



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO		
Sistema Especial para la Vigilancia Epidemiológica de las Infecciones Asociadas a la Atención de la Salud - SEVEIAAS		
Estado de Oaxaca	Enero – Marzo de 2026	Boletín Número - 03

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 29 de abril 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 8									
DIF	IMSS	IMSS-B	ISSSTE	PEMEX	PRIVADOS	DEFENSA	SERV. ESTATALES	SSA	UNIV
-	1	6	1	-	-	-	-	-	-

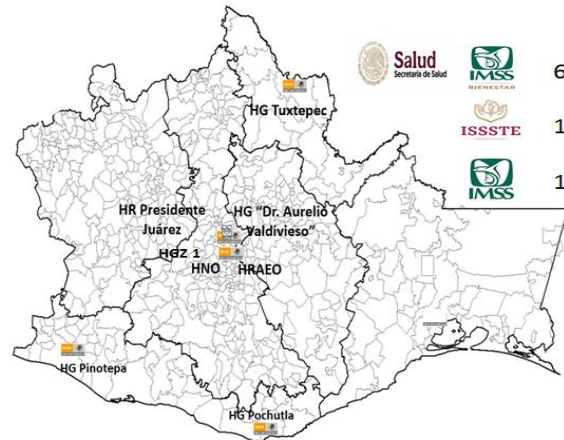
Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

TOTAL DE IAAS NOTIFICADAS POR INSTITUCIÓN ENERO-MARZO 2026				
INSTITUCIÓN	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS_OPD	77	84	109	270
ISSSTE	54	40	66	160
IMSS OR	26	67	43	136
TOTAL	157	191	218	566

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

En el Estado de Oaxaca el Sistema Especial de Vigilancia Epidemiológica de las IAAS opera con 8 hospitales, los cuales por Institución 6 corresponden a los Servicios Públicos de salud del IMSS Bienestar (HG de Oaxaca "Dr. Aurelio Valdivieso", Hospital Regional de Alta Especialidad, Hospital de la Niñez Oaxaqueña, HG de Tuxtepec, HG de Pochutla y HG de Pinotepa). Una al ISSSTE; Hospital Regional "Presidente Juárez" y una unidad del IMSS Ordinario; el HGZ 1 "Dr. Demetrio Mayoral Pardo". Como se muestra en el mapa 1.

Mapa 1. Unidades notificantes en la plataforma de la RHOVE, Oaxaca 2026





"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

INDICADORES DE PROCESO ENERO-MARZO 2026

IAAS NOTIFICADAS (FEC_CAP)	IAAS NOTIFICADAS OPORTUNAMENTE	CON TOMA DE MUESTRA
566	97.88%	51.77%

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

Hasta el mes de marzo del año 2026 se capturaron en la plataforma 566 casos, de los cuales el 97.88% se capturaron en forma oportuna y solamente al 51.77% del Total de los casos registrados se los tomo muestra.

INDICADOR DE NOTIFICACIÓN OPORTUNA ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	ENE	FEB	MAR	TOTAL
IMSS OPD	98.70	98.81	96.33	97.78
ISSSTE	100.00	100.00	96.97	98.75
IMSS ORD	100.00	95.52	97.67	97.06
TOTAL	99.36	97.91	96.79	97.88

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

Referente al indicador de notificación oportuna por institución notificante, en un comparativo entre los meses de febrero y el mes de marzo, se observa un decremento en la captura de oportuna de los casos por parte del IMSS OPD y del ISSSTE y un incremento del IMSS ORD.

INDICADOR DE TOMA DE MUESTRA ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	ENE	FEB	MAR	TOTAL
IMSS OPD	53.25	57.14	44.04	50.74
ISSSTE	40.74	47.50	57.58	49.38
IMSS ORD	76.92	43.28	65.12	56.62
TOTAL	52.87	50.26	52.29	51.77

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

Destaca el bajo indicador de toma de muestras a nivel Estatal, que es del 51.77%, el ISSSTE con el indicador más bajo, seguido del IMSS OPD.



