

Boletín Epidemiológico

Oficina de Inteligencia Sanitaria
Red Asistencial La Libertad

Semanas Epidemiológicas
Año 2024



INTEGRANTES DE LA OFICINA DE INTELIGENCIA SANITARIA

Cynthia Ávila García,

Médico jefe

Vigilancia de Enfermedades de Notificación Obligatoria

Vigilancia de Enfermedades de Prioridades Sanitarias

Vigilancia de Mortalidad Materna

Mónica Rivero Villegas,

Médico Asistente

Vigilancia de Cáncer

Mirtha I. Arroyo Lezma,

Lic. Enfermera

Vigilancia de Mortalidad General

Vigilancia de Mortalidad Perinatal y Neonatal

Lelis F. Burgos Gamboa,

Lic. Enfermera

Vigilancia de Infecciones Asociadas a la Atención de Salud y

Vigilancia de Infección VIH/SIDA e Infecciones de Transmisión Sexual

Vigilancia de Perfiles Epidemiológicos

Maria E. Mendoza Chayguaque,

Biólogo - Microbiólogo

Vigilancia de Diabetes Mellitus

Vigilancia Epidemiológica de Tuberculosis.

Ricardo Carrera Neyra,

Lic. Estadístico

Consolidado de Producción Hospitalaria

Vigilancia de Accidentes de Trabajo

Amaro Vilela Vargas,

Ingeniero de Sistemas

Procesamiento de Datos

CONTENIDO

Año 2024

Presentación	4
Análisis de Situación de Salud en Red La Libertad – ESSALUD	
Resumen de las Enfermedades o eventos sujetos a vigilancia epidemiológica	5
Situación epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas	6
Situación epidemiológica de las Neumonías	9
Situación epidemiológica de Síndrome Obstructivo Bronquial	11
Situación epidemiológica de las Enfermedades Diarreicas Agudas	12
Situación epidemiológica de COVID 19	14
Situación epidemiológica de Guillain Barre	16
Situación epidemiológica de Muerte materna	18
Situación epidemiológica de Leishmaniasis	20
Situación epidemiológica de Dengue	21

PRESENTACIÓN

La Oficina de Inteligencia Sanitaria, es el órgano encargado de gestionar de manera oportuna los procesos de vigilancia epidemiológica y otros eventos de importancia en salud pública a través de las Unidades de Epidemiología de las 36 IPRESS en el Seguro Social de la Red Asistencial La Libertad.

Las Unidades de Epidemiología de cada IPRESS, reportan los Eventos Sujetos a Vigilancia Epidemiológica, de acuerdo al tipo y periodicidad de notificación que amerite, a través de la herramienta informática *working in epidemiology* (WINEPI), la cual extrae información a nivel institucional; esto, según los lineamientos y la Norma de Vigilancia Epidemiológica de Enfermedades de Notificación Obligatoria y Prioridades Sanitarias en ESSALUD, actividad vigente y regulada por la Directiva N°17-GG- ESSALUD-2023, con Resolución de Gerencia General N°1873-GG-ESSALUD-2023.

La recopilación y análisis de ésta información, es el producto de la actividad articulada, realizada por los coordinadores y/o encargados de Epidemiología, que a su vez reportan en el aplicativo de notificación oficial NOTIWEB del Centro Nacional de Epidemiología, Prevención y Control de Enfermedades – CDC MINSA, con el fin de contribuir en la información de interés en salud pública y emitir dicha información a nuestro ente superior en Sede Central – Oficina de Inteligencia e Información Sanitaria - ESSALUD.

La finalidad del presente boletín es difundir la situación epidemiológica a nivel institucional en Red La Libertad, en relación al Sub Sistema de Vigilancia de Enfermedades de Notificación Obligatoria – ENO, en el periodo 2024, que incluye los reportes de las semanas epidemiológicas de la 1 a la 52, para una adecuada y oportuna toma de decisiones en prevención y control de acciones en salvaguardo de la salud pública y de los asegurados de esta Red Asistencial.

Oficina de Inteligencia Sanitaria

Red Asistencial La Libertad

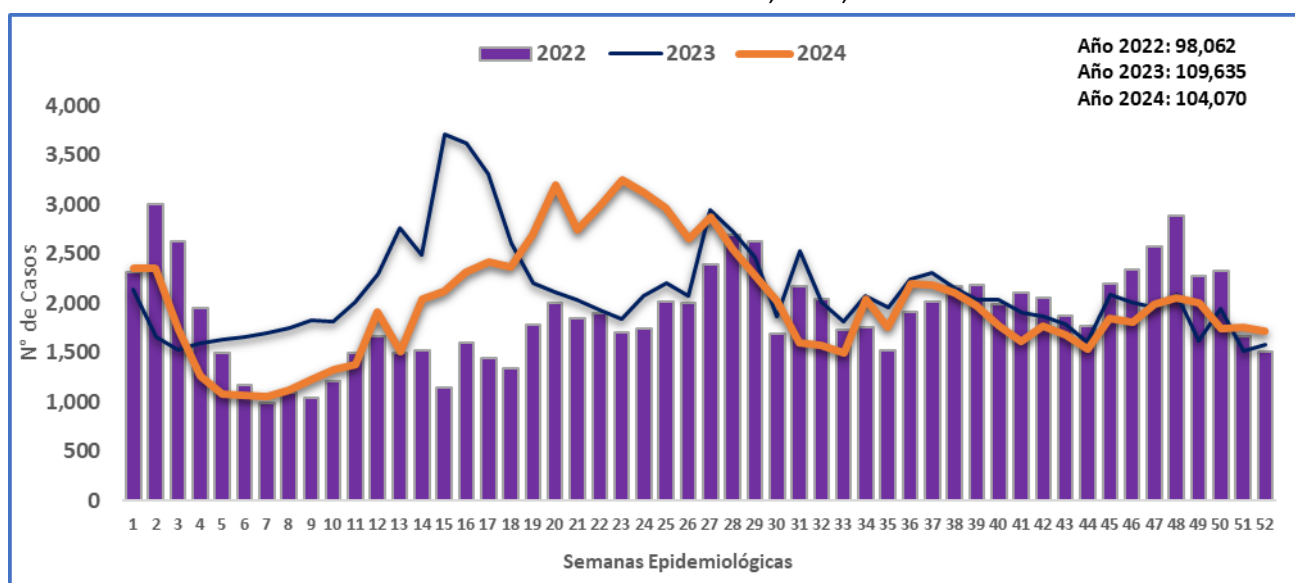
ESSALUD

ANÁLISIS Y SITUACIÓN DE SALUD – 2022 al 2024

ENFERMEDADES	DEFINITIVOS	PRESUNTIVOS
I. ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNAS		
HEPATITIS B	2	4
PAROTIDITIS	10	110
POLIOMIELITIS AGUDA	6	
VARICELA	29	102
II. OTROS DAÑOS SUJETOS A VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA		
BOTULISMO	10	95
BRUCELOSIS	2	2
COVID 19	600	1859
ENF. DIARREICA AGUDA	8224	31188
FIEBRE TIFOIDEA	7	14
HEPATITIS C	1	9
INFECC. RESPIRATORIAS AGUDAS DE LAS VÍAS RESPIRATOR	30303	73767
NEUMONIA	456	2025
OTRAS INFECC. AGUDAS DE VIAS RESPIRATORIAS INFERIOR	2880	5650
OTRAS INTOX. ALIMENTARIAS BACTERIANAS	157	761
SIND. OBSTRUCCIÓN BRONQUIAL	204	635
SINDROME DE GUILLAIN BARRE	21	30
IV. SINDROMES E INFECCIONES DE TRANSMISION SEXUAL		
HTLV-1		2
INFECCIÓN GONOCÓCICA	2	10
OTRAS ENF. DE TRANSM. SEXUAL POR CLAMIDIAS		7
SIFILIS	37	54
SINDROME DE ULCERA GENITAL NO VESICULAR HOMBRE	4	16
SINDROME DE ULCERA GENITAL NO VESICULAR MUJER	2	4
SINDROME DE ULCERA GENITAL VESICULAR	11	67
SINDROME DE BUBON INGUINAL	1	4
SINDROME DE DESCARGA URETRAL		2
SINDROME DE DOLOR ABDOMINAL BAJO	648	1490
SINDROME DE FLUJO VAGINAL	1801	3074
TRICOMONIASIS	16	40
V. ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES		
DENGUE CON SEÑALES DE ALARMA	1543	203
DENGUE GRAVE	17	3
DENGUE SIN SEÑALES DE ALARMA	16858	4275
LEISHMANIASIS CUTÁNEA	11	
OTRAS LESHMANIASIS	1	
VI. ENFERMEDADES ZOONOTICAS		
LEPTOSPIROSIS	1	1
VII. INFECCIONES CONGENITAS		
SIFILIS CONGÉNITA	1	2
VIII. ENF. TRANSMITIDAS POR ANIMALES PONZOÑOSOS		
LOXOSCELISMO	3	22
OFIDISMO	1	6

