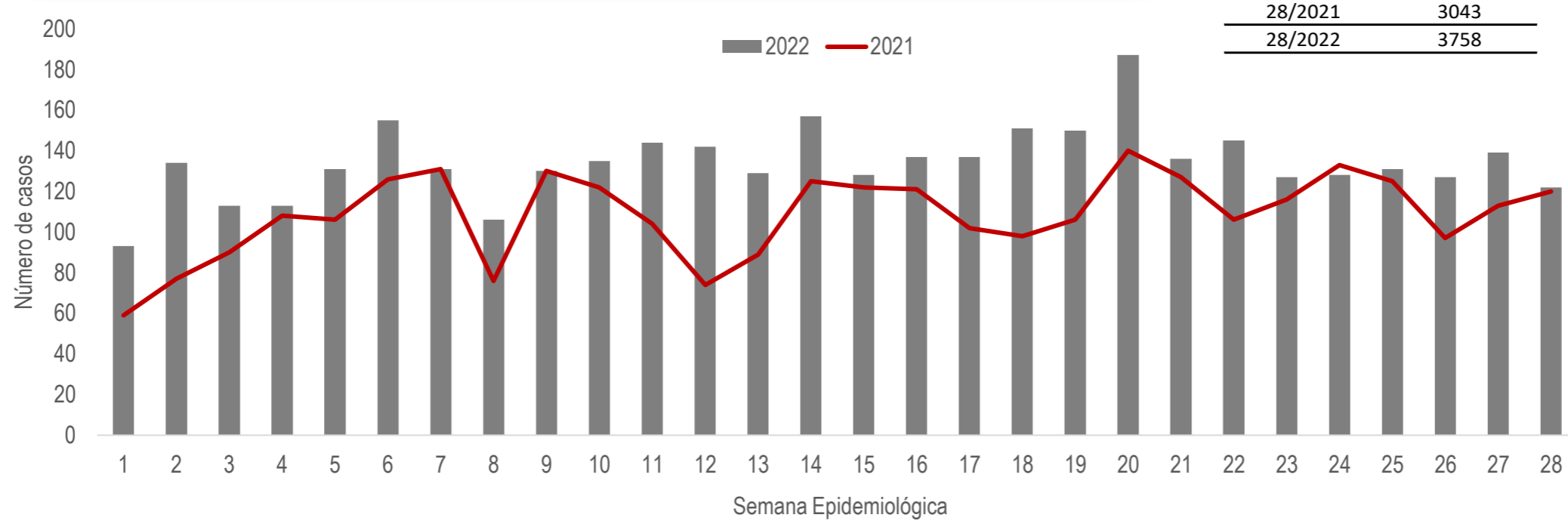
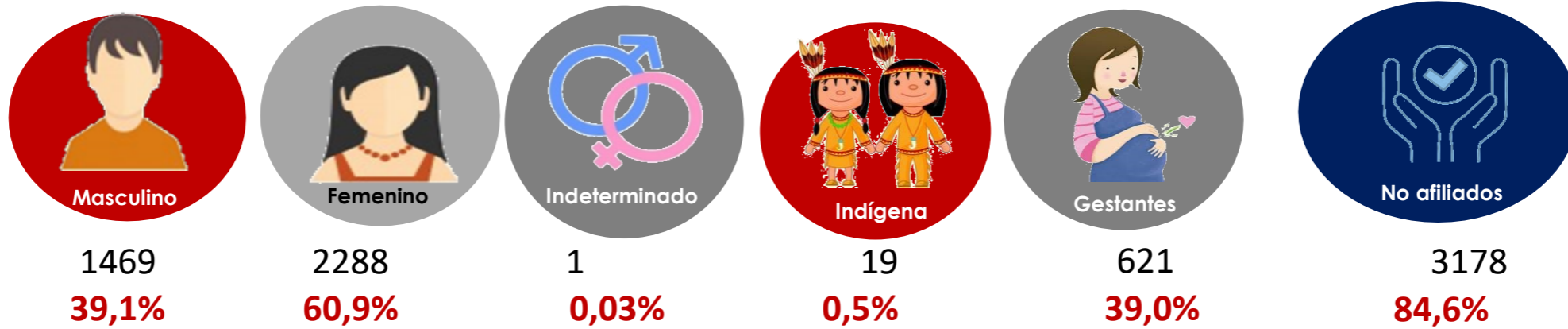