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

PANORAMA EPIDEMIOLÓGICO TRIMESTRAL, ENERO-MARZO 2026

IAAS DE ACUERDO CON PROCEDENCIA ENERO-MARZO 2026

TOTAL DE IAAS (FIS)	ADQUIRIDAS EN LAS UCR	IMPORTADAS
596	551	45

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

Hasta el mes de marzo del año 2026, por fecha de inicio de síntomas se han notificado 596 casos de IAAS, de los cuales 551 son adquiridas en las Unidades Centinela de la RHOVE y solamente 45 casos son importados, es decir, casos que se infectaron en otra unidad hospitalaria.

IAAS POR EDAD Y SEXO ENERO-MARZO 2026

GRUPO ETARIO	HOMBRE	MUJER	TOTAL
MENORES DE 1 AÑO	44	45	89
1 A 4 AÑOS	9	3	12
5 A 9 AÑOS	7	5	12
10 A 14 AÑOS	2	3	5
15 A 19 AÑOS	12	4	16
20 A 24 AÑOS	12	11	23
25 A 29 AÑOS	14	4	18
30 A 34 AÑOS	6	7	13
35 A 39 AÑOS	9	10	19
40 A 44 AÑOS	9	17	26
45 A 49 AÑOS	9	14	23
50 A 54 AÑOS	16	21	37
55 A 59 AÑOS	19	14	33
60 A 64 AÑOS	23	16	39
65 AÑOS O MÁS	95	91	186
TOTAL	286	265	551

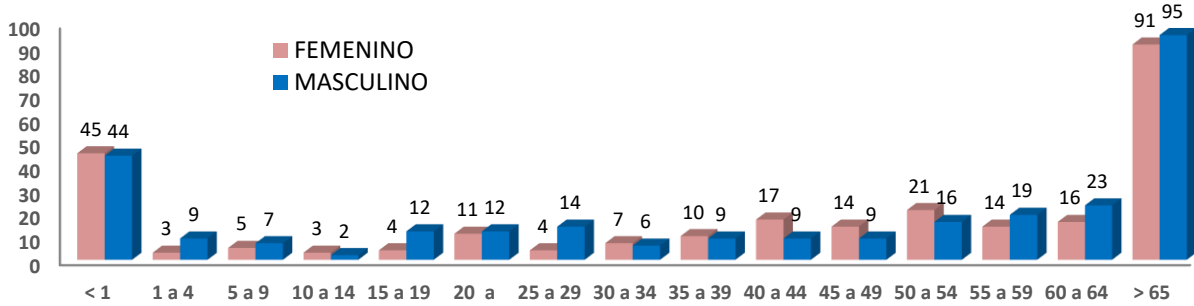
Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

Los grupos de edad más afectados son los extremos de la vida, en primer lugar, el grupo de 65 años y más con 186 casos, seguido del grupo de menores de un año con 89 casos. Se observa que, a mayor edad de los pacientes, se incrementa el riesgo de adquirir una IAAS. Tal como se muestra en la Grafica número 1.



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

GRAFICA N. 1 IAAS POR EDAD Y SEXO ENERO-MARZO 2026



Fuente: Plataforma de la RHOVE/29 DE ABRIL 2026/SS/DGE/Oaxaca

NOTIFICACIONES POR SEXO ENERO-MARZO 2026

HOMBRES:	51.91%	MUJERES:	48.09%
-----------------	--------	-----------------	--------

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

Referente a la notificación por sexo, se aprecia una ligera predisposición por el sexo masculino con un 51.91%, en comparación con sexo femenino con el 48.01%.

