



HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA

Unidad de Epidemiología y Salud Ambiental

SALA SEMANAL DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS

Semana Epidemiológica: 31

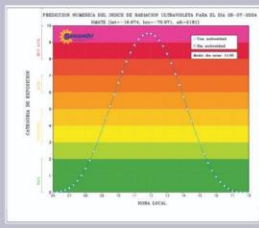
Corte: 03/08/2024

BOLETÍN INFORMATIVO

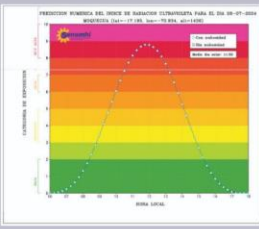
PRONÓSTICO DE RADIACIÓN SOLAR

ÍNDICE DE RADIACIÓN ULTRAVIOLETA

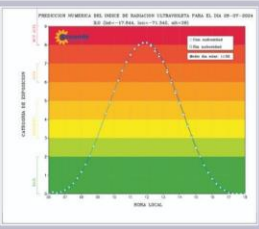
OMATE
10



MOQUEGUA
09



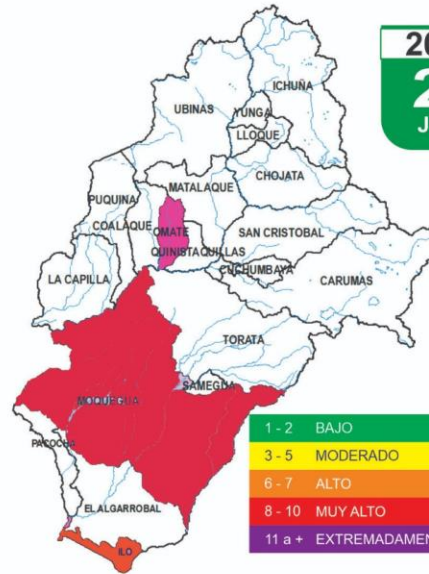
ILO
08



RECOMENDACIONES

No exponer la piel directamente a los rayos solares, especialmente la cabeza y los hombros. Se debe usar sombrero o gorro y poleras con mangas (ideal que sea manga larga).

2024
28
JULIO



COER MOQUEGUA - Módulo de Monitoreo y Análisis

BOLETÍN INFORMATIVO

INCREMENTO DE TEMPERATURA DIURNA EN LA SIERRA

AVISO N° 187-2024

El Senamhi informa que, desde el lunes 29 al miércoles 31 de julio, continuará el incremento de la temperatura diurna en la sierra, de hasta fuerte intensidad. Además, se espera escasa nubosidad, incremento de la radiación ultravioleta (UV) y ráfagas de viento con velocidades próximas a los 33 km/h.

El lunes 29 de julio, se prevén temperaturas máximas entre 22 °C a 27 °C en la sierra norte, valores entre 20 °C a 23 °C en la sierra centro y valores entre 20 °C a 25 °C en la sierra sur.

El martes 30 de julio, se prevén temperaturas máximas entre 22 °C a 28 °C en la sierra norte, valores entre 20 °C a 24 °C en la sierra centro y valores entre 20 °C a 25 °C en la sierra sur.

El miércoles 31 de julio, se prevén temperaturas máximas entre 22 °C a 28 °C en la sierra norte y valores entre 20 °C a 25 °C en la sierra sur.

DETALLE:

Inicio del evento : Lunes , 29 de Julio de 2024 a las 08:00 horas

Fin del evento : Miércoles , 31 de Julio de 2024 a las 23:59 horas Duración: 63 horas

PROVINCIAS Y DISTRITOS DE POSIBLE AFECTACIÓN:

MARISCAL NIETO: San Cristobal, Cuchumbaya, Carumas y Torata.

GENERAL SÁNCHEZ CERRO: Ichuña, Yunga, Lloque, Chojata, Ubinas, Matalaque, Quinistaquillas, Omate, Coalaque y Puquina.

NIVEL DE PELIGRO :
AMARILLO PARA
EL DEPARTAMENTO DE MOQUEGUA

NIVELES DE PELIGRO

NIVEL BLANCO

Sin fenómenos meteorológicos peligrosos. No es necesario tomar precauciones especiales.

NIVEL AMARILLO

Pueden ocurrir fenómenos meteorológicos peligrosos que sin embargo son normales en esta región.

NIVEL NARANJA

Se predicen fenómenos meteorológicos peligrosos.

LUNES 29 DE JULIO



MARTES 30 DE JULIO



MIÉRCOLES 31 DE JULIO



REPORTE DE IRAS DEL 28/07/24 AL 03/08/2024



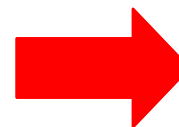
CASOS DE IRA ATENDIDOS

- Menores de 5 años: 45
- Adulto Mayor: 08
- **TOTAL : 53**



CASOS DE NEUMONIA

- Menores de 5 años: 03
- Adulto Mayor: 05
- **TOTAL: 08**



Hospitalizado

- 02 niños menores de 5 años hospitalizados.
- 04 adultos mayores hospitalizados.

