

Tamaulipas
Gobierno del Estado



Secretaría
de Salud

Panorama epidemiológico de las IAAS 4o. Trimestre

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

Dra. Julita Portilla Sosa/Dr. Luis E. Trejo de la Rosa/ Mtra. Adriana Eguía Gatica

Red Hospitalaria de Vigilancia Epidemiológica (RHOVE)

- 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.



Problema de Salud Pública

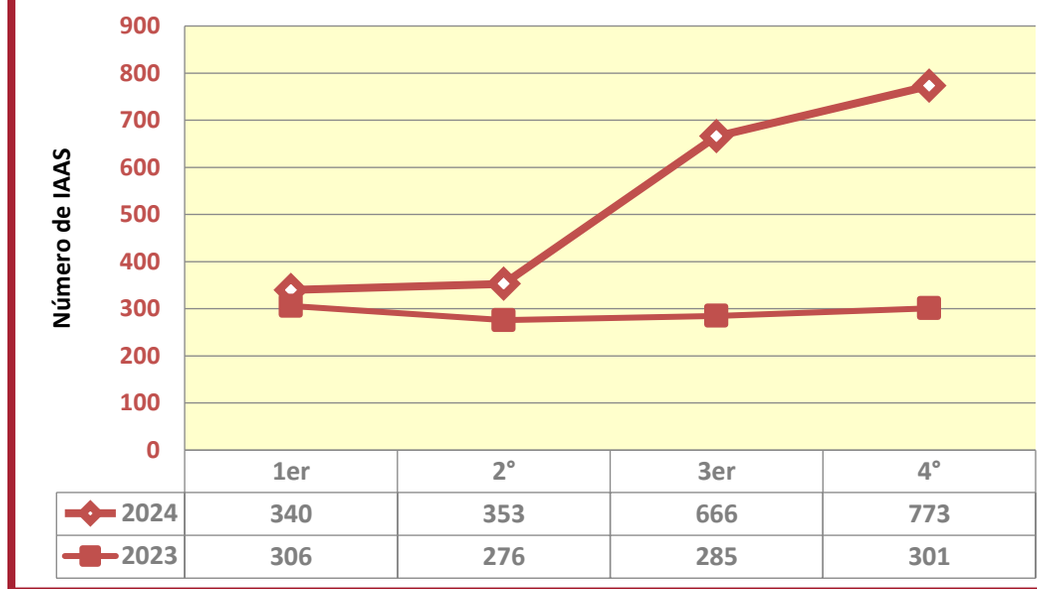
- En Tamaulipas se cuenta con 12 unidades centinelas, 7 de ellas de IMSS Bienestar, 1 de la Secretaría de Salud Federal (también adherida al IMSS Bienestar) un Hospital de atención Privada y 3 unidades del IMSS Ordinario.
- 4 unidades con más de 100 camas censables.

Casos notificados por Unidad Medica, 3er. Trimestre 2024.

Unidad	Camas Censables	Casos	%
HE HOSPITAL INFANTIL DE TAMAULIPAS	94	17	2.2
HE HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD EN CD VICTORIA BICENTENARIO 2010	137	30	3.9
HG HOSP CIVIL CIUDAD MADERO	144	13	1.7
HG HOSP GRAL DR NORBERTO TREVIÑO Z	82	78	10.1
HG HOSP GRAL DR. CARLOS CANSECO	124	43	5.6
HG HOSPITAL GENERAL REYNOSA	81	74	9.6
HG HOSPITAL GRAL NUEVO LAREDO	72	31	4.0
HOSPITAL GENERAL DE MATAMOROS	120	39	5.0
OPERADORA DE HOSPITALES ANGELES S.A. DE C.V.	94	2	0.3
HOSPITAL GENERAL DE ZONA No. 13 Matamoros del IMSS	161	73	9.4
HGR No. 6 de Cd. Madero del IMSS.	286	232	30.0
HGR 270 Reynosa del IMSS	236	141	18.2
ESTADO	948	773	100

