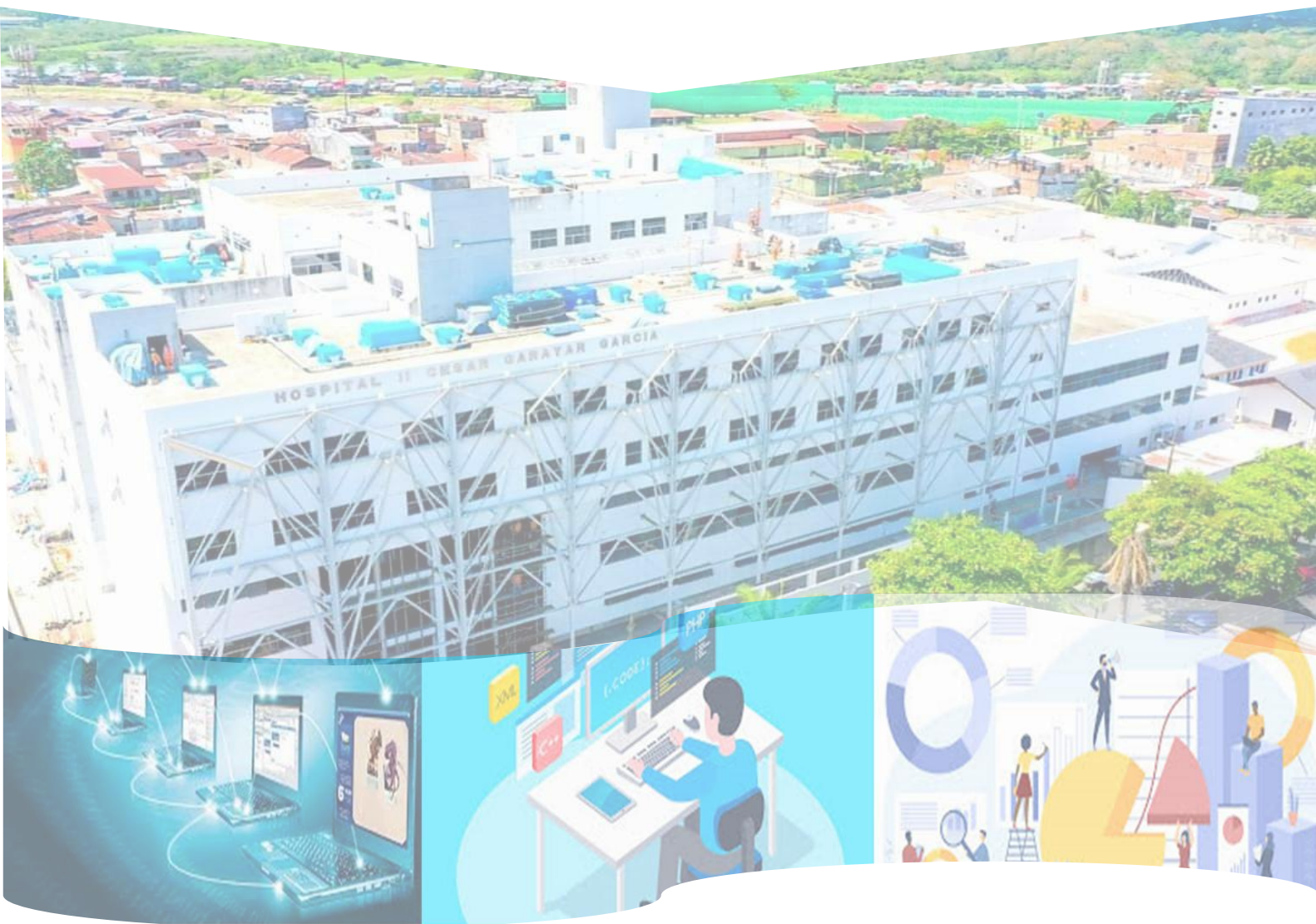




**GERESA**  
GERENCIA REGIONAL  
DE SALUD LORETO



# REPORTE ESTADISTICO I - TRIMESTRE AÑO 2026



**HOSPITAL IQUITOS  
"CESAR GARAYAR  
GARCÍA"**

**UNIDAD DE  
ESTADÍSTICA E  
INFORMÁTICA**

**M.C. CARLOS ALBERTO CORAL GONZALES  
DIRECTOR EJECUTIVO HICGG**

**M.C. NELSON JAVIER BUENAÑO GARCIA  
SUB DIRECTOR HICGG**

**M.C. EVELYN GRISELD SEVILLANO LOPEZ DE RUIZ  
JEFE DE ESTADÍSTICA E INFORMÁTICA**

**JEFATURAS DE ÁREAS**

**CPC. SEGUNDO RODOLFO PINEDO SABOYA  
JEFE DEL ÁREA DE PROCESAMIENTO DE DATOS**

**SR. LUIS ERNESTO GONZALES HEREDIA  
JEFE DEL ÁREA DE ADMISIÓN Y ARCHIVO**

**SR. RUBEN NAVARRO LOJA  
JEFE DEL ÁREA DE INFORMÁTICA**

Hospital Iquitos "César Garayar García"  
Unidad de Estadística e Informática  
Av. Abelardo Quiñonez KM 1.4 (Costado del Gorel)  
Correo Electrónico: [estadistica@hospitaliquitos.gob.pe](mailto:estadistica@hospitaliquitos.gob.pe)



# CONTENIDO

PRESENTACIÓN.....	1
INTRODUCCIÓN.....	2
DINAMICA DEL PROCESO PARA LA GENERACIÓN DE LA INFORMACIÓN.....	3
INDICADORES HOSPITALARIOS.....	4
INDICADORES HOSPITALARIOS: CAMAS PRESUPUESTADAS.....	5
INDICADORES HOSPITALARIAS: CAMAS FUNCIONALES.....	6
VARIABLES HOSPITALARIOS.....	7
RESUMEN ESTADÍSTICO.....	13
RESUMEN ESTADÍSTICO DE LOS DEPARTAMENTOS HOSPITALARIOS.....	14
RESUMEN ESTADÍSTICO DEL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIA.....	19
VARIABLES EN UCI AL I- TRIMESTRE AÑO 2026.....	22
VARIABLES EN TRAUMASHOCK AL I- TRIMESTRE AÑO 2026.....	24
RESUMEN ESTADÍSTICO DEL DEPARTAMENTO DE CENTRO QUIRÚRGICO.....	26
RESUMEN ESTADÍSTICO DEL DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA CLÍNICA Y ANATOMÍA PATOLOGÍA.....	28
RESUMEN ESTADÍSTICO DEL SERVICIO DE FARMACIA.....	32
RESUMEN ESTADÍSTICO DEL SERVICIO DE NUTRICIÓN.....	33
RESUMEN ESTADÍSTICO DEL SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGENES.....	34
MORBILIDAD DE LOS DEPARTAMENTOS DE HOSPITALIZACIÓN.....	36
MORTALIDAD DE LOS DEPARTAMENTOS DE HOSPITALIZACIÓN.....	45
MORBILIDAD Y MORTALIDAD DEL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIA.....	52
CONSULTORIOS EXTERNOS Y PROGRAMAS.....	57
RESUMEN DE ATENCIONES.....	68

# PRESENTACIÓN

El Hospital Iquitos “Cesar Garayar García” Nivel II - 2, a través de la Unidad de Estadística e Informática, presenta el Reporte Estadístico correspondiente al **I – Trimestre Año 2026**, el cual contiene información estadística generada por los diferentes Departamentos, Servicios, Programas, Oficinas y Unidades que conforman el Hospital Iquitos “Cesar Garayar García” Nivel II – 2.

En el trabajo estadístico, siempre se dispone de muchos datos que, definitivamente tienen que ser clasificados, ordenados y presentados adecuadamente, de tal manera que facilite la comprensión, descripción y análisis de la información en general, y así poder obtener conclusiones válidas para la toma de decisiones.

## INTRODUCCIÓN

El presente **Reporte Estadístico del Hospital Iquitos “Cesar Garayar García” Nivel II**, correspondiente al **I - Trimestre Año 2026**, tiene como finalidad proporcionar información cuantitativa y cualitativa sobre la actividad asistencial, administrativa y de apoyo del establecimiento de salud. Este documento constituye una herramienta fundamental para la gestión hospitalaria, ya que permite evaluar la demanda de servicios, identificar tendencias en el perfil epidemiológico de la población atendida y analizar la eficiencia en la utilización de los recursos disponibles.

Los datos aquí presentados se han elaborado en base a los registros oficiales de las diferentes unidades Productoras de Servicios de Salud, tales como Consulta Externa, Emergencia, Hospitalización, Centro Obstétrico, Laboratorio, Rayos X, farmacia y otros servicios de apoyo. Asimismo, se incluyen indicadores clave que permiten medir la cobertura, oportunidad, productividad y calidad de la atención brindada.

La información estadística es un insumo estratégico para la toma de decisiones, la planificación operativa y la formulación de políticas de salud que respondan a las necesidades de la población usuaria. De esta manera, el reporte busca contribuir a la mejora continua de los procesos institucionales y a la optimización del uso de los recursos humanos, financieros y materiales con que cuenta el hospital.

# 1. DINAMICA DEL PROCESO PARA LA GENERACIÓN DE LA INFORMACIÓN

- 1.1. **DIGITACIÓN:** Corresponde al registro de las atenciones realizadas en los sistemas integrados que la institución tiene implementados. Este proceso viene siendo desempeñado por personal técnico altamente capacitados que realizan un trabajo responsable y garantiza la calidad de cada uno de los registros de la base de datos.
- 1.2. **PROCESAMIENTO, (CONSISTENCIA DE DATOS):** Establece la validación y rectificación de los datos que conforman la base de datos con la finalidad de reducir el error en la estimación. Así mismo incluye la posible tarea de completar datos faltantes.
- 1.3. **COORDINACION CON OTRAS ÁREAS COMPETENTES:** El responsable de gestión de la información mantiene una adecuada comunicación con otras áreas competentes que le suministran información útil para llevar a cabo el análisis estadístico.
- 1.4. **ESTIMACIÓN DE INDICADORES:** Comprende todos aquellos cálculos y aplicación de técnicas de estimación necesarios para la inferencia estadística.
- 1.5. **PRESENTACIÓN DE INFORMACIÓN:** Se implementan las técnicas oportunas para ilustrar la información con la construcción de tablas de frecuencias, tablas de contingencia, gráficos descriptivos y conjuntos de gráficos informativos.



# INDICADORES HOSPITALARIOS

## CUADRO 1

### HAICGG: INDICADORES HOSPITALARIOS CAMAS PRESUPUESTADAS, I – TRIMESTRE AÑO 2026

INDICADORES	TOTAL	ESTÁNDAR NIVEL II-2	SERVICIOS				
			MEDICINA	CIRUGIA	PEDIATRIA	GINECOLOGIA	OBSTETRICIA
N° DE CAMAS	120	-	25	25	35	15	20
CAMAS OCUPADAS	5532	-	1073	1102	1291	353	1713
ESTANCIAS	6970	-	1354	1205	1928	535	1948
DÍAS CAMAS DISPONIBLES	6264	-	1159	1553	962	438	2152
N° DE EGRESOS	1830	-	225	262	417	211	715
PROM. DE PERM.	3.81	3 a 5	6.02	4.60	4.62	2.54	2.72
% DE OCUPACION DE CAMA	88.31	>= 80 %	92.58	70.96	134.20		79.60
RENDIMIENTO CAMA	5.08	4 a 6	3.00	3.49	3.97	4.69	11.92
INTERVALO DE SUSTITUCIÓN	0.40	≤ 2	0.38	1.72	-0.79	0.40	0.61

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web.

#### 1. Ocupación hospitalaria

- Promedio general: 88.31%
- ✓ Se encuentra dentro del rango óptimo (≥80%)

#### Interpretación:

- Buen uso global de la capacidad instalada.
- Sin embargo, hay **desbalance interno**:
  - Medicina: alta ocupación (sobrecarga)
  - Cirugía: baja ocupación (subutilización)

#### 2. Promedio de Permanencia

- Promedio general: 3.8 días
- ✓ Dentro del estándar (3–5 días)

#### Observación clave:

- Medicina: estancia elevada (~6 días) → posible ineficiencia
- Otros servicios: dentro de rangos normales

#### 3. Rendimiento de cama

- Promedio general: 5.08 egresos/cama
- ✓ Adecuado (estándar: 4–6)

#### Análisis:

- Obstetricia: muy alto rendimiento (alta rotación)
- Medicina: bajo rendimiento → asociado a estancias largas

#### 4. Intervalo de sustitución

- Promedio: 0.4 días
- ✓ Muy eficiente (≤2 días)

#### Interpretación:

- Rápida rotación de camas
- Buen flujo de pacientes

#### 5. Calidad de datos

⚠ Se detectan inconsistencias:

- Valores mayores al 100% en ocupación
- Posibles errores en registros

#### Impacto:

- Puede distorsionar la toma de decisiones

### ⚠ PROBLEMAS PRINCIPALES

- Sobredemanda en Medicina
- Baja utilización en Cirugía

- Estancias prolongadas en Medicina
- Inconsistencias en datos estadísticos
- Distribución no óptima de camas

### ✓ ONCLUSIÓN

El hospital presenta un **buen desempeño global**, cumpliendo con los principales indicadores hospitalarios establecidos (ocupación, permanencia y rendimiento). No obstante, existen **ineficiencias a nivel de servicios**, principalmente en Medicina, donde se observa **sobrecarga, estancias prolongadas y bajo rendimiento de camas**.

Asimismo, se evidencia una **subutilización del servicio de Cirugía**, lo que refleja una **distribución inadecuada de recursos hospitalarios**.

En conjunto, el establecimiento es **operativamente eficiente a nivel general**, pero requiere **mejoras en la gestión interna**, orientadas a:

- optimizar la rotación de camas,
- equilibrar la demanda entre servicios,
- y fortalecer la calidad de la información estadística.

Estas tablas se utilizan para establecer comparaciones por períodos y de esa manera contribuir al control de la gestión hospitalaria al proporcionar datos fundamentales para la elaboración de planes operativos, normas y estándares que permitan lograr una medición objetiva. Además, sirve para evaluar el cumplimiento de las metas y objetivos de nuestra institución.

## CUADRO 2

### HAICGG: INDICADORES HOSPITALARIOS CAMAS FUNCIONALES, I – TRIMESTRE AÑO 2026

INDICADORES	TOTAL	ESTÁNDAR NIVEL II-2	DEPARTAMENTOS HOSPITALARIOS					
			MED	CIR	PED	GINEC	OBST	NEO
N° DE CAMAS	83	-	15	19	12	5	26	6
CAMAS OCUPADAS	5 532	-	1 073	1 102	872	353	1 713	419
ESTANCIAS	6 970	-	1 354	1 205	964	535	1 948	964
DÍAS CAMAS DISPONIBLES	6 792	-	1 159	1 553	962	438	2 152	528
N° DE EGRESOS	1 830	-	225	262	192	211	715	225
PROM. DE PERM.	3.81	3 a 5	6.02	4.60	5.02	2.54	2.72	4.28
% DE OCUPACION DE CAMA	81.45	>= 80 %	92.58	70.96	90.64	80.59	79.60	79.36
RENDIMIENTO CAMA	7.35	4 a 6	5.00	4.60	5.33	14.07	9.17	12.50
INTERVALO DE SUSTITUCIÓN	0.69	≤ 2	0.38	1.72	0.47	0.40	0.61	0.48

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web.

1. Capacidad instalada  
Total: 83 camas  
 Hospital de menor capacidad, lo que exige mayor eficiencia en rotación y uso.  
 2. Porcentaje de ocupación  
Se mantiene dentro de rangos cercanos al estándar (≥80%) (según tendencia del cuadro)  
 Interpretación:  
 ✓ Buen uso de camas a nivel general  
 Posibles diferencias entre servicios:  
 Servicios clínicos (como Medicina): tienden a saturarse  
 Servicios quirúrgicos: pueden presentar menor uso  
 3. Promedio de permanencia  
Dentro del rango esperado (3–5 días)  
 Observación:  
 Si Medicina mantiene valores altos → indica: retrasos en alta casos complejos presión sobre camas disponibles  
 4. Rendimiento de cama  
Cercano a estándar (4–6 egresos por cama)  
 Interpretación:  
 ✓ Nivel aceptable de productividad hospitalaria.

▲ Variabilidad por servicio:  
 Alto en obstetricia (rápida rotación)  
 Bajo en medicina (estancias prolongadas)  
 5. Intervalo de sustitución  
 Bajo (cercano a 0–1 día)  
 ✓ Indica:  
 Alta demanda  
 Flujo continuo de pacientes  
 6. Aspectos críticos identificados  
 Posible sobrecarga en servicios clínicos  
 Subutilización en áreas quirúrgicas  
 Desbalance en distribución de camas  
 Riesgo de saturación operativa por menor capacidad instalada  
 Eventuales errores en registro de datos  
 ▲ PROBLEMAS PRINCIPALES  
 Alta presión asistencial por menor número de camas  
 Estancias prolongadas en algunos servicios  
 Inequidad en el uso de recursos  
 Gestión de camas no optimizada  
 Calidad de datos mejorable  
 ✓ CONCLUSIÓN  
 El hospital de 83 camas presenta un funcionamiento global aceptable, cumpliendo en términos generales con los estándares hospitalarios; sin embargo, su menor capacidad instalada

incrementa el riesgo de saturación, especialmente en servicios de alta demanda como Medicina.  
 Se identifican brechas en la eficiencia interna, relacionadas con:  
 estancias hospitalarias prolongadas, distribución inadecuada de camas, y variabilidad en el rendimiento por servicio.  
 En consecuencia, el establecimiento requiere fortalecer la gestión hospitalaria, priorizando la optimización del uso de camas, la reducción de tiempos de hospitalización y la mejora en la calidad del registro de información.  
 ✦ CIERRE EJECUTIVO  
 El hospital mantiene indicadores dentro de rangos aceptables; no obstante, su limitada capacidad instalada y las diferencias en desempeño entre servicios evidencian la necesidad de mejorar la gestión de camas y optimizar la eficiencia operativa para evitar saturación y garantizar una atención oportuna.