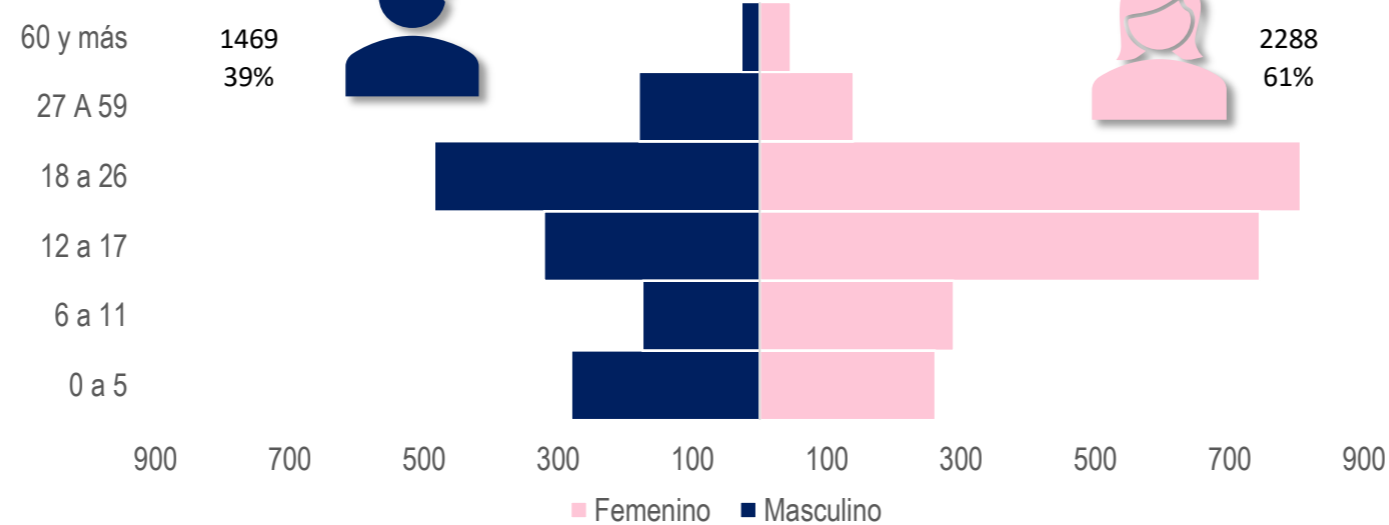