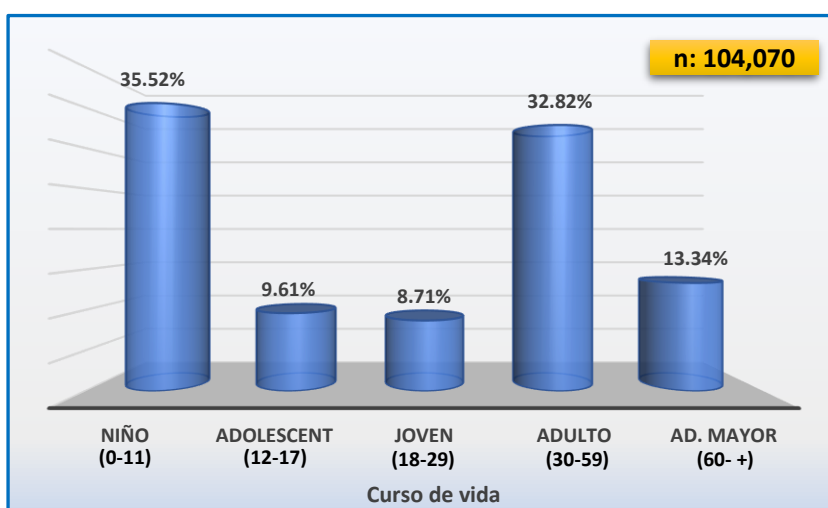
Situación epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas (IRA)

Gráfico 1. Comportamiento por semana epidemiológica de IRA's (no neumonía)
Red Asistencial La Libertad 2022, 2023, 2024



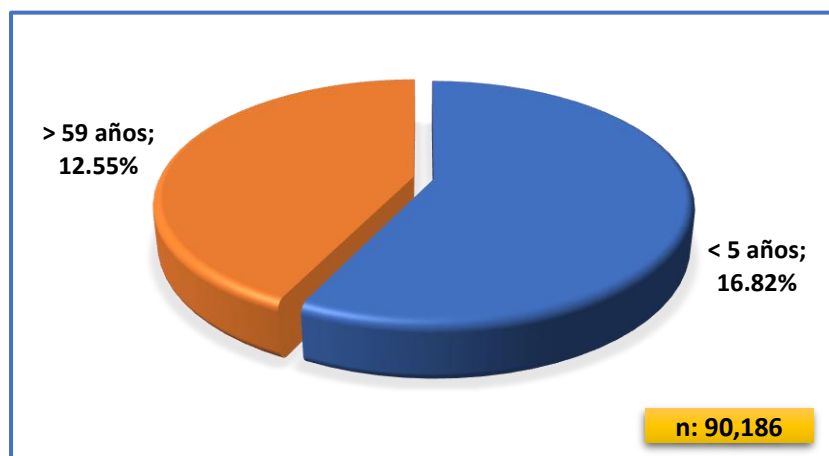
La presentación de casos de IRA's en los últimos 3 años, muestra que los casos notificados para el año 2023, ha sido superior. En la SE1 y 2 del año 2024, se observa un incremento de casos superior a lo notificado en el 2023, que luego disminuyó notablemente, incrementándose los casos desde la SE19 hasta la SE26.

Gráfico 2. Distribución de IRAs por curso de vida
Red Asistencial La Libertad, 2024



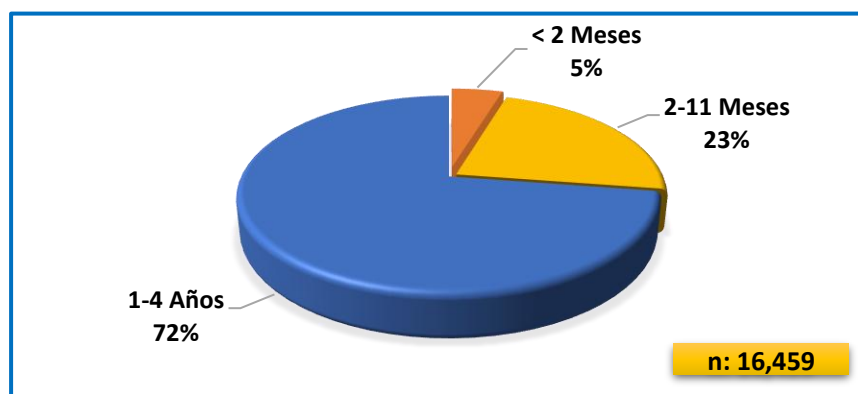
Hasta la SE-26, la distribución de IRAs por cursos de vida, revela que la población más afectada, son los niños (37.4%) seguido de la población adulta (31.18%).

Gráfico 3. Distribución de IRAs por extremos de vida
Red Asistencial La Libertad, 2024



En la distribución de IRAs hasta la SE-26, de los extremos de vida, la población más afectada es la menor de 5 años (16.82%), en relación a mayores de 60 años (12.55%).

Gráfico 4. Distribución de IRAs en menores de 5 años
Red Asistencial La Libertad, 2024



La distribución de IRAs, en menores de 5 años, el más afectado fue el grupo de 1 a 4 años con el 74% de casos notificados. De la población estudiada, los más afectados fueron hombres.

Gráfico 5. Distribución de IRAs en menores de 5 años según sexo
Red Asistencial La Libertad, 2024

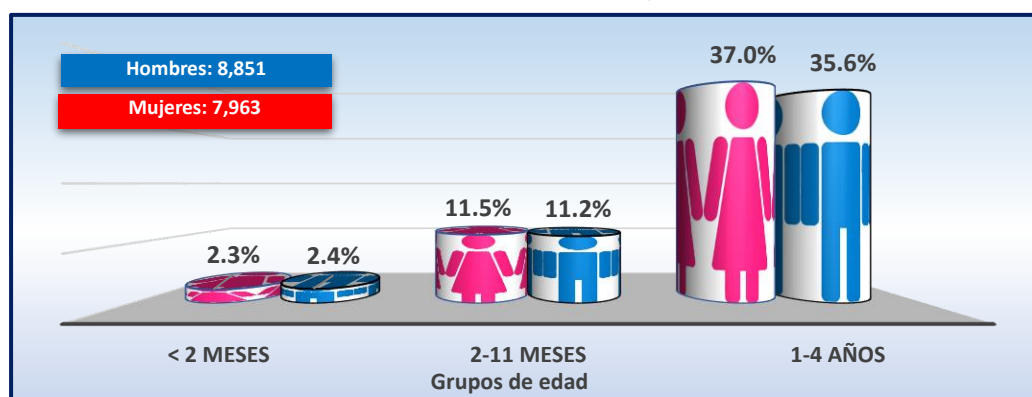
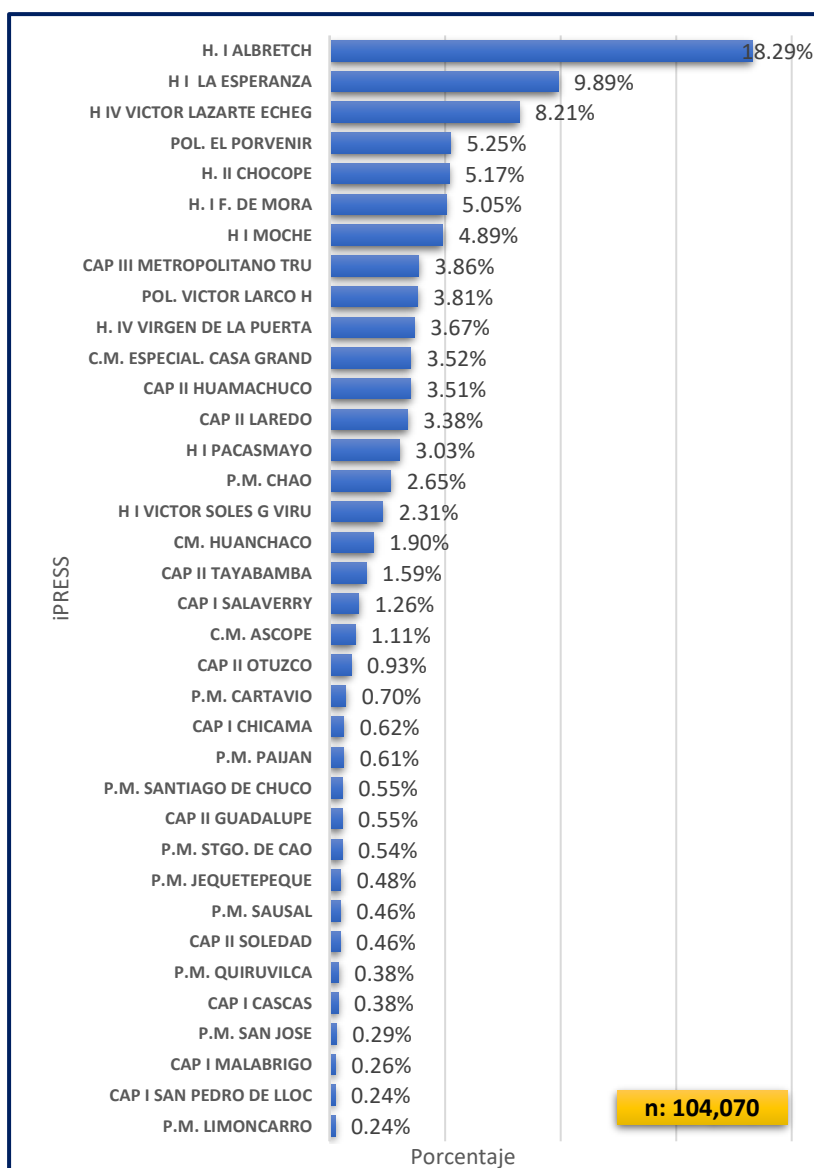