Estas tablas se utilizan para establecer comparaciones por períodos y de esa manera contribuir al control de la gestión hospitalaria al proporcionar datos fundamentales para la elaboración de planes operativos, normas y estándares que permitan lograr una medición objetiva. Además, sirve para evaluar el cumplimiento de las metas y objetivos de nuestra institución.



# VARIABLES HOSPITALARIAS

**CUADRO 3**  
**HAICGG: VARIABLES HOSPITALARIAS, I - TRIMESTRE AÑO 2026**

Variable	Ene	Feb	Mar	I Trim
Atenciones/cons. ext.	5 881	6 984	7 805	20 670
Atendidos/cons. ext.	3 178	3 393	3 598	10 169
Atenciones/Egresos	574	572	684	1 830
Atendidos/Egresos	510	495	653	1 658
Atenciones/emerg.	4 927	4 525	5 907	15 359
Atendidos/emerg.	4 148	3 879	5 060	13 087
<b>Total Atenciones (c.e, hosp y emerg)</b>	<b>11 382</b>	<b>12 081</b>	<b>14 396</b>	<b>37 859</b>
<b>Total Atendidos (c.e, hosp y emerg)</b>	<b>7 836</b>	<b>7 767</b>	<b>9 311</b>	<b>24 914</b>
Abortos	32	33	33	98
Partos eutócicos	158	147	174	479
Partos distócicos	65	58	70	193
<b>Total partos</b>	<b>223</b>	<b>205</b>	<b>244</b>	<b>672</b>
Cirugia mayor	150	160	130	440
Cirugia menor	21	12	5	38
<b>Total cirugias</b>	<b>171</b>	<b>172</b>	<b>135</b>	<b>478</b>
Nacidos Vivos	218	202	240	660
Obitos Fetales	5	3	4	12
<b>Total Nacimientos (vivos y muertos)</b>	<b>223</b>	<b>205</b>	<b>244</b>	<b>672</b>
Fallecidos Hospitalizacion	8	6	13	27
Fallecidos Emergencia	11	19	17	47
<b>Total Fallecidos (hosp y emergencia)</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>74</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web, Base de datos CQ.

**ANÁLISIS**

El comportamiento de las variables hospitalarias muestra el desempeño operativo del establecimiento en términos de eficiencia, uso de recursos y demanda asistencial:

1. Demanda de servicios  
Se evidencia una demanda constante de atenciones, lo que refleja:  
Alta presión asistencial  
Necesidad de respuesta continua del establecimiento
2. Producción hospitalaria (egresos / atenciones)  
Los egresos mantienen una tendencia acorde a la capacidad instalada

✓ Indica:  
Flujo continuo de pacientes  
Capacidad resolutoria activa

⚠ Pero:  
Puede verse afectada si existen estancias prolongadas

3. Uso de camas  
Indicadores como ocupación y rotación se encuentran en rangos aceptables

✓ Refleja:  
Buen aprovechamiento de recursos físicos.

**⚠ Posible problema:**

Saturación en algunos servicios específicos (ej. Medicina)

4. Eficiencia hospitalaria  
El rendimiento de camas y el intervalo de sustitución sugieren:  
Flujo dinámico de pacientes  
Capacidad de respuesta adecuada

☑ Sin embargo:  
La eficiencia no es homogénea entre servicios

5. Puntos críticos  
Estancias hospitalarias prolongadas en áreas clínicas  
Desbalance entre servicios (sobrecarga vs subutilización)

Posibles inconsistencias en registros  
Riesgo de saturación operativa en picos de demanda

⚠ PROBLEMAS IDENTIFICADOS  
Ineficiencia parcial en la rotación de camas  
Presión asistencial elevada  
Variabilidad en indicadores clave  
Gestión de información mejorable

☑ CONCLUSIÓN  
El análisis de las variables hospitalarias I-Trimestre Año 2026 evidencia que el establecimiento presenta un desempeño global aceptable, con indicadores que reflejan un adecuado nivel de producción y uso de recursos.

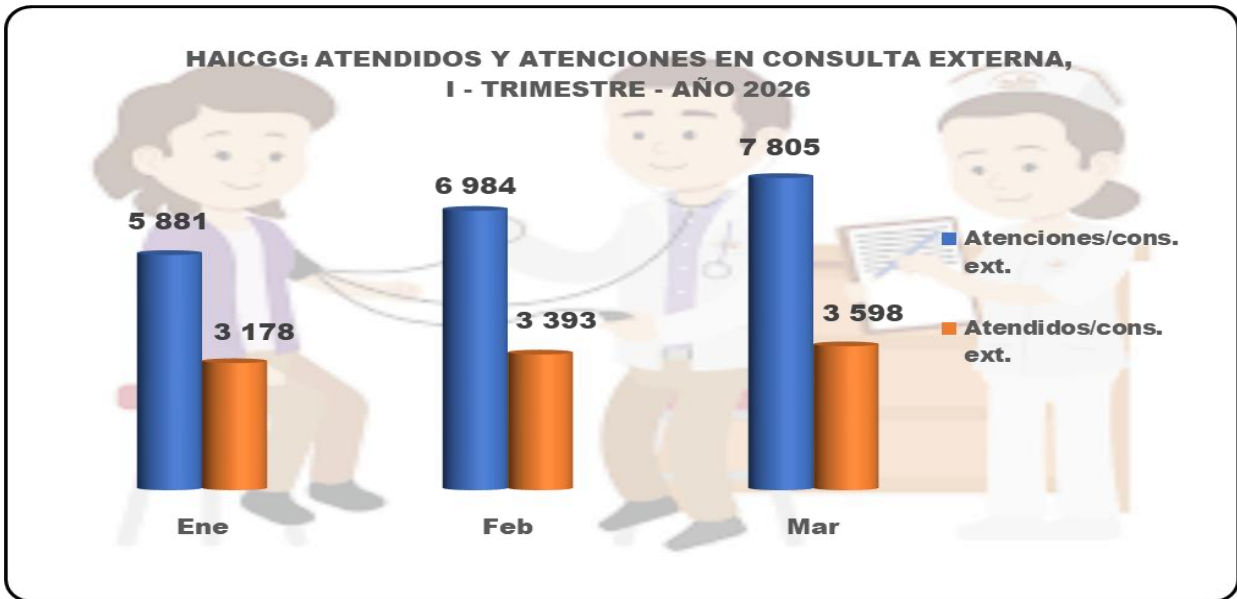
**No obstante, se identifican brechas en la eficiencia operativa,**

principalmente asociadas a:  
estancias prolongadas,  
desequilibrio en la carga de servicios,  
y oportunidades de mejora en la gestión de camas.

En este contexto, el hospital requiere fortalecer sus procesos de gestión, orientándose a optimizar la rotación de pacientes, mejorar la distribución de recursos y garantizar la calidad de la información para una adecuada toma de decisiones.

★ CIERRE EJECUTIVO  
El establecimiento mantiene un funcionamiento adecuado; sin embargo, presenta oportunidades de mejora en la eficiencia interna y gestión hospitalaria, siendo clave optimizar el uso de camas y equilibrar la demanda entre servicios para mejorar el rendimiento institucional.

GRÁFICO 1



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web, Base de datos CQ.

Al I-Trimestre del Año 2026, el servicio de consulta externa presenta un **alto nivel de demanda y una producción adecuada**, consolidándose como un componente clave en la atención del establecimiento. No obstante, se evidencian **brechas en la gestión operativa**, principalmente relacionadas con la **distribución desigual de atenciones entre especialidades y la posible saturación en servicios críticos**. En consecuencia, se requiere fortalecer la **gestión de la oferta médica**, optimizar la programación de consultas y mejorar la articulación del sistema de referencia, con el fin de **incrementar la eficiencia, reducir tiempos de espera y mejorar la calidad de atención**.

GRÁFICO 2



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web, Base de datos CQ.

**CONCLUSIÓN**

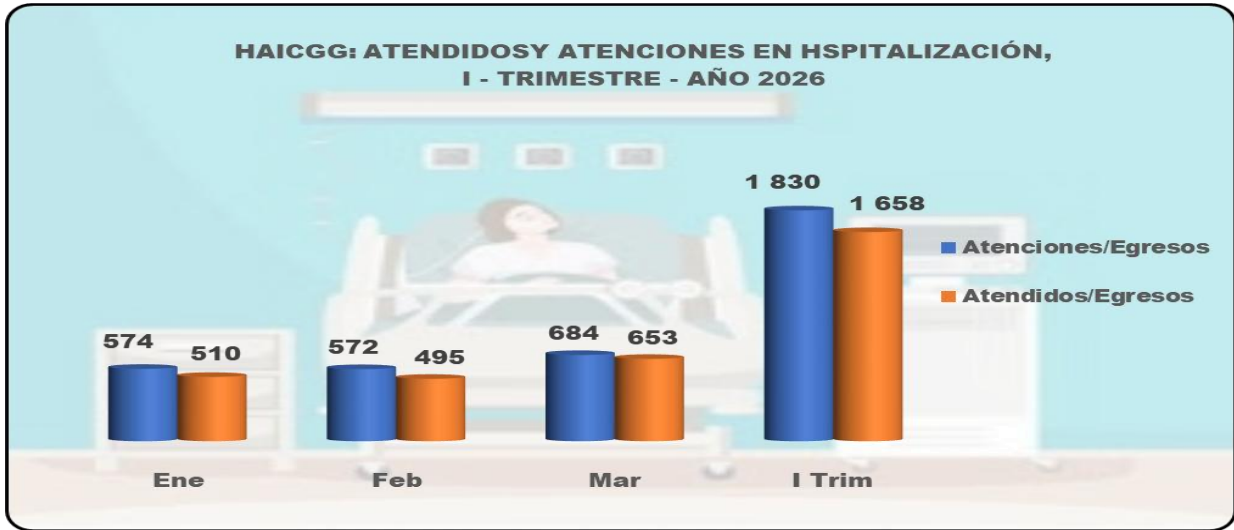
El servicio de emergencia presenta un **alto nivel de demanda con capacidad operativa activa**, pero con indicios de **sobrecarga funcional**. Esto puede afectar la oportunidad y calidad de la atención si no se gestiona adecuadamente.

Se recomienda:

- Fortalecer la **gestión del flujo de pacientes (traje eficiente)**.
- Optimizar la **referencia y contrarreferencia**.
- Mejorar la **disponibilidad de recursos humanos en turnos críticos**.
- Implementar estrategias para **reducir tiempos de espera**.
- Coordinar con hospitalización para evitar **saturación en emergencia**.

En síntesis, el servicio es funcional, pero requiere **mejoras en organización y gestión** para responder de manera más eficiente a la demanda creciente.

GRÁFICO 3



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web, Base de datos CQ.

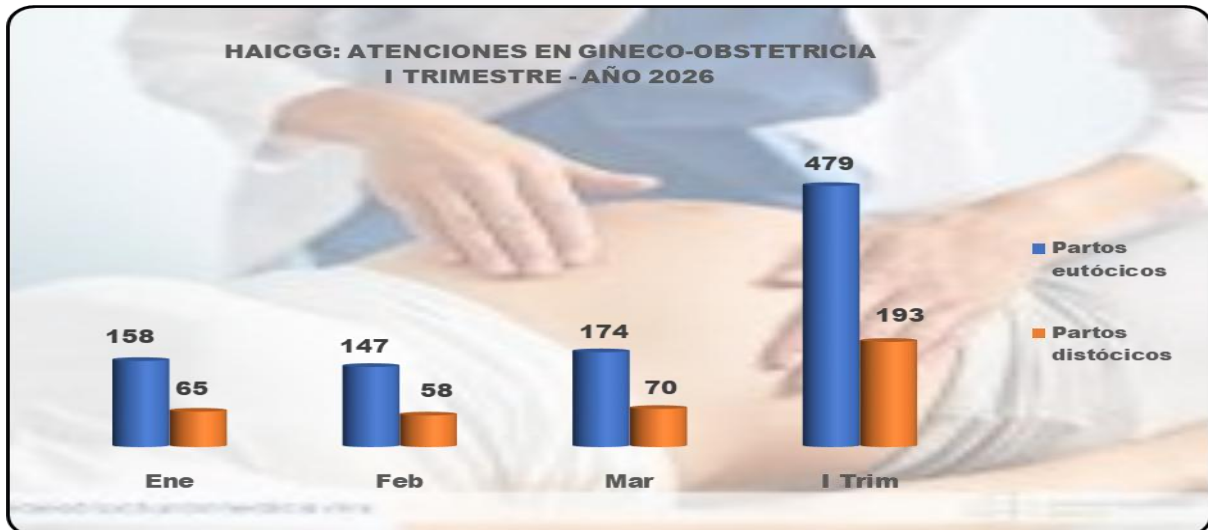
**CONCLUSIÓN**

El establecimiento presenta una **actividad hospitalaria sostenida**, reflejada en el número de egresos, lo que demuestra capacidad operativa y atención continua. Sin embargo, el análisis sugiere áreas de mejora relacionadas con:

- Optimización del tiempo de estancia hospitalaria
- Mejora en la rotación de camas
- Fortalecimiento de la capacidad resolutiva para reducir referencias
- Mejora en procesos administrativos y clínicos para altas oportunas

En conjunto, el hospital muestra un funcionamiento adecuado, pero requiere **fortalecer la gestión hospitalaria y la eficiencia operativa** para maximizar el uso de recursos y mejorar la calidad de atención.

GRÁFICO 4



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web, Base de datos CQ.

**CONCLUSIÓN**

El servicio de obstetricia muestra un **alto nivel de productividad y relevancia dentro del hospital**, cumpliendo un rol clave en la atención materna. No obstante, se identifican oportunidades de mejora en:

- Optimización de recursos (camas, personal y sala de partos)
- Reducción de complicaciones mediante control prenatal oportuno
- Fortalecimiento de la capacidad resolutiva para evitar referencias
- Mejora en la gestión de estancias hospitalarias

En términos generales, el servicio es **funcional y resolutivo**, pero requiere ajustes en gestión y organización para responder de manera más eficiente a la demanda creciente.

GRÁFICO 5



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web, Base de datos CQ.

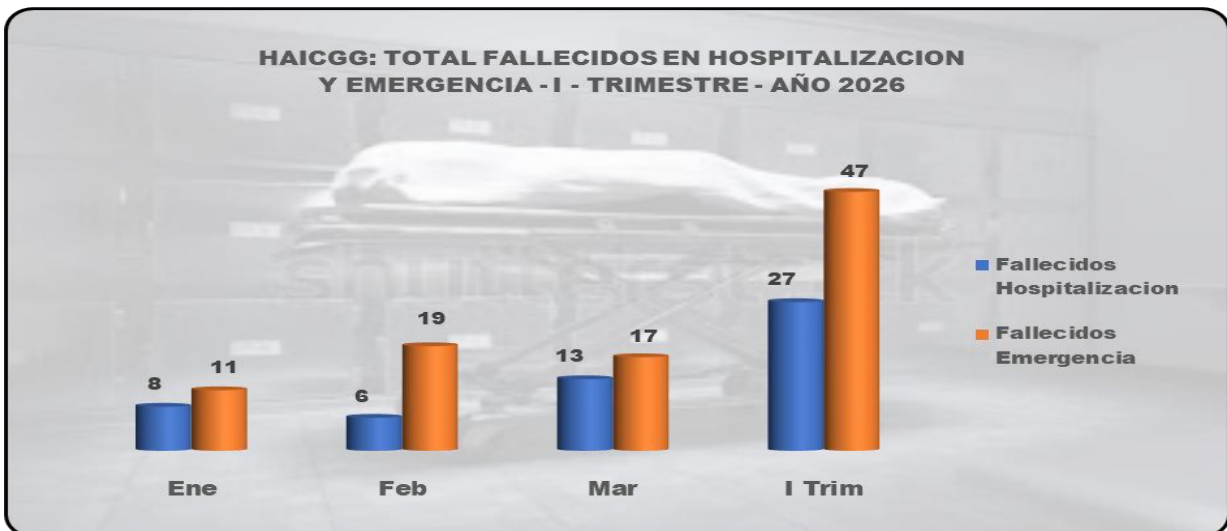
**CONCLUSIÓN**

El Centro Quirúrgico presenta una **actividad operativa relevante y sostenida**, siendo un componente clave en la atención hospitalaria. Sin embargo, el análisis evidencia oportunidades de mejora en:

- Optimización del uso de salas de operaciones
- Reducción de tiempos muertos y cancelaciones quirúrgicas
- Mejora en la programación quirúrgica
- Fortalecimiento del recurso humano y disponibilidad de insumos

En general, el servicio es **funcional y productivo**, pero requiere fortalecer la gestión operativa para maximizar su eficiencia y capacidad resolutive.

GRÁFICO 6



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web, Base de datos CQ.

**CONCLUSIÓN (FORMATO FORMAL PARA INFORME)**

El establecimiento registra un promedio de **24 fallecidos mensuales**, de los cuales el **62.5% ocurre en el servicio de emergencia** y el 37.5% en hospitalización.

La tasa de mortalidad en hospitalización es de aproximadamente **1.5%**, lo que se considera dentro de parámetros adecuados para un hospital de nivel II, evidenciando una adecuada capacidad resolutive en pacientes hospitalizados.

Sin embargo, la mayor concentración de fallecimientos en el servicio de emergencia constituye un **hallazgo crítico**, que podría estar relacionado con la atención de pacientes en condiciones graves al ingreso, demoras en la atención o limitaciones en la capacidad de respuesta inmediata.

En ese sentido, el perfil de mortalidad del establecimiento no refleja un problema principal en hospitalización, sino en la fase inicial de atención.