Fallecido

- 01 fallecido



Disponibilidad de Oxígeno

12,494 m³



Stock para toma de muestras

- Prueba rápida COVID: 00
- Medio de Transporte Viral: 200 (FV: 31/05/2025)
- Prueba rápida de SARS COV-2/Influenza A y B : 00



Vacunación Influenza – HRM

Vacunas aplicadas del 28/07/24 al 03/08/24: 11
Stock Vacuna: 206



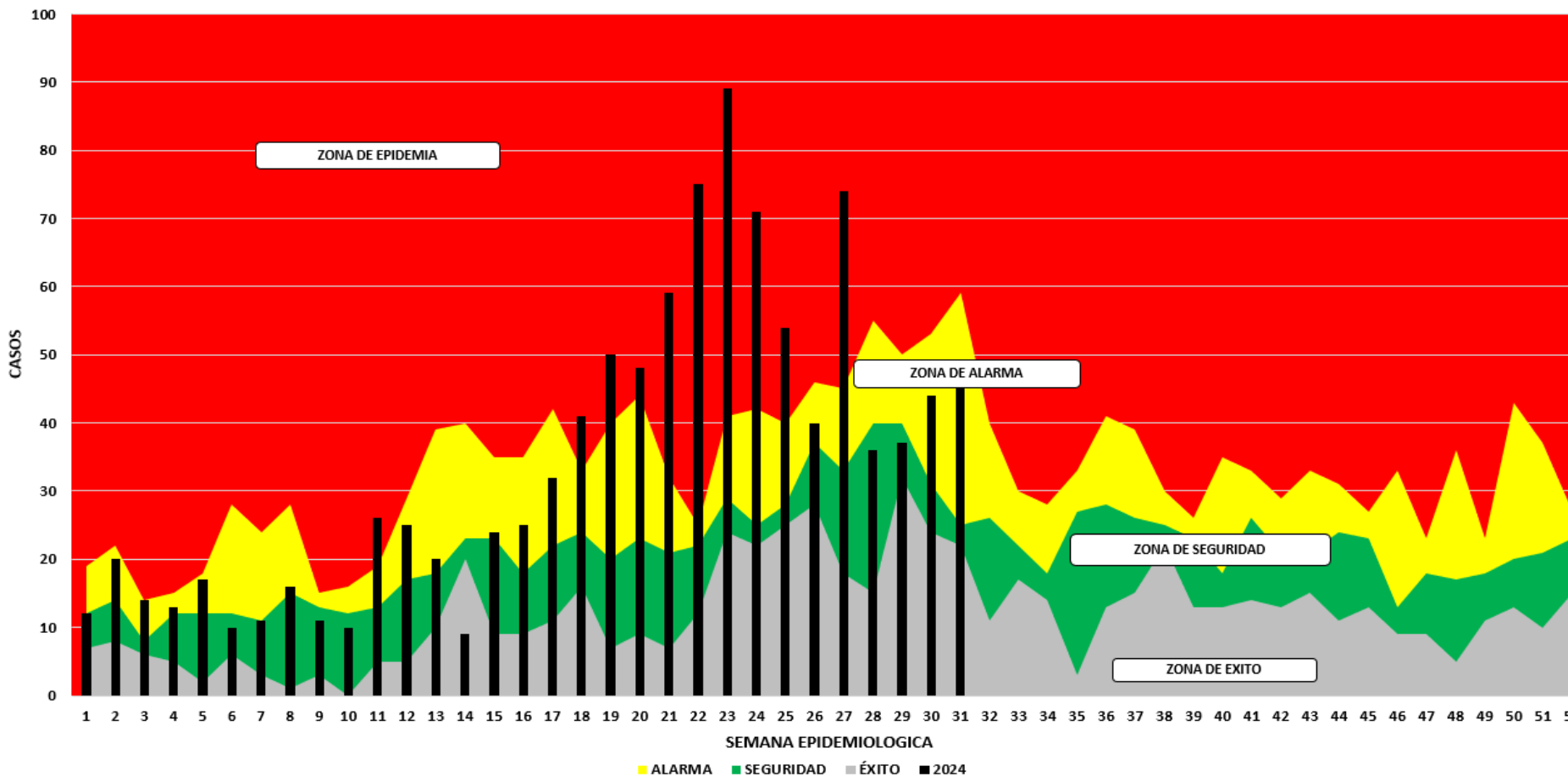
Vacunación Neumococo – HRM

- Vacunas aplicadas del 28/07/24 al 03/08/24: 01
- Stock Vacuna: 17

GESTIÓN DE LA RESPUESTA CORTE 07:00 HRS. DEL 03/08/2024



CANAL ENDEMICO POR ATENCIONES DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS (IRA) MENOR DE 5 AÑOS, SEGÚN SEMANA EPIDEMIOLÓGICA - HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2024