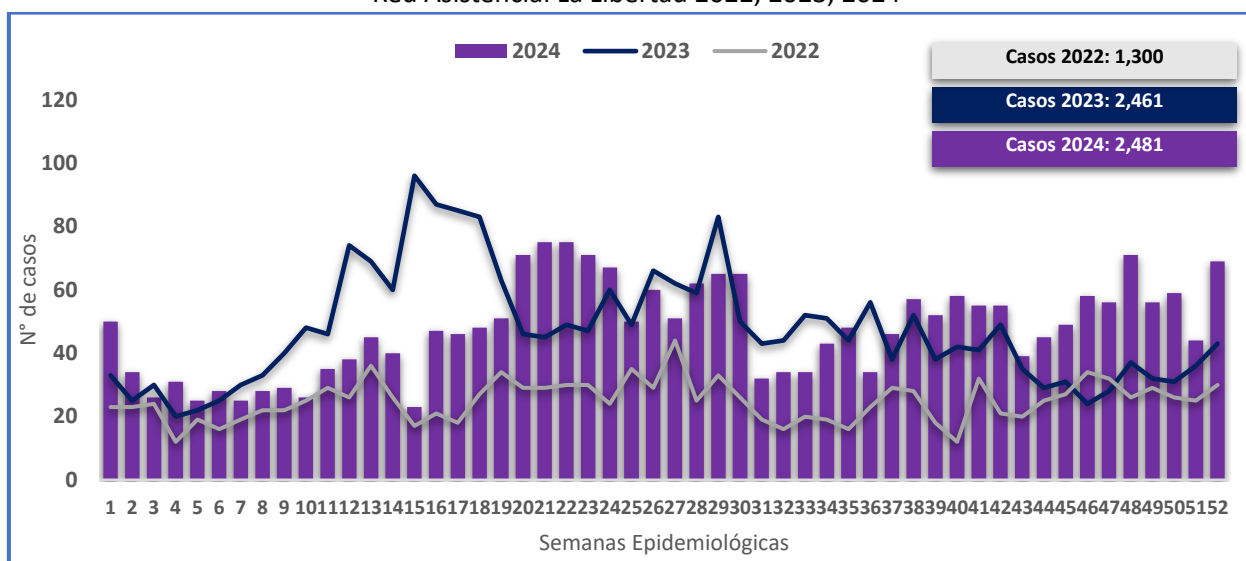
Gráfico 6. Distribución de Casos atendidos de IRAs por IPRESS
Red Asistencial La Libertad, 2024



La distribución de casos atendidos de IRAs, por IPRESS en RALL, revela que desde la SE-1 hasta SE-26, la IPRESS con más casos notificados ha sido Hospital I – Albrecht (20.5%), seguido de Hospital I La Esperanza y Hospital Base Víctor Lazarte Echegaray, reportando estos últimos 9.98% y 9.83% de casos, respectivamente.

Situación epidemiológica de las Neumonías

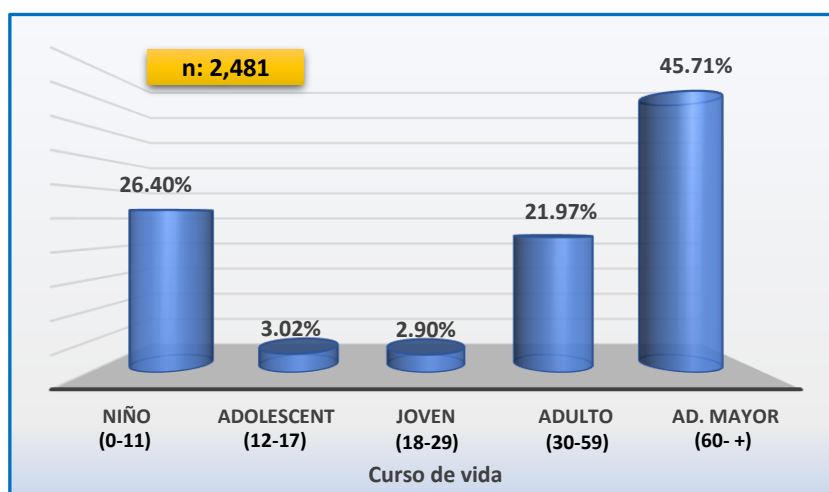
Gráfico 7. Comportamiento de Neumonías por semana epidemiológica
Red Asistencial La Libertad 2022, 2023, 2024



En los últimos 3años, el comportamiento semanal de Neumonías, revela que, hasta la SE-26 -2024, comparativamente la curva general, ha sido mayor en el año 2023.

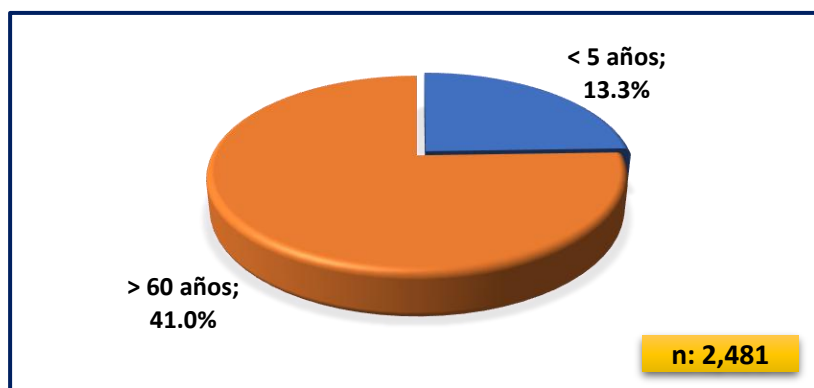
Para el I Semestre - 2024, se ha evidenciado picos aislados de casos presentados, siendo de mayor impacto las presentadas desde la SE-20 hasta la 26.

Gráfico 8. Distribución de Neumonías por curso de vida
Red Asistencial La Libertad, 2024



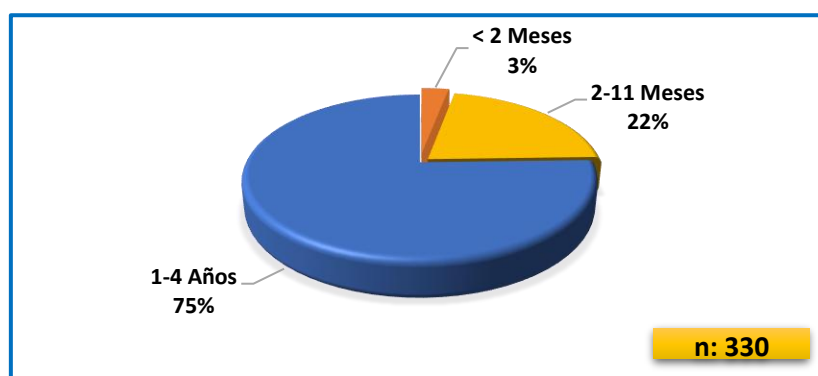
Durante el I-Semestre 2024, el 51.27% de casos de Neumonía, correspondió a adultos mayores, y el 2.53% de casos fue en población joven.

Gráfico 9. Distribución de Neumonías por extremos de vida
Red Asistencial La Libertad, 2024



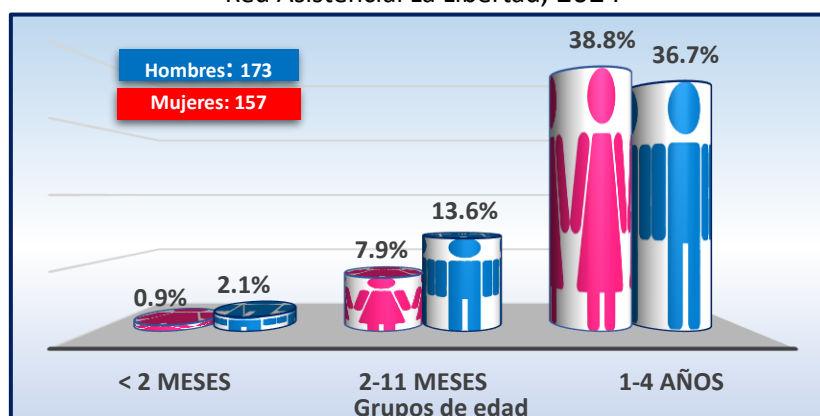
La distribución de casos de Neumonías, reportados hasta la SE-26, revela que, los mayores de 60años (51.3%) son los casos más notificados, seguido de menores de 5años (10.8%).