Se recomienda:

- Fortalecer el triaje y atención inmediata en emergencia
- Mejorar la capacidad de estabilización de pacientes críticos
- Implementar auditorías de mortalidad en emergencia
- Optimizar los tiempos de atención y disponibilidad de recursos críticos

**CONCLUSIÓN CLAVE (RESUMIDA)**

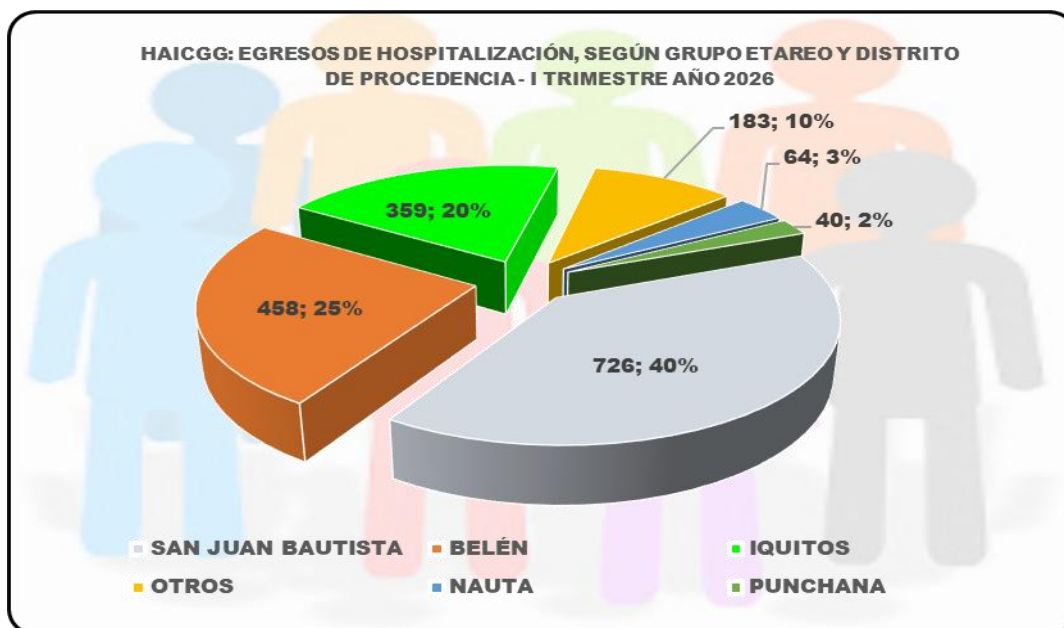
☞ **Mortalidad hospitalaria controlada, pero con alerta en emergencia**

**CUADRO 4**  
**HAICGG: EGRESOS EN HOSPITALIZACIÓN, POR GRUPO ETÁREO,**  
**SEGÚN DISTRITO DE PROCEDENCIA, I – TIMESTRE AÑO 2026**

pac_dist	Grupo_Etareo							Total general
	< 1 año	1 a 4 años	5 a 11 años	12 a 17 años	18 a 29 años	30 a 59 años	60 años a +	
SAN JUAN BAUTISTA	148	29	14	42	220	208	65	726
BELÉN	78	25	13	32	148	134	28	458
IQUITOS	30	13	11	25	109	132	39	359
OTROS	26	5	7	22	66	52	5	183
NAUTA	14	3	2	6	19	17	3	64
PUNCHANA	4	2	1	3	12	12	6	40
<b>TOTAL</b>	<b>300</b>	<b>77</b>	<b>48</b>	<b>130</b>	<b>574</b>	<b>555</b>	<b>146</b>	<b>1830</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 7**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

El gráfico muestra algunos de los distritos de donde provienen más pacientes para ser atendidos en hospitalización en el Hospital Iquitos: En el distrito de **San Juan cuenta con (726 pacientes, con un 40%)**, seguido de **Belén (458; 25%)**, **Iquitos (359, 20%)**, **Otros (183; 10%)**, **Nauta (64; 3%)**, y **Punchana (40, 2%)**.



# RESUMEN ESTADÍSTICO

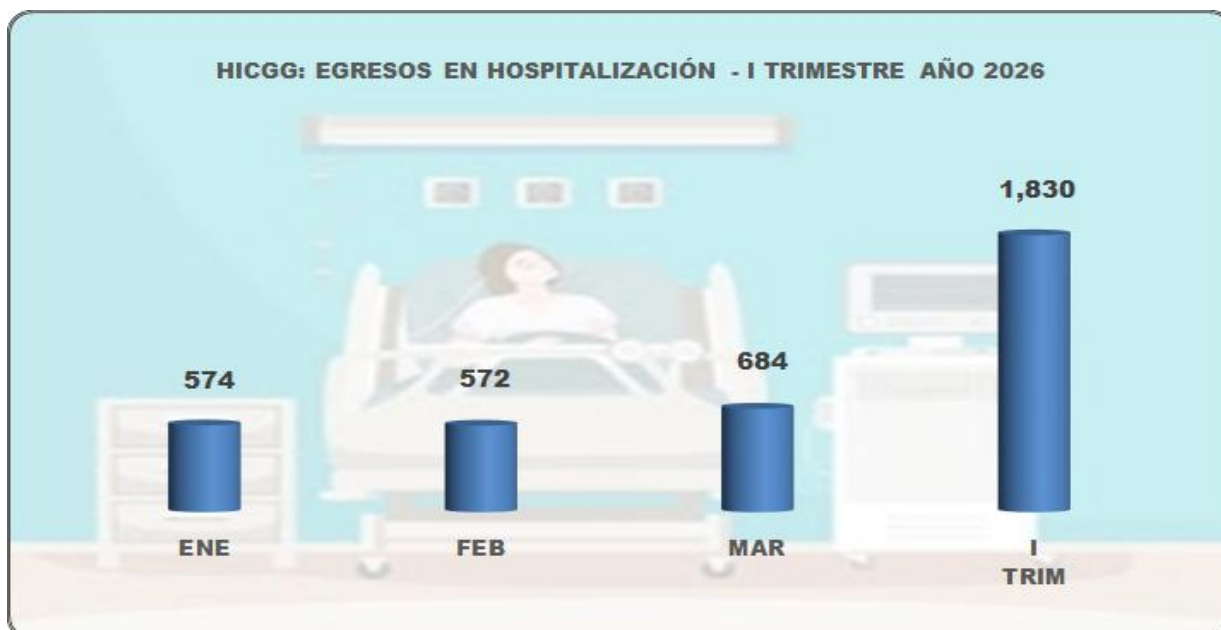
## RESUMEN ESTADÍSTICO DE LOS DEPARTAMENTOS HOSPITALARIOS

**CUADRO 5**  
**HAICGG: EGRESOS EN HOSPITALIZACIÓN,**  
**SEGÚN DEPARTAMENTO HOSPITALARIO, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

Departamento	Ene	Feb	Mar	I Trim
Medicina	78	64	83	225
Cirugía	69	88	105	262
Neonatología	61	72	92	225
Pediatría	60	55	77	192
Obstetricia	240	221	254	715
Ginecología	66	72	73	211
<b>TOTAL</b>	<b>574</b>	<b>572</b>	<b>684</b>	<b>1 830</b>

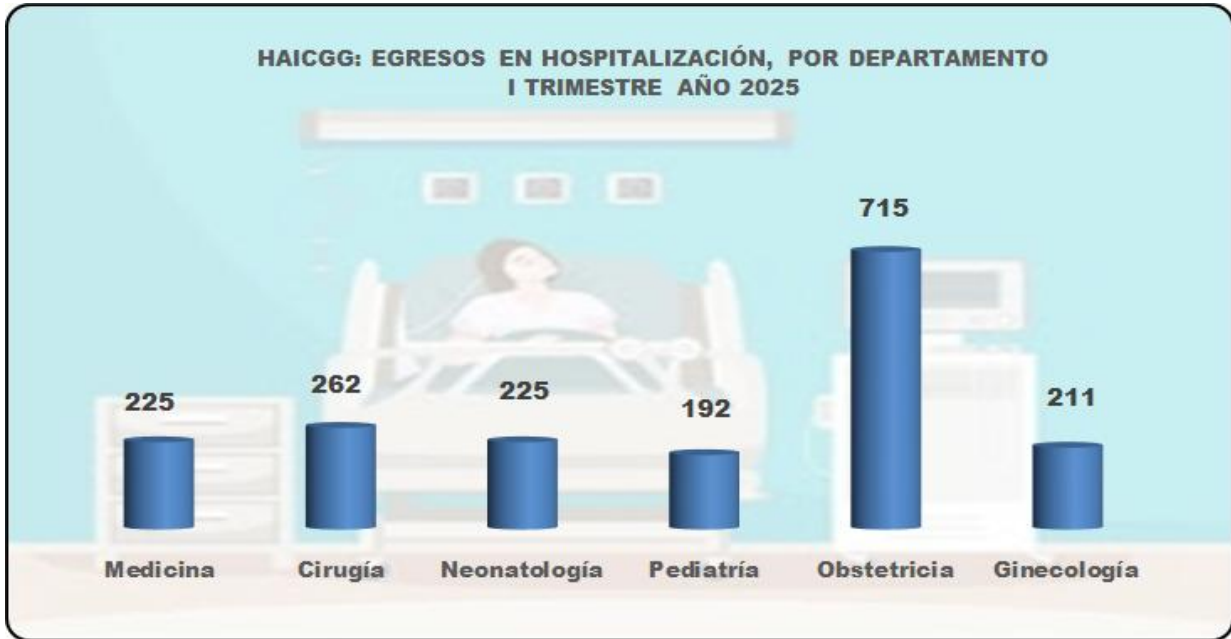
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 8**



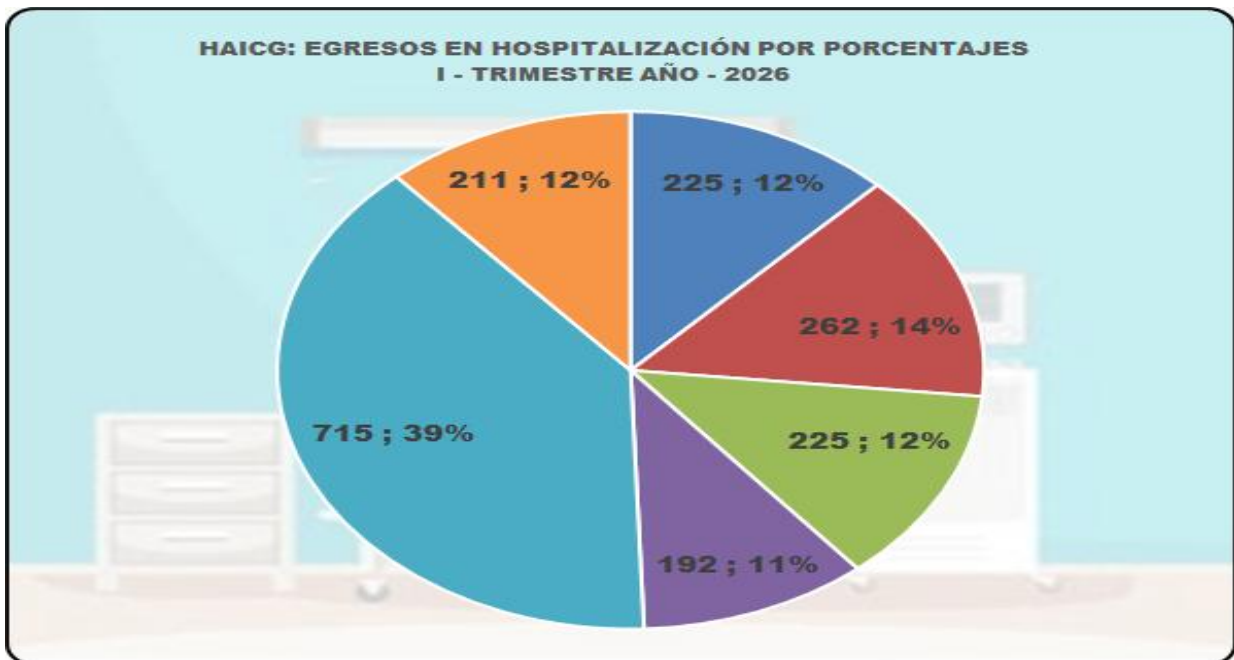
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 9



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 10



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

El gráfico muestra que el Egreso en Hospitalización cuenta con el Servicio de Obstetricia **2027 pacientes con un 34%**, seguido por Servicio de Cirugía con **(927, 16%)**, Medicina con **(788, 13%)**, Ginecología con **(766, 13%)**, Neonatología con **(742, 13%)** y Pediatría con **(633 11%)**,

**CUADRO 6**

**HAICGG: FALLECIDOS EN HOSPITALIZACIÓN, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>ENE</b>	<b>FEB</b>	<b>MAR</b>	<b>I TRIM</b>
<b>MEDICINA</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>12</b>
<b>CIRUGÍA</b>	<b>1</b>			<b>1</b>
<b>NEONATOLOGÍA</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<b>PEDIATRÍA</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>
<b>OBSTETRICIA</b>				<b>0</b>
<b>GINECOLOGÍA</b>				<b>0</b>
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>27</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 11**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 12**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 7  
HAICGG: PARTOS EN HOSPITALIZACIÓN, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DEPARTAMENTO	ENE	FEB	MAR	I TRIM
<b>PARTO EUTÓCICO</b>	<b>158</b>	<b>147</b>	<b>174</b>	<b>479</b>
<b>PARTO DISTÓCICO</b>	<b>65</b>	<b>58</b>	<b>70</b>	<b>193</b>
<b>TOTAL</b>	<b>223</b>	<b>205</b>	<b>244</b>	<b>672</b>

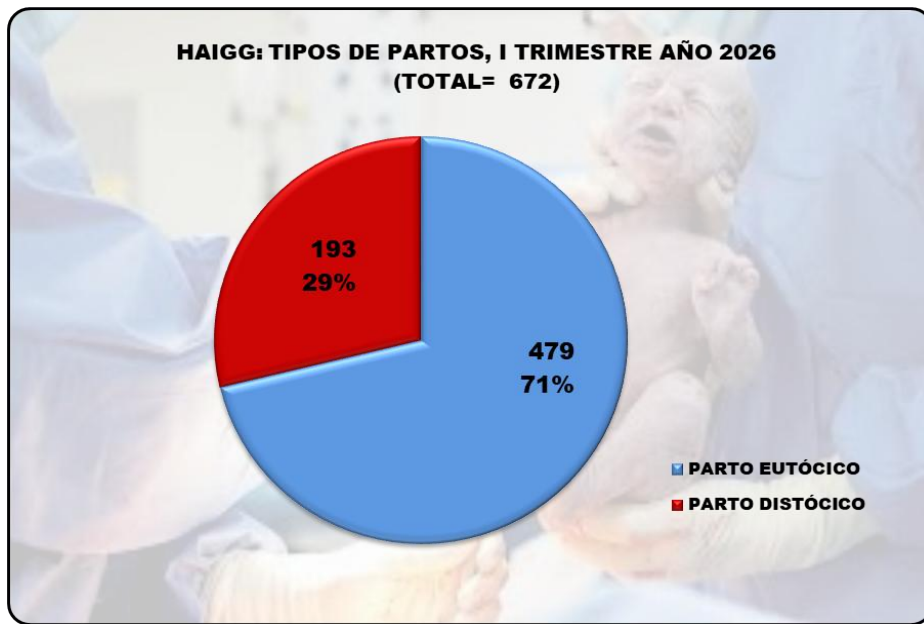
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 13**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 14



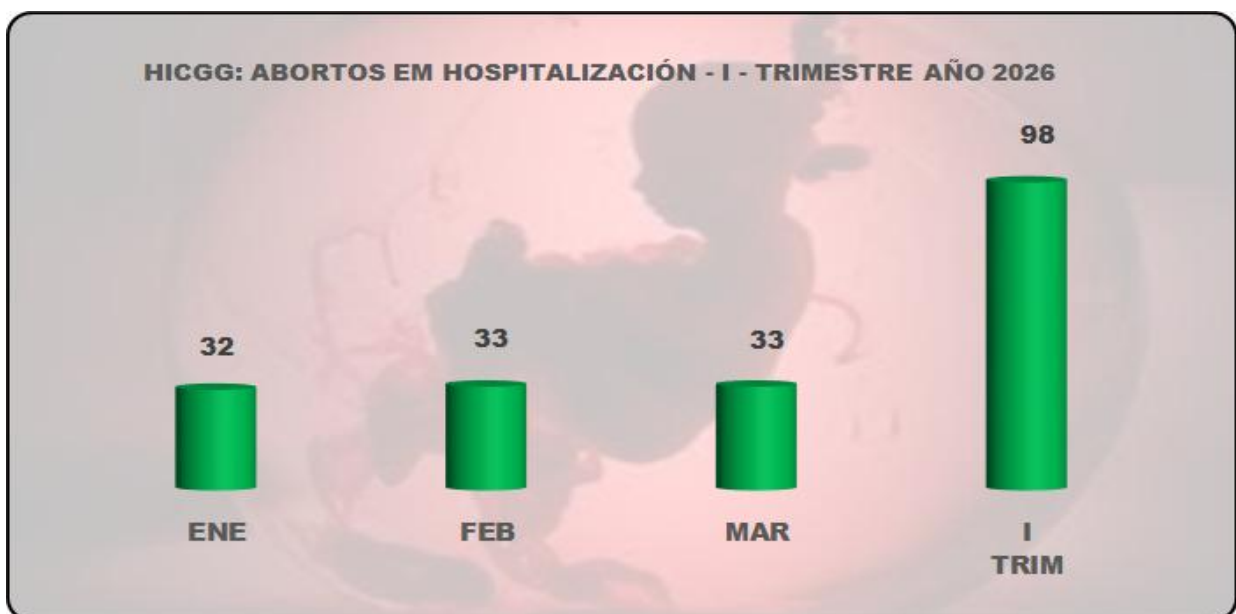
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 8**  
**HAICGG: ABORTOS EN HOSPITALIZACIÓN, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