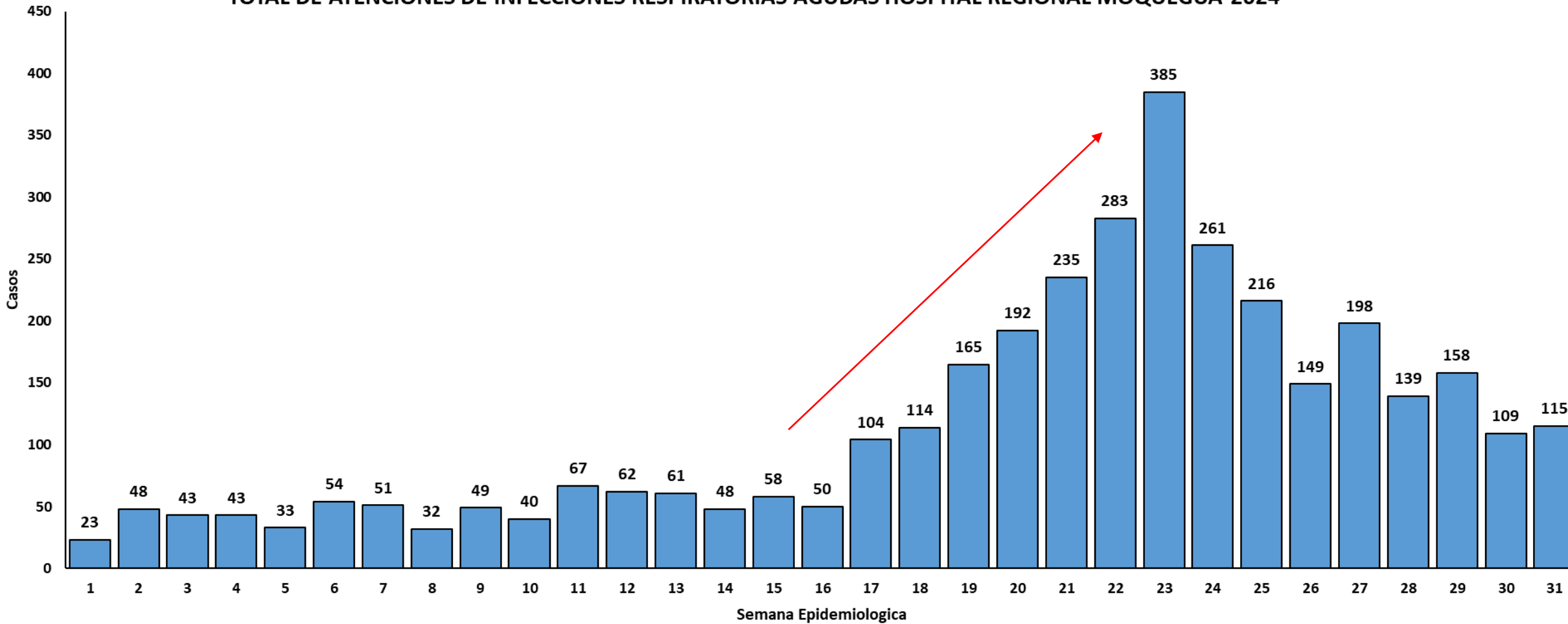


En la S.E. 31 se han registrado 45 casos de infecciones respiratorias agudas en menores de 5 años, lo cual nos ubica en la **ZONA DE ALARMA**.

* No se consideró años de pandemia para su elaboración.

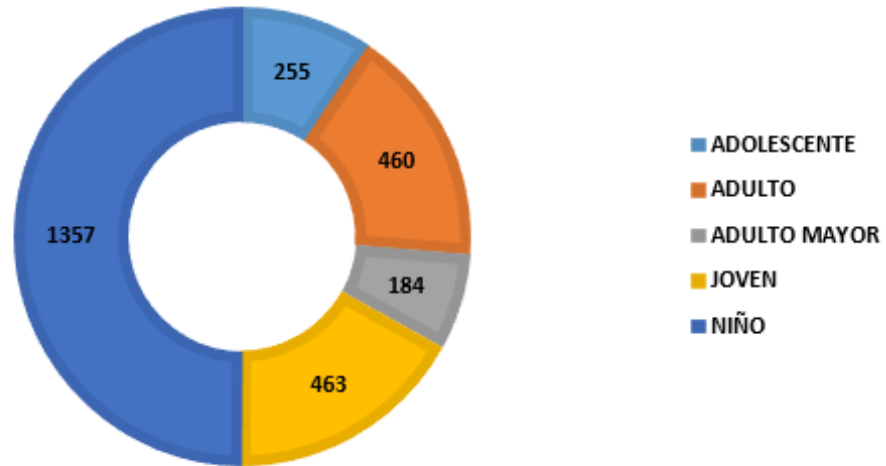
ATENCIÓNES DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2024

