de interés en salud pública de salud mental que ingresaron al SEM del 26 febrero – 31 diciembre 2021.

36. Distribución de eventos de interés en salud pública de salud mental alertados a la Subsecretaría de Salud Pública desde la Subdirección Centro Regulador de Urgencias y Emergencias, por localidad, Bogotá D.C., diciembre del 2021.



Fuente: Plantilla 12 Premier One, Eventos de interés en salud pública de salud mental que ingresaron al SEM del 26 febrero – 31 diciembre 2021.

Componente 7. Formación del talento humano requerido.

La Secretaría Distrital de Salud promoverá la formación y educación de cada uno de los integrantes del SEM, mediante el establecimiento de estrategias, convenios, alianzas estratégicas, acuerdos de cooperación y demás que resulten pertinentes. El recurso humano de los servicios de Urgencias y de las tripulaciones de los vehículos de emergencia deberá estar entrenado y capacitado con las recomendaciones nacionales e internacionales actualizadas para la evaluación y manejo de pacientes con patologías traumáticas y médicas en el ámbito hospitalario y pre hospitalario; así como estar capacitado en los diferentes sistemas de información según las estrategias, metodologías y alianzas que establezca la Secretaría Distrital de Salud de Bogotá en desarrollo de los diferentes sistemas de vigilancia en salud pública y epidemiológica. Parágrafo. La Secretaría Distrital de Salud promoverá proyectos de investigación fundamentados en el Modelo Integral de Atención en Salud - MIAS del Ministerio de Salud y Protección Social para el desarrollo del SEM, para lo cual podrá establecer convenios, alianzas estratégicas, acuerdos de cooperación y en general cualquier otro mecanismo que para el efecto se requiera.

37. Personas capacitadas Cursos y jornadas del módulo avanzado y otros cursos - jornadas relacionados con la atención de urgencias, emergencias y desastres, diciembre 2021.

CURSO Y JORNADA		Dic	iembre
		n	%
Sistema Comando de Incidentes Básico		19	4,3%
Curso Misión Médica virtual		83	18,6%
Línea de Emergencias virtual		105	23,5%
Curso Soporte Vital Básico		10	2,2%
Capacitación Manejo de la IRA en la conducción		102	22,8%
Comunicación y humanización en salud		128	28,6%
Total		447	100.0%

Fuente: base de datos. Módulo capacitaciones SIDCRUE y MOODLE-SDS, Bogotá, diciembre 2021. Datos preliminares. La caracterización se realizó sobre el total de personas capacitadas, no sobre individuos únicos.

Acciones de gestión del riesgo en salud frente a emergencias y desastres a través del fortalecimiento de competencias, preparación y respuesta de acuerdo a las amenazas y a la dinámica Distrital y Regional.

Planes de Gestión de Riesgo de Desastres en el Contexto Hospitalario

38. Actividades de asistencia técnica relacionada con Planes Hospitalarios de Emergencia, Bogotá, D. C., diciembre 2021



Durante el mes de diciembre del 2021

Se desarrolló la actividad de simulación sobre Atención de múltiples victimas por explosión en el Centro de Atención Prioritaria en Salud CAPS Gaitana, con el fin de: evaluar y socializar el Plan de Gestión de Riesgo de Desastres en el Contexto Hospitalario; realizar seguimiento a la respuesta ante una emergencia por parte de la brigada de salud y dar recomendaciones de ajustes al plan. Se contó con la participación de personal de la Subred Integrada de Servicios de Salud Norte y la Secretaria Distrital de Salud – Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres

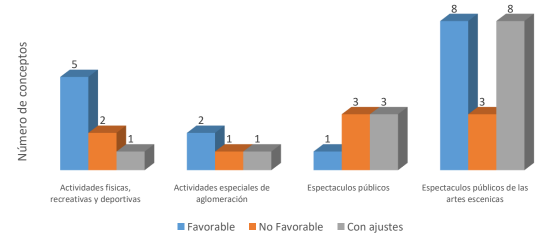
Fuente: Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres Visita técnica por simulación CAPS Gaitana.