Comportamiento de la notificación al Sivigila

19 %
Aumentó en el número de casos con respecto al mismo periodo

En esta infografía se excluye la notificación de casos por virus nuevo los cuales se obtienen por la base de datos nacional de Sismuestras. A corte de la semana Epidemiología 28 se han notificado al SIVIGILA 3758 eventos epidemiológicos de nacionalidad extranjera.

Variables sociodemográficas de interés

Distribución de casos de EISP por grupo de edad* y sexo
Período Epidemiológico VII, 2022


* Se notificó un caso con sexo indeterminado del evento de defectos congénitos no incluido
 Fuente SIVIGILA, IDS - 2022

Distribución de EISP según Nacionalidad, Residencia
Distribución de casos de EISP según nacionalidad, Período Epidemiológico VII 2022

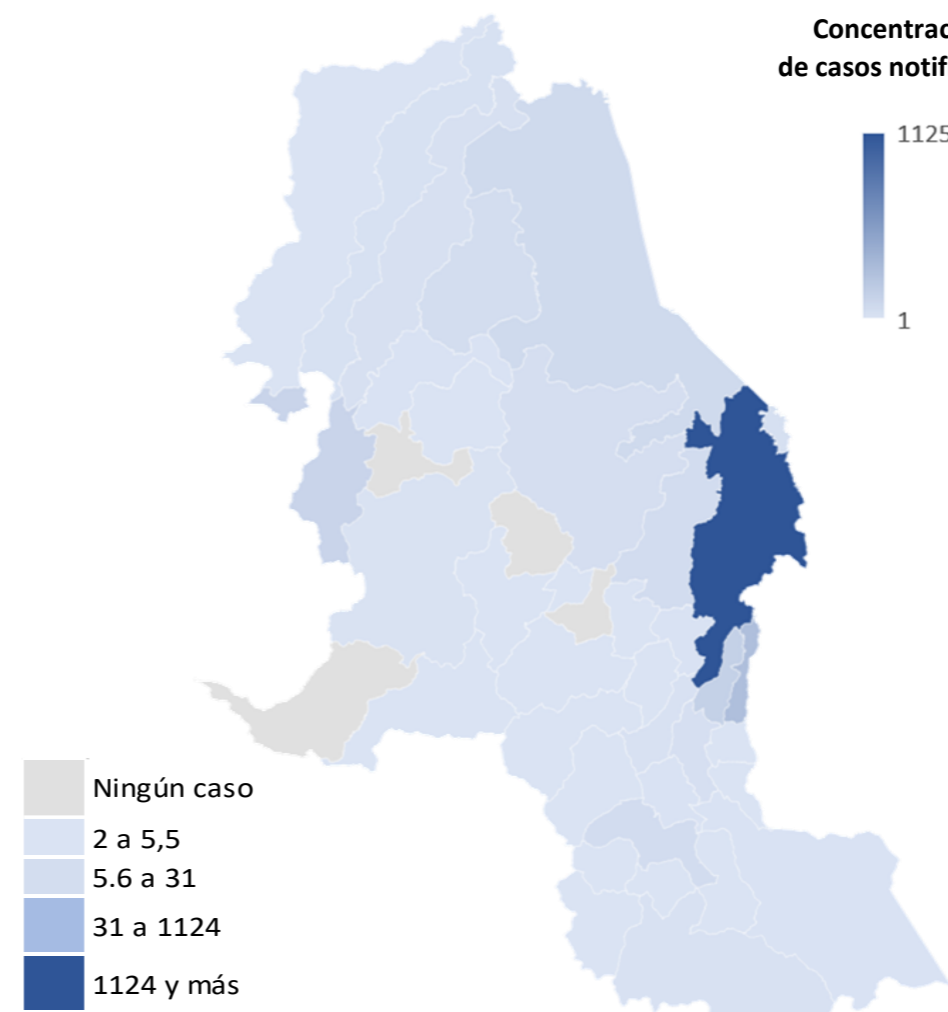
Nacionalidad	N° de casos	%
Venezuela	3747	99,71%
Perú	4	0,11%
Aruba	1	0,03%
Arabia Saudí	1	0,03%
Brasil	1	0,03%
Comoras	1	0,03%
Jersey	1	0,03%
Paraguay	1	0,03%
Italia	1	0,03%
Total	3758	100,00%

Distribución de casos de EISP por país de procedencia. Período Epidemiológico VII 2022

País procedencia	N° de casos	%
Colombia	2658	70,73%
Venezuela	1096	29,16%
Ecuador	2	0,05%
Chile	1	0,03%
Perú	1	0,03%
Total General	3758	100,00%

Distribución de Eventos de Interés en Salud Pública (EISP) en población extranjera por municipio de residencia, Período Epidemiológico VII 2022

País/Municipios	N° de casos	%
Colombia	2801	75%
Norte de Santander	2763	98,64
San Jose De Cucuta	1125	40,72
Tibu	703	25,44
Villa Del Rosario	282	10,21
Los Patios	145	5,25
Ocaña	116	4,20
Pamplona	55	1,99
El Zulia	54	1,95
El Tarra	45	1,63
Sardinata	37	1,34
Chinacota	29	1,05
Puerto Santander	25	0,90
Teorama	21	0,76
Convencion	18	0,65
Bochalema	17	0,62
Chitaga	16	0,58
Otros departamentos de Colom	38	1,375
Venezuela	944	25%
Sin Dato	13	0,35%
Total General	3758	100%