Gráfico 10. Distribución de Neumonías en menores de 5 años, Red Asistencial La Libertad, 2024



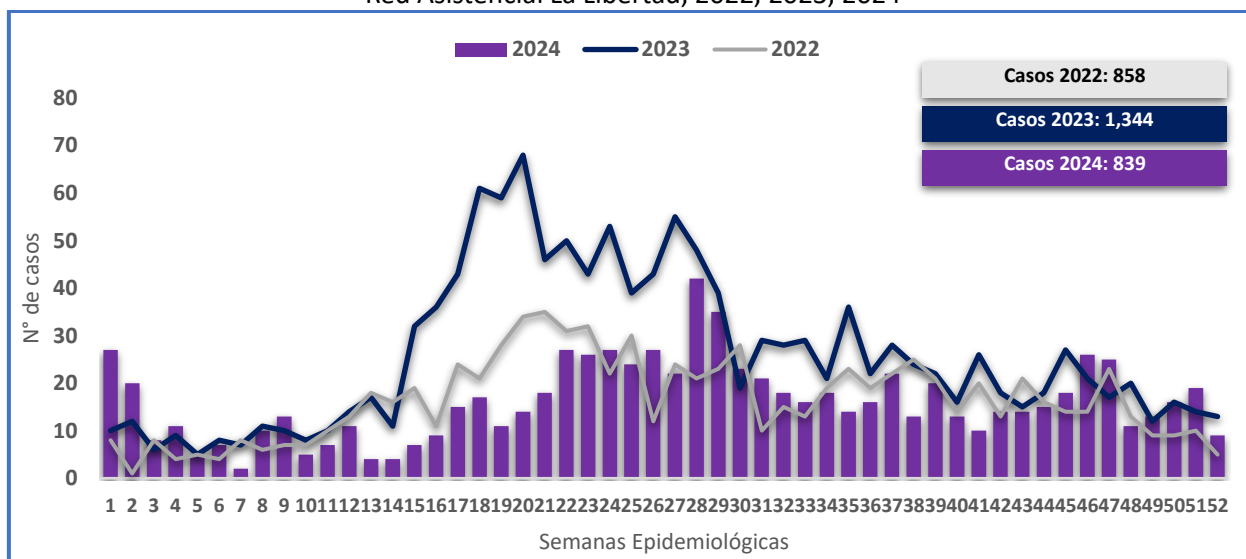
La distribución de casos de Neumonía, en menores de 5 años, el 76% ha sido notificado en niños de 1 a 4años de edad, siendo este grupo el más afectado; seguido por el grupo etario de 2 a 11meses. Para el I Semestre – 2024, el sexo más afectado es hombres.

Gráfico 11. Distribución de Neumonías en menores de 5 años, Red Asistencial La Libertad, 2024



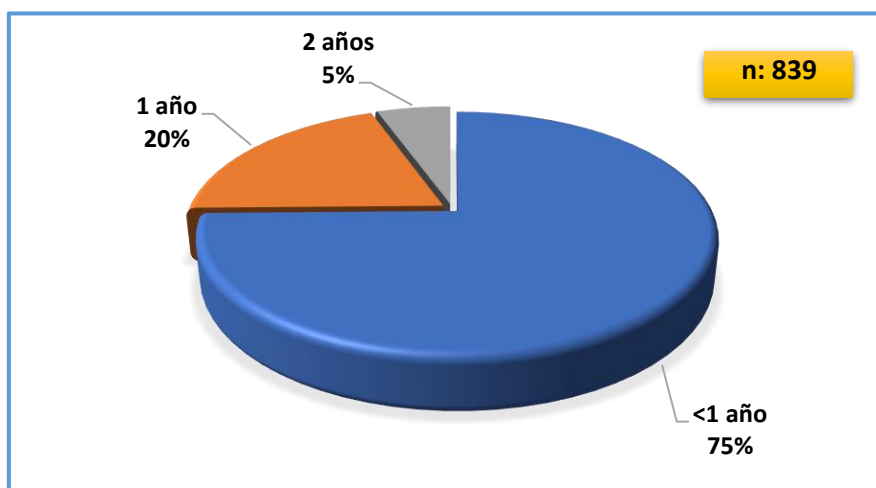
Situación epidemiológica de Síndrome Obstrutivo Bronquial

Gráfico 12. Comportamiento por semana epidemiológica de SOB
Red Asistencial La Libertad, 2022, 2023, 2024



El comportamiento de SOB, en los últimos 3 años, ha registrado mayores casos notificados en el año 2023. Para el I Semestre - 2024 hasta la SE-26, la semana con mayor notificación de casos, ha sido la SE-22, aun así, no supera lo notificado en los años anteriores.

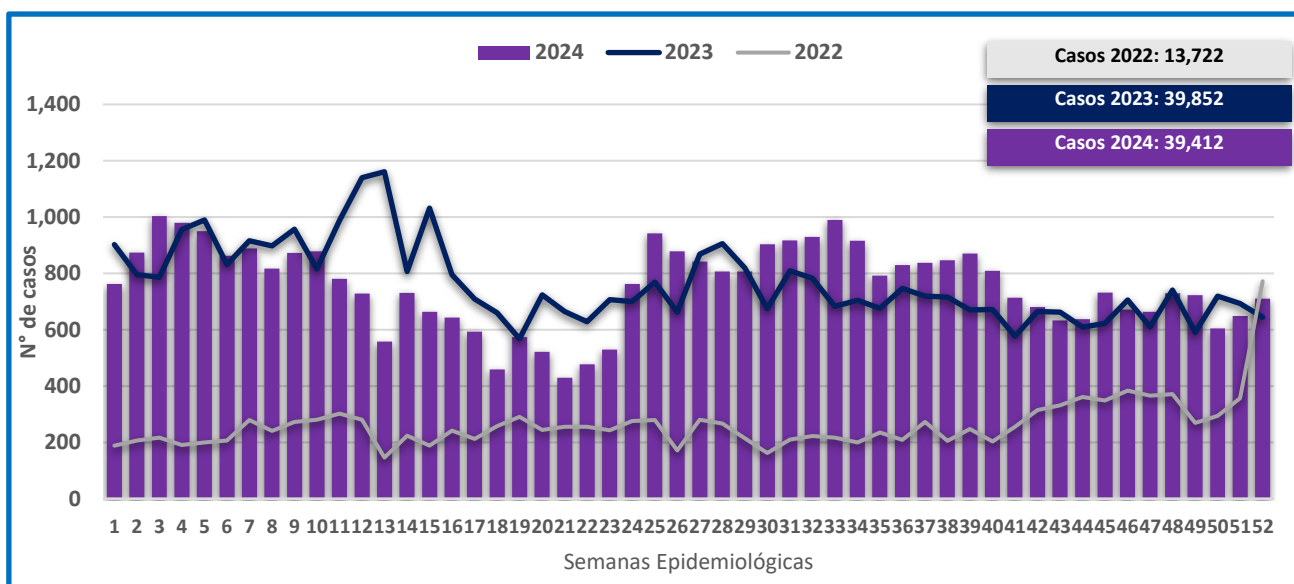
Gráfico 13. Distribución de casos de SOB,
Red Asistencial La Libertad, 2024



La población de niños menores de 1año fueron los más afectados con un 70% de casos notificados.

Situación epidemiológica de Enfermedades Diarreicas Agudas

Gráfico 14. Comportamiento por semana epidemiológica de EDA, Red Asistencial La Libertad, 2022, 2023, 2024

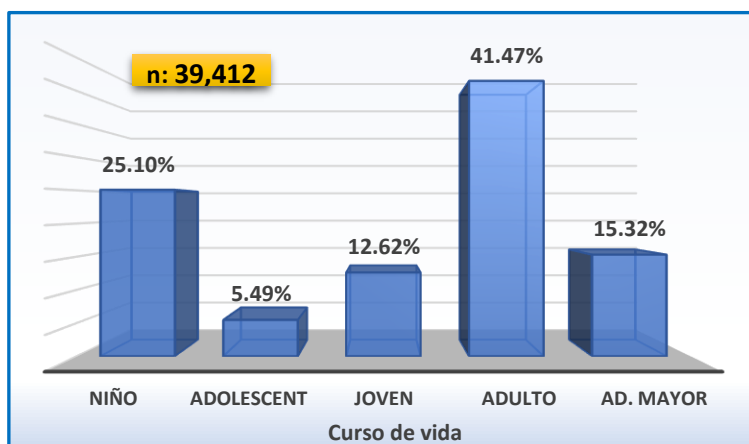


El total de EDAs notificadas hasta la SE-26 del 2024, fueron 18 546 casos, en todas las edades.

En los años 2022, 2023, hasta la SE-26 del año 2024, se ha observado un incremento de casos, de los cuales, el 2023 ha presentado mayor cantidad de casos notificados.

