



Instituto de Salud Pública del Estado de Guanajuato
Coordinación General de Salud Pública
Dirección General de Prevención y Promoción para la Salud



Boletín Epidemiológico

Coordinación Estatal de la RHOVE

Enero 2026



Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 1

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO

Sistema Especial para la Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud - SEVEIAAS

Estado de Guanajuato

Enero 2026

Boletín Número - 01

Metodología: Con base en la información registrada por las Unidades Centinela RHOVE (UCR) activas y notificantes en el Sistema Especial para la Vigilancia Epidemiológica de las IAAS (SEVEIAAS), con corte al 26 de febrero de 2026, se realizó el análisis de las bases de datos de casos, egresos y factores de riesgo. La información es de carácter preliminar y está sujeta a modificaciones derivadas de los procesos continuos de validación.

TOTAL DE UCR 30

IMSS- ORDINARIO	IMSS- BIENESTAR	ISSSTE	PEMEX	HOSPITALES PRIVADOS	SEDENA	ISAPEG (SSA)
4	1	-	-	5	-	20

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 3

INDICADORES DE PROCESO ENERO 2026

TOTAL DE IAAS NOTIFICADAS	OPORTUNIDAD	COBERTURA	TOMA DE MUESTRA
338	81.6 %	100 %	73.7 %

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026.

En relación a la evaluación de los **Indicadores de proceso correspondientes al mes de enero 2026**, se notificaron en total 338 IAAS, de las cuales 81.6% fueron notificadas de forma oportuna (dentro de las primeras 24 horas), 100 % de las UCR notificaron al menos una Infección Asociada a la Atención de la Salud (IAAS) y 73.7 % de las IAAS notificadas se les tomo muestra para confirmar el patógeno mediante pruebas de microbiología.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 4

INDICADOR DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA POR INSTITUCIÓN ENERO 2026

INSTITUCIÓN	ENERO	TOTAL ACUMULADO
ISAPEG	88.2 %	88.2 %
IMSS- BIENESTAR	100 %	100 %
HOSPITALES PRIVADOS	100 %	100 %
IMSS- ORDINARIO	69.1 %	69.1 %
TOTAL	81.6 %	81.6 %

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

En el **Indicador de Notificación Oportuna por Institución correspondiente al mes de Enero 2026** refleja un resultado de 81.6% de las IAAS que fueron notificadas de manera oportuna en la evaluación global del Estado de Guanajuato, así mismo se observa que el IMSS Bienestar y Hospitales Privados fueron los mejores evaluados, obteniendo el 100% de todas sus IAAS notificadas dentro de las primeras 24 horas, seguidos de ISAPEG con un resultado de 88.2% y el IMSS Ordinario con la evaluación más baja del Indicador con un 69.1%.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág.5

INDICADOR DE COBERTURA POR INSTITUCIÓN ENERO 2026	
INSTITUCIÓN	ENERO
ISAPEG	100 %
IMSS- BIENESTAR	100 %
HOSPITALES PRIVADOS	100 %
IMSS- ORDINARIO	100 %
TOTAL	100 %

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

El **Indicador de Cobertura por Institución con referencia al mes enero 2026** muestra un cumplimiento del 100 % de todas las instituciones que notificaron al menos 1 IAAS en el mes evaluado en el estado de Guanajuato.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 6

INDICADOR DE TOMA DE MUESTRA POR INSTITUCIÓN ENERO 2026	
INSTITUCIÓN	ENERO
ISAPEG	93.0 %
IMSS- BIENESTAR	92.3 %
HOSPITALES PRIVADOS	83.0 %
IMSS- ORDINARIO	61.6 %
TOTAL	73.7 %

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

El **Indicador de Toma de Muestra por Institución para el mes de enero 2026** muestra un resultado de 73.7 % para el Estado de Guanajuato de las IAAS reportadas que contaron con una toma de muestra para identificar el microorganismo causante de la infección, siendo el ISAPEG el mejor evaluado con un total de 93.0 %, seguido de IMSS- Bienestar con 92.3 %, Hospitales privados con 83.0 % e IMSS Ordinario con 61.6 %.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 7

