

Panorama epidemiológico de las IAAS ler. Trimestre

Dirección de Epidemiología Depto de sistemas de información para la vigilancia epidemiológica

Dra. Julita Portilla Sosa/Dr. Luis E. Trejo de la Rosa

Red Hospitalaria de Vigilancia Epidemiológica (RHOVE)





DEFINICIÓN

- Es la infección que ocurre como consecuencia de la intervención médica.
- La infección se presenta habitualmente después de las 48 horas del ingreso y hasta meses después del egreso.
- Su presentación puede ser en forma de epidemia.







Pública

Problema

- En Tamaulipas se cuenta con 12 unidades centinelas, 7 de ellas de IMSS Bienestar, 1 de la Secretaría de Salud Federal (también adherida al IMSS Bienestar) un Hospital de atención Privada y 3 unidades del IMSS Ordinario.
- 5 unidades con más de 100 camas censables y 2 unidades con más de 200 camas censables.





Casos notificados por Unidad Medica, 1er. Trimestre 2025.

Unidad	Camas Censables	Casos	%
HE HOSPITAL INFANTIL DE TAMAULIPAS	94	14	2%
HE HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD EN CD VICTORIA BICENTENARIO 2010	137	18	3%
HG HOSP CIVIL CIUDAD MADERO	144	15	3%
HG HOSP GRAL DR NORBERTO TREVIÑO Z	82	76	13%
HG HOSP GRAL DR. CARLOS CANSECO	124	49	8%
HG HOSPITAL GENERAL REYNOSA	81	58	10%
HG HOSPITAL GRAL NUEVO LAREDO	72	28	5%
HOSPITAL GENERAL DE MATAMOROS	120	45	8%
OPERADORA DE HOSPITALES ANGELES S.A. DE C.V.	94	2	0%
HOSPITAL GENERAL DE ZONA No. 13 Matamoros del IMSS	161	38	6%
HGR No. 6 de Cd. Madero del IMSS.	286	173	29%
HGR 270 Reynosa del IMSS	236	74	13%
ESTADO	948	590	100%

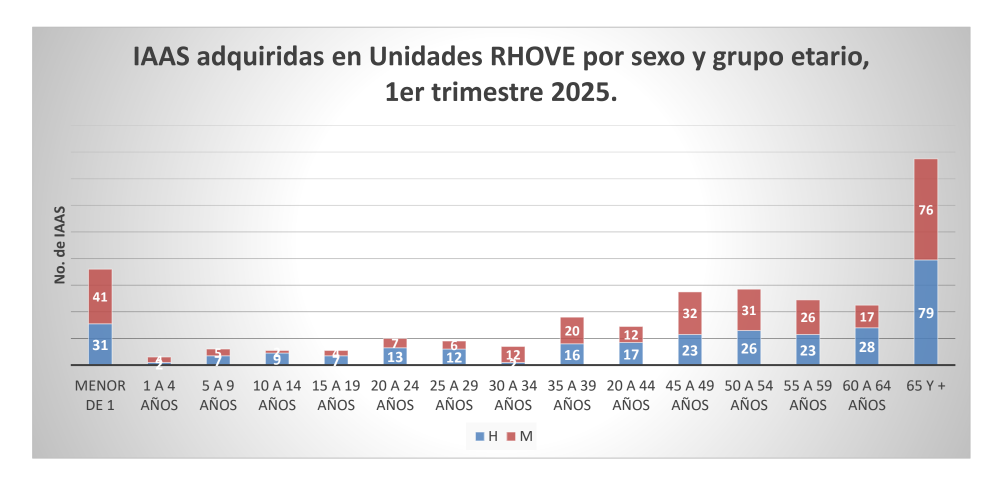


La notificación de IAAS durante el primer trimestre no tuvo cambio en relación con el mismo periodo del año anterior.





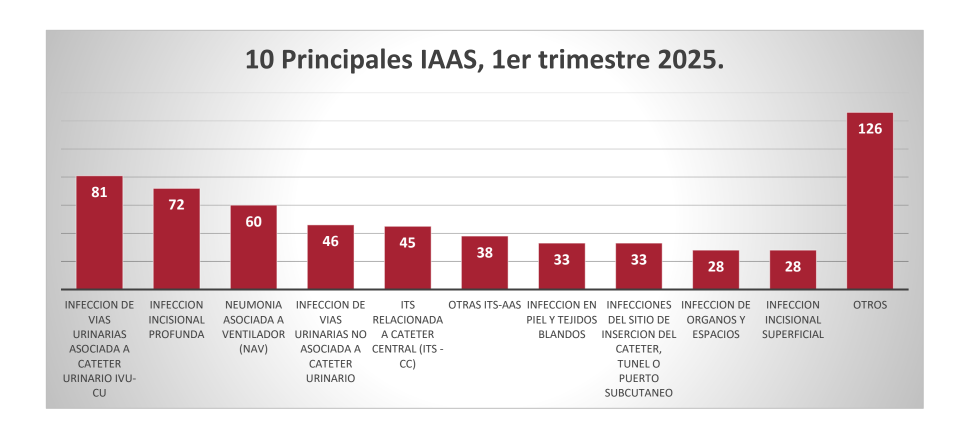
Distribución por grupo de edad y sexo.