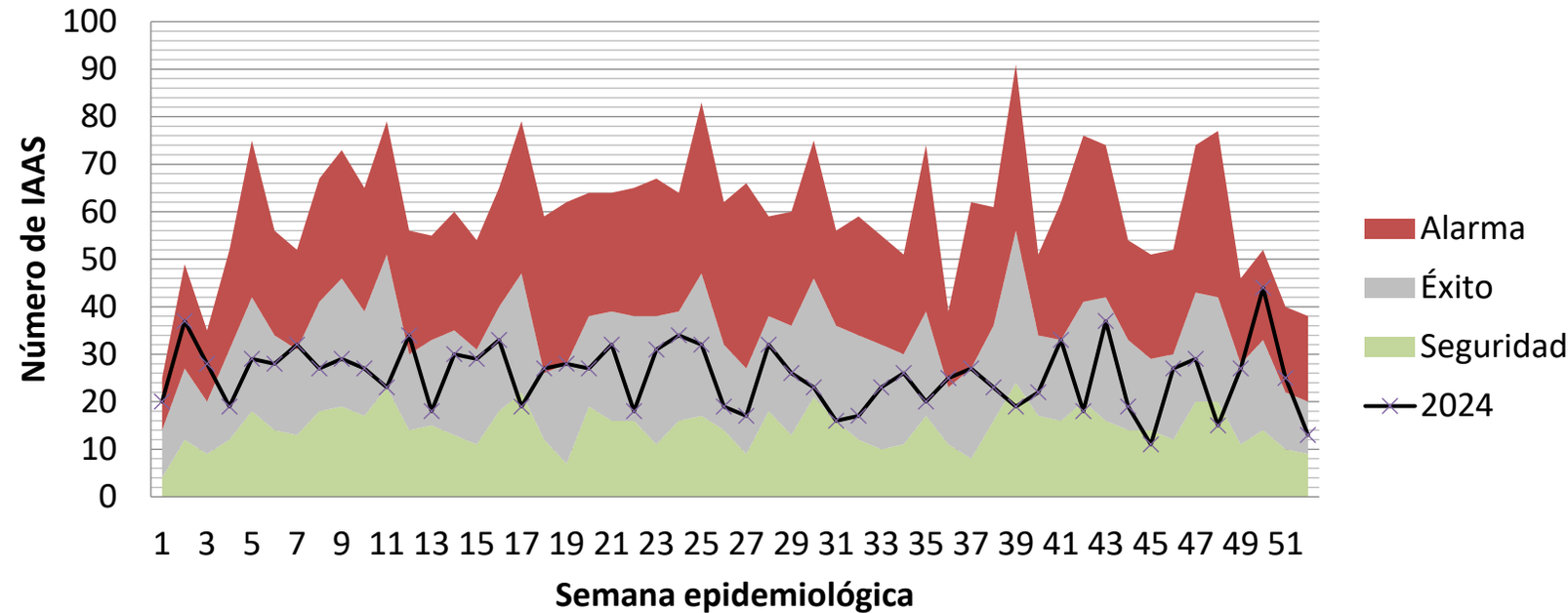
Fuente: Plataforma del SINAVE/Reportes/IAAS. Información al corte de la semana 39 del 2024.