Concentración de casos notificados


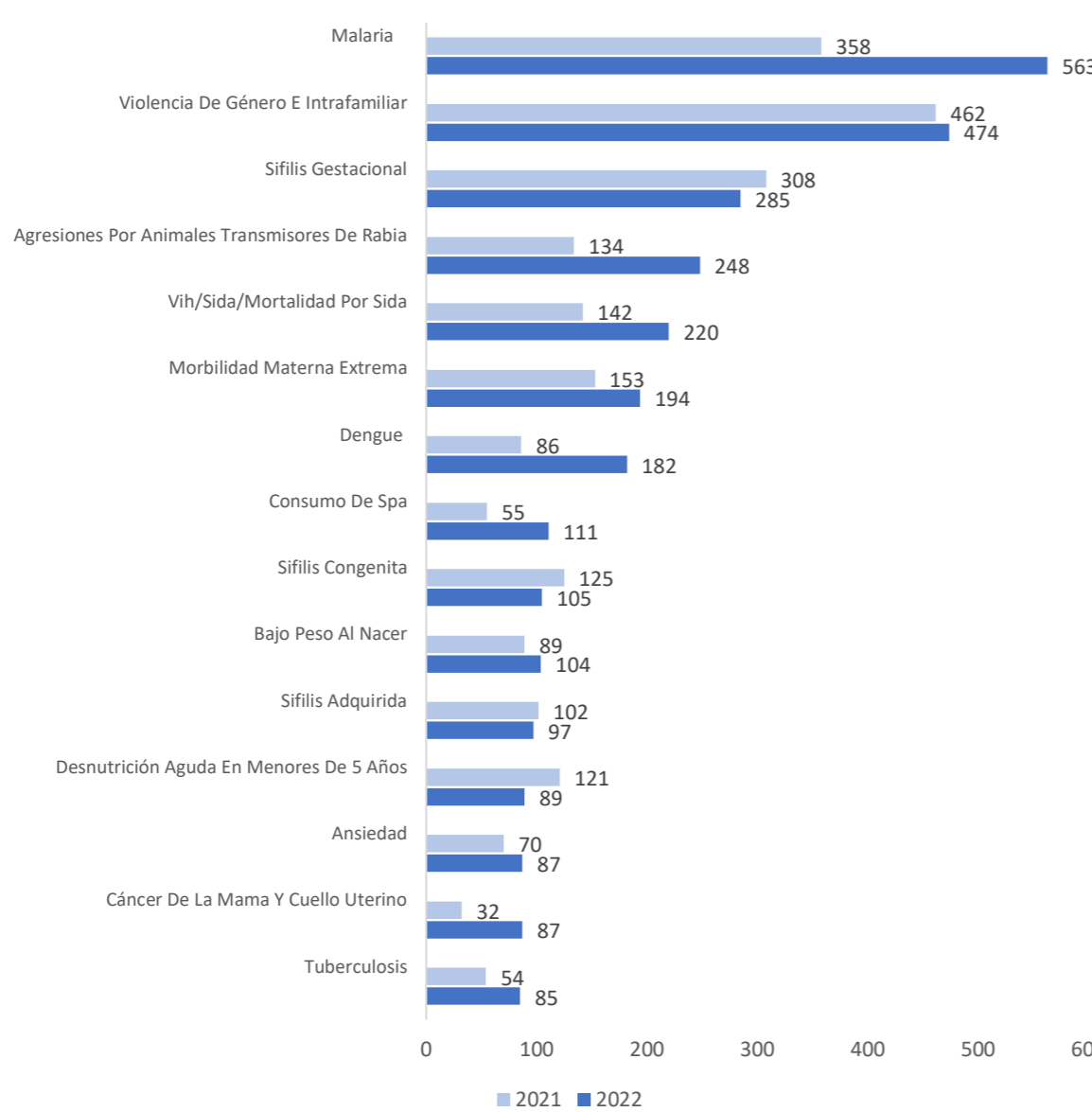
Fuente SIVIGILA, IDS - 2022

Comportamiento de Eventos de interés en salud pública agrupados por Componente

Componente de EISP	Total general	Porcentaje
Materno Infantil	867	23,1%
Salud Mental	847	22,5%
Enfermedades Transmitidas Por Vectores	760	20,2%
Salud Sexual Y Reproductiva	375	10,0%
Enfermedades Zoonoticas	301	8,0%
Enfermedades Crónicas No Transmitidas	232	6,2%
Salud Ambiental	159	4,2%
Micobacterias	85	2,3%
Enfermedades Inmunoprevenibles	69	1,8%
IAAS	29	0,8%
Causa Externa	21	0,6%
Evento Sin Establecer	11	0,3%
Salud Oral	2	0,1%
Total General	3758	100%

Componente/Evento epidemiológico	Sexo		Total*	%
	F	M		
Total de eventos de Interés en Salud Pública	2287	1470	3757	100%
Materno Infantil	764	102	867	23,1%
Sifilis Gestacional	285	0	285	32,9%
Morbilidad Materna Extrema	194	0	194	22,4%
Sifilis Congenita	54	51	105	12,1%
Bajo Peso Al Nacer	104	0	104	12,0%
Desnutrición Aguda En Menores De 5 Años	47	42	89	10,3%
Mortalidad Perinatal Y Neonatal Tardía	65	0	65	7,5%
Defectos Congenitos*	11	8	21	2,4%
Mortalidad Materna - Datos Básicos	3	0	3	0,3%
Vigilancia integrada de muertes en menores por IRA, EDA y/o DNT	1	1	2	0,2%
Salud Mental	582	265	847	22,5%
Vigilancia En Salud Pública De La Violencia De Género E Intrafamiliar	361	113	474	56,0%
Consumo De Spa	31	80	111	13,1%
Ansiedad	69	18	87	10,3%
Intento De Suicidio	47	19	66	7,8%
Depresión	38	7	45	5,3%
Trastorno Afectivo Bipolar	16	5	21	2,5%
Síndrome Convulsivo / Epilepsia	10	9	19	2,2%
Psicosis	8	10	18	2,1%
Consumo De Spa Marihuana	1	2	3	0,4%
Alcoholismo	1	1	2	0,2%