TOTAL DE ATENCIONES DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA-2024

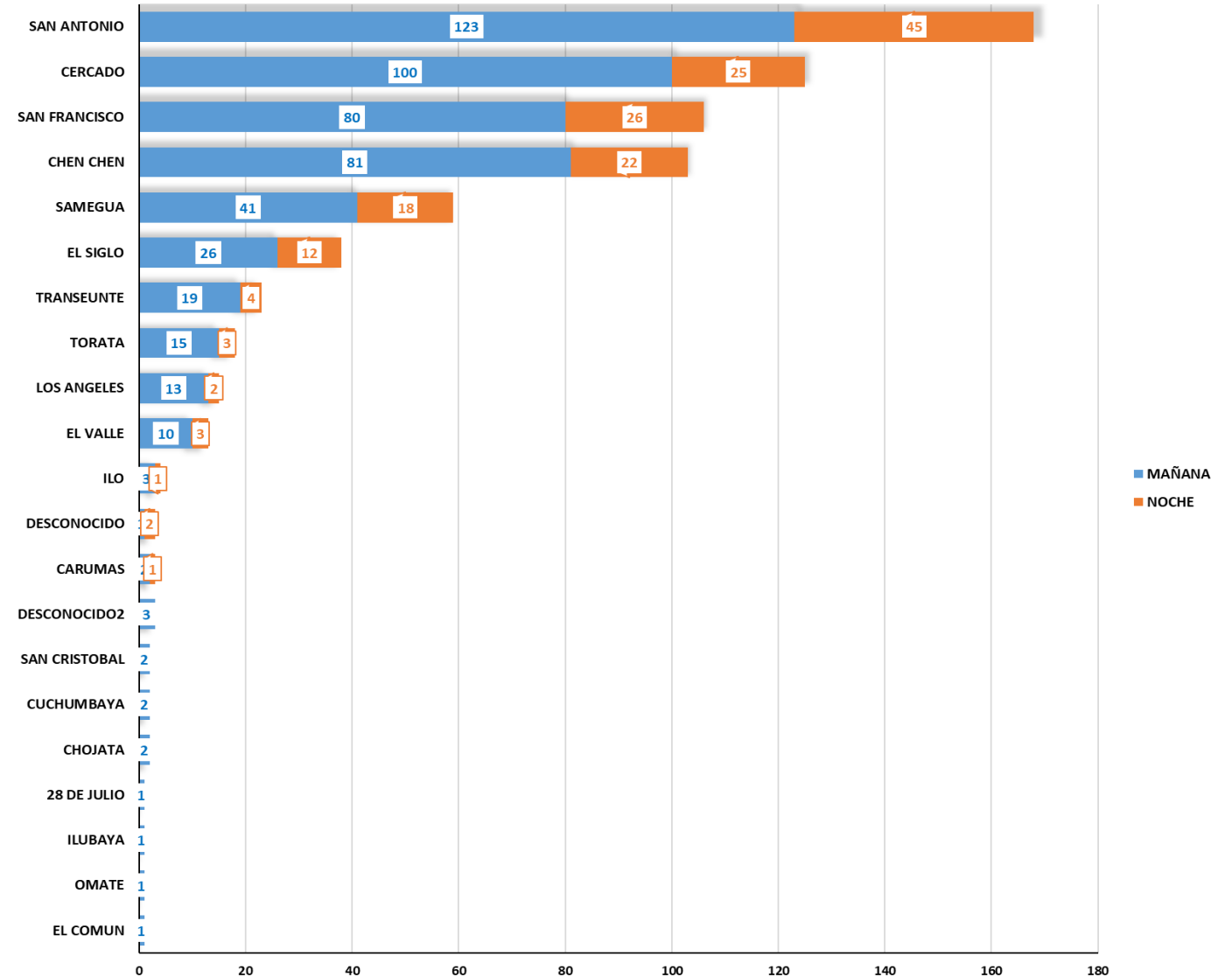


ATENCIÓNES DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS, HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2024

**DISTRIBUCIÓN DE CASOS POR ETAPA DE VIDA
HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA MAYO - AGOSTO
2024**



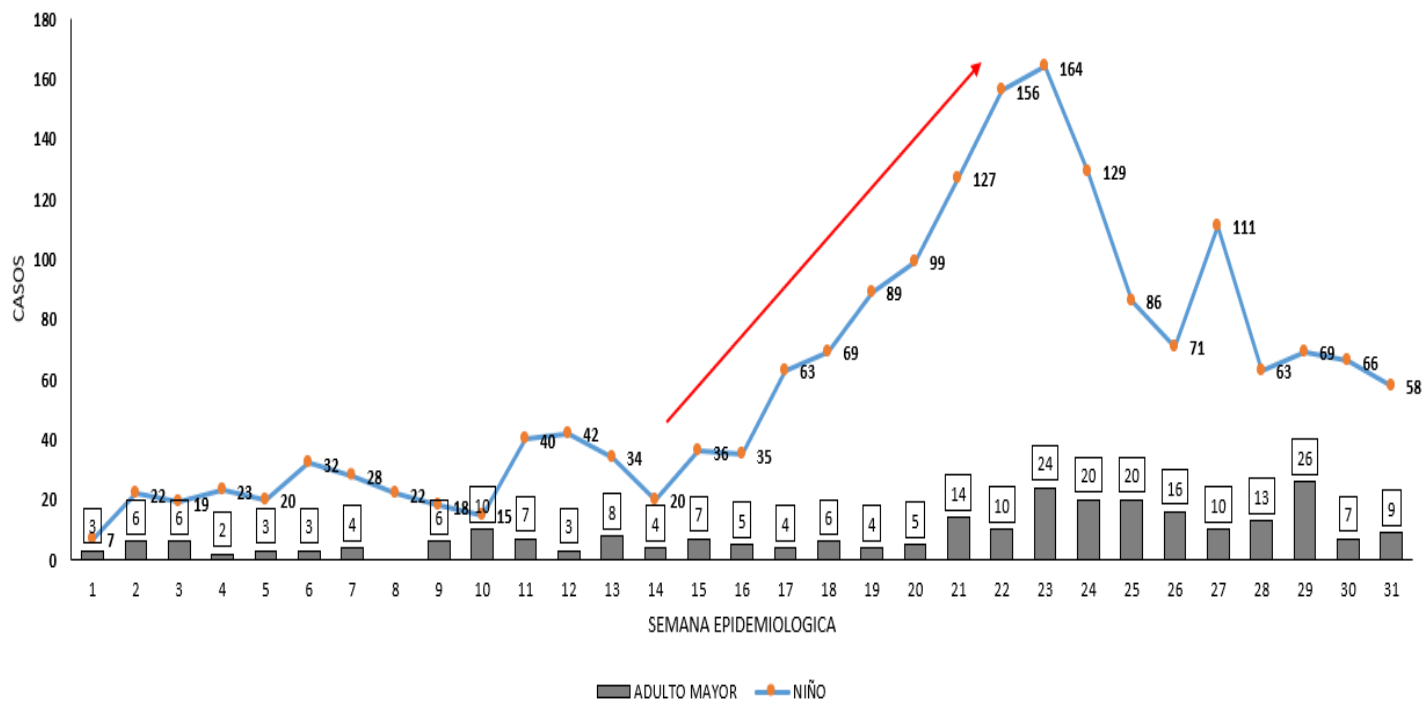
CASOS DE IRA, ATENDIDOS SEGÚN RESIDENCIA Y HORARIO DE ATENCIÓN SE 24 A 31 - 2024



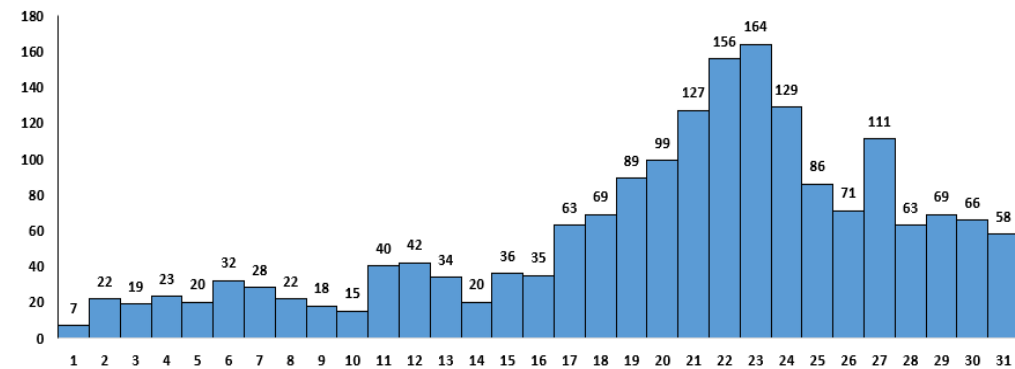
*Fuente: Vigilancia Epidemiológica - HRM
Elaboración: UESA-HRM