Morbilidad	ENE	FEB	MAR	I TRIM
Abortos	32	33	33	98

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 15



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

## RESUMEN ESTADÍSTICO DEL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIA

**CUADRO 9**  
**HAICGG: VARIABLES EN EL DEPARTAMENTO DE EMERGENCIA,**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

VARIABLES	ENE	FEB	MAR	I TRIM
INGRESOS A OBSERVACIÓN	314	270	362	946
ATENCIONES EN EMERGENCIA	4613	4255	5545	14413
TOTAL ATENCIONES EMERGENCIA	4927	4525	5907	15359

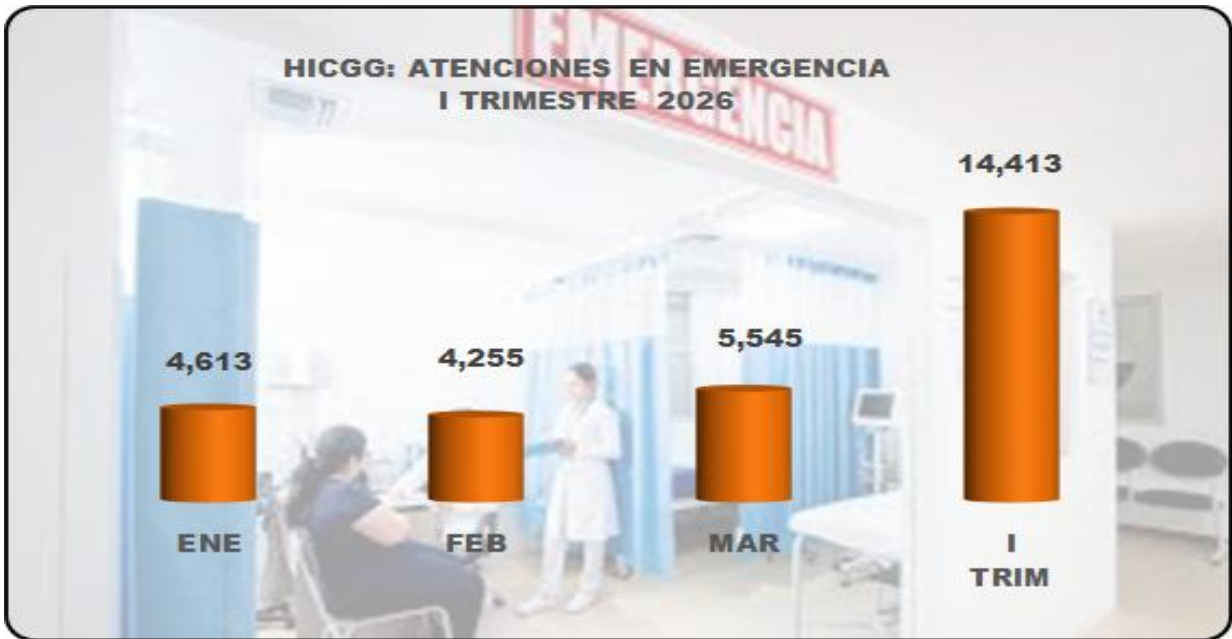
Fuente: Unidad de Estadística E Informática – SIAM (y base de datos excel – observación de emergencia)

**GRÁFICO 16**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 17



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 18



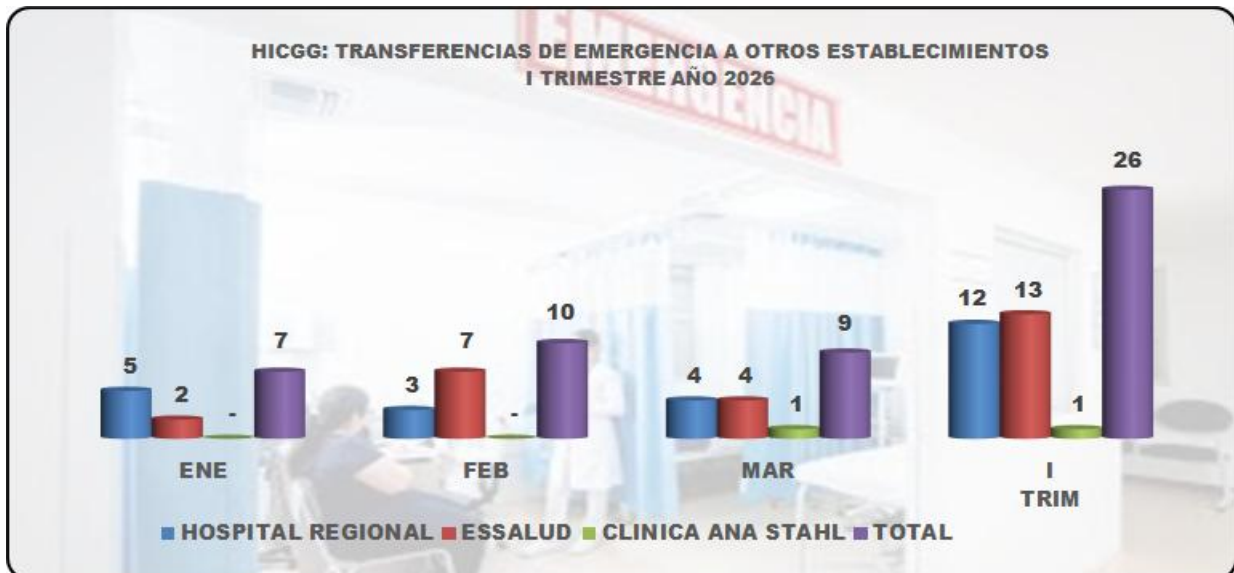
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 10**  
**HAICGG: TRANSFERENCIAS DE EMERGENCIA A OTROS ESTABLECIMIENTOS**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
HOSPITAL REGIONAL	5	3	4	12
ESSALUD	2	7	4	13
CLINICA ANA STAHL	0	0	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>26</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 19**



Fuente: Unidad de Estadística E Informática – (Base de datos Excel – Observación emergencia)

**CUADRO 11**  
**HAICGG: FALLECIDOS EN EMERGENCIA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DEPARTAMENTO	ENE	FEB	MAR	I TRIM
EMERGENCIA	11	19	17	47
TRAUMASHOCK	5	2	2	9
UCI	3	2	4	9
<b>TOTAL</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>65</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 20



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**RESUMEN ESTADÍSTICO DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)**

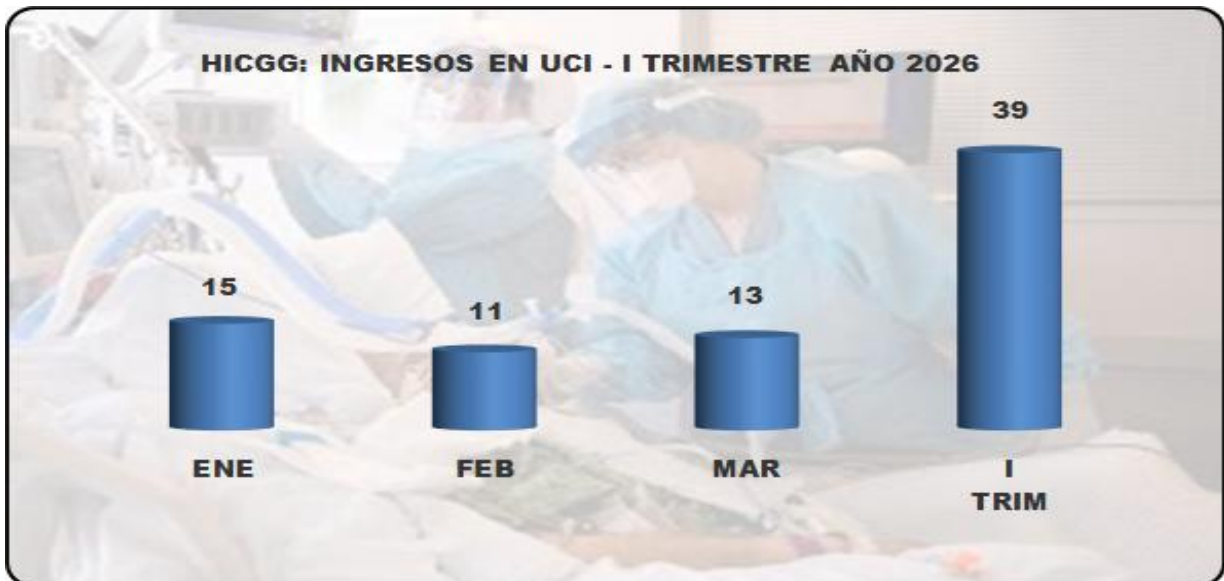
CUADRO 12

HAICGG: VARIABLES EN UCI, I – TRIMESTRE AÑO 2026

VARIABLES	ENE	FEB	MAR	I TRIM
INGRESOS	15	11	13	39
EGRESOS	11	12	13	36
ESTANCIAS	90	92	67	249

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 21



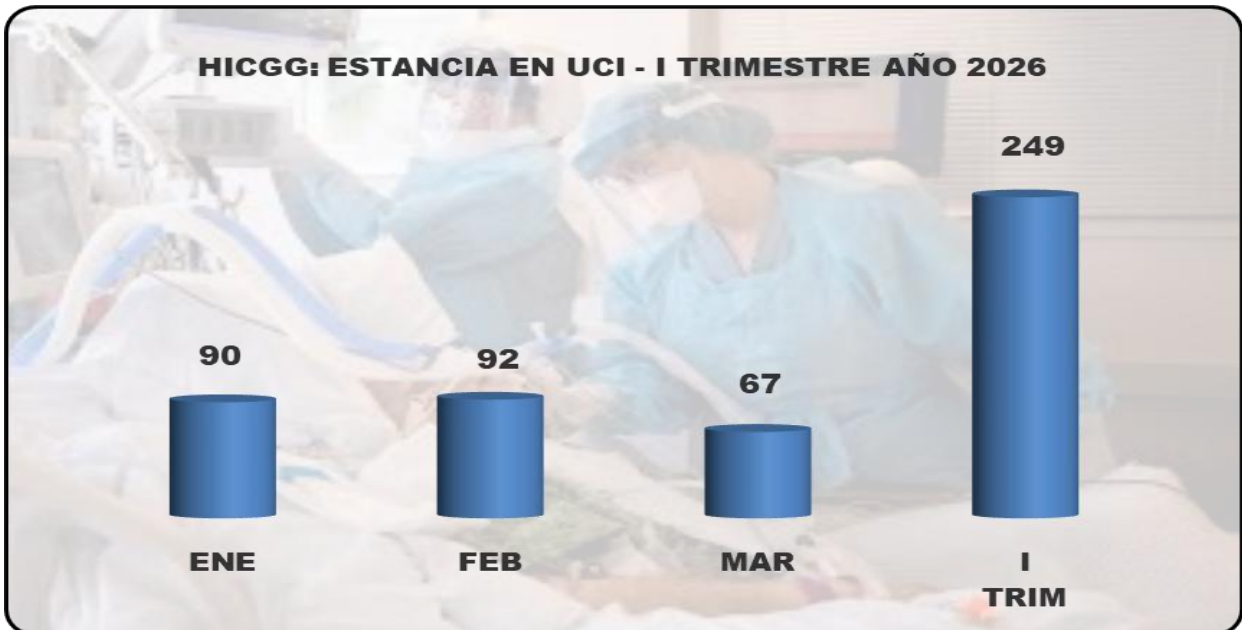
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 22



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 23



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

## RESUMEN ESTADÍSTICO EN TRAUMA SHOCK

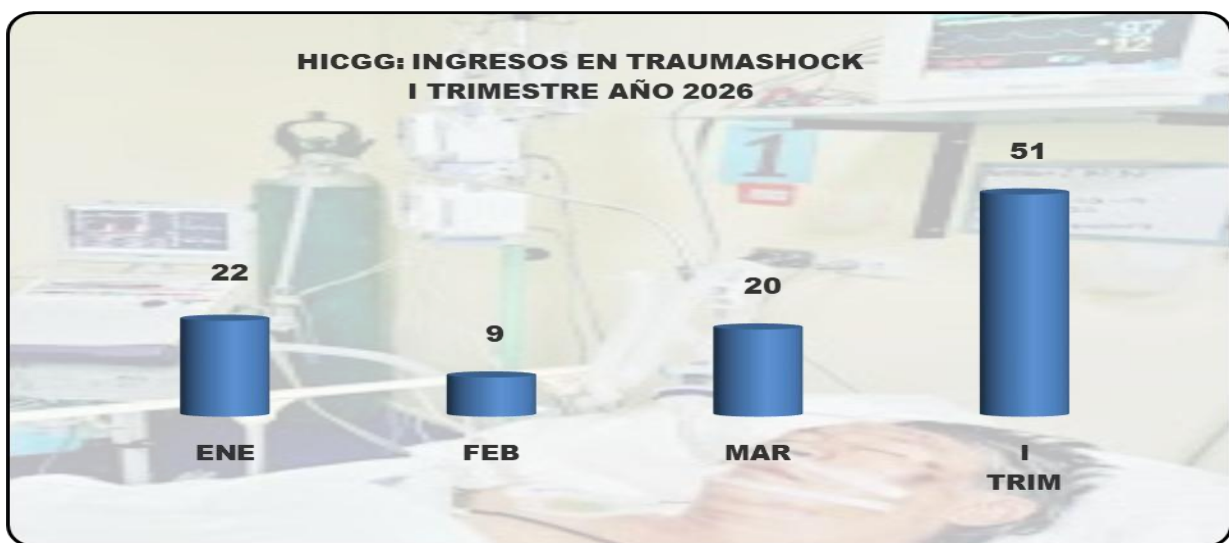
### CUADRO 13

#### HAICGG: VARIABLES EN TRAUMA SHOCK, I – TRIMESTRE AÑO 2026

VARIABLES	ENE	FEB	MAR	I TRIM
INGRESOS	22	9	20	51
EGRESOS	20	10	19	49
ESTANCIAS	78	41	45	164

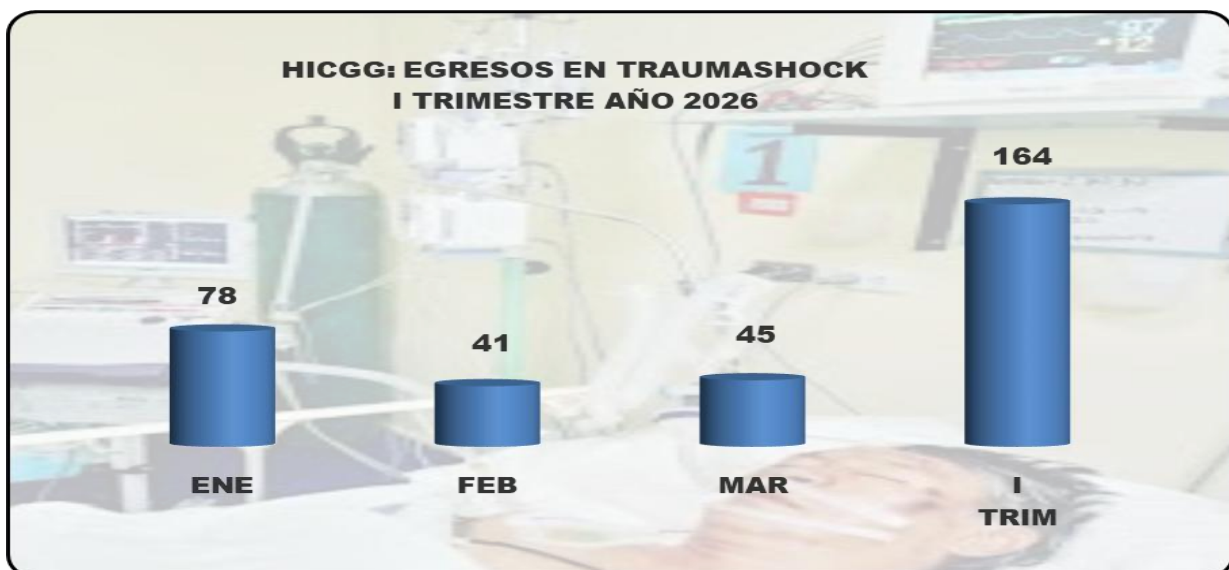
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