IAAS POR EDAD Y SEXO ENERO 2026			
GRUPO ETARIO	HOMBRE	MUJER	TOTAL
MENORES DE 1 AÑO	24	16	40
1 A 4 AÑOS	4	3	7
5 A 9 AÑOS	1	1	2
10 A 14 AÑOS	6	3	9
15 A 19 AÑOS	12	5	17
20 A 24 AÑOS	6	11	17
25 A 29 AÑOS	19	13	32
30 A 34 AÑOS	8	18	26
35 A 39 AÑOS	11	8	19
40 A 44 AÑOS	6	10	16
45 A 49 AÑOS	15	17	32
50 A 54 AÑOS	14	9	23
55 A 59 AÑOS	14	11	25
60 A 64 AÑOS	14	15	29
65 AÑOS O MÁS	42	39	81
TOTAL	196	179	375

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

En la **distribución por sexo y edad de las IAAS** en el Estado de Guanajuato se observa que en el grupo de edad de 65 años o más, se presenta la mayor incidencia de IAAS tanto en hombres como en mujeres con un total de 81 de las IAAS reportadas para el mes de enero 2026, así mismo las IAAS ocurren con mayor frecuencia en el sexo masculino con un total de 196 en comparación con las 175 del sexo femenino.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 8

NOTIFICACIONES POR SEXO ENERO 2026

HOMBRES:	52.26 %	MUJERES:	47.73 %
-----------------	---------	-----------------	---------

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

La **incidencia de IAAS notificadas** es mayor en hombres con un 52.26% en comparación con las presentadas en mujeres que es 47.73 %.

PRINCIPALES 10 TIPOS DE IAAS ENERO 2026

TIPO DE IAAS	DEFINIDAS CLÍNICAMENTE	CON IDENTIFICACIÓN DE AGENTE ETIOLÓGICO	TOTAL
NEUMONIA ASOCIADA A VENTILADOR	21	43	64
IVU ASOCIADA A CATETER URINARIO	6	44	50
INFECCION INCISIONAL PROFUNDA	19	27	46
NEUMONIA NO REL. A PROCEDIMIENTO	26	7	33
INFECCION DEL TORRENTE SANG. ASOC. CATÉTER	1	30	31
INFECCION INCISIONAL SUPERFICIAL	6	16	22
INFECCION DEL TORRENTE SANG. ASOC. PROCEDIMIENTO	9	11	20
INFECCION EN PIEL Y TEJIDOS BLANDOS	5	9	14
INFECCION DE ORGANOS Y ESPACIOS	6	6	12
OTRAS INFECCIONES DEL TORRENTE SANG.	1	11	12
TOTAL	100	204	304

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 9

Las **principales IAAS** en el Estado de Guanajuato reportadas durante el mes de enero 2026 fueron; la Neumonía Asociada a Ventilador con un total de 64 NAV, de las cuales 21 IAAS fueron definidas clínicamente y 43 IAAS con identificación de agente etiológico. De las 304 IAAS identificadas como los principales tipos de IAAS, 100 fueron definidas clínicamente y a 204 IAAS se le realizó estudio microbiológico para identificar al agente etiológico.

PRINCIPALES SERVICIOS EN LOS QUE SE ADQUIRIÓ LA INFECCIÓN ENERO 2026	
SERVICIO	TOTAL
MEDICINA INTERNA	94
CIRUGÍA GENERAL	69
TERAPIA INTENSIVA ADULTO	28
NEFROLOGÍA	22
PEDIATRÍA	21
TERAPIA INTENSIVA NEONATAL	19
ORTOPEDIA	13
GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA	11
NEUROCIRUGÍA	11
TRAUMATOLOGIA	11

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

El **servicio en el cual se ha presentado la mayor incidencia de IAAS en el mes de enero** fue Medicina Interna con 94 IAAS notificadas, en concordancia con ser el servicio que mayor días de estancias intrahospitalarias presenta, seguido por el servicio de Cirugía General con 69 IAAS en donde se realizan la mayor cantidad de procedimientos invasivos y en tercer lugar la Terapia Intensiva de Adulto con 28 IAAS, servicio caracterizado por la gravedad y

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 10

complejidad de las patologías que presentan los pacientes ingresados a dicho servicio que genera susceptibilidad importante para adquirir una IAAS.