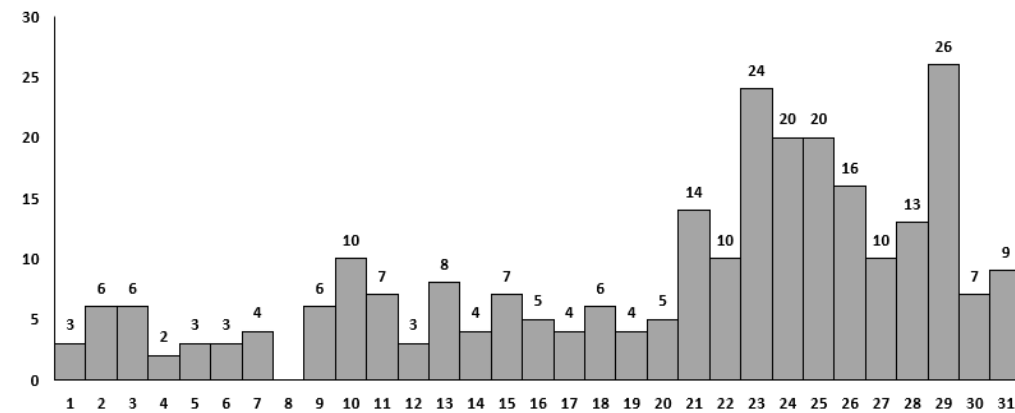
CASOS DE IRA EN ADULTO MAYOR Y NIÑO EN EL HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA, 2024



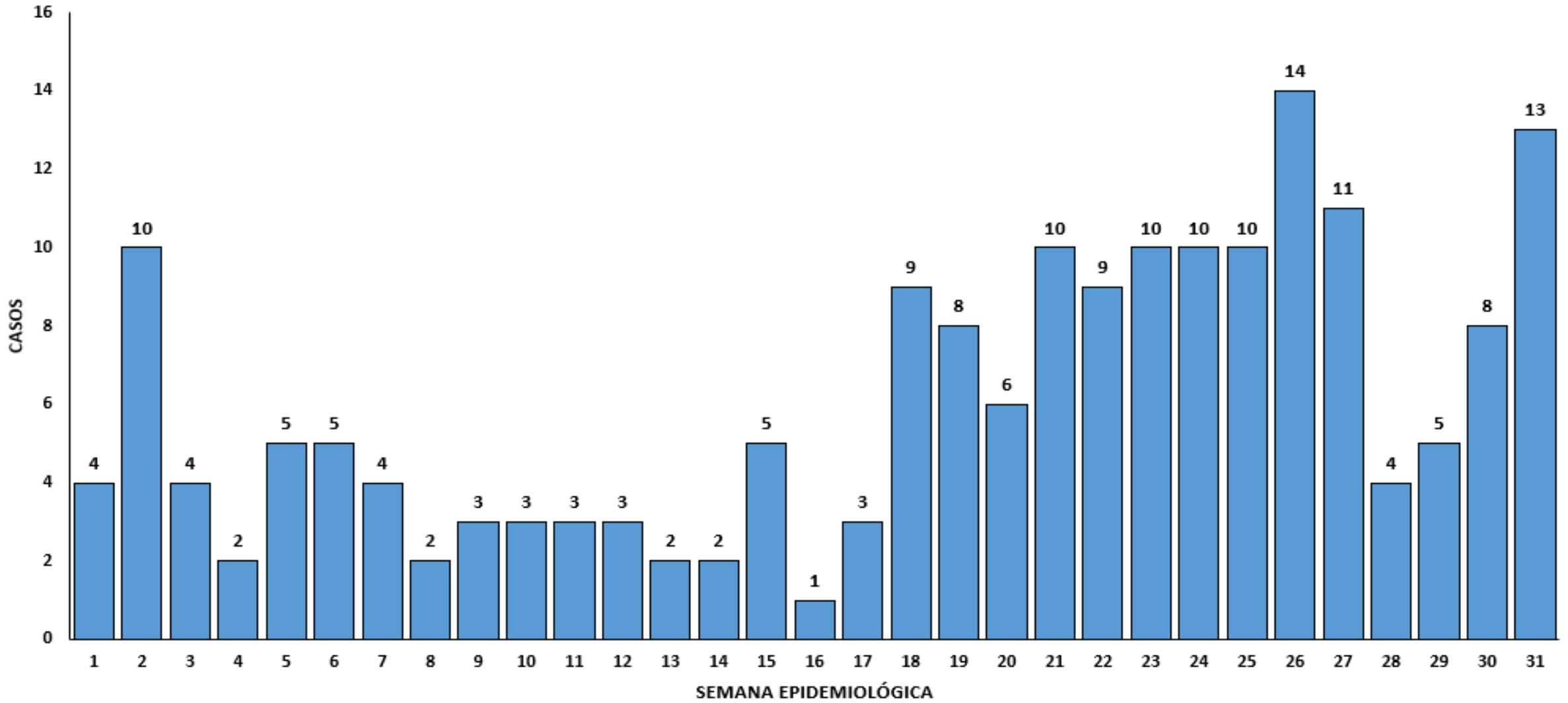
CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS AGUDAS EN NIÑO, ATENDIDOS EN EL HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA, 2024