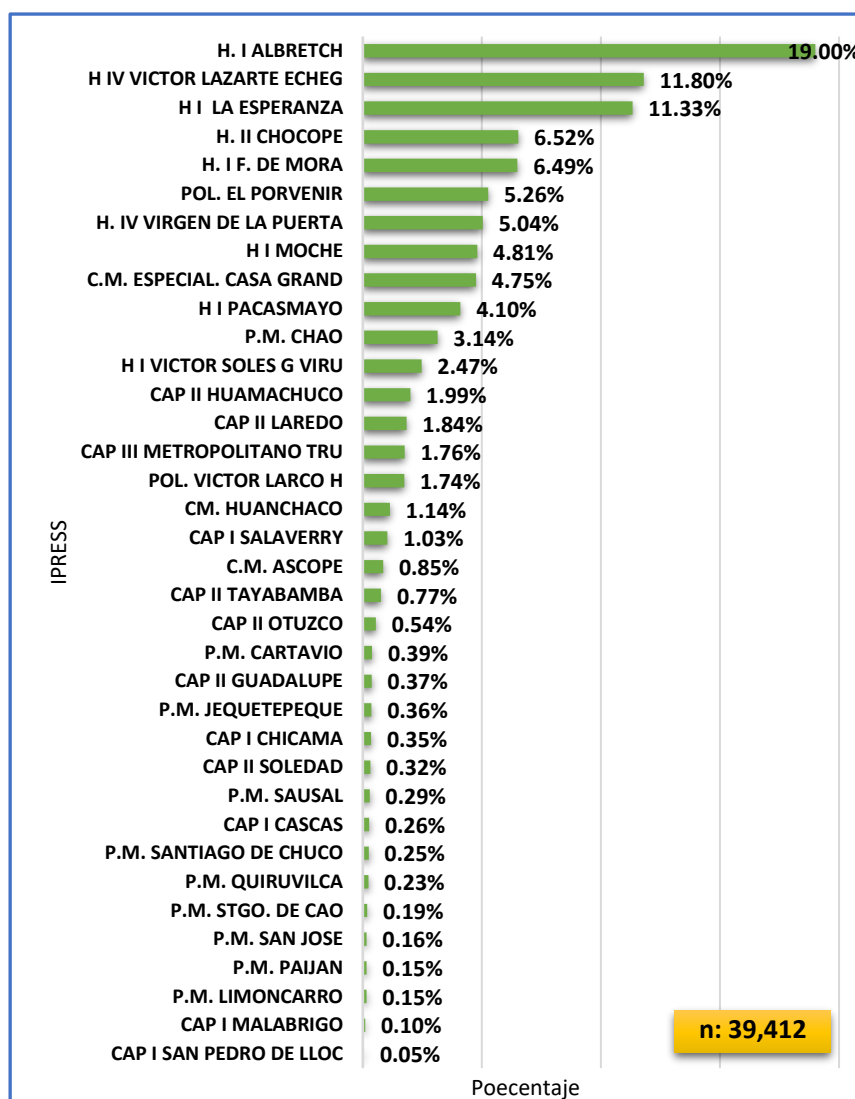
Para el I Semestre – 2024, de forma comparativa, la SE-3, ha sido la de mayor notificación de casos, sin embargo, las SE-25 y 26, han incrementado lo reportado en estos últimos años.

Gráfico 15. Distribución de EDA por Curso de Vida, 2024
Red Asistencial La Libertad



La distribución de casos por curso de vida, evidencia que la mayor cantidad de casos notificados, es en adultos (40.13%), seguido de niños (26.18%).

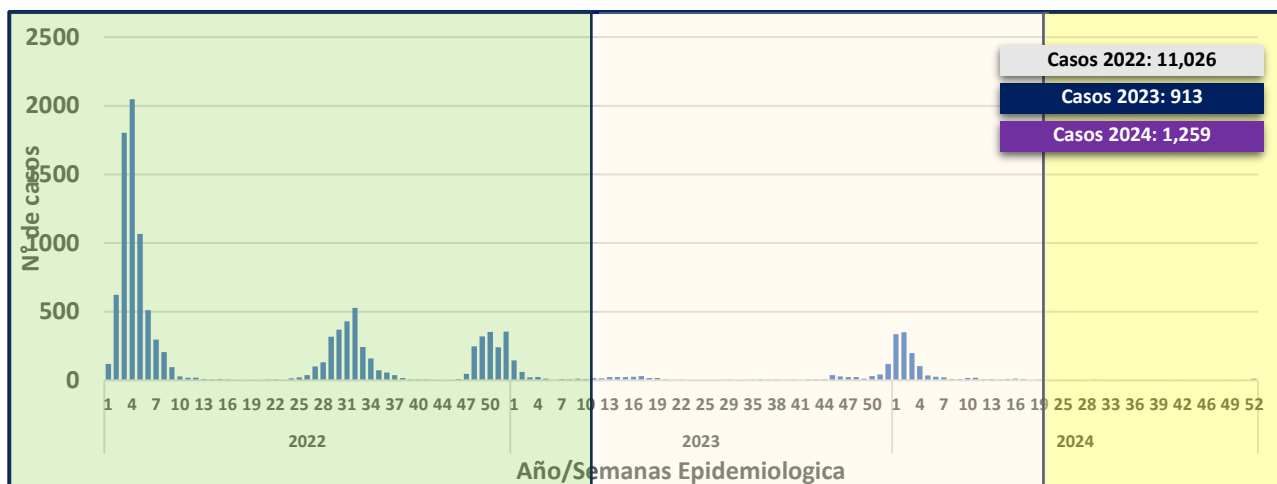
Gráfico 16. Casos reportados de EDA por IPRESS
Red Asistencial La Libertad, 2024



Todas las IPRESS de la Red Asistencial La Libertad, han registrado casos de EDA, siendo Hospital I Albrecht, quien reportó la mayor cantidad de casos, seguido de Hospital I La Esperanza, Hospital Base Víctor Lazarte Echegaray, siendo los 03 establecimientos que notificaron la mayor cantidad de casos hasta la SE-26 del 2024.

Situación epidemiológica del COVID 19

Gráfico 17. Comportamiento por semana epidemiológica de COVID 19 (U07.1),
Red Asistencial La Libertad, 2022, 2023, 2024

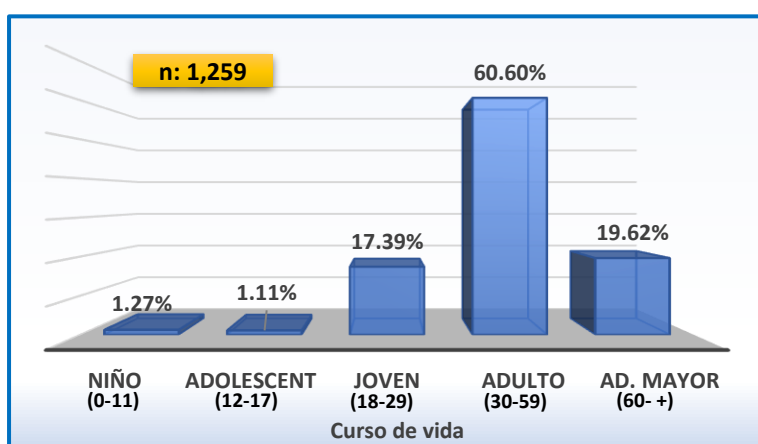


Covid-19, ha sido uno de los eventos con mayor impacto en la salud pública, en los últimos años.

La notificación de casos para los años 2022, 2023 y I -Semestre 2024, ha registrado una disminución marcada de casos confirmados (U07.1).

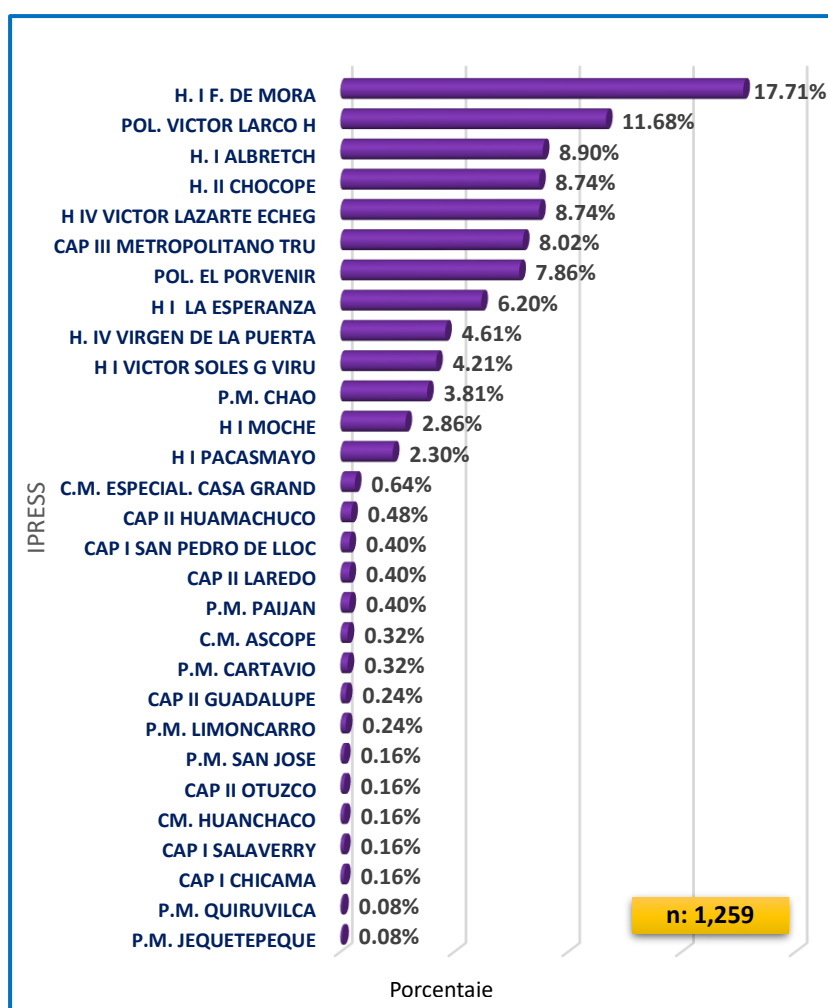
En la SE-2 del 2024, hubo un mayor reporte de casos, el cual no generó mayor impacto en la notificación correspondiente al I Semestre – 2024.

Gráfico 18. Distribución de Covid-19 (U07.1) por curso de vida
Red Asistencial La Libertad, I Semestre 2024



La mayor cantidad de casos de COVID-19, para el Semestre I-2024, ha sido en adultos (30-59años), con un 63.01% de casos notificados seguido de la población joven (19.01%).