PRINCIPALES MICROORGANISMOS CAUSANTES DE IAAS ENERO 2026	
MICROORGANISMO	TOTAL
<i>Escherichia coli</i>	50
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	24
<i>Staphylococcus aureus</i>	24
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	17
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	14
<i>Clostridioides difficile</i>	11
<i>Enterobacter cloacae</i>	10
<i>Candida albicans</i>	9
<i>Acinetobacter baumannii</i>	8
<i>Candida glabrata</i>	8

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Los microorganismos más frecuentemente aislados como causantes de **IAAS durante el mes de enero 2026** fueron; *Escherichia coli* con un total de 50 aislamientos, seguidos de *Pseudomonas aeruginosa* y *Staphylococcus aureus* con un total de 48 aislamientos de ambos microorganismos, resalta de forma importante la presencia de 11 aislamientos de *Clostridioides Difficile* identificados mediante pruebas de microbiología.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 11

INCIDENCIA ACUMULADA DE IAAS POR CADA 100 EGRESOS ENERO 2026

MES	TOTAL GLOBAL ESTATAL	MEDIANA ESTATAL
ENERO	2.0	1.2

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Se muestra la **Incidencia acumulada de IAAS** por cada 100 egresos en el Estado de Guanajuato para el mes de Enero se obtuvo una calificación global de incidencia de 2.0 y una mediana de 1.2.

TASA DE INCIDENCIA DE IAAS POR CADA 1000 DIAS DE ESTANCIA ENERO 2026

MES	TOTAL GLOBAL ESTATAL	MEDIANA ESTATAL
ENERO	5.1	3.6

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Se muestra la **Tasa de Incidencia de IAAS** por cada 1000 días de estancia, en el Estado de Guanajuato para el mes de Enero se obtuvo una calificación global de tasa de incidencia de 5.1 y una mediana de 3.6.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 12

TASA DE NAV POR CADA 1000 DIAS VENTILADOR ENERO 2026

MES	TOTAL GLOBAL ESTATAL	MEDIANA ESTATAL
ENERO	9.6	0.0

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Se muestra la **Tasa de NAV por cada 1000 días de ventilador**, en el Estado de Guanajuato para el mes de Enero se obtuvo una calificación global de Tasa de NAV de 9.6 y una mediana de 0.0.

TASA DE ITS-CC POR CADA 1,000 DÍAS CATÉTER CENTRAL ENERO 2026

MES	TOTAL GLOBAL ESTATAL	MEDIANA ESTATAL
ENERO	1.6	0.0

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Se muestran la **Tasa de ITS-CC por cada 1000 días de catéter central**, en el Estado de Guanajuato para el mes de Enero se obtuvo una calificación global de Tasa de ITS-CC de 1.6 y una mediana de 0.0.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 12

TASA DE IVU-CU POR CADA 1000 DIAS CÁTÉTER URINARIO ENERO 2026

MES	TOTAL GLOBAL ESTATAL	MEDIANA ESTATAL
ENERO	3.3	0.4

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Se muestra la **Tasa de IVU-CU por cada 1000 días de catéter urinario**, en el Estado de Guanajuato para el mes de Enero se obtuvo una calificación global de Tasa de IVU-CU de 3.3 y una mediana de 0.4.

TASA DE ISQ ENERO 2026

MES	TOTAL GLOBAL ESTATAL	MEDIANA ESTATAL
ENERO	0.6	0.5

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Se muestra la **Tasa de ISQ**, en el Estado de Guanajuato para el mes de Enero se obtuvo una calificación global de Tasa de ISQ de 0.6 y una mediana de 0.5.

Boletín Mensual Epidemiológico RHOVE

Fecha de Emisión: 26/02/2026

Pág. 12

TASA DE ICD POR CADA 10,000 DIAS DE ESTANCIA ENERO 2026

MES	TOTAL GLOBAL ESTATAL	MEDIANA ESTATAL
ENERO	15.1	0.0

Fuente: Base de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 26 de febrero de 2026. Información Preliminar

Se muestran la **Tasa de Incidencia de ICD por cada 10,000 días de estancia**, en el Estado de Guanajuato para el mes de Enero se obtuvo una calificación global de Tasa de Incidencia de ICD de 15.1 y una mediana de 0.0.