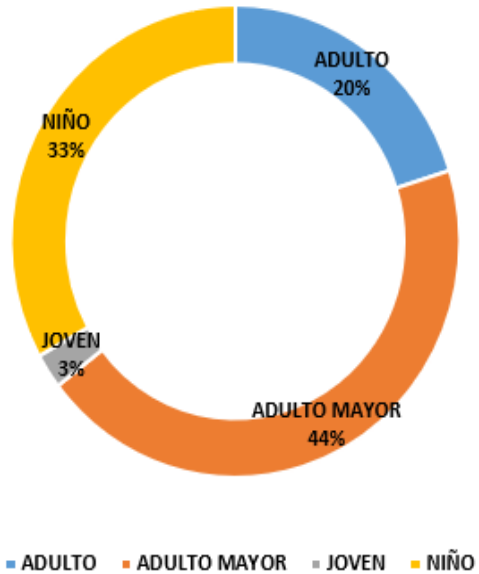
CASOS DE INFECCIONES RESPIRATORIAS EN ADULTO MAYOR, ATENDIDOS EN EL HOSPITAL REGIONAL DE MOQUEGUA, 2024



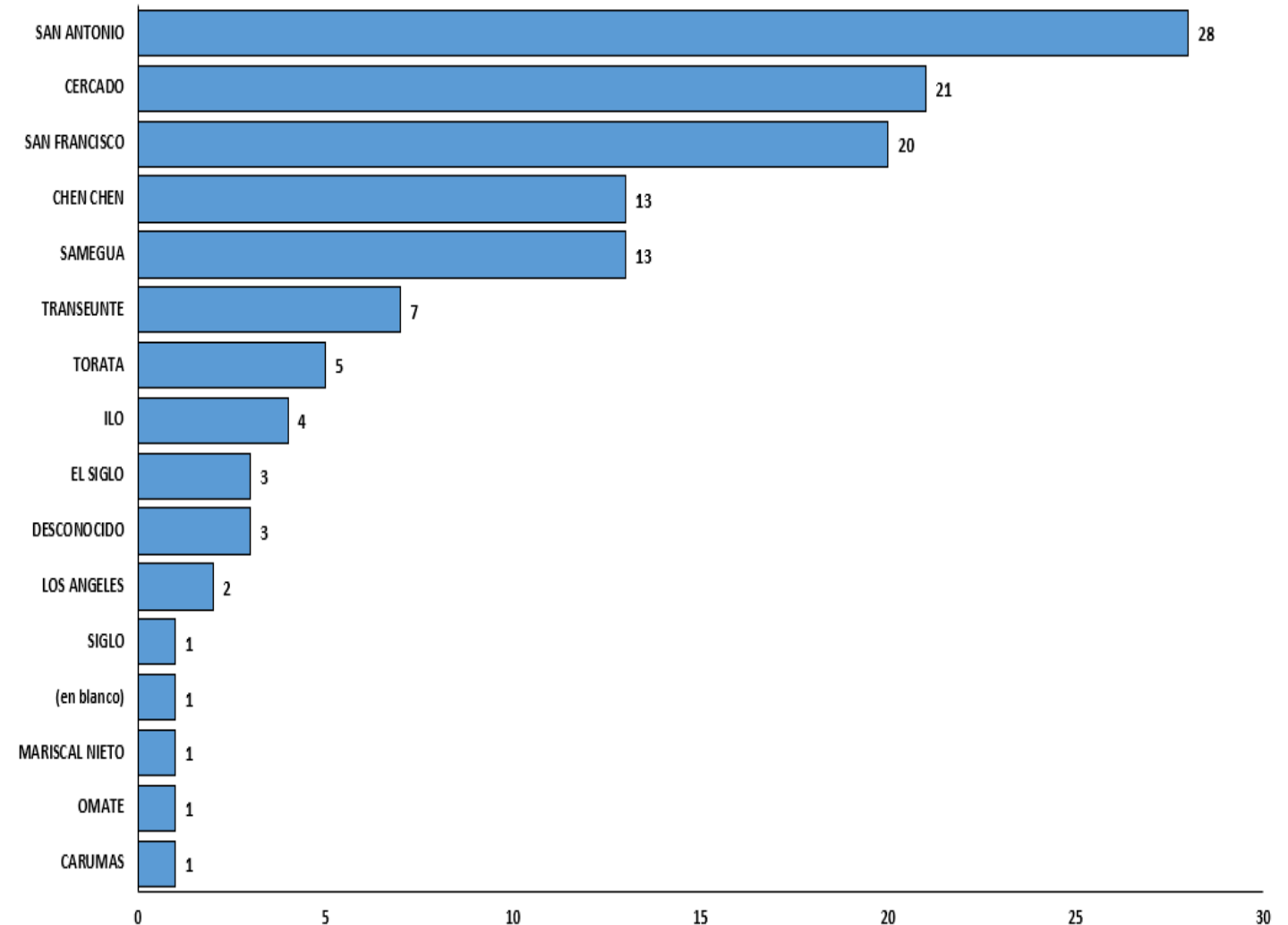
ATENCIÓNES POR NEUMONIA, HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2024



DISTRIBUCIÓN DE CASOS POR ETAPA DE VIDA-HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2024