• Los grupos de edad más afectados son los menores de 1 año, el grupo de 65 y más, la distribución por sexo es del 50% en ambos géneros.







• El 78% de las IAAS se encuentran distribuidas en las 10 principales IAAS. Las Infecciones de Sitio quirúrgico ocupan el primer sitio, en segundo lugar las infecciones de Vías Urinarias y en tercer lugar la Neumonía Asociada a Ventilador Mecánico.





Casos de IAAS por Servicio de Ocurrencia, 1er trimestre 2025



El 87% de los casos se encuentran en diez servicios, destacando al Servicio de Medicina Interna con un 30%, Cirugía General con 20% y los servicios de Cuidados intensivos con un 9%.

Fuente: Plataforma del SINAVE/Reportes/IAAS. Información al corte de la semana 13 del 2025.



10 Principales agentes aislados en las IAAS, 1er trimestre 2025



En el 1er. trimestre se realizaron 375 cultivos (64%) y se obtuvieron 357 aislamientos (95%), la mayoría de los aislamientos corresponden a bacterias Gram negativas 226 (63%), seguidas por las Gram +86 (24%), se obtuvieron 20 aislamientos de hongo (6%), y 11 aislamientos de virus respiratorios y enterovirus (1) 3% de virus.

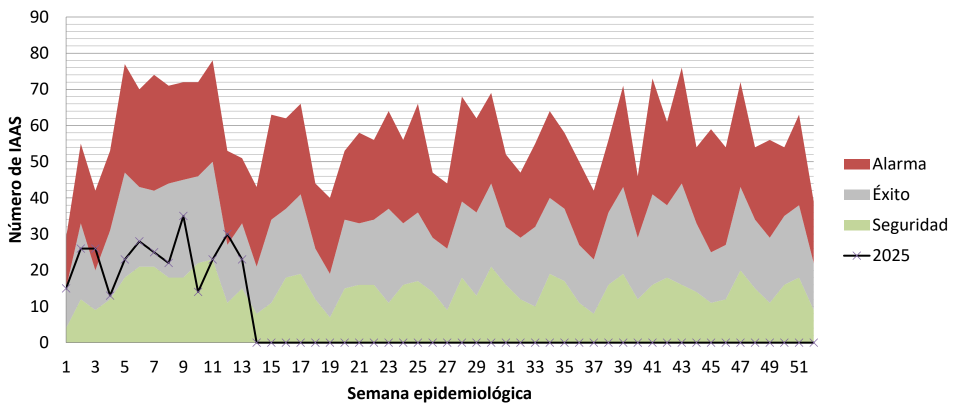
Fuente: Plataforma del SINAVE/Reportes/IAAS. Información al corte de la semana 13 del 2025.





Comportamiento de las IAAS por Semana epidemiológica 2025. Unidades RHOVE

Comportamiento de las IAAS por semana epidemiológica 2025. Unidades RHOVE



Durante el primer trimestre se observa que el número de IAAS se encuentra por arriba de lo esperado lo cual obedece a la incorporación de nueva unidades centinelas del IMSS ordinario.





Tasas por factor de Riesgo, 1er. Trimestre 2025			
Tasa	1er Trimestre 2024	1er Trimestre 2025*	
NAVM	13	13.5	
IVU-CU	3	4	
ITS-CC	3	3	
ISQ	1	1.5	
Tasa por 1000 días paciente	6.2	8	
Tasa por 100 egresos	3	3.5	
Tasa de letalidad atribuida a IAAS	.5%	3.1%	

La tasa de Neumonía Asociada a Ventilador Mecánico no ha presentado un cambio negativo en comparación con el año pasado durante el 1er trimestre. La tasa por 1000 días paciente se incremento a 8 casos por 1000 días de estancia hospitalaria. *Calculo de tasas preliminares.

Fuente: Plataforma del SINAVE/Reportes/IAAS. Información al corte de la semana 13 del 2025.





Directorio de Autoridades de la SST

Secretario de Salud y Director del O.P.D Servicios de Salud de Tamaulipas	
Encargado de la Subsecretaría de Salud Pública	
Dirección de Epidemiología	
Departamento de Sistemas de Información para la Vigilancia Epidemiológica	
Responsable Estatal del Sistemas de Información de las IAAS	