#### GRÁFICO 24



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

#### GRÁFICO 25



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

GRÁFICO 26



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

RESUMEN ESTADÍSTICO DEL DEPARTAMENTO DE CENTRO QUIRÚRGICO

CUADRO 14

HAICGG: CIRUGÍAS, SEGÚN GRADO DE MAGNITUD, I - TRIMESTRE AÑO 2026

GRADO	ENE	FEB	MAR	I TRIM
CIRUGIA MAYOR	150	160	130	440
CIRUGIA MENOR	21	12	5	38
TOTAL	171	172	135	478

Fuente: Base de Datos Centro Quirúrgico

GRÁFICO 27



Fuente: Base de Datos Centro Quirúrgico

CUADRO 15

HAICGG: CIRUGÍAS, SEGÚN TIPO DE PRIORIDAD, I – TRIMESTRE AÑO 2026

TIPO	ENE	FEB	MAR	I TRIM
ELECTIVA	67	67	48	182
EMERGENCIA	90	89	79	258
URGENCIA	14	16	8	38
TOTAL	171	172	135	478

Fuente: Base de Datos Centro Quirúrgico

GRÁFICO 28



Fuente: Base de Datos Centro Quirúrgico

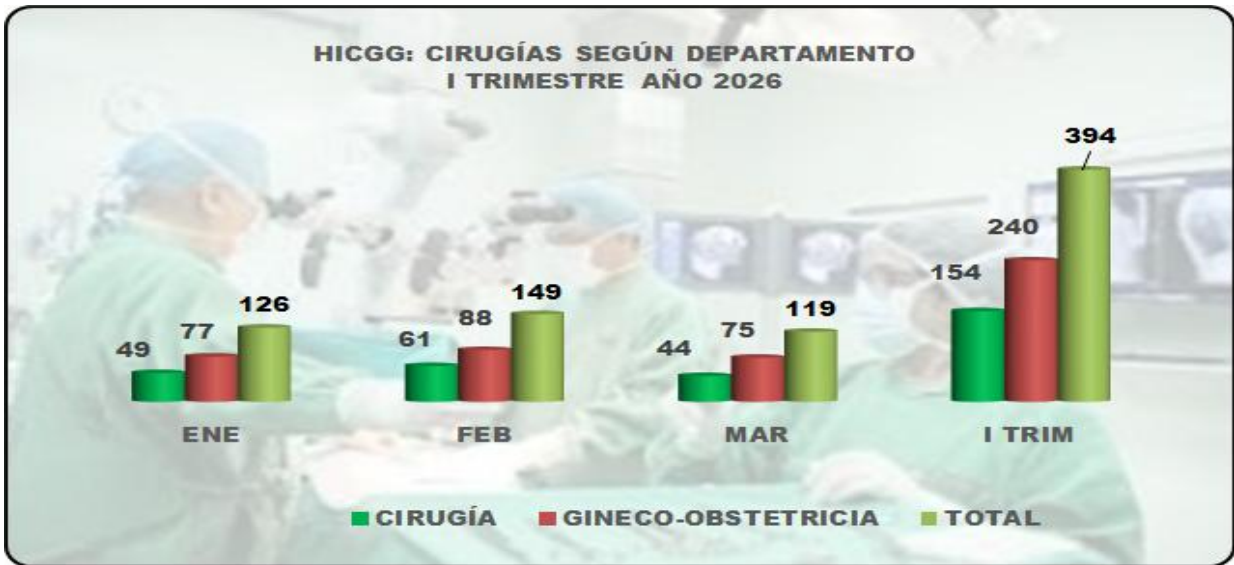
CUADRO 16

HAICGG: CIRUGÍAS, SEGÚN DEPARTAMENTO, I – TRIMESTRE AÑO 2026

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
CIRUGÍA	49	61	44	154
GINECO-OBSTETRICIA	77	88	75	240
TOTAL	126	149	119	394

Fuente: Base de Datos Centro Quirúrgico

GRÁFICO 29



Fuente: Base de Datos Centro Quirúrgico

CUADRO 17  
HAICGG: OPERACIONES EN CENTRO QUIRÚRGICO, AÑO 2025

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
CESÁREAS	37	45	37	119
LEGRADOS UTERINOS	0	0	0	0

Fuente: Base de Datos Centro Quirúrgico

GRÁFICO 30



Fuente: Base de Datos Centro Quirúrgico

**RESUMEN ESTADÍSTICO DEL DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA CLÍNICA  
Y ANATOMÍA PATOLÓGICA**

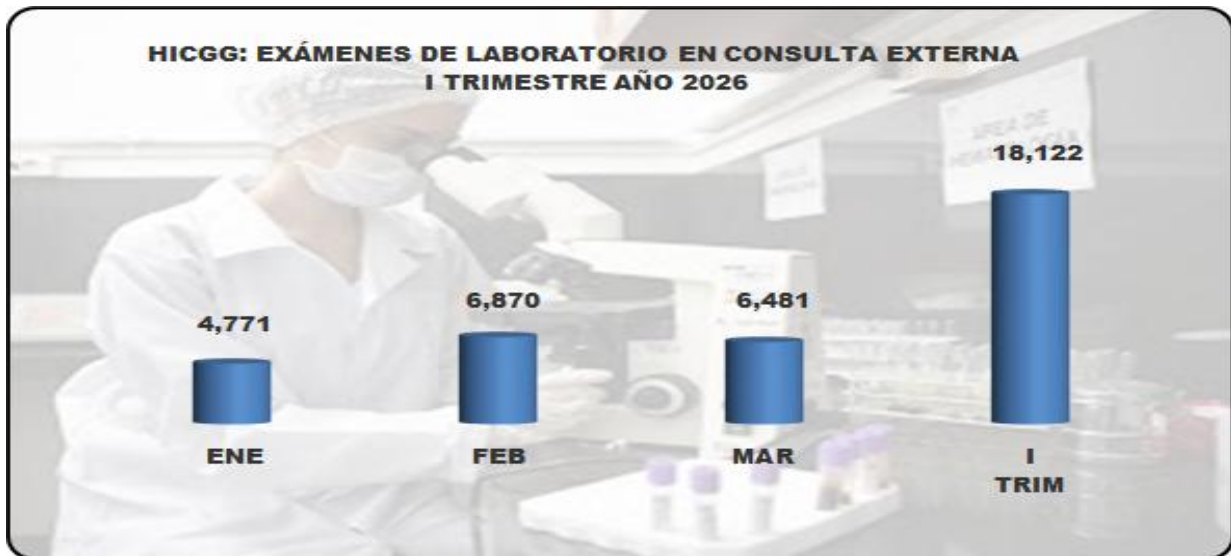
**CUADRO 18**

**HAICGG: TIPOS DE EXÁMENES EN CONSULTA EXTERNA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
HEMATOLOGÍA	1508	2012	1942	5462
BIOQUÍMICA	2622	3816	3845	10283
BACTEREOLÓGICO	299	600	340	1239
PARASITOLÓGICO	97	116	99	312
INMUNOLOGÍA	245	326	255	826
<b>TOTAL</b>	<b>4771</b>	<b>6870</b>	<b>6481</b>	<b>18122</b>

Fuente: Base de datos Servicio de Laboratorio

**GRÁFICO 31**



Fuente: Base de datos Servicio de Laboratorio

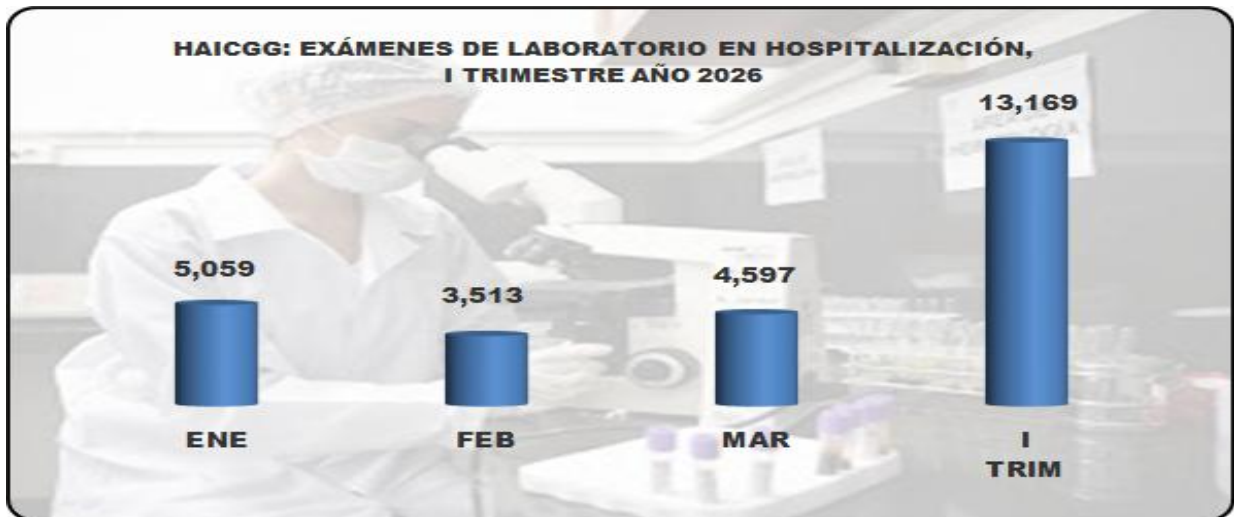
CUADRO 19

HAICGG: TIPOS DE EXÁMENES EN HOSPITALIZACIÓN, I – TRIMESTRE AÑO 2026

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
HEMATOLOGÍA	1334	983	1162	3479
BIOQUÍMICA	3468	2367	3176	9011
BACTEREOLÓGICO	164	84	143	391
PARASITOLÓGICO	8	3	4	15
INMUNOLOGÍA	85	76	112	273
<b>TOTAL</b>	<b>5059</b>	<b>3513</b>	<b>4597</b>	<b>13169</b>

Fuente: Base de datos Servicio de Laboratorio

GRÁFICO 32



Fuente: Base de datos Servicio de Laboratorio

CUADRO 20

HAICGG: TIPOS DE EXÁMENES EN EMERGENCIA, I – TRIMESTRE AÑO 2026

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
HEMATOLOGÍA	3004	2460	3003	8467
BIOQUÍMICA	3105	2407	3218	8730
BACTEREOLÓGICO	0	0	0	0
PARASITOLÓGICO	116	176	181	473
INMUNOLOGÍA	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>6225</b>	<b>5043</b>	<b>6402</b>	<b>17670</b>

Fuente: Base de datos Servicio de Laboratorio

GRÁFICO 33



Fuente: Base de datos Servicio de Laboratorio

CUADRO 21

HAICGG: TIPOS DE EXÁMENES (CONSOLIDADO), I – TRIMESTRE AÑO 2026

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
HEMATOLOGÍA	5846	5455	6107	17408
BIOQUÍMICA	9195	8590	10239	28024
BACTEREOLÓGICO	463	684	483	1630
PARASITOLÓGICO	221	295	284	800
INMUNOLOGÍA	330	402	367	1099
<b>TOTAL</b>	<b>16055</b>	<b>15426</b>	<b>17480</b>	<b>48961</b>

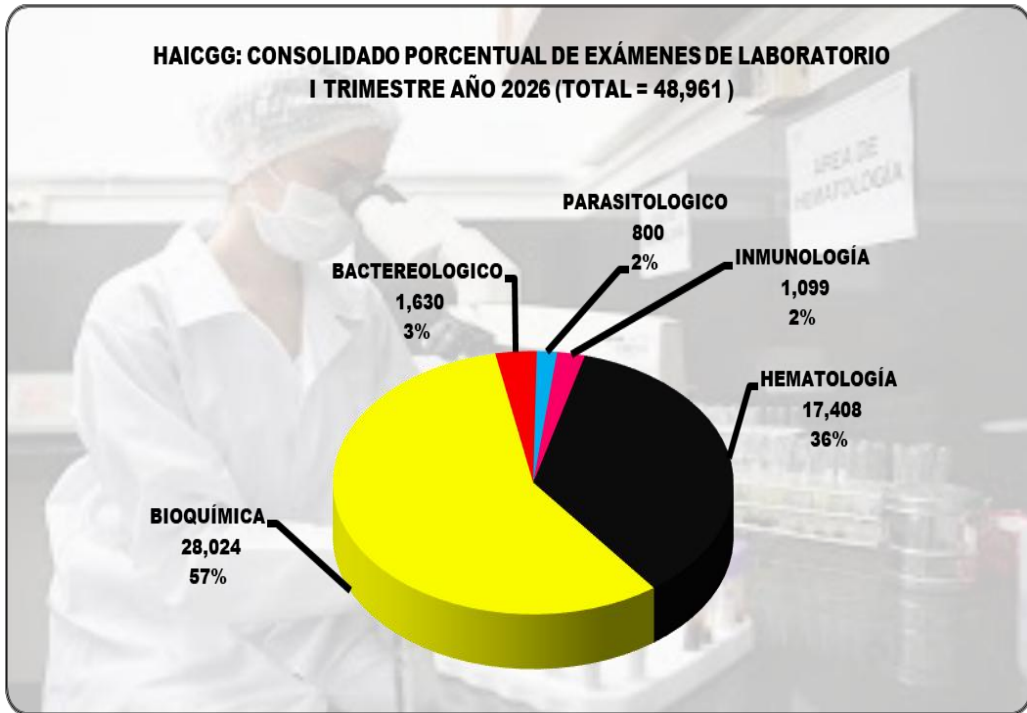
Fuente: Base de datos del Servicio de Laboratorio

GRÁFICO 34



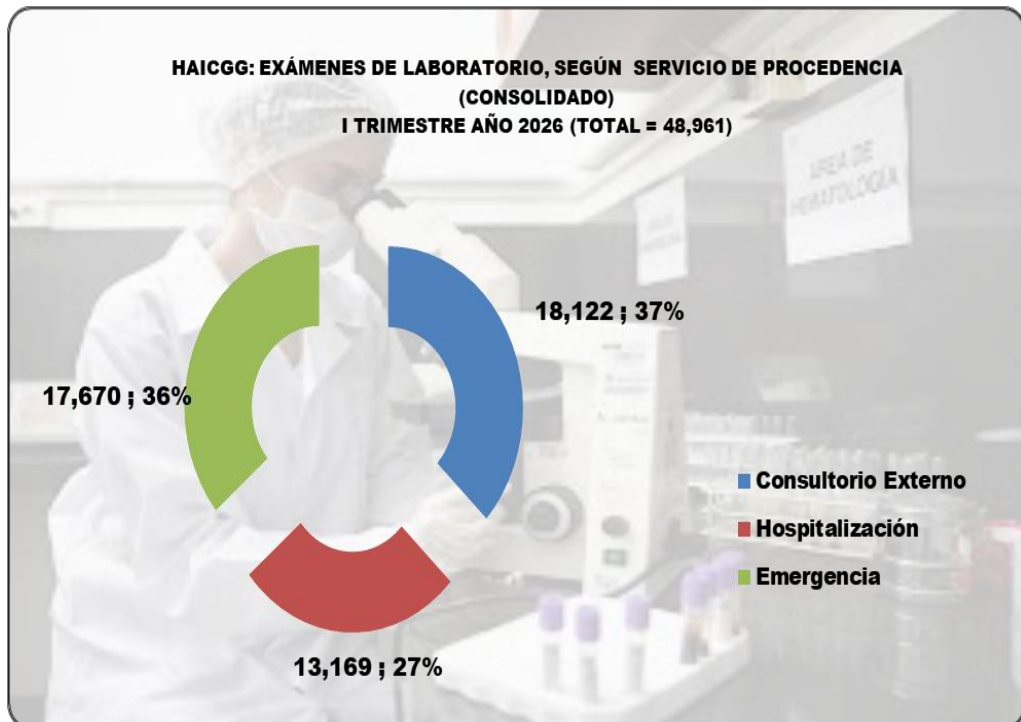
Fuente: Base de datos del Servicio de Laboratorio

GRÁFICO 35



Fuente: Base de datos del Servicio de Laboratorio

GRÁFICO 36



Fuente: Base de datos del Servicio de Laboratorio

## RESUMEN ESTADÍSTICO DEL SERVICIO DE FARMACIA

CUADRO 22  
HAICGG: RECETAS DESPACHADAS, AÑO 2025

SERVICIO	ENE	FEB	MAR	I TRIM
CONSULTA EXTERNA	1,897	1,993	4,485	8375
HOSPITALIZACION	1,542	1,913	5,576	9031
EMERGENCIA	8,366	7,327	8,380	24073
<b>TOTAL</b>	<b>11,805</b>	<b>11,233</b>	<b>18,441</b>	<b>41,479</b>

Fuente: Base de datos Servicio de Farmacia

GRÁFICO 37



Fuente: Base de datos Servicio de Farmacia

GRÁFICO 38



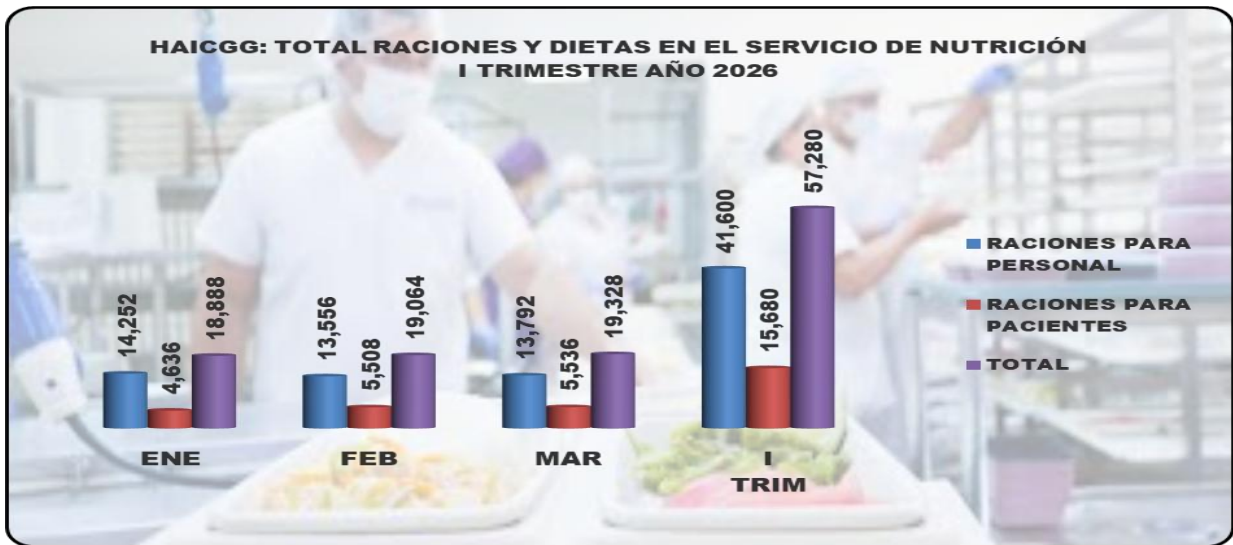
Fuente: Base de datos Servicio de Farmacia

**RESUMEN ESTADÍSTICO DEL SERVICIO DE NUTRICIÓN**  
**CUADRO 23**  
**HAICGG: CONSOLIDADO DE RACIONES Y DIETAS, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
<b>RACIONES PARA PERSONAL</b>	<b>106</b>	<b>103</b>	<b>109</b>	<b>318</b>
<b>RACIONES PARA PACIENTES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL</b>	<b>106</b>	<b>103</b>	<b>109</b>	<b>318</b>