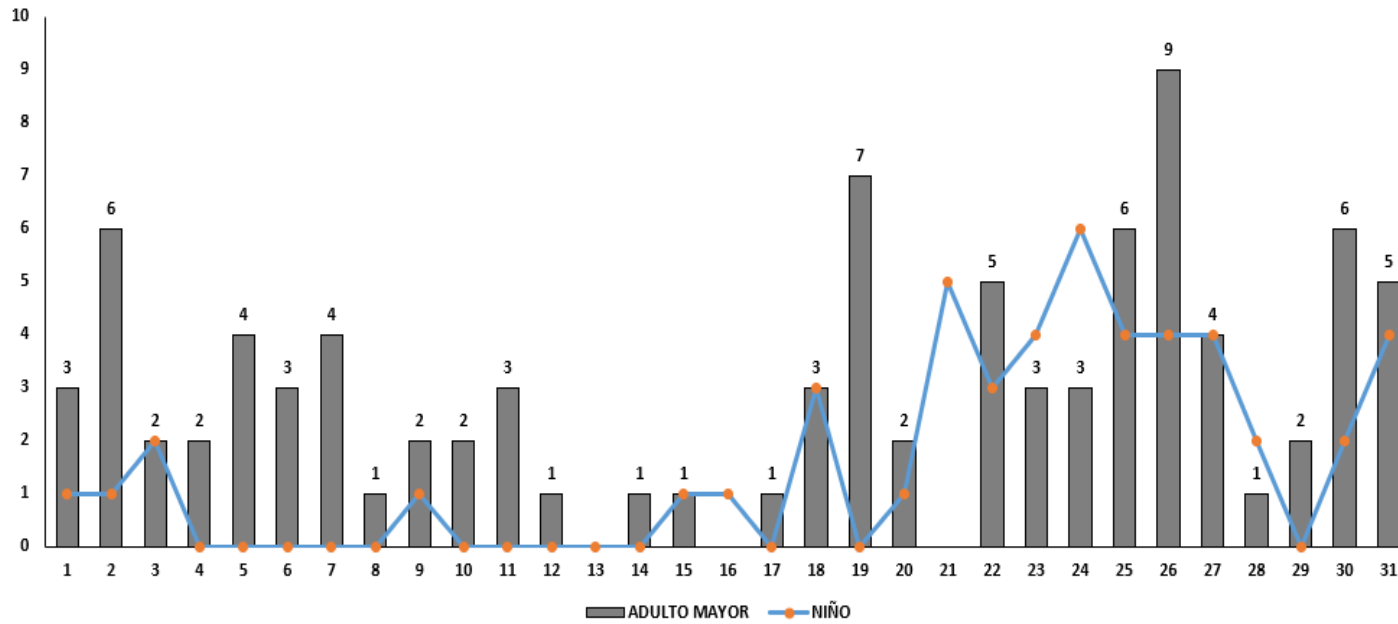


CASOS DE NEUMONÍA, ATENDIDOS EN EL HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA, SEGÚN RESIDENCIA, MAYO - AGOSTO 2024

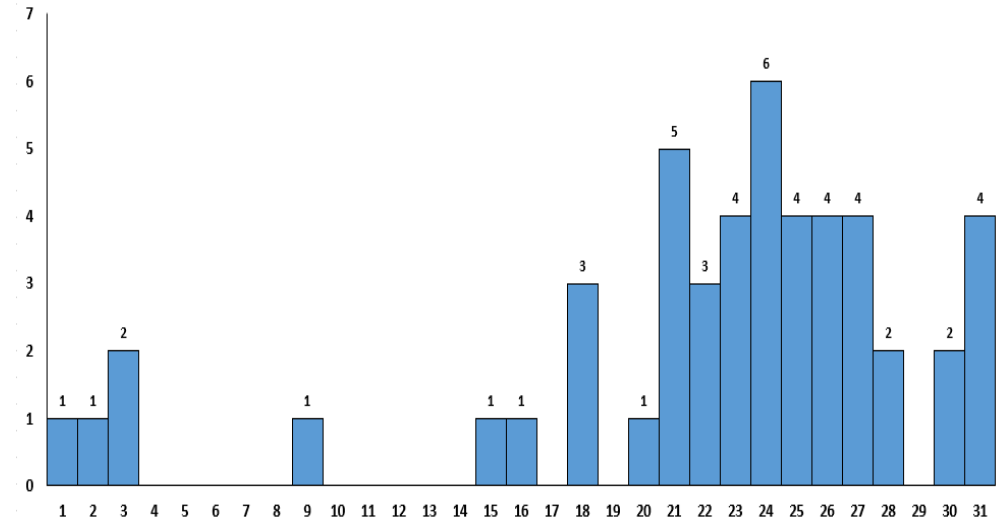


*Fuente: Vigilancia Epidemiológica - HRM
Elaboración: UESA-HRM

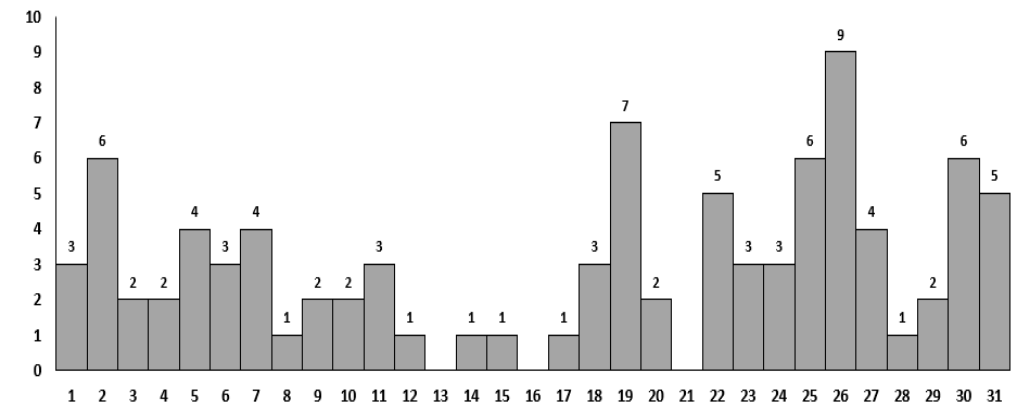
CASOS DE NEUMONIA EN ADULTO MAYOR Y NIÑO EN EL HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA, 2024