PRINCIPALES 10 TIPOS DE IAAS ENERO-MARZO 2026

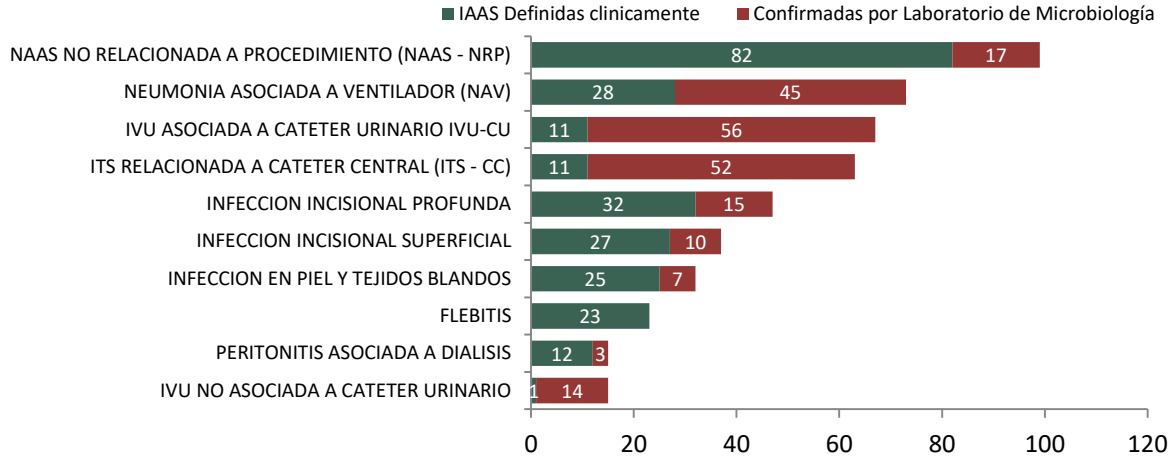
TIPO_IAAS	DEFINIDAS CLÍNICAMENTE	CON IDENTIFICACIÓN DE AGENTE ETIOLÓGICO	TOTAL
NAAS NO RELACIONADA A PROCEDIMIENTO (NAAS - NRP)	82	17	99
NEUMONIA ASOCIADA A VENTILADOR (NAV)	28	45	73
INFECCION DE VIAS URINARIAS ASOCIADA A CATETER URINARIO IVU-CU	11	56	67
ITS RELACIONADA A CATETER CENTRAL (ITS - CC)	11	52	63
INFECCION INCISIONAL PROFUNDA	32	15	47
INFECCION INCISIONAL SUPERFICIAL	27	10	37
INFECCION EN PIEL Y TEJIDOS BLANDOS	25	7	32
FLEBITIS	23		23
PERITONITIS ASOCIADA A DIALISIS	12	3	15
INFECCION DE VIAS URINARIAS NO ASOCIADA A CATETER URINARIO	1	14	15

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

GRAFICA N. 2 PRINCIPALES 10 TIPOS DE IAAS ENERO-MARZO 2026



Fuente: Plataforma de la RHOVE/29 DE ABRIL 2026/SS/DGE/Oaxaca

Hasta el mes de marzo las principales IAAS reportadas por tipo de infección y clasificación son; NAAS no Relacionadas a procedimientos con 99 casos, seguido de Neumonías Asociadas a Ventilador con 73 casos y en tercer lugar las Infecciones de Vías Urinarias Asociadas a Catéter Urinario, El 46.0% de los casos han cumplido criterios para confirmarse por Laboratorio de microbiología como se muestra en el cuadro y grafica número 2.

SERVICIOS EN DONDE SE ADQUIRIÓ LA INFECCIÓN ENERO-MARZO 2026

SERVICIO	TOTAL
MEDICINA INTERNA	144
CIRUGIA GENERAL	93
URGENCIAS	69
TRAUMATOLOGIA	35
TERAPIA INTENSIVA ADULTO	31
URGENCIAS PEDIATRICAS	27
TERAPIA INTENSIVA NEONATAL	24
PEDIATRIA	17
LACTANTES	15
ONCOLOGIA PEDIATRICA	9

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

Referente a los servicios en donde se adquieren la IAAS, en primer lugar se encuentra, Medicina Interna, seguido de Cirugía General y el servicio de Urgencias, los cuales suman el 52.9% de los casos detectados hasta el mes de marzo 2026.