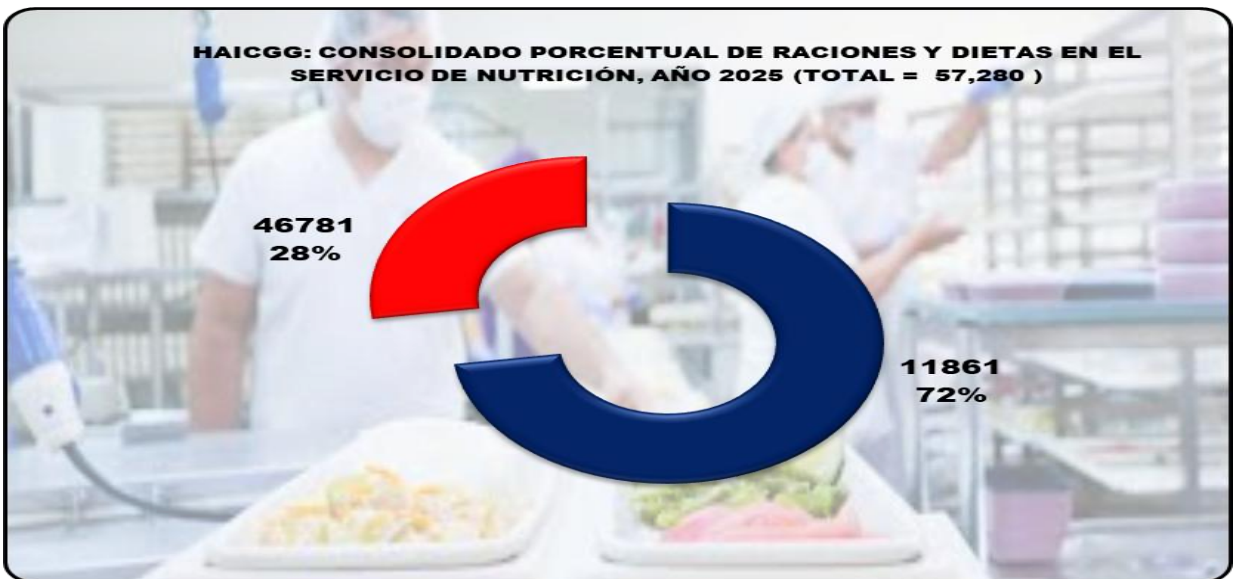
Fuente: Servicio de Nutrición

**GRÁFICO 39**



Fuente: Servicio de Nutrición

**GRÁFICO 40**



Fuente: Servicio de Nutrición

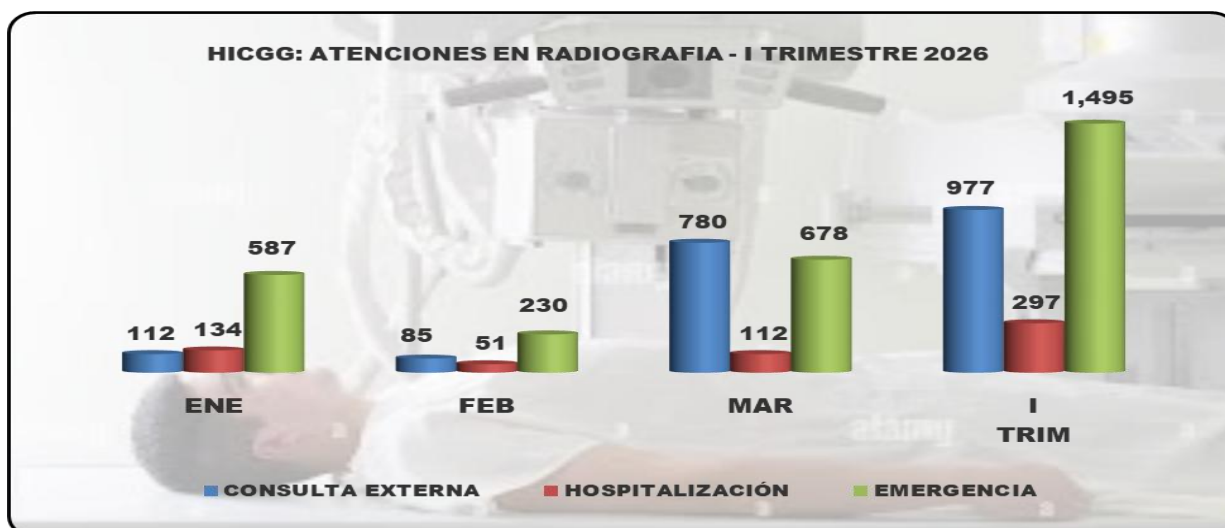
**RESUMEN ESTADÍSTICO DEL SERVICIO DE DIAGNOSTICO POR IMAGENES  
CUADRO 24**

**HAICGG: ATENCIONES EN RADIOGRAFÍA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
CONSULTA EXTERNA	112	85	780	977
HOSPITALIZACIÓN	134	51	112	297
EMERGENCIA	587	230	678	1495
<b>TOTAL</b>	<b>833</b>	<b>366</b>	<b>1570</b>	<b>2769</b>

Fuente: Servicios de Diagnóstico por Imágenes - Base de datos Rayos X

**GRÁFICO 41**



Fuente: Servicios de Diagnóstico por Imágenes - Base de datos Rayos X

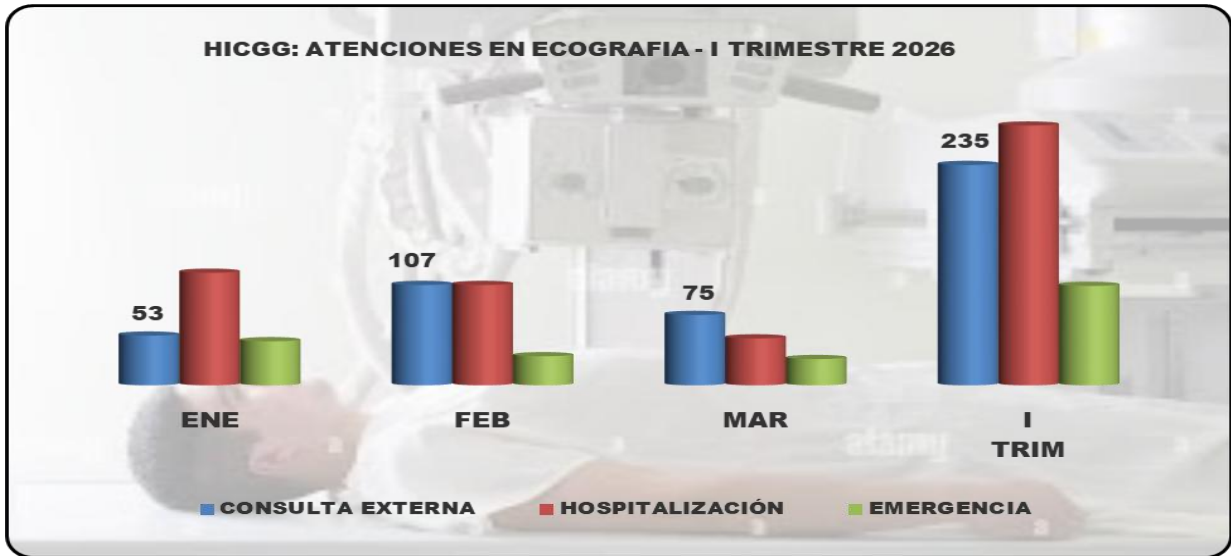
**CUADRO 25**

**HAICGG: EXÁMENES ECOGRÁFICOS, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
CONSULTA EXTERNA	53	107	75	235
HOSPITALIZACIÓN	120	107	50	277
EMERGENCIA	47	31	28	106
<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>245</b>	<b>153</b>	<b>618</b>

Fuente: Servicios de Diagnóstico por Imágenes - Base de datos Rayos X

GRÁFICO 42



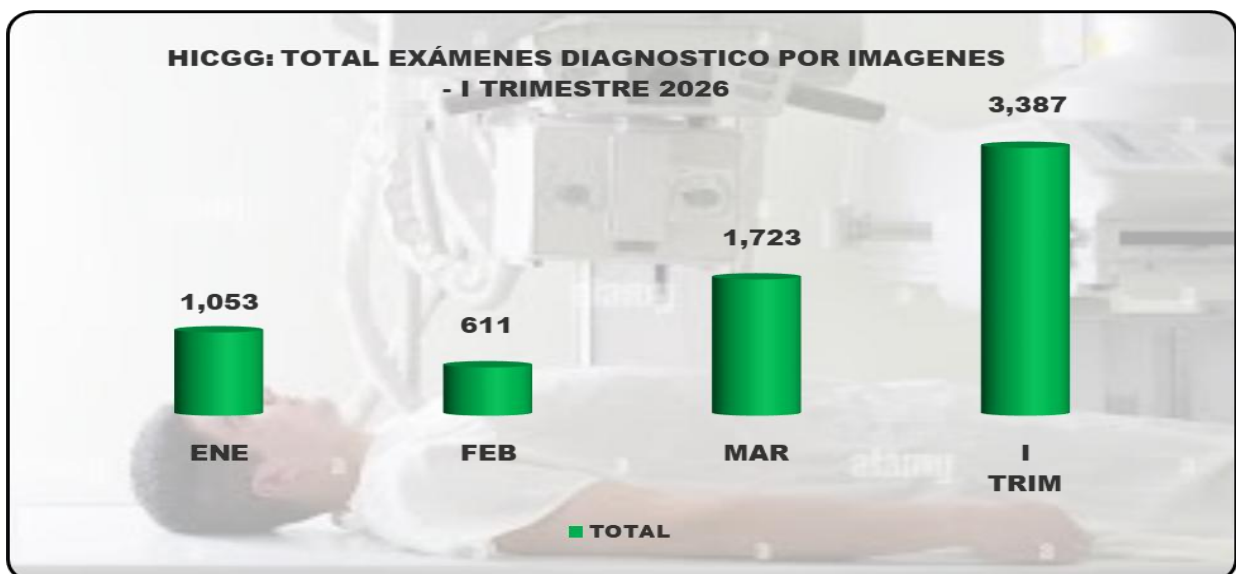
Fuente: Servicios de Diagnóstico por Imágenes - Base de datos Rayos X

CUADRO 26  
HAICGG: TOTAL EXÁMENES DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES, I – TRIMESTRE AÑO 2026

ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	I TRIM
CONSULTA EXTERNA	165	192	855	1212
HOSPITALIZACIÓN	254	158	162	574
EMERGENCIA	634	261	706	1601
<b>TOTAL</b>	<b>1053</b>	<b>611</b>	<b>1723</b>	<b>3387</b>

Fuente: Servicios de Diagnóstico por Imágenes - Base de datos Rayos X

GRÁFICO 43



Fuente: Servicios de Diagnóstico por Imágenes - Base de datos Rayos X



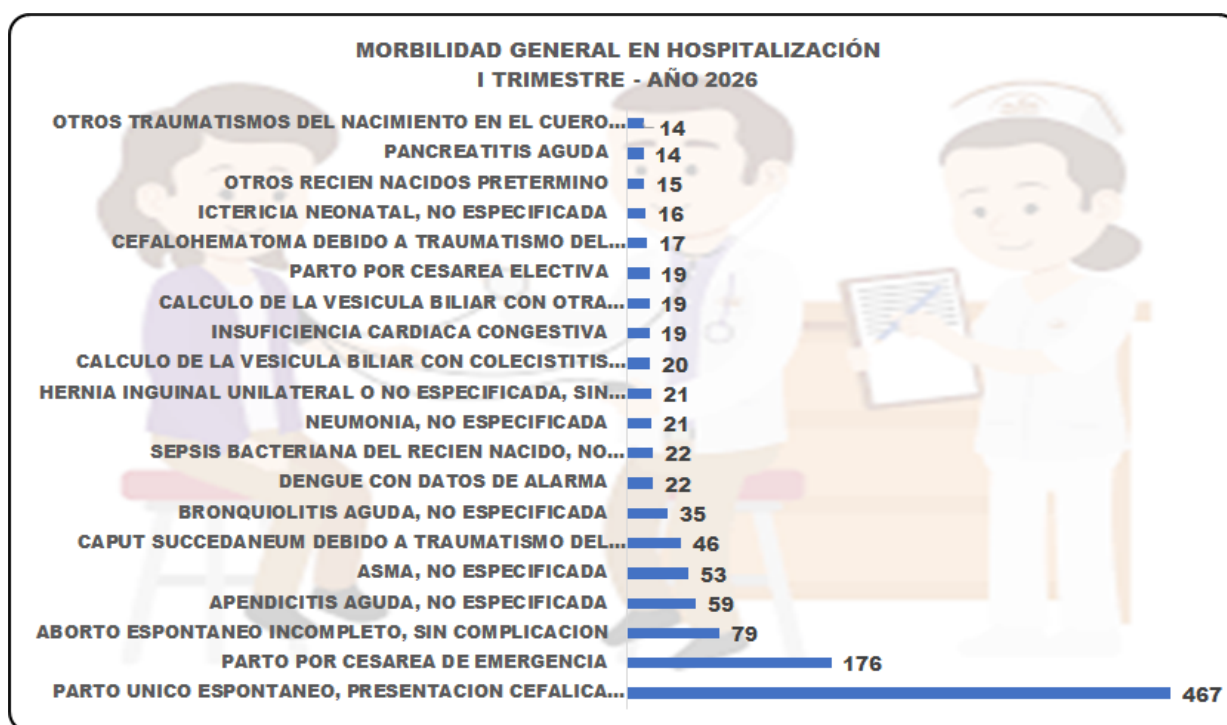
# MORBILIDAD DE LOS DEPARTAMENTOS DE HOSPITALIZACIÓN

**CUADRO 27**  
**HAIGG: MORBILIDAD GENERAL EN HOSPITALIZACIÓN, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %	Grupo_Etario						
				< 1 año	1 a 4 años	5 a 11 años	12 a 17 años	18 a 29 años	30 a 59 años	60 años a +
O800	PARTO UNICO ESPONTANEO, PRESENTACION CEFALICA DE VERTICE	467	25.52	0	0	0	44	280	143	0
O821	PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	176	9.62	0	0	0	14	85	77	0
O034	ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	79	4.32	0	0	0	7	36	36	0
K359	APENDICITIS AGUDA, NO ESPECIFICADA	59	3.22	0	0	2	10	24	21	2
J459	ASMA, NO ESPECIFICADA	53	2.90	14	33	5	0	0	1	0
P121	CAPUT SUCCEDANEUM DEBIDO A TRAUMATISMO DEL NACIMIENTO	46	2.51	46	0	0	0	0	0	0
J219	BRONQUIOLITIS AGUDA, NO ESPECIFICADA	35	1.91	29	6	0	0	0	0	0
A971	DENGUE CON DATOS DE ALARMA	22	1.20	0	1	4	5	6	5	1
P369	SEPSIS BACTERIANA DEL RECIEN NACIDO, NO ESPECIFICADA	22	1.20	22	0	0	0	0	0	0
J189	NEUMONIA, NO ESPECIFICADA	21	1.15	7	0	1	0	1	3	9
K409	HERNIA INGUINAL UNILATERAL O NO ESPECIFICADA, SIN OBSTRUCCION NI GANGRENA	21	1.15	0	0	1	1	2	9	8
K800	CALCULO DE LA VESICULA BILIAR CON COLECISTITIS AGUDA	20	1.09	0	0	0	0	3	13	4
I500	INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	19	1.04	0	0	0	0	0	6	13
K801	CALCULO DE LA VESICULA BILIAR CON OTRA COLECISTITIS	19	1.04	0	0	0	1	1	13	4
O820	PARTO POR CESAREA ELECTIVA	19	1.04	0	0	0	1	8	10	0
P120	CEFALOHEMATOMA DEBIDO A TRAUMATISMO DEL NACIMIENTO	17	0.93	17	0	0	0	0	0	0
P599	ICTERICIA NEONATAL, NO ESPECIFICADA	16	0.87	16	0	0	0	0	0	0
P073	OTROS RECIEN NACIDOS PRETERMINO	15	0.82	15	0	0	0	0	0	0
K85X	PANCREATITIS AGUDA	14	0.77	0	0	0	1	2	10	1
P128	OTROS TRAUMATISMOS DEL NACIMIENTO EN EL CUERO CABELLUDO	14	0.77	14	0	0	0	0	0	0
<b>SUB TOTAL</b>		<b>1154</b>	<b>63.06</b>	<b>180</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>84</b>	<b>448</b>	<b>347</b>	<b>42</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>676</b>	<b>36.94</b>	<b>120</b>	<b>37</b>	<b>35</b>	<b>46</b>	<b>126</b>	<b>208</b>	<b>104</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>1830</b>	<b>100.00</b>	<b>300</b>	<b>77</b>	<b>48</b>	<b>130</b>	<b>574</b>	<b>555</b>	<b>146</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 44**