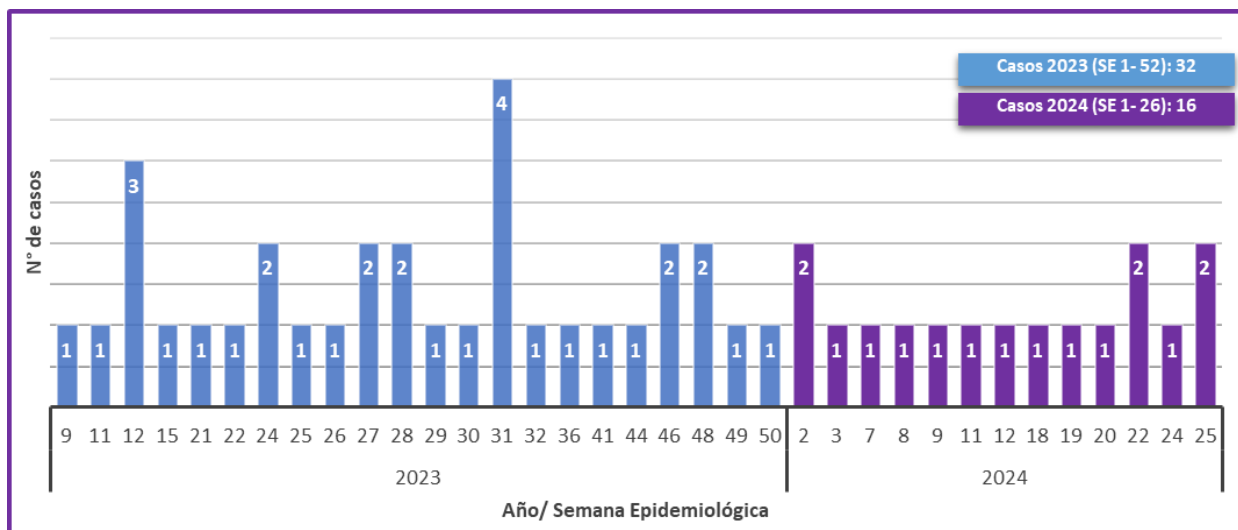
Gráfico 19. Distribución de Covid-19 (U07.1) por IPRESS
Red Asistencial La Libertad, 2024



La distribución de casos notificados de COVID-19, Virus Identificado (U07.1), en las IPRESS de la Red Asistencial La Libertad, ha sido H. I Florencia de Mora, H, I Albrecht y Policlínico Víctor Larco; quienes más casos han notificado.

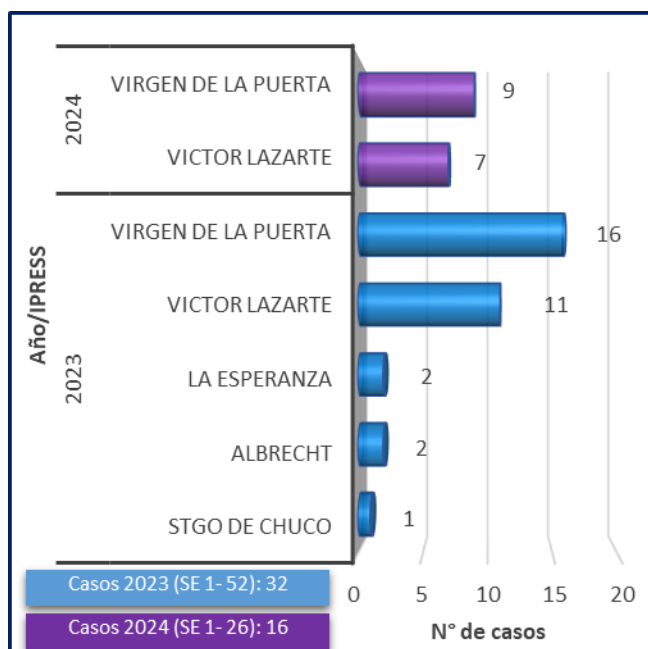
Situación epidemiológica de Guillain Barre

Gráfico 20. Distribución de Guillain Barre según Año y Semana Epidemiológica
Red Asistencial La Libertad, 2023 al I Semestre 2024



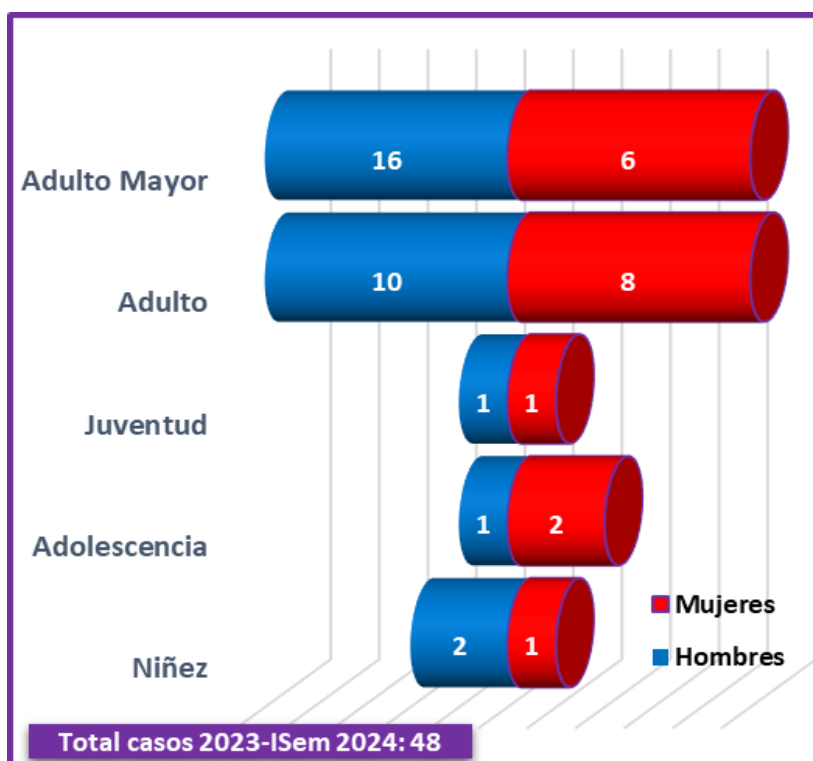
Hasta la SE-26, del año 2024, se ha notificado 16 casos de SGB, lo cual representa la mitad del total de casos notificados para el año 2023.

Gráfico 21. Distribución de Guillain Barre según Año / IPRESS
Red Asistencial La Libertad



Hasta la SE-26 del 2024, las IPRESS notificantes, han sido H. Lazarte y H. Virgen de la Puerta, siendo éste último, quien más casos ha reportado.

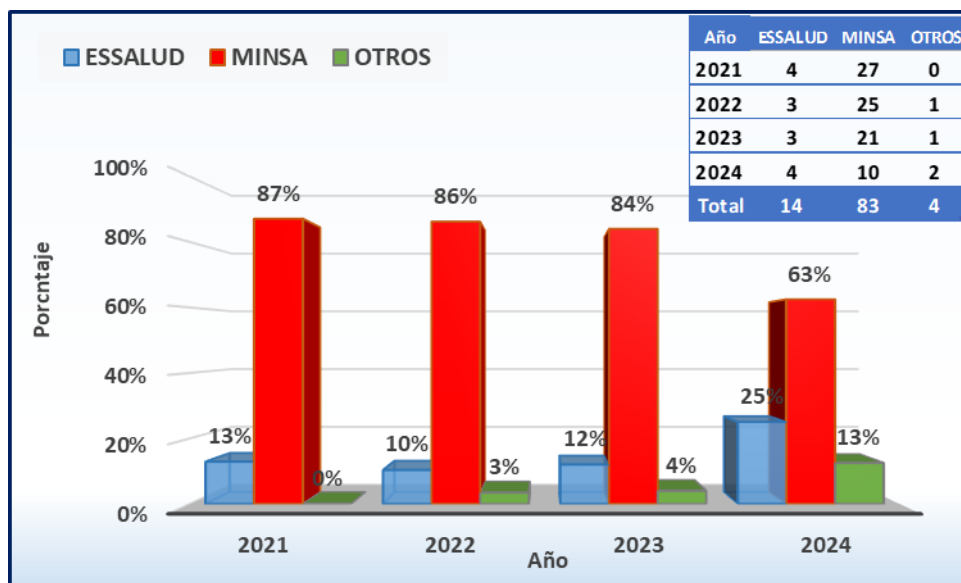
Gráfico 22. Distribución de Guillain Barre según Etapa de vida y Sexo
Red Asistencial La Libertad, 2023 al I Semestre 2024



Del acumulado de casos en los años 2023 y I Semestre- 2024, la mayor cantidad de casos notificados ha sido en la etapa de vida adultos mayores (22), seguido de adultos (18); siendo los hombres los casos más frecuentes.