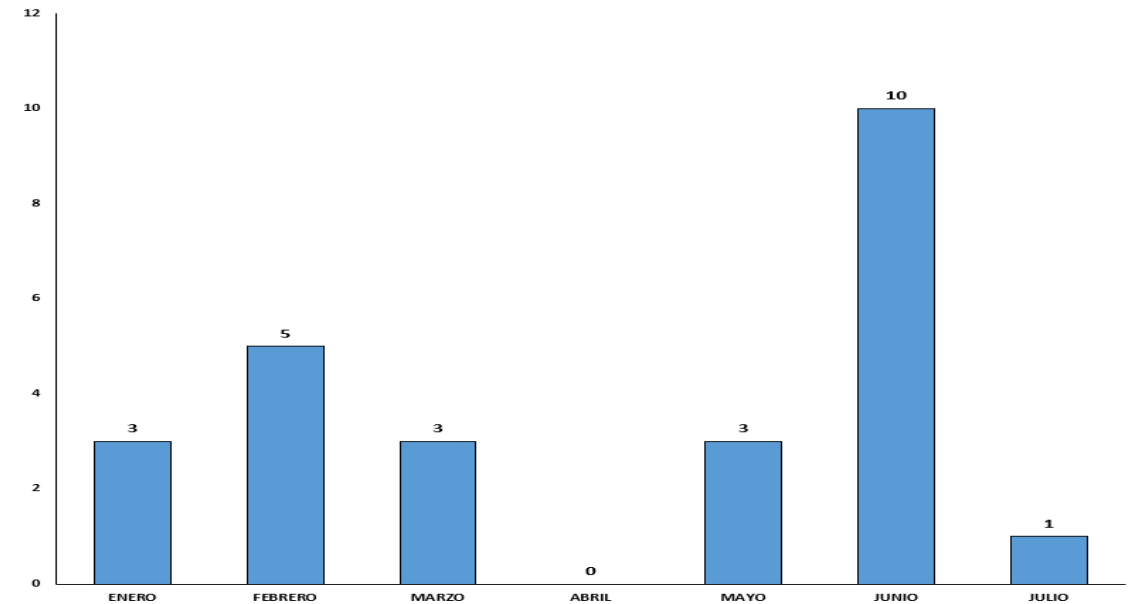
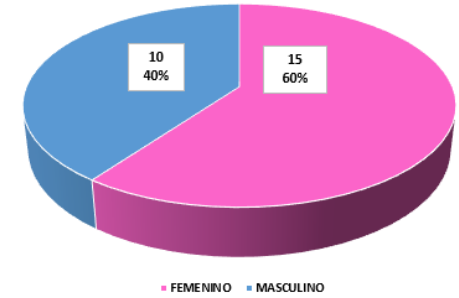
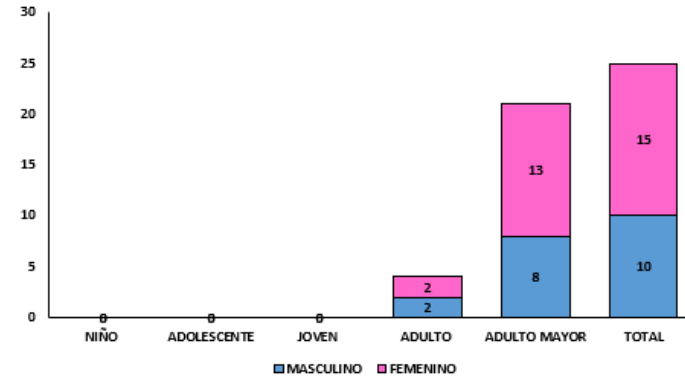
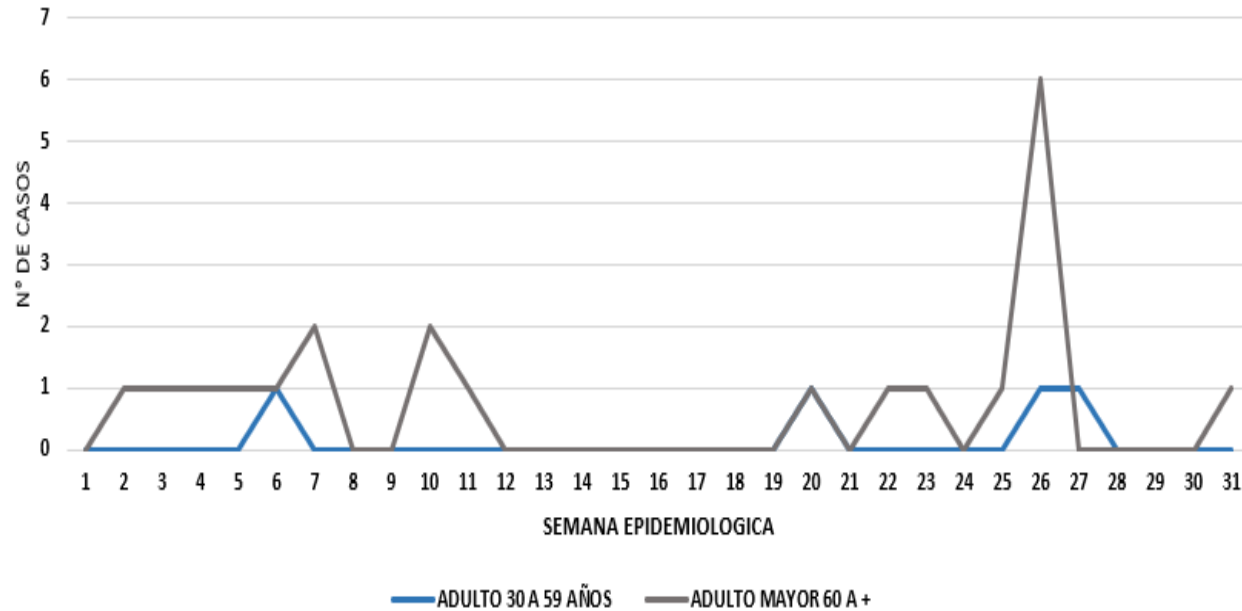
CASOS DE NEUMONIA EN NIÑOS, ATENDIDOS EN EL HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA, 2024



CASOS DE NEUMONIA EN ADULTO MAYOR, ATENDIDOS EN EL HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA, 2024



DEFUNCIONES POR NEUMONIA Y BRONCONEUMONIA, SEGÚN GRUPO ETAREO - HOSPITAL REGIONAL MOQUEGUA 2024



*Fuente: Área de Salud Ambiental -UESA
Elaboración: UESA-HRM