Comportamiento de las IAAS 4o. trimestre 2024

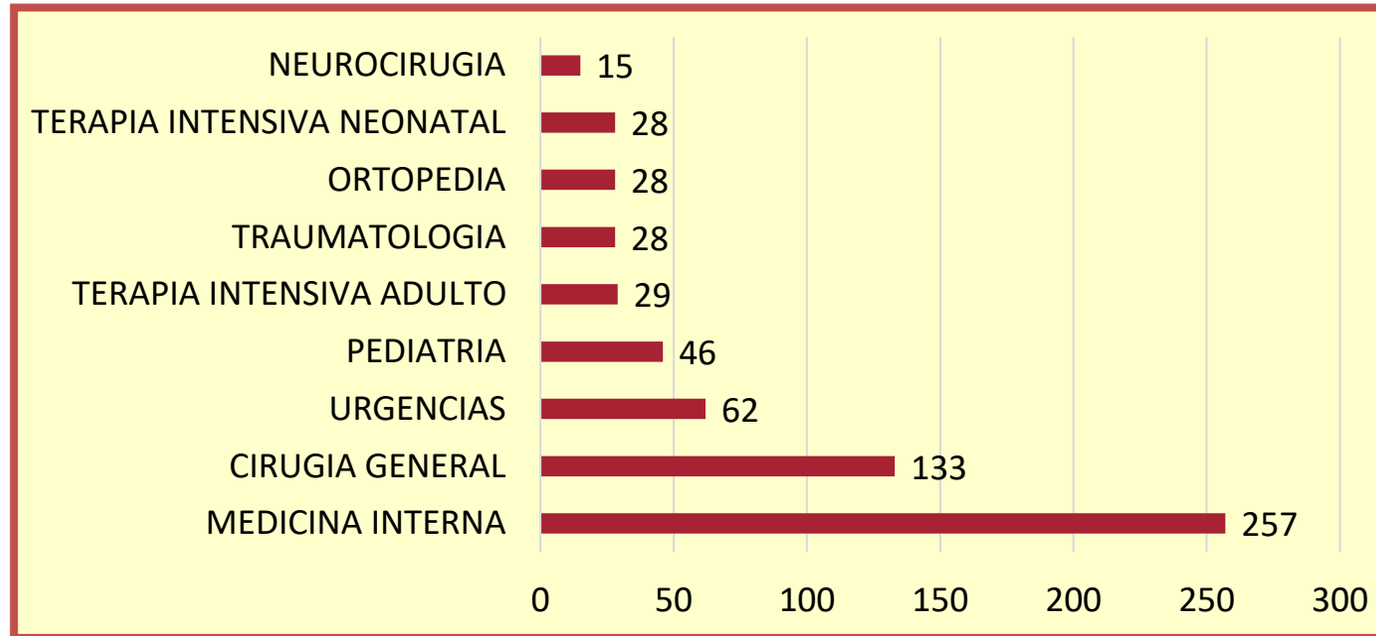


- Durante el cuarto trimestre se notificaron 698 casos de IAAS, un 5% más que el trimestre anterior.