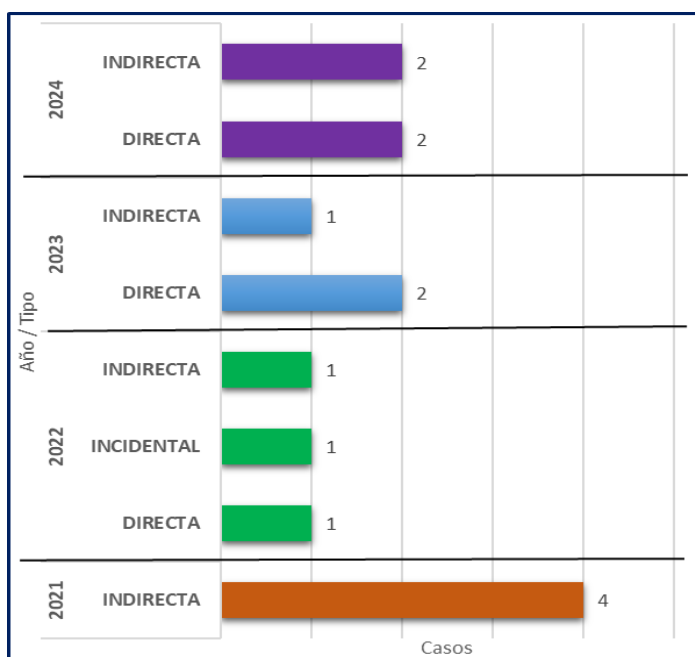
Situación epidemiológica de Mortalidad Materna

Gráfico 23. Casos de Muerte Materna según Institución y Año
Red Asistencial La Libertad, 2021 al I Semestre 2024



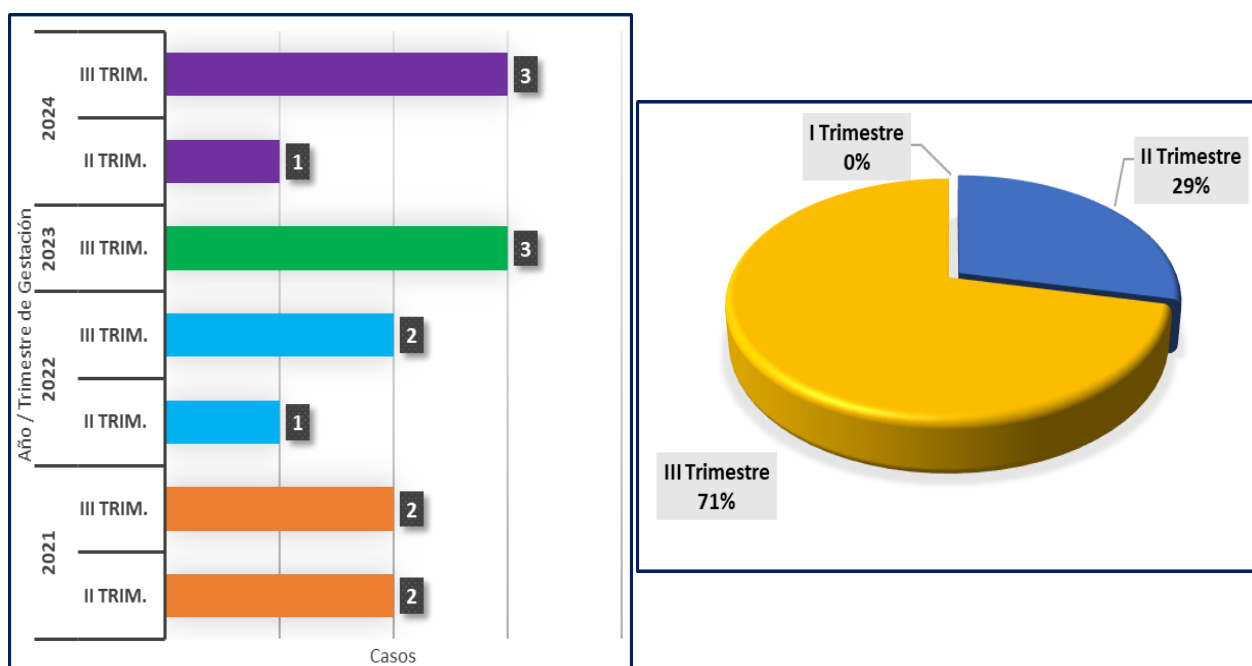
En los últimos 4 años, los casos notificados de Muerte Materna de la Red Asistencial La Libertad de ESSALUD, han sido en menor cantidad, en relación a lo notificado por MINSA. Sin embargo, el I Semestre – 2024, se ha notificado el mayor porcentaje de casos en relación a los años anteriores, a nivel institucional.

Gráfico 24. Distribución de Muerte Materna según Año y Tipo
Red Asistencial La Libertad - ESSALUD, 2021 - 2024



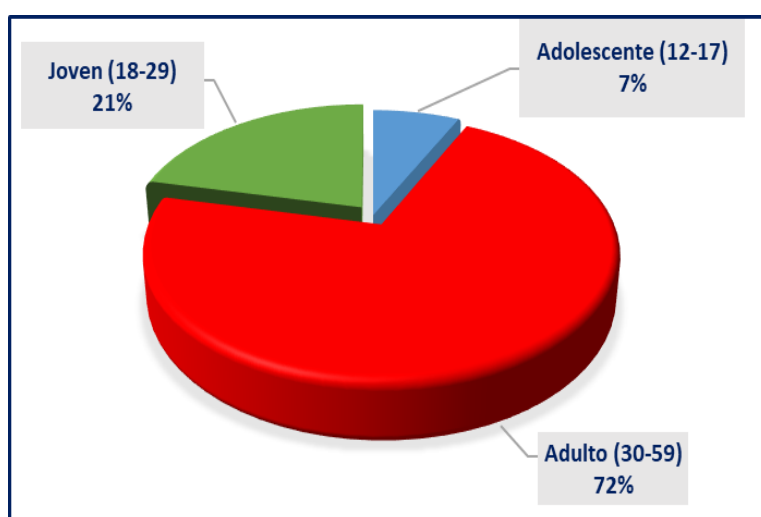
Según el Tipo de Muerte Materna, en el I Semestre del 2024, hubo dos casos notificados de muerte materna Directa y dos casos de muerte materna Indirecta, la misma cantidad total de casos notificados en el año 2021.

Gráfico 25. Distribución de Muerte Materna según Año y Trimestre de Gestación
Red Asistencial La Libertad, 2021 -2024



La representación gráfica de casos, revela que desde el año 2021 hasta la SE-26 del año 2024, se sigue manteniendo la tendencia de mortalidad en el III Trimestre de nuestra población gestante asegurada.

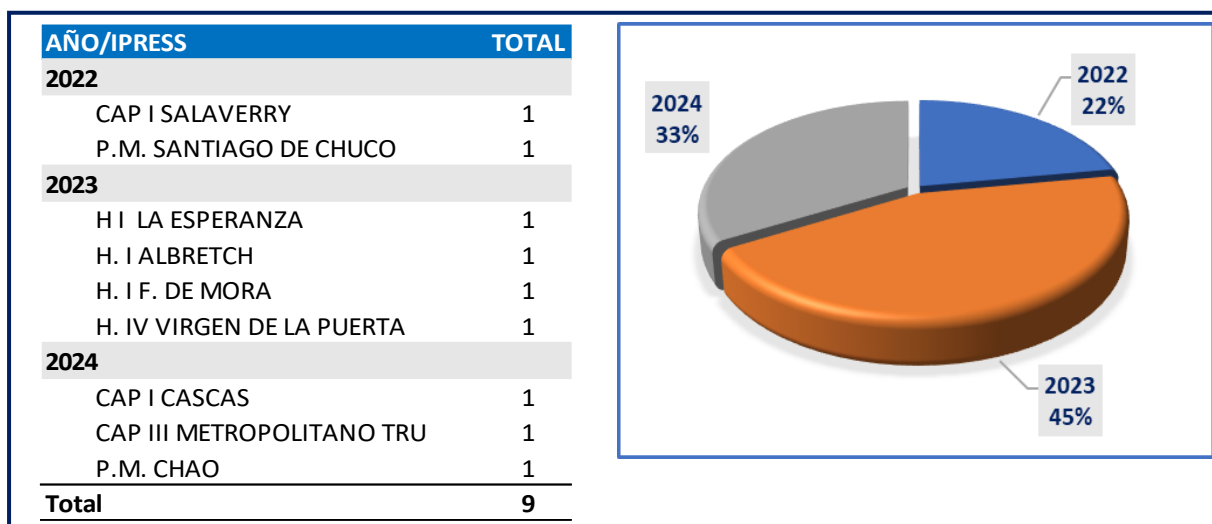
Gráfico 26. Distribución de Muerte Materna según Etapa de vida
Red Asistencial La Libertad – 2021 a 2024



Según etapa de vida, en Muerte Materna, del 2021 al I Semestre 2024, hubo mayor afectación en la población adulta, seguida de población joven. Cabe resaltar, que existe una relación directa del número de gestantes adultas en nuestra población general.