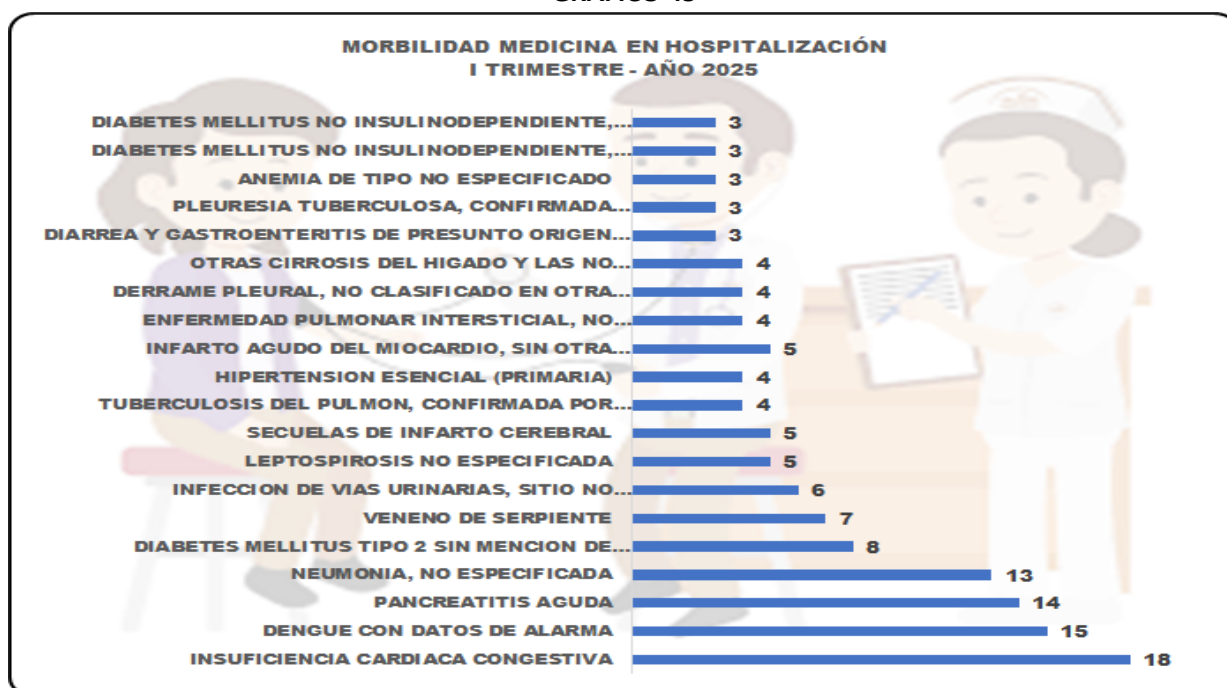
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 28**  
**HAIGG: MORBILIDAD HOSPITALARIA EN MEDICINA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %					
				1 a 4 años	12 a 17 años	18 a 29 años	30 a 59 años	60 años a +
I500	INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	18	8.00	0	0	0	6	12
A971	DENGUE CON DATOS DE ALARMA	15	6.67	0	3	6	5	1
K85X	PANCREATITIS AGUDA	14	6.22	0	1	2	10	1
J189	NEUMONIA, NO ESPECIFICADA	13	5.78	0	0	1	3	9
E119	DIABETES MELLITUS TIPO 2 SIN MENCION DE COMPLICACION	8	3.56	0	0	2	5	1
T630	VENENO DE SERPIENTE	7	3.11	0	1	2	3	1
N390	INFECCION DE VIAS URINARIAS, SITIO NO ESPECIFICADO	6	2.67	0	1	0	2	3
A279	LEPTOSPIROSIS NO ESPECIFICADA	5	2.22	0	0	4	0	1
I693	SECUELAS DE INFARTO CEREBRAL	5	2.22	0	0	0	1	4
A150	TUBERCULOSIS DEL PULMON, CONFIRMADA POR HALLAZGO MICROSCOPICO DEL BACILO TUBERCULOSO EN ESPUTO, CON O SIN CULTIVO	4	1.78	0	0	1	1	2
I10X	HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA)	4	1.78	0	0	0	1	3
I219	INFARTO AGUDO DEL MIOCARDIO, SIN OTRA ESPECIFICACION	5	2.22	1	0	0	1	3
J849	ENFERMEDAD PULMONAR INTERSTICIAL, NO ESPECIFICADA	4	1.78	0	0	0	0	4
J90X	DERRAME PLEURAL, NO CLASIFICADO EN OTRA PARTE (PLEURESIA NO TUBERCULOSA)	4	1.78	0	0	2	2	0
K746	OTRAS CIRROSIS DEL HIGADO Y LAS NO ESPECIFICADAS	4	1.78	0	0	0	3	1
A09X	DIARREA Y GASTROENTERITIS DE PRESUNTO ORIGEN INFECCIOSO	3	1.33	0	0	1	0	2
A156	PLEURESIA TUBERCULOSA, CONFIRMADA BACTERIOLOGICA E HISTOLOGICAMENTE	3	1.33	0	0	2	1	0
D649	ANEMIA DE TIPO NO ESPECIFICADO	3	1.33	0	0	0	2	1
E115	DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE, CON COMPLICACIONES CIRCULATORIAS PERIFERICAS	3	1.33	0	0	0	1	2
E118	DIABETES MELLITUS NO INSULINODEPENDIENTE, CON COMPLICACIONES NO ESPECIFICADAS	3	1.33	0	0	0	1	2
<b>SUB TOTAL</b>		<b>131</b>	<b>58.22</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>23</b>	<b>48</b>	<b>53</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>94</b>	<b>41.78</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>33</b>	<b>45</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>225</b>	<b>100.00</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>81</b>	<b>98</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 45**



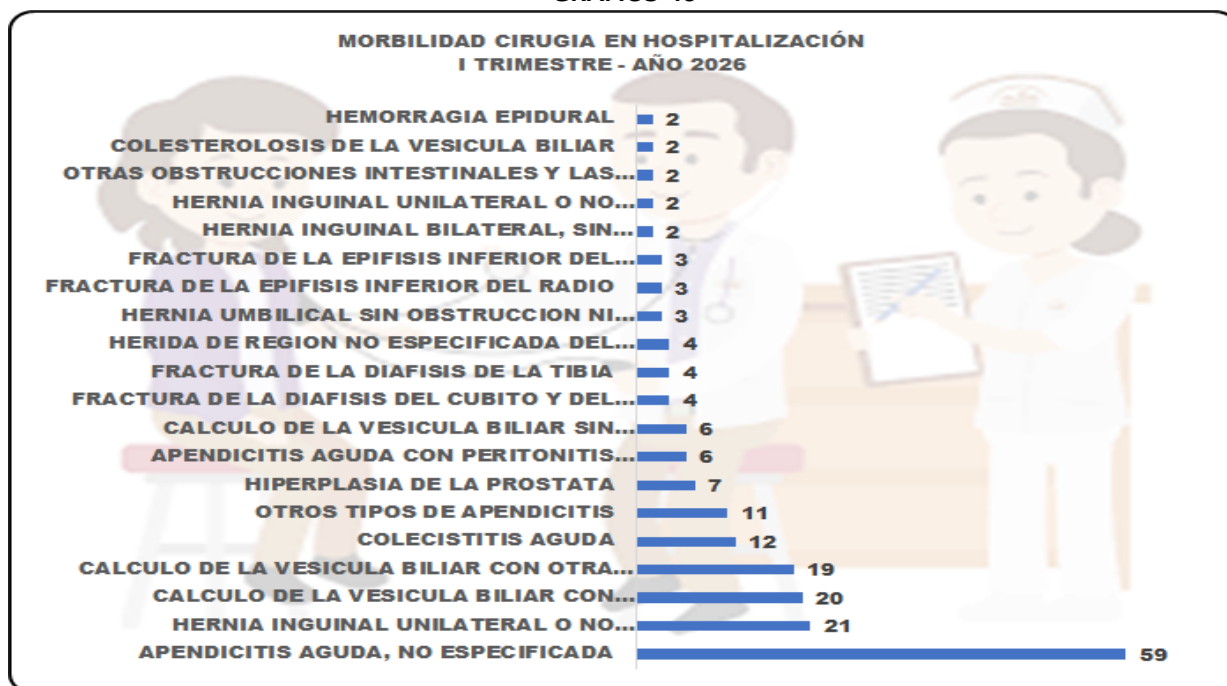
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 29**  
**HAIGG: MORBILIDAD HOSPITALARIA EN CIRUGÍA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %	GRUPO_ETAREO					
				1 a 4 años	5 a 11 años	12 a 17 años	18 a 29 años	30 a 59 años	60 años a +
K359	APENDICITIS AGUDA, NO ESPECIFICADA	59	22.52	0	2	10	24	21	2
K409	HERNIA INGUINAL UNILATERAL O NO ESPECIFICADA, SIN OBSTRUCCION NI GANGRENA	21	8.02	0	1	1	2	9	8
K800	CALCULO DE LA VESICULA BILIAR CON COLECISTITIS AGUDA	20	7.63	0	0	0	3	13	4
K801	CALCULO DE LA VESICULA BILIAR CON OTRA COLECISTITIS	19	7.25	0	0	1	1	13	4
K810	COLECISTITIS AGUDA	12	4.58	0	0	0	2	8	2
K36X	OTROS TIPOS DE APENDICITIS	11	4.20	0	0	2	3	4	2
N40X	HIPERPLASIA DE LA PROSTATA	7	2.67	0	0	0	0	0	7
K353	APENDICITIS AGUDA CON PERITONITIS LOCALIZADA	6	2.29	1	0	0	2	3	0
K802	CALCULO DE LA VESICULA BILIAR SIN COLECISTITIS	6	2.29	0	0	0	0	6	0
S524	FRACTURA DE LA DIAFISIS DEL CUBITO Y DEL RADIO	4	1.53	0	4	0	0	0	0
S822	FRACTURA DE LA DIAFISIS DE LA TIBIA	4	1.53	0	0	0	1	2	1
T141	HERIDA DE REGION NO ESPECIFICADA DEL CUERPO	4	1.53	0	0	0	2	2	0
K429	HERNIA UMBILICAL SIN OBSTRUCCION NI GANGRENA	3	1.15	0	0	0	0	3	0
S525	FRACTURA DE LA EPIFISIS INFERIOR DEL RADIO	3	1.15	1	0	0	1	1	0
S526	FRACTURA DE LA EPIFISIS INFERIOR DEL CUBITO Y DEL RADIO	3	1.15	0	1	2	0	0	0
K402	HERNIA INGUINAL BILATERAL, SIN OBSTRUCCION NI GANGRENA	2	0.76	0	0	0	0	2	0
K403	HERNIA INGUINAL UNILATERAL O NO ESPECIFICADA, CON OBSTRUCCION, SIN GANGRENA	2	0.76	0	0	1	0	1	0
K566	OTRAS OBSTRUCCIONES INTESTINALES Y LAS NO ESPECIFICADAS	2	0.76	0	0	0	1	1	0
K824	COLESTEROLISIS DE LA VESICULA BILIAR	2	0.76	0	0	0	0	2	0
S064	HEMORRAGIA EPIDURAL	2	0.76	0	0	1	0	1	0
<b>SUB TOTAL</b>		<b>192</b>	<b>73.28</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>42</b>	<b>92</b>	<b>30</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>70</b>	<b>26.72</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>26</b>	<b>11</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>262</b>	<b>100.00</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>63</b>	<b>118</b>	<b>41</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 46**



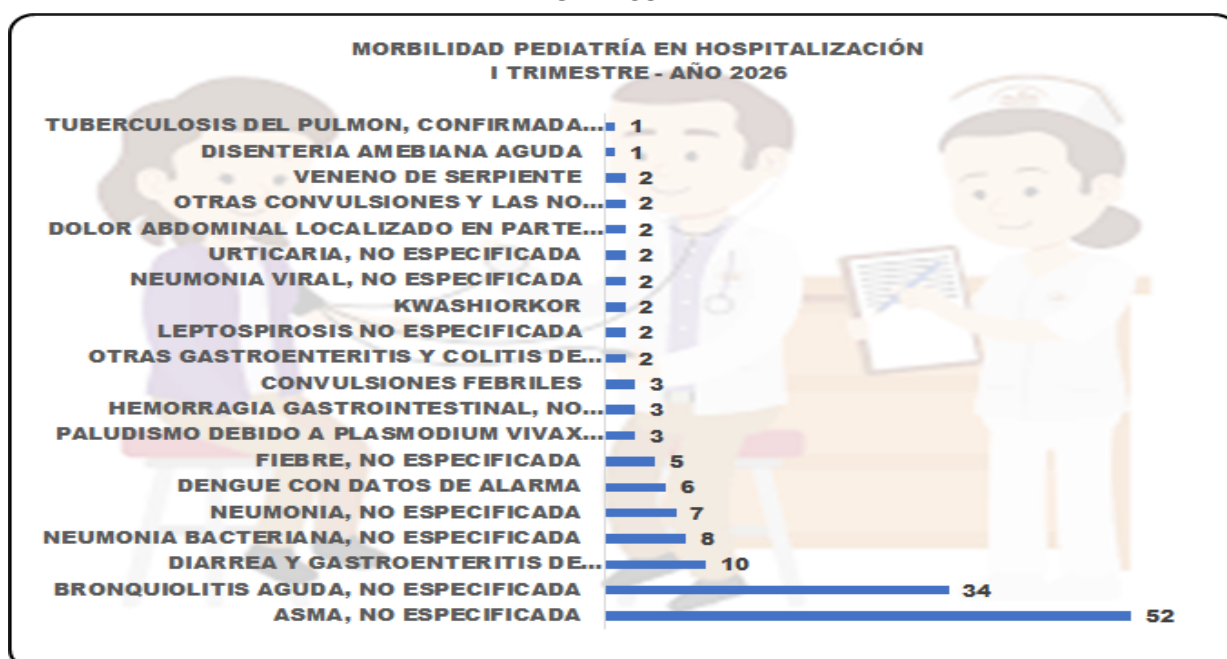
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 30**  
**HAIGG: MORBILIDAD HOSPITALARIA EN PEDIATRÍA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %	GRUPO_ETAREO			
				< 1 año	1 a 4 años	5 a 11 años	12 a 17 años
J459	ASMA, NO ESPECIFICADA	52	27.08	14	33	5	0
J219	BRONQUIOLITIS AGUDA, NO ESPECIFICADA	34	17.71	28	6	0	0
A09X	DIARREA Y GASTROENTERITIS DE PRESUNTO ORIGEN INFECCIOSO	10	5.21	6	2	2	0
J159	NEUMONIA BACTERIANA, NO ESPECIFICADA	8	4.17	5	2	0	1
J189	NEUMONIA, NO ESPECIFICADA	7	3.65	6	0	1	0
A971	DENGUE CON DATOS DE ALARMA	6	3.13	0	1	4	1
R509	FIEBRE, NO ESPECIFICADA	5	2.60	0	1	2	2
B518	PALUDISMO DEBIDO A PLASMODIUM VIVAX CON OTRAS COMPLICACIONES	3	1.56	0	2	1	0
K922	HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL, NO ESPECIFICADA	3	1.56	1	1	1	0
R560	CONVULSIONES FEBRILES	3	1.56	0	3	0	0
A090	OTRAS GASTROENTERITIS Y COLITIS DE ORIGEN INFECCIOSO Y NO ESPECIFICADO	2	1.04	1	1	0	0
A279	LEPTOSPIROSIS NO ESPECIFICADA	2	1.04	0	1	0	1
E40X	KWASHIORKOR	2	1.04	1	1	0	0
J129	NEUMONIA VIRAL, NO ESPECIFICADA	2	1.04	0	2	0	0
L509	URTICARIA, NO ESPECIFICADA	2	1.04	1	1	0	0
R101	DOLOR ABDOMINAL LOCALIZADO EN PARTE SUPERIOR	2	1.04	0	1	1	0
R568	OTRAS CONVULSIONES Y LAS NO ESPECIFICADAS	2	1.04	0	1	1	0
T630	VENENO DE SERPIENTE	2	1.04	0	0	1	1
A060	DISENTERIA AMEBIANA AGUDA	1	0.52	0	1	0	0
A150	TUBERCULOSIS DEL PULMON, CONFIRMADA POR HALLAZGO MICROSCOPICO DEL BACILO TUBERCULOSO EN ESPUTO, CON O SIN CULTIVO	1	0.52	0	1	0	0
<b>SUB TOTAL</b>		<b>149</b>	<b>77.60</b>	<b>63</b>	<b>61</b>	<b>19</b>	<b>6</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>43</b>	<b>22.40</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>6</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>192</b>	<b>100.00</b>	<b>74</b>	<b>72</b>	<b>34</b>	<b>12</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 47**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 31**  
**HAIGG: MORBILIDAD HOSPITALARIA EN GINECOLOGÍA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %	GRUPO_ETAREO				
				5 a 11 años	12 a 17 años	18 a 29 años	30 a 59 años	60 años a +
O034	ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, SIN COMPLICACION	79	37.44	0	7	36	36	0
O021	ABORTO RETENIDO	11	5.21	0	2	4	5	0
N832	OTROS QUISTES OVARICOS Y LOS NO ESPECIFICADOS	7	3.32	0	0	1	5	1
O200	AMENAZA DE ABORTO	7	3.32	0	0	4	3	0
D259	LEIOMIOMA DEL UTERO, SIN OTRA ESPECIFICACION	6	2.84	0	0	0	5	1
N939	HEMORRAGIA VAGINAL Y UTERINA ANORMAL, NO ESPECIFICADA	6	2.84	0	0	1	5	0
O342	ATENCION MATERNA POR CICATRIZ UTERINA DEBIDA A CIRUGIA	6	2.84	0	0	1	5	0
O009	EMBARAZO ECTOPICO, NO ESPECIFICADO	6	2.84	1	0	2	3	0
O020	DETENCION DEL DESARROLLO DEL HUEVO Y MOLA NO HIDATIFICO	5	2.37	0	0	1	4	0
O909	COMPLICACION PUERPERAL, NO ESPECIFICADA	4	1.90	0	2	0	2	0
O990	ANEMIA QUE COMPLICLA EL EMBARAZO, EL PARTO Y EL PUERPERA	4	1.90	0	1	2	1	0
R509	FIEBRE, NO ESPECIFICADA	4	1.90	0	0	4	0	0
N835	TORSION DE OVARIO, PEDICULO DE OVARIO Y TROMPA DE FALOPIO	3	1.42	0	0	0	3	0
O030	ABORTO ESPONTANEO INCOMPLETO, COMPLICADO CON INFECCION	3	1.42	0	1	1	1	0
O234	INFECCION NO ESPECIFICADA DE LAS VIAS URINARIAS EN EL EMBARAZO	3	1.42	0	0	0	3	0
D250	LEIOMIOMA SUBMUCOSO DEL UTERO	2	0.95	0	0	0	2	0
N61X	TRANSTORNOS INFLAMATORIOS DE LA MAMA	2	0.95	0	1	0	1	0
N751	ABSCESO DE LA GLANDULA DE BARTHOLIN	2	0.95	0	0	2	0	0
N818	OTROS PROLAPSOS GENITALES FEMENINOS	2	0.95	0	0	0	1	1
O019	MOLA HIDATIFORME, NO ESPECIFICADA	2	0.95	0	0	0	2	0
<b>SUB TOTAL</b>		<b>164</b>	<b>77.73</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>59</b>	<b>87</b>	<b>3</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>47</b>	<b>22.27</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>2</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>211</b>	<b>100.00</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>81</b>	<b>106</b>	<b>5</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 48**