Consumo De Spa Cocaína	0	1	1	0,1%
Enfermedades Transmitidas por vectores - ETV	274	486	760	20,2%
Malaria	175	388	563	74,1%
Dengue	93	89	182	23,9%
Leishmaniasis Cutánea	6	6	12	1,6%
Mortalidad Por Dengue	0	1	1	0,1%
Leishmaniasis Visceral	0	1	1	0,1%
Dengue Grave	0	1	1	0,1%
Eventos de Salud Sexual y Reproductiva	166	209	375	10,0%
Vih/Sida/Mortalidad Por Sida	69	151	220	58,7%
Sifilis Adquirida	55	42	97	25,9%
Tricomoniasis Urogenital	20	0	20	5,3%
Hepatitis B, C Y Coinfección Hepatitis B Y Delta	7	8	15	4,0%
Infección Gonocócica	6	8	14	3,7%
Papiloma Virus	7	0	7	1,9%
Herpes Genital	2	0	2	0,5%
Zoonosis	121	180	301	8,0%
Agresiones Por Animales Potencialmente Transmisores De Rabia	110	138	248	82%
Accidente Ofídico	9	42	51	17%
Leptospirosis	2	0	2	1%
Enfermedades No Transmisibles	221	11	232	6,2%
Cáncer De La Mama Y Cuello Uterino	87	0	87	37,5%
Atipias De Células Escamosas De Significado Indeterminado (Ascus O Acst)	73	0	73	31,5%
Grado (Leibg): Nic Grado I	37	0	37	15,9%
Enfermedades Huerfanas - Raras	9	6	15	6,5%
Grado (Leibg): Nic Grado II	11	0	11	4,7%
Cáncer En Menores De 18 Años	5	4	9	3,9%
Salud Ambiental	75	84	159	4,2%
Esi - Irag (Vigilancia Centinela)	32	40	72	45,3%
Intoxicaciones	18	29	47	29,6%
Infección Respiratoria Aguda Grave Irag Inusitada	21	7	28	17,6%
Enfermedad Transmitida Por Alimentos O Agua (Eta)	4	4	8	5,0%
Hepatitis A	0	4	4	2,5%
Micobacterias	26	59	85	2,3%
Tuberculosis	26	59	85	100,0%
Inmunoprevenibles	33	36	69	1,8%
Varicela Individual	29	25	54	78%
Parotiditis	2	7	9	13%
Meningitis Bacteriana Y Enfermedad Meningocócica	2	3	5	7%
Tosferina	0	1	1	1%
Otros Eventos	25	38	63	1,7%