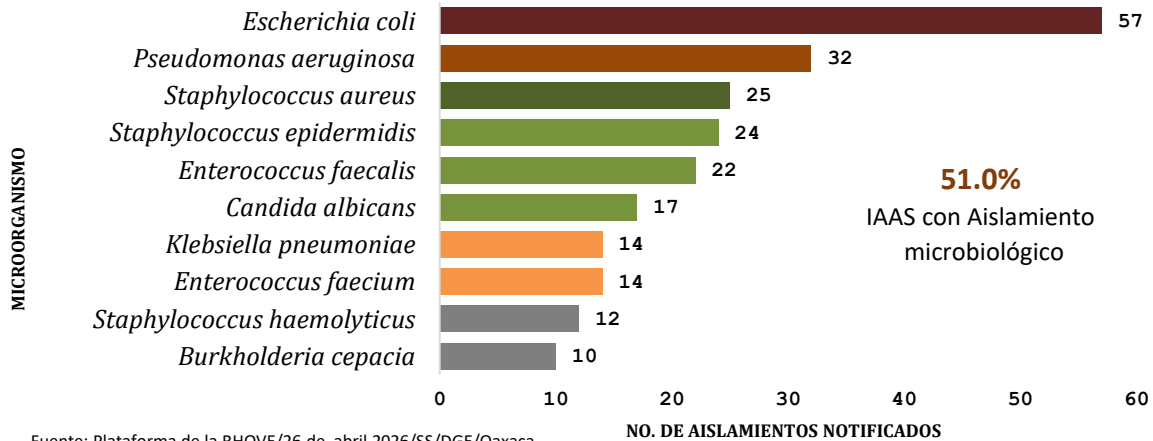
"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

PRINCIPALES MICROORGANISMOS CAUSANTES DE IAAS ENERO-MARZO 2026

MICROORGANISMO	TOTAL
Escherichia coli	57
Pseudomonas aeruginosa	32
Staphylococcus aureus	25
Staphylococcus epidermidis	24
Enterococcus faecalis	22
Candida albicans	17
Enterococcus faecium	14
Klebsiella pneumoniae	14
Staphylococcus haemolyticus	12
Burkholderia cepacia	10

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

GRAFICA N.3 PRINCIPALES MICROORGANISMOS CAUSANTES DE IAAS ENERO-MARZO 2026



Fuente: Plataforma de la RHOVE/26 de abril 2026/SS/DGE/Oaxaca

El gráfico 3, muestra los principales microorganismos aislados causantes de IAAS notificadas en la plataforma de la RHOVE, la mayoría agentes GRAM negativos y también dentro del grupo llamado ESKAPE, la lista la encabeza la Escherichia coli, seguido de la Pseudomona Aeruginosa y Staphylococcus Aureus. El 51.0% el total de los casos se pudo identificar el agente causal.



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

INCIDENCIA ACUMULADA DE IAAS POR CADA 100 EGRESOS ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	UNIDAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS OR	HGZ 1 OAXACA	2.51	4.24	3.65	3.48
ISSSTE	PRESIDENTE BENITO JUAREZ OAX.	12.01	8.30	11.67	10.72
IMSS OPD	HG OAXACA DR. AURELIO VALDIVIESO	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	4.35	5.56	5.06	5.03
IMSS OPD	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD OAXAQUEÑA	3.66	2.63	3.68	3.33
IMSS OPD	HG TUXTEPEC	4.43	4.88	7.75	5.72
IMSS OPD	HG POCHUTLA	0.62	1.27	0.59	0.82
IMSS OPD	HG PINOTEPA PEDRO ESPINOZA RUEDA	1.18	3.33	3.66	2.69
	TOTAL GLOBAL	5.65	5.64	7.07	6.11
	MEDIANA ESTATAL	3.09	3.79	3.67	3.41

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

A nivel Estatal se tiene reportada una tasa global de 6.11 por cada 100 egresos, sin embargo, se tiene una mediana de 3.41 cada 100 egresos, destaca por arriba de estas la tasa del Presidente Benito Juárez de 10.72 y por debajo de esta la tasa del HG "Dr. Aurelio Valdivieso" que es de 0.00 por cada 100 egresos.