Aglomeraciones de público en el Distrito Capital, Sistema Único de Gestión de Aglomeración de Público en el Distrito Capital – SUGA

De acuerdo con lo estipulado en el Decreto 599 de 2013 "Por el cual se establecen los requisitos para el registro, la evaluación y la expedición de la autorización para la realización de las actividades de aglomeración de público en el Distrito Capital, a través del Sistema Único de Gestión para el Registro, Evaluación y Autorización de Actividades de Aglomeración de Público en el Distrito Capital –SUGA y se dictan otras disposiciones". La Secretaria Distrital de Salud propiamente la Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres realiza la revisión de los documentos cargados (Plan de Salud y Primeros Auxilios) en el SUGA por parte del organizador del evento donde se verifica que la Institución Prestadora de Servicios de Salud (IPS) contratada por el empresario se encuentre habilitada y que el documento cumpla con la normatividad vigente. De acuerdo a la evaluación del documento en SUGA se emite un concepto técnico que puede ser (favorable, no favorable o favorable con ajustes).

Favorable: cumple con lo propuesto en el plan de salud y primeros auxilios en el aspecto documental **No Favorable:** no cumple y debe ajustar lo propuesto en el plan de salud y primeros auxilios. **Favorable con ajustes:** cuando presenta el documento con los justes sugeridos para el plan de salud y primeros auxilios.

39. Conceptos emitidos de Planes de Atención Médica y Primeros Auxilios en aglomeraciones de público registrados en el Sistema Único de Gestión de Aglomeraciones (SUGA), Bogotá D.C., diciembre 2021.



Fuente: Base de datos SUGA. Base datos conceptos emitidos — Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres, Bogotá, diciembre 2021. Datos preliminares.

Comité del Sistema Único de Gestión para el Registro, Evaluación y Autorización de Actividades de Aglomeración de Público en el Distrito Capital – SUGA: Es la encargada de la coordinación que tiene por objeto, servir de instancia para orientar la aplicación de las normas respecto a las actividades de aglomeraciones de público que se realicen en la ciudad de Bogotá D.C., así como recomendar a las autoridades competentes la adopción de medidas para la Inspección, vigilancia y control para que estas se cumplan.

Comisiones Distritales de Seguridad, Comodidad y Convivencia en el Futbol: Su propósito primordial es garantizar la aplicación de las normas nacionales y distritales aplicables al objeto del Decreto 668 de 2011, a fin de determinar todas las estrategias de seguridad, logística, comodidad y convivencia necesarias para el normal desarrollo del evento futbolístico según la categorización otorgada para cada partido.

Asesorías: Apoyo que se brinda de forma gratuita a los organizadores de eventos de aglomeración de público, en donde se orienta y resuelven dudas acerca de cómo realizar los planes de salud y primeros auxilios en el aspecto, técnico, operativo y documental.

Seguimiento al Plan de Atención Médica y Primeros auxilios: la Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres una vez emite el concepto técnico favorable y la Secretaria de Gobierno emite la resolución de aprobación para la realización del evento y se realiza la revisión en campo donde se revisa que la implementación del Plan de Salud y Primeros Auxilios por parte de la IPS contratada por el empresario cumpla con los descrito en el concepto técnico.

40. Número de seguimientos, asistencias técnicas y participaciones en actividades relacionadas con eventos de aglomeraciones de público en Bogotá D.C., diciembre 2021



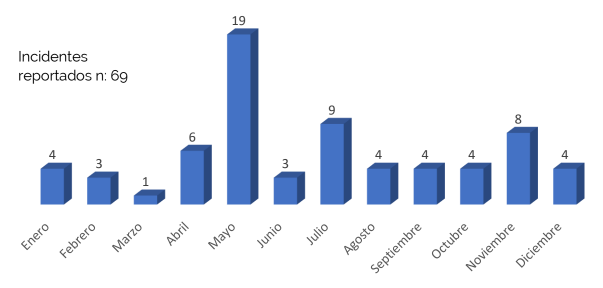
Fuente: base de datos, PMU aglomeraciones, Comisiones Distritales de Seguridad, Comodidad y Convivencia en el Futbol y reuniones de asesorías SUGA Subdirección del Gestión del Riesgo en Emergencias y Desastres, Bogotá, D. C., diciembre 2021, datos preliminares.