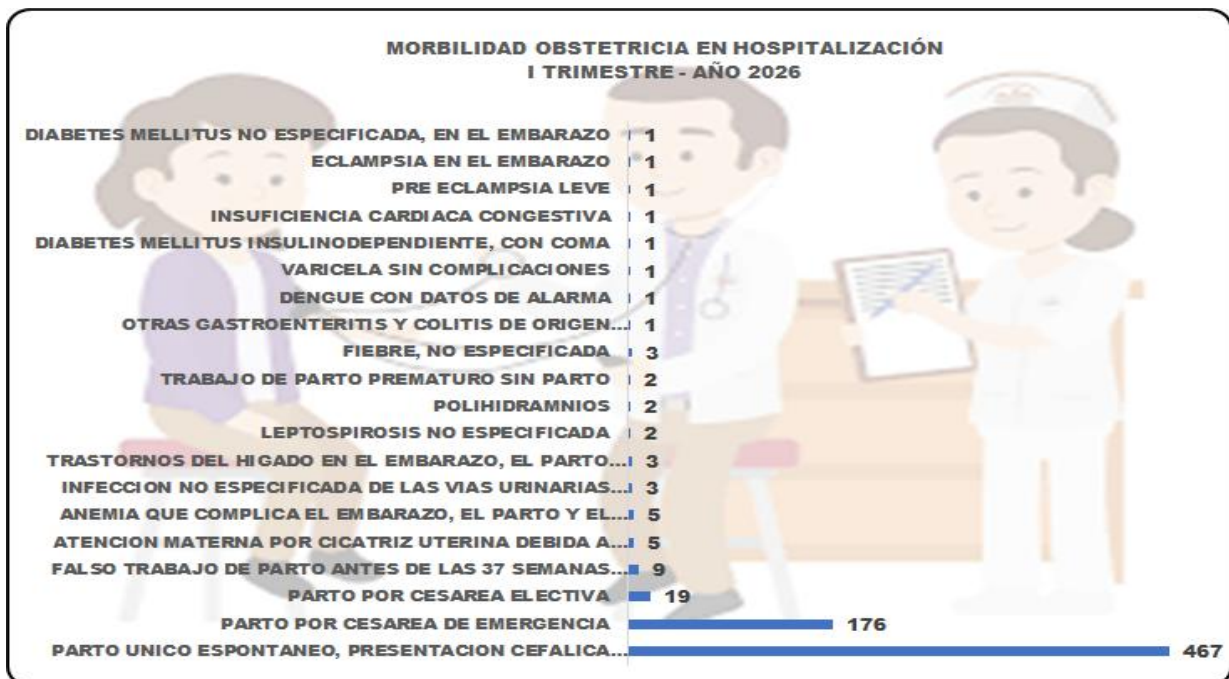
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 32**  
**HAIGG: CAUSAS DE HOSPITALIZACIÓN EN OBSTETRICIA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %	GRUPO_ETAREO			
				12 - 17 años	18 - 29 años	30 - 59 años	60 años a +
O800	PARTO UNICO ESPONTANEO, PRESENTACION CEFALICA DE VERTICE	467	65.31	44	280	143	0
O821	PARTO POR CESAREA DE EMERGENCIA	176	24.62	14	85	77	0
O820	PARTO POR CESAREA ELECTIVA	19	2.66	1	8	10	0
O470	FALSO TRABAJO DE PARTO ANTES DE LAS 37 SEMANAS COMPLETAS DE GESTACION	9	1.26	2	3	4	0
O342	ATENCION MATERNA POR CICATRIZ UTERINA DEBIDA A CIRUGIA PREVIA	5	0.70	1	2	2	0
O990	ANEMIA QUE COMPLICA EL EMBARAZO, EL PARTO Y EL PUERPERIO	5	0.70	1	1	3	0
O234	INFECCION NO ESPECIFICADA DE LAS VIAS URINARIAS EN EL EMBARAZO	3	0.42	1	2	0	0
O266	TRASTORNOS DEL HIGADO EN EL EMBARAZO, EL PARTO Y EL PUERPERIO	3	0.42	0	3	0	0
A279	LEPTOSPIROSIS NO ESPECIFICADA	2	0.28	2	0	0	0
O40X	POLIHIDRAMNIOS	2	0.28	0	1	1	0
O600	TRABAJO DE PARTO PREMATURO SIN PARTO	2	0.28	0	2	0	0
R509	FIEBRE, NO ESPECIFICADA	3	0.42	0	2	1	0
A090	OTRAS GASTROENTERITIS Y COLITIS DE ORIGEN INFECCIOSO Y NO ESPECIFICADO	1	0.14	0	0	1	0
A971	DENGUE CON DATOS DE ALARMA	1	0.14	1	0	0	0
B019	VARICELA SIN COMPLICACIONES	1	0.14	0	1	0	0
E100	DIABETES MELLITUS INSULINODEPENDIENTE, CON COMA	1	0.14	0	0	1	0
I500	INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	1	0.14	0	0	0	1
O13X	PRE ECLAMPSIA LEVE	1	0.14	0	1	0	0
O150	ECLAMPSIA EN EL EMBARAZO	1	0.14	1	0	0	0
O249	DIABETES MELLITUS NO ESPECIFICADA, EN EL EMBARAZO	1	0.14	0	0	1	0
<b>SUB TOTAL</b>		<b>704</b>	<b>98.46</b>	<b>68</b>	<b>391</b>	<b>244</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>11</b>	<b>1.54</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>715</b>	<b>100.00</b>	<b>70</b>	<b>395</b>	<b>249</b>	<b>1</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 49**



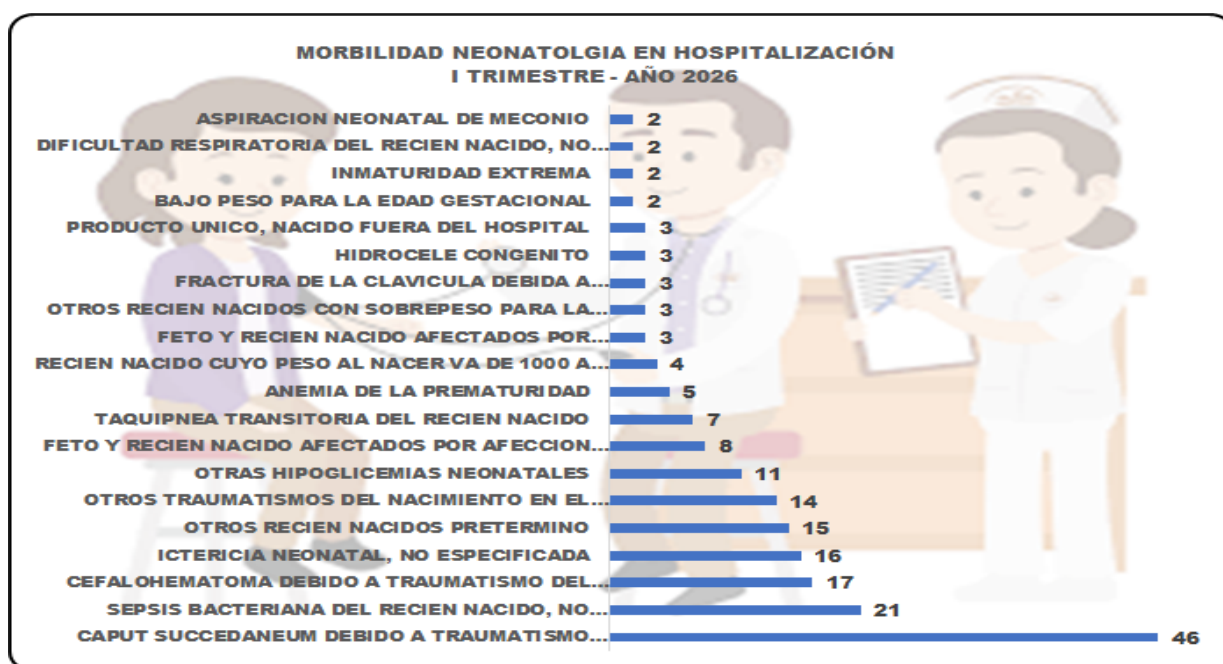
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 33**  
**HAIGG: MORBILIDAD HOSPITALARIA EN NEONATOLOGÍA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**  
**(NIÑOS CON PATOLOGÍAS)**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %	GRUPO_ETAREO
				< 1 año
P121	CAPUT SUCCEDANEUM DEBIDO A TRAUMATISMO DEL NACIMIENTO	46	20.44	46
P369	SEPSIS BACTERIANA DEL RECIEN NACIDO, NO ESPECIFICADA	21	9.33	21
P120	CEFALOHEMATOMA DEBIDO A TRAUMATISMO DEL NACIMIENTO	17	7.56	17
P599	ICTERICIA NEONATAL, NO ESPECIFICADA	16	7.11	16
P073	OTROS RECIEN NACIDOS PRETERMINO	15	6.67	15
P128	OTROS TRAUMATISMOS DEL NACIMIENTO EN EL CUERO CABELLUDO	14	6.22	14
P704	OTRAS HIPOGLICEMIAS NEONATALES	11	4.89	11
P009	FETO Y RECIEN NACIDO AFECTADOS POR AFECCION MATERNA NO ESPECIF	8	3.56	8
P221	TAQUIPNEA TRANSITORIA DEL RECIEN NACIDO	7	3.11	7
P612	ANEMIA DE LA PREMATURIDAD	5	2.22	5
P071	RECIEN NACIDO CUYO PESO AL NACER VA DE 1000 A 2499 GRAMOS	4	1.78	4
P002	FETO Y RECIEN NACIDO AFECTADOS POR ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y P	3	1.33	3
P081	OTROS RECIEN NACIDOS CON SOBREPESO PARA LA EDAD GESTACIONAL	3	1.33	3
P134	FRACTURA DE LA CLAVICULA DEBIDA A TRAUMATISMO DEL NACIMIENTO	3	1.33	3
P835	HIDROCELE CONGENITO	3	1.33	3
Z381	PRODUCTO UNICO, NACIDO FUERA DEL HOSPITAL	3	1.33	3
P050	BAJO PESO PARA LA EDAD GESTACIONAL	2	0.89	2
P072	INMATURIDAD EXTREMA	2	0.89	2
P229	DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL RECIEN NACIDO, NO ESPECIFICADA	2	0.89	2
P240	ASPIRACION NEONATAL DE MECONIO	2	0.89	2
<b>SUB TOTAL</b>		<b>187</b>	<b>83.11</b>	<b>120</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>38</b>	<b>16.89</b>	<b>105</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>225</b>	<b>100.00</b>	<b>225</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 50**



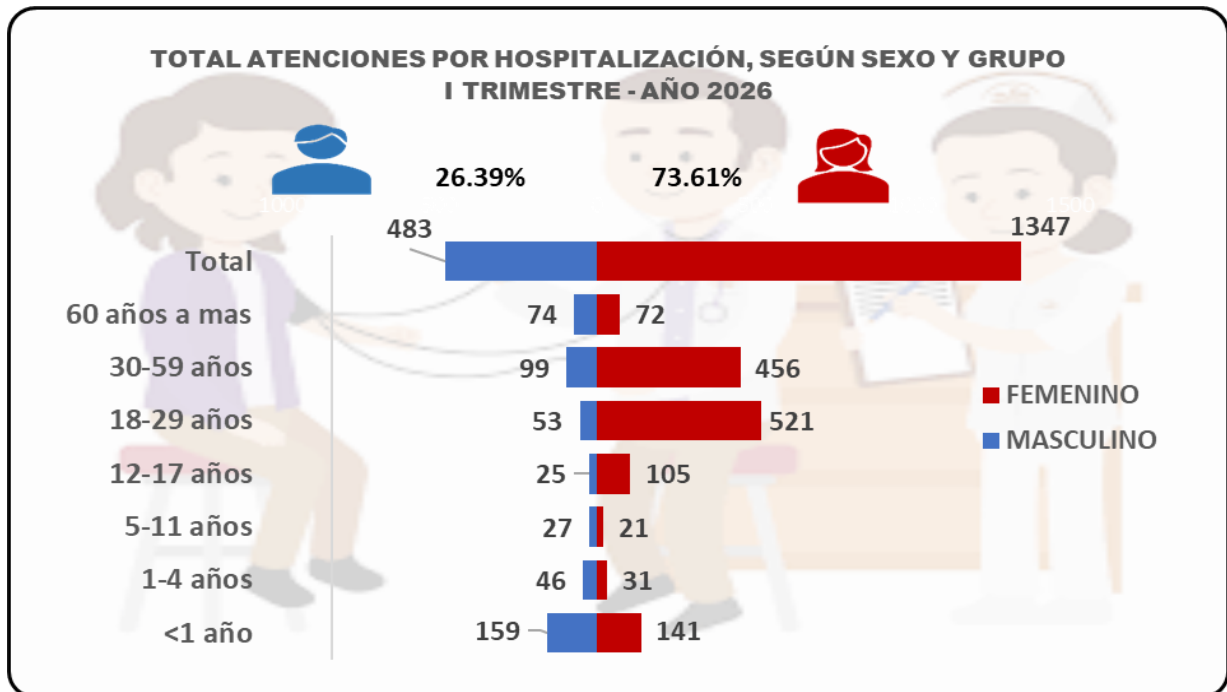
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 34**  
**HAIGG: ATENCIONES POR HOSPITALIZACIÓN SEGÚN SEXO Y GRUPO ETAREO**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

EDAD	MASCULINO	MASCULINO	FEMENINO
<1 año	159	159	141
1-4 años	46	46	31
5-11 años	27	27	21
12-17 años	25	25	105
18-29 años	53	53	521
30-59 años	99	99	456
60 años a mas	74	74	72
<b>Total</b>	<b>483</b>	<b>483</b>	<b>1347</b>
<b>poblacion total de atenciones</b>	<b>1830</b>		
<b>porcentaje de atenciones por sexo</b>	<b>26.39%</b>		<b>73.61%</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 51**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)



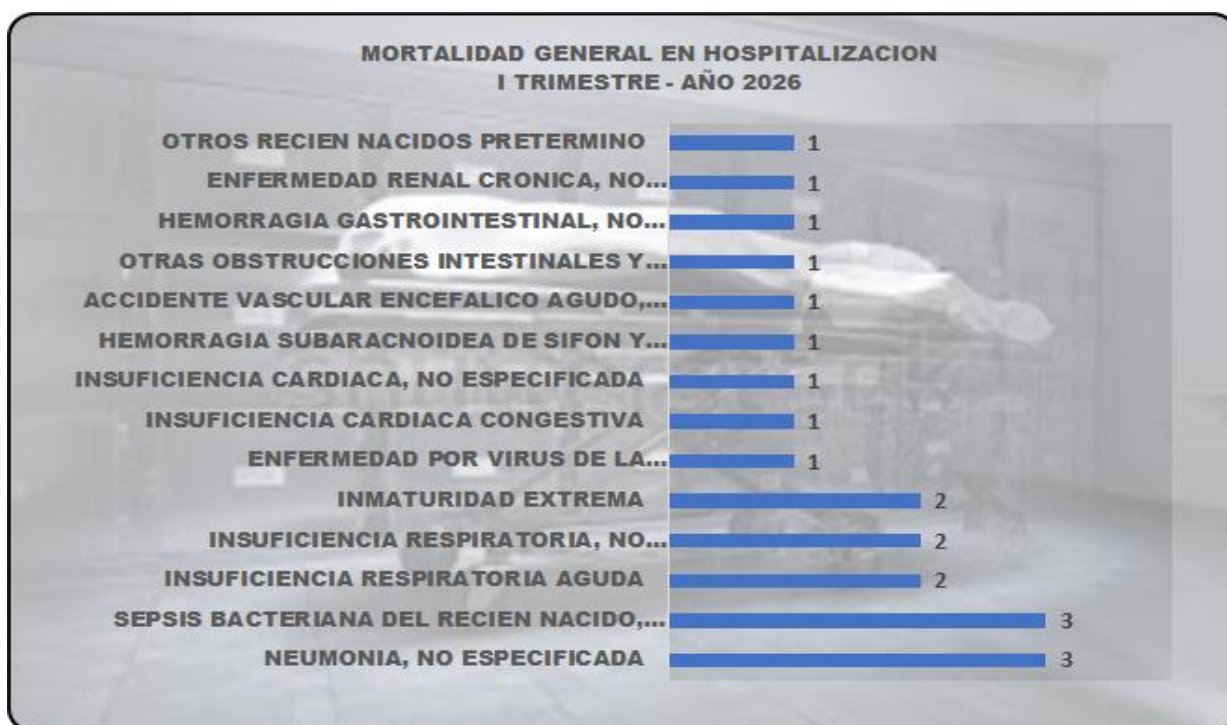
**MORTALIDAD  
DE LOS  
DEPARTAMENTOS  
DE  
HOSPITALIZACIÓN**

**CUADRO 35