Situación epidemiológica de Leishmaniasis Cutánea

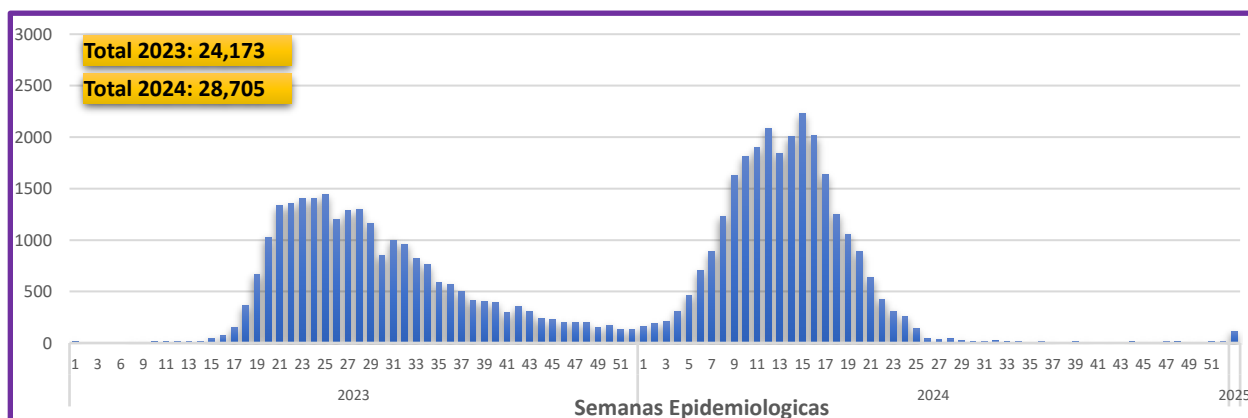
Gráfico 27. Número de casos de Leishmaniasis por IPRESS de atención y Año Red Asistencial La Libertad, 2022 al I Semestre 2024



Hasta la SE-26 del año 2024, se notificaron tres casos de Leishmaniasis, en las IPRESS CAP I Cascas, CAP II Metropolitano, PM Chao. De los últimos 3 años, lo notificado en año 2023 representa el mayor porcentaje de casos (45%).

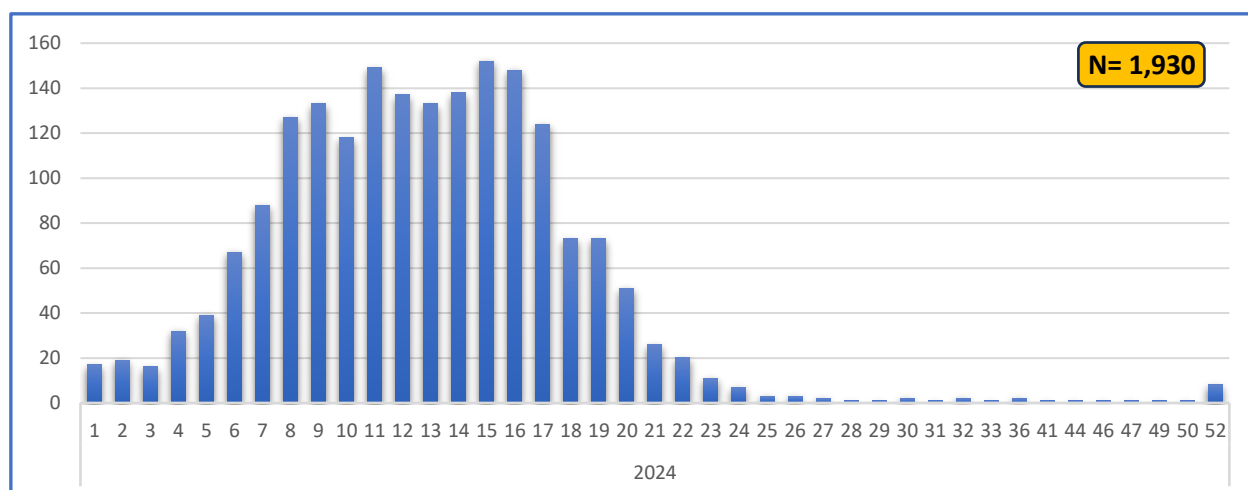
Situación epidemiológica del Dengue

Gráfico 28. Monitoreo de casos de Dengue
Red Asistencial La Libertad, 2023, 2024



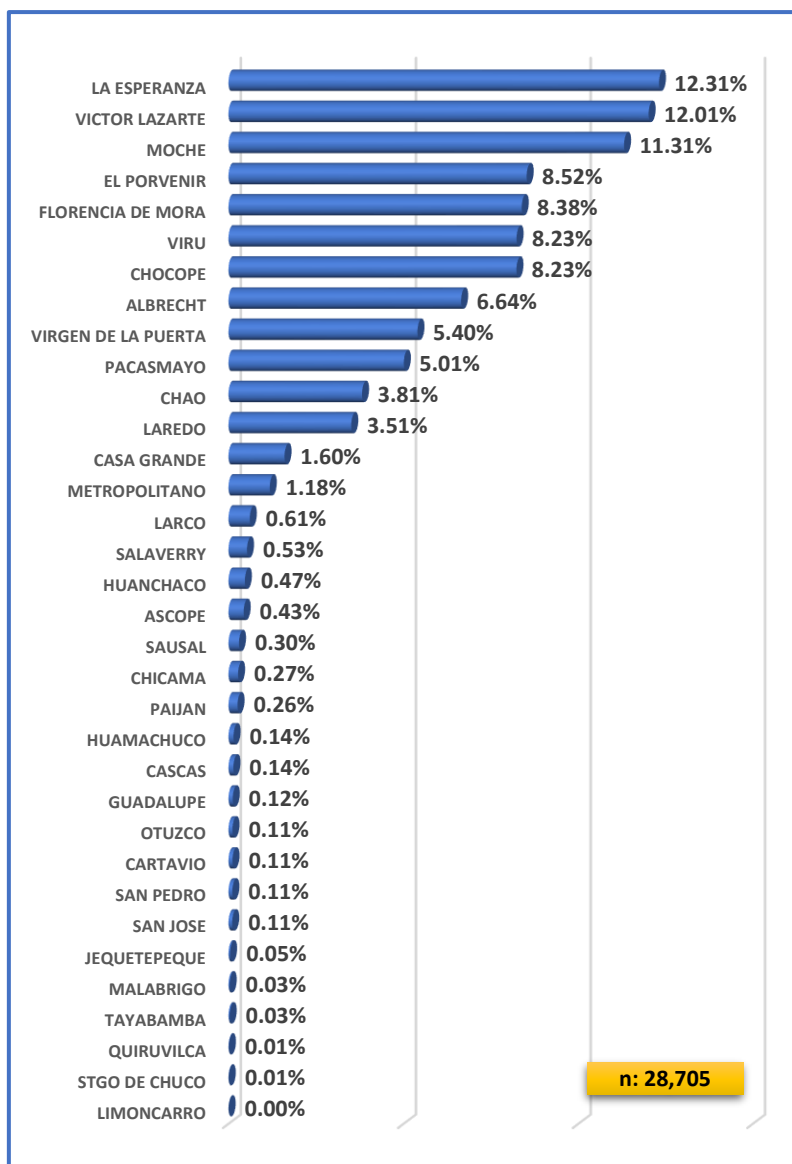
El comportamiento de Dengue, por semanas epidemiológicas, revela que el total de casos presentados hasta el I Semestre 2024 ha sido de 26 418 casos, por encima de lo notificado desde la SE1-52 del año 2023. Durante el I Semestre 2024, ha sido de mayor impacto las SE-9 a 15, disminuyendo progresivamente hasta la SE-26. El pico máximo de reporte de casos, para el año 2023, fue en la SE-25 aun así, no superó lo reportado en la SE15 del Semestre I - 2024.

Gráfico 29. Monitoreo de casos de Dengue en Hospitalización,
Red Asistencial La Libertad, 2024



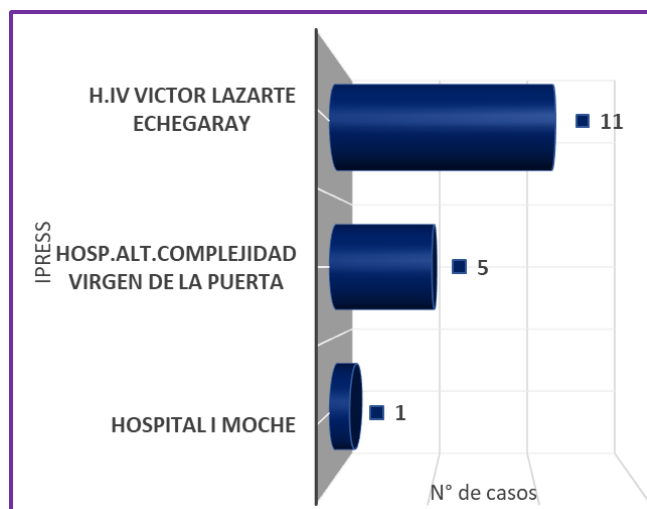
Hasta la SE-26 del 2024, se ha notificado un total de 1727 casos hospitalizados por Dengue, en Red Asistencial La Libertad – ESSALUD, que corresponde al 6.53% del total de casos notificados, siendo de mayor impacto los casos reportados en la SE-15 y 16, disminuyendo en las siguientes semanas epidemiológicas.

Gráfico 30. Casos de Dengue según IPRESS
Red Asistencial La Libertad, I semestre 2024



Las IPRESS, con mayor cantidad de casos notificados de Dengue son Hospital I La Esperanza, Hospital Base Víctor Lazarte y Hospital I Moche.

Gráfico 31. Fallecidos por Dengue según IPRESS
Red Asistencial La Libertad, I Semestre 2024



El total de casos fallecidos fueron 17, en Red Asistencial La Libertad – ESSALUD, notificados en el I Semestre – 2024, la mayoría de ellos fue en Hospital Base Víctor Lazarte Echegaray, seguido de Hospital Virgen de la Puerta.