Misión Médica

Dando cumplimiento a los lineamientos establecidos por la Resolución 4481 de 2012 y la Circular 028 de 2021 de la Secretaria Distrital de Salud, desde la Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres se realizó el consolidado de los incidentes reportados por la Subredes Integradas de Servicios de Salud desde enero a diciembre del 2021.

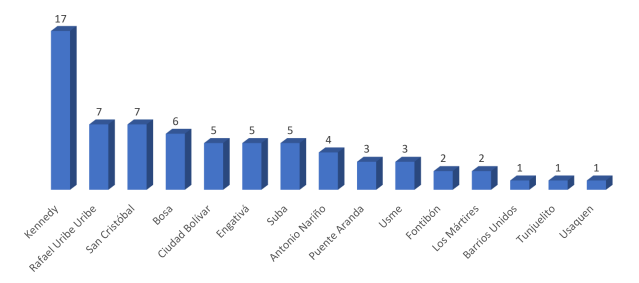
Incidente: Cualquier acción u omisión directa o indirecta que impida, retrase o limite el acceso a los servicios y que no sea considerada como una infracción al Derecho Internacional Humanitario. (Resolución 4481 de 2012 – Anexo Técnico).

41. Número de incidentes mensuales relacionados con la Misión Médica reportados, Bogotá, D. C., Diciembre 2021.



Fuente: base de datos de reporte de infracciones e incidentes, Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres - SDS, diciembre 2021.

42. Número de incidentes relacionados con la Misión Médica reportados por localidad de ocurrencia, Bogotá, D. C., Diciembre 2021.



Fuente: base de datos de reporte de infracciones e incidentes, Subdirección de Gestión de Riesgo en Emergencias y Desastres - SDS, diciembre 2021.

Nota aclaratoria

Teniendo en cuenta la necesidad de establecer y estandarizar los procesos y procedimientos para la normalización de las fuentes de información para la generación de los Boletines Epidemiológicos y Estadísticos de la Dirección de Urgencias y Emergencias frente a la gestión de los incidentes en salud relacionados con Urgencias, Emergencias y Desastres.

Se unificó el reporte generado desde el Centro de Comando, Control, Comunicaciones y Cómputo de Bogotá - C4 del Distrito y se definió la rutina de depuración de datos.

Para el año 2021 se realizó la normalización de las bases de datos: Plantilla 72 - Despachos y Traslados y las respectivas por tanto se realizaron las actualizaciones al boletín del mes de diciembre de 2021 así:

Base Datos: Plantilla 72 Llamadas, diciembre 2021

Registros	Datos Boletín publicado en 2021	Datos nuevo reporte 2021
Total incidentes	50.366	51.382
Sin Despacho	37.780	37.782
Con despacho	12.586	13.600

Base Datos: Despachos atenciones y traslados, diciembre 2021

Registros	Datos Boletín publicado en 2021	Datos nuevo reporte 2021
Total Despachos	11.659	13.772
Fallidos	5.498	6.610
No Fallidos	6.161	7.162

Diciembre		
Registros	Datos Boletín publicado en 2021	Datos nuevo reporte 2021
Primer Respondiente "Gente que ayuda"	7.657	2.682
Primer Respondiente ¡El curso que salva vidas!	291	438
Otros cursos y jornadas	322	447
Conceptos favorables SUGA	33	16
Conceptos no favorables SUGA	19	9
Conceptos ajustados SUGA	3	13