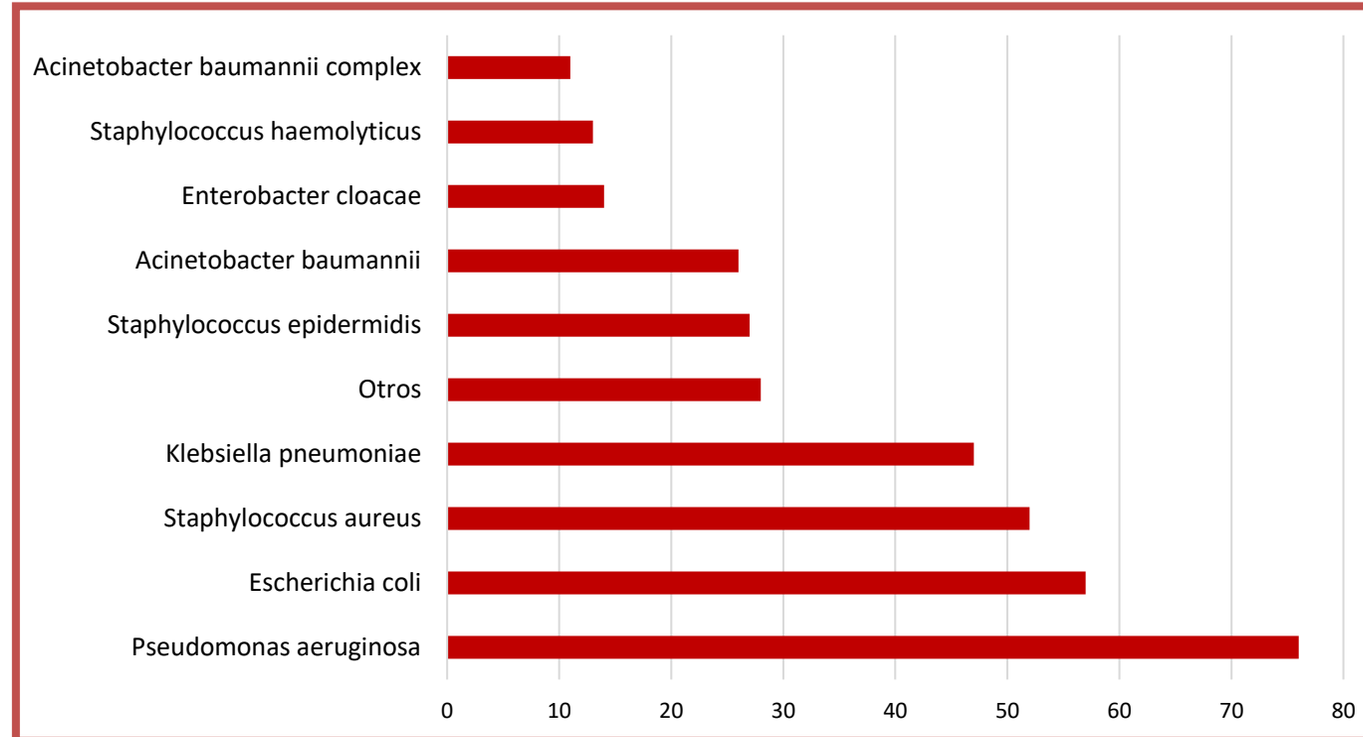
**Comportamiento de las IAAS por semana epidemiológica 2024.
Unidades RHOVE**



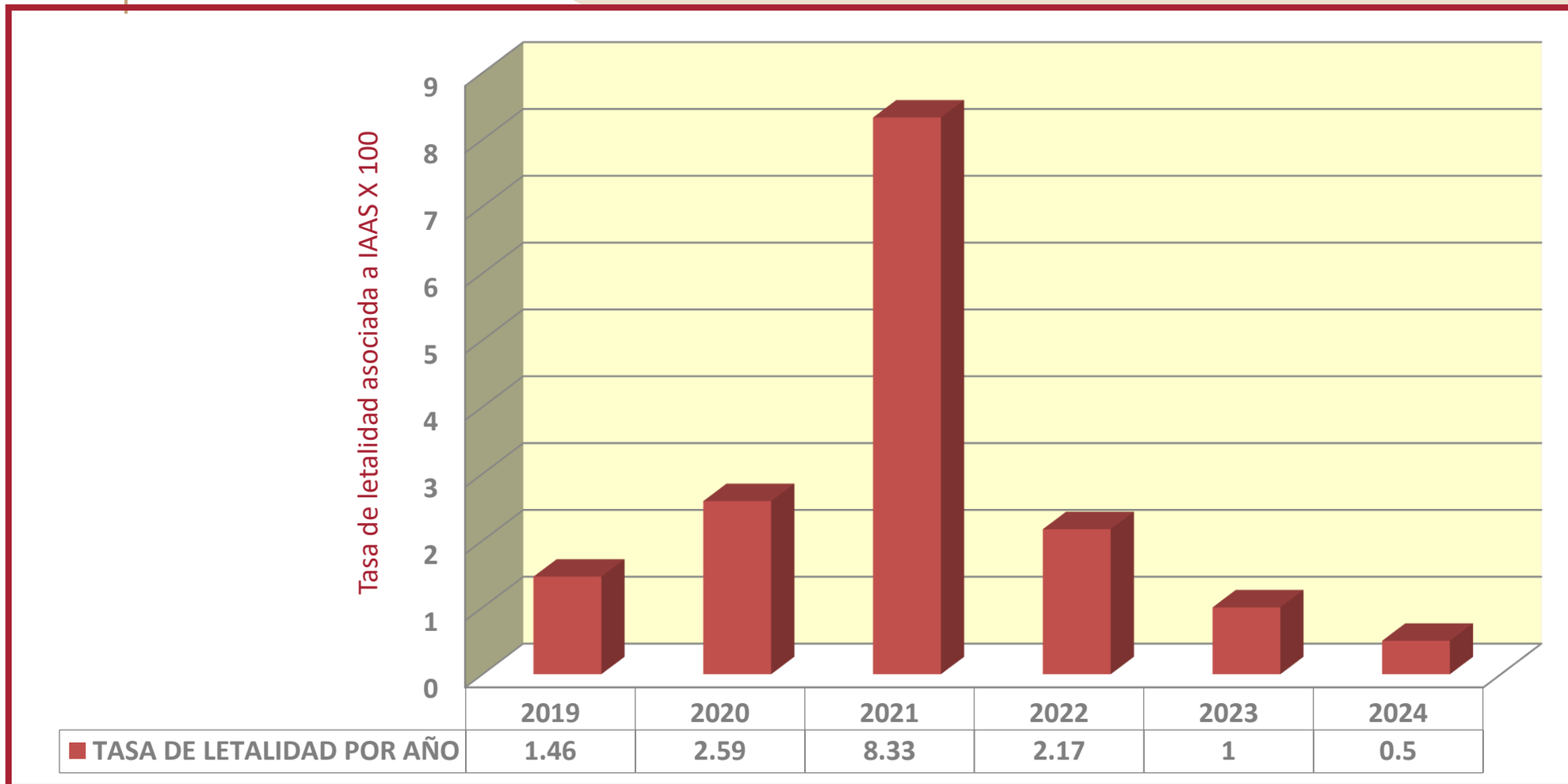
Casos de IAAS por Servicio de Ocurrencia, 4o trimestre 2024