15 Primeros Eventos de Interés en Salud Pública



Fuente SIVIGILA, IDS - 2022

Los Eventos de Interés en Salud Pública en personas de nacionalidad extranjera 23,1% corresponde al grupo materno infantil, el 22,5% a salud mental, el 20,2% a eventos de enfermedades transmitidas por vectores (ETV) y 10% de eventos de salud sexual y reproductiva.

Nacimientos en población migrante

Comportamiento de los nacimientos en población migrante venezolana atendidos en Norte de Santander, 2015 -2022*

Pais de residencia	2015	2016	2017	2018	2019	2020 Pr	2021 Pr	2022 Pr
Colombia	77	253	860	3436	6838	6825	6998	3508
Venezuela	9	21	54	182	332	351	389	244

Fuente: Boletín de estadísticas vitales Julio de 2022

* Los datos de 2020, 2021 y 2022 son preliminares. Corte 31 de julio de 2022

Ficha técnica

La información descrita es producto del análisis del comportamiento de la notificación por periodo epidemiológico al SIVIGILA por parte de las Unidades Primarias Generadoras de Datos (UPGD) del Departamento Norte de Santander con base a la variable de nacionalidad e incluye todos los eventos de interés en salud pública de nacionalidad extranjera.

Comportamiento de la notificación: Incluye el número de casos de Eventos de Interés en Salud Pública (EISP) por semana epidemiológica, evento y municipio de residencia comparado con el histórico del año 2021.

Comportamiento de variables de interés: El análisis incluye la descripción de los casos en variables de persona, tiempo y lugar, con el uso de medidas de frecuencia y proporciones. Se realizó un análisis de frecuencia de las variables de sexo, edad clasificado por curso de vida, población especial (gestantes, indígenas), otras variables de interés (afiliación la SGSSS).

Los resultados de este análisis se presentan en iconos infográficos, tablas y mapas, estos con base a la distribución por cuartiles para identificar entidades territoriales de mayor concentración de personas migrantes con EISP de acuerdo a la residencia a fin de ser orientador en la toma de decisiones e intervenciones en salud.

Nota: Algunos eventos requieren confirmación a través de pruebas por laboratorios, por lo que el número de casos puede variar dada la flexibilidad y requerimientos técnicos del sistema y de cada evento según el ajuste y la clasificación final de caso, el comportamiento puede mostrar variabilidad al cierre del año epidemiológico. El evento IRA por virus nuevo COVID 19 No está incluido en este análisis, se realiza en un boletín separado.



"La migración no es la que define los riesgos de salud, sino que las condiciones en que ocurre el proceso migratorio desde los lugares de origen, tránsito y destino son las que sitúan a la población en contexto de migración en una condición de vulnerabilidad"

Leyva Flores, René

Elaboró: Nohora Erlinda Cadena-Sanidad Portuaria y Migración
Sandra Marina Ariza Matiz- OIM
Consolidación de bases: Dario Castro - Marlene Hernandez
Vigilancia Salud Pública