TASA DE INCIDENCIA DE IAAS POR CADA 1,000 DÍAS ESTANCIA ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	UNIDAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS OR	HGZ 1 OAXACA	6.65	11.78	9.77	9.40
ISSSTE	PRESIDENTE BENITO JUAREZ OAX.	23.11	18.22	25.88	22.58
IMSS OPD	HG OAXACA DR. AURELIO VALDIVIESO	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	7.29	9.21	11.28	9.17
IMSS OPD	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD OAXAQUEÑA	6.11	5.16	7.58	6.32
IMSS OPD	HG TUXTEPEC	12.87	15.23	22.60	17.01
IMSS OPD	HG POCHUTLA	2.73	4.98	1.90	3.09
IMSS OPD	HG PINOTEPA PEDRO ESPINOZA RUEDA	4.16	12.02	9.97	8.67
	TOTAL GLOBAL	13.50	14.26	17.72	15.13
	MEDIANA ESTATAL	6.38	10.49	9.87	8.92

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

A nivel Estatal se tiene reportada una tasa global de 15.13 por cada 1000 días de estancia, sin embargo, se tiene una mediana de 8.92 por cada 1000 días de estancia, destaca por arriba de estas, la tasa del Hospital Presidente Benito Juárez de 25.58 y por debajo de esta la tasa del HG "Dr. Aurelio Valdivieso" que es de 0.00 por cada 1,000 días de estancia.



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

TASA DE NAV POR CADA 1,000 DV. ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	UNIDAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS OR	HGZ 1 OAXACA	9.92	11.03	10.34	10.61
ISSSTE	PRESIDENTE BENITO JUAREZ OAX.	8.81	13.79	13.64	11.82
IMSS OPD	HG OAXACA DR. AURELIO VALDIVIESO	39.09	33.90	48.05	41.62
IMSS OPD	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	16.13	18.18	0.00	10.47
IMSS OPD	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD OAXAQUEÑA	21.58	0.00	37.04	23.12
IMSS OPD	HG TUXTEPEC	12.82	0.00	20.20	11.90
IMSS OPD	HG POCHUTLA	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG PINOTEPA PEDRO ESPINOZA RUEDA	0.00	0.00	0.00	0.00
	TOTAL GLOBAL	18.05	13.00	24.94	18.11
	MEDIANA ESTATAL	11.37	5.52	11.99	11.22

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

A nivel Estatal se tiene reportada una tasa global de 18.11 por cada 1000 días ventilador, con una mediana de 11.22 por cada 1000 días de ventilador, destaca por arriba de estas la tasa del HG "Dr. Aurelio Valdivieso" de 41.62 y por debajo de esta la tasa de los Hospitales Generales de Pinotepa y Pochutla que es de 0.00 por cada 1000 días ventilador.

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

INSTITUCIÓN	UNIDAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS OR	HGZ 1 OAXACA	1.00	1.12	0.00	0.78
ISSSTE	PRESIDENTE BENITO JUAREZ OAX.	4.65	1.49	17.09	8.09
IMSS OPD	HG OAXACA DR. AURELIO VALDIVIESO	1.96	1.60	4.11	2.68
IMSS OPD	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	13.12	13.40	23.26	16.34
IMSS OPD	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD OAXAQUEÑA	5.01	5.08	3.88	4.64
IMSS OPD	HG TUXTEPEC	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG POCHUTLA	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG PINOTEPA PEDRO ESPINOZA RUEDA	0.00	0.00	0.00	0.00
	TOTAL GLOBAL	3.33	3.29	6.80	4.53
	MEDIANA ESTATAL	1.48	1.31	1.94	1.73

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

A nivel Estatal se tiene reportada una tasa global de 4.53 por cada 1,000 días catéter central, con una mediana de 1.73 por cada 1000 días catéter central, destaca por arriba de esta, la tasa del Hospital de la Niñez Oaxaqueña de 16.34 y por debajo de esta la tasa de los Hospitales Generales de Tuxtepec, Pinotepa y Pochutla que es de 0.00 por cada 1000 días catéter central.



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

TASA DE IVU-CU ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	UNIDAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS OR	HGZ 1 OAXACA	3.66	11.90	7.14	7.35
ISSSTE	PRESIDENTE BENITO JUAREZ OAX.	3.55	4.37	5.76	4.59
IMSS OPD	HG OAXACA DR. AURELIO VALDIVIESO	7.52	11.33	9.21	9.26
IMSS OPD	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	0.00	14.71	0.00	5.24
IMSS OPD	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD OAXAQUEÑA	0.00	3.15	5.93	3.02
IMSS OPD	HG TUXTEPEC	0.00	3.26	0.00	1.06
IMSS OPD	HG POCHUTLA	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG PINOTEPA PEDRO ESPINOZA RUEDA	11.49	0.00	17.86	10.15
	TOTAL GLOBAL	3.32	7.76	6.00	5.57
	MEDIANA ESTATAL	1.78	3.81	5.84	4.91

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

A nivel Estatal se tiene reportada una tasa global de 5.57 por cada 1000 días catéter Urinario, con una mediana de 4.91 por cada 1,000 días catéter Urinario, destaca por arriba de esta, la tasa del HG "Dr. Aurelio Valdivieso" de 9.26 y la tasa del HG de Pinotepa de 10.15 y por debajo de esta, la tasa la del HG de Pochutla que es de 0.00 por cada 1000 días catéter Urinario.

INCIDENCIA ACUMULADA DE ISQ POR CADA 1,00 CIRUGÍAS TOTALES ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	UNIDAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS OR	HGZ 1 OAXACA	0.51	1.73	1.53	1.25
ISSSTE	PRESIDENTE BENITO JUAREZ OAX.	2.93	0.91	3.30	2.41
IMSS OPD	HG OAXACA DR. AURELIO VALDIVIESO	0.24	1.62	0.45	0.72
IMSS OPD	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	0.00	0.97	1.10	0.68
IMSS OPD	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD OAXAQUEÑA	0.68	0.00	0.92	0.54
IMSS OPD	HG TUXTEPEC	2.00	1.37	1.83	1.74
IMSS OPD	HG POCHUTLA	1.28	1.37	0.90	1.15
IMSS OPD	HG PINOTEPA PEDRO ESPINOZA RUEDA	0.00	2.70	2.15	1.61
	TOTAL GLOBAL	1.04	1.36	1.63	1.35
	MEDIANA ESTATAL	0.59	1.37	1.32	1.20

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

A nivel Estatal se tiene reportada una tasa global de 1.35 por cada 100 cirugías, con una mediana de 1.20 por cada 100 cirugías, destaca por arriba de esta, la tasa del Hospital Presidente Bebito Juárez de 2.45 y por debajo de esta, la tasa del Hospital Regional de Alta Especialidad de 0.54 por cada 100 cirugías.



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

TASA DE INCIDENCIA DE ICD POR CADA 10,000 DÍAS ESTANCIA ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	UNIDAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS OR	HGZ 1 OAXACA	0.00	0.00	0.00	0.00
ISSSTE	PRESIDENTE BENITO JUAREZ OAX.	0.00	0.00	8.22	2.82
IMSS OPD	HG OAXACA DR. AURELIO VALDIVIESO	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD OAXAQUEÑA	12.21	0.00	5.83	6.12
IMSS OPD	HG TUXTEPEC	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG POCHUTLA	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG PINOTEPA PEDRO ESPINOZA RUEDA	0.00	0.00	0.00	0.00
	TOTAL GLOBAL	1.61	0.00	2.53	1.37
	MEDIANA ESTATAL	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

A nivel Estatal se tiene reportada una tasa global de Infección por Clostridiodes Difficile 1.37 por cada 10,000 días de estancia, con una mediana de 0.00, destaca por arriba de estas las tasas del Hospital Regional de Alta Especialidad de 6.12 y la del Presidente Bebito Juárez de 2.82 y por debajo de esta, las tasas del resto de hospitales de 0.00 por cada 10,000 días de estancia.

LETALIDAD POR IAAS POR CADA 100 IAAS ENERO-MARZO 2026

INSTITUCIÓN	UNIDAD	ENERO	FEBRERO	MARZO	TOTAL
IMSS OR	HGZ 1 OAXACA	0.00	0.00	2.50	0.77
ISSSTE	PRESIDENTE BENITO JUAREZ OAX.	5.17	5.13	4.76	5.00
IMSS OPD	HG OAXACA DR. AURELIO VALDIVIESO	5.26	0.00	0.00	1.82
IMSS OPD	HOSPITAL DE LA NIÑEZ OAXAQUEÑA	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HOSPITAL REGIONAL DE ALTA ESPECIALIDAD OAXAQUEÑA	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG TUXTEPEC	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG POCHUTLA	0.00	0.00	0.00	0.00
IMSS OPD	HG PINOTEPA PEDRO ESPINOZA RUEDA	0.00	0.00	0.00	0.00
	TOTAL GLOBAL	2.98	1.16	1.90	2.00
	MEDIANA ESTATAL	0.00	0.00	0.00	0.00

Fuente: Bases de datos del DGE/DIE/RHOVE/SEVEIAAS con corte al 29 de abril de 2026.

A nivel Estatal se tiene reportada una tasa de letalidad de 2.00, destaca por arriba de esta, la tasa del Presidente Bebito Juárez de 5.0 y la del HG "Dr. Aurelio Valdivieso" de 1.82 y por debajo de esta, la tasa del resto de hospitales de 0.00 por cada 100 IAAS.



"2026, Año del Bicentenario del natalicio de Margarita Maza Parada, ejemplo de dignidad, lealtad y servicio a la nación"

En la siguiente tabla se muestran las tasas de los Establecimientos de Atención Médica No RHOVE del Estado de Oaxaca, correspondiente al primer trimestre del año 2026.

TASAS DE UNIDADES NO RHOVE DEL ESTADO DE OAXACA ENERO-MARZO 2026

No. CAMAS	JS	HOSPITALES	ITS-CVC/1000 DÍAS CVC	IVU-SU/1000 DÍAS SU	NAVIM/1000 DÍAS VM	ISQ/100 CX	Tasa ICD X 100,000 DEH	IAAS /1000 DEH	IAAS /100 EGRESOS	LETALIDAD
>30	2	HG JUCHITAN	0.0	1.2	8.8	1.4	0.0	3.9	1.3	0.0
	5	HG HUAJUAPAN	0.0	3.9	28.6	0.8	0.0	7.0	2.6	10.0
	1	HG DE CUICATLAN	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.7	0.8	0.0
	1	HG DE HUIXTEPEC	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	1.1	33.3
	2	HG DE LOMBARDO	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	HG DE PUTLA	0.0	8.5	19.2	0.0	0.0	6.7	2.5	0.0
	2	HG DE SALINA CRUZ	0.0	0.0	5.2	1.3	0.0	3.3	1.3	0.0
	2	HG DE IXTEPEC	0.0	0.0	0.0	4.2	0.0	9.9	2.2	0.0
	2	HG DE TEHUANTEPEC	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	2.7	0.9	0.0
4	HG DE PUERTO ESCONDIDO	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.2	0.6	0.0	
>12	5	HBC DE NOCHIXTLAN	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	2.5	1.1	0.0
	5	HBC DE CHALCATONGO	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	HBC DE IXTLAN	0.0	0.0	0.0	3.7	0.0	15.6	3.4	0.0
	4	HBC DE JUQUILA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	HBC DE LOMA BONITA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	HBC DE NEJAPA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	1.9	0.0
	4	HBC DE NOPALA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	HBC DE RIO GRANDE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	HBC DE TLACOTEPEC	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	2.8	0.9	0.0
	3	HBC DE TEMASCAL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	HBC DE HUAMELULA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	HBC DE TAPANATEPEC	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	4	HBC DE HUATULCO	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	5	HBC DE TAMAZOLA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.1	5.9	0.0
	1	HBC DE SOLA DE VEGA	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	6	HBC DE TAMAZULAPAM	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.4	0.0
	1	HBC DE TEJOMULCO	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	1	HBC DE TEOTITLAN DE FM	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	3	HBC DE VALLE NACIONAL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	2	HOSPITAL CRUZ AZUL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.7	0.0
2	CH TEHUANTEPEC ISSSTE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
1	H DE LA MUJER Y LA NIÑEZ OAX	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.0	
ESTATAL			4.5	5.6	18.1	1.3	1.3	15.1	6.1	2.0
MEDIANA			1.7	4.9	11.2	1.2	0.0	8.9	3.4	0.0

Fuente: Informes mensuales de las Unidades no RHOVE, enero a marzo 2026.