El 81% de los casos se encuentran en diez servicios, destacando al Servicio de Medicina Interna con un 33%, Cirugía General con 18% y los servicios de Cuidados intensivos con un 7%.



En el 4º. trimestre se realizaron 492 cultivos (64.3%) y se obtuvieron 497 aislamientos (96%), la mayoría de los aislamientos corresponden a bacterias Gram negativas 295 (59%), seguidas por las Gram + 145 (29%), se obtuvieron 21 aislamientos de hongo (4.2%), y un .2% de virus 3(.2%). Los principales Gram (-) identificados fueron, pseudomona, E. Coli y Klebsiella, entre los Gram (+) destacaron el Staphylococcus Aurus (11%), S. Epidermidis(7%) y haemolyticus.



Durante 4o. trimestre 2024 se presentaron 4 defunciones asociadas a IAAS lo que corresponde a una tasa de letalidad del .5%.

Tasas por factor de Riesgo, 4º. Trimestre 2024

Tasa	4º Trimestre 2024	3er Trimestre	2º. Trimestre	1er. Trimestre
NAVM	34	24	15	13
IVU-CU	10	8	4	2
ITS-CC	9	7	4	3
ISQ	3.5	3	2	2
Tasa por 1000 días paciente	17.4	13	8	7
Tasa por 100 egresos	6.5	5.3	3	3.11

La tasa de Neumonía Asociada a Ventilador Mecánico presentó durante el 3er Trimestre un incremento respecto al trimestre anterior del 41%, la tasa x 1000 días pacientes incrementaron un 34% con respecto al año anterior.

Directorio de Autoridades

Dr. Vicente Joel Hernández Navarro

Secretario de Salud y Director del
O.P.D Servicios de Salud de
Tamaulipas

Dr. Rembrandt Reyes Nájera

Encargado de la Subsecretaría de
Salud Pública

Dr. Sergio Eduardo Uriegas Camargo

Dirección de Epidemiología

Dra. Julita Portilla Sosa

Departamento de Sistemas de
Información para la Vigilancia
Epidemiológica

Dr. Luis Efrehen Trejo de la Rosa

Responsable Estatal del Sistemas de
Información de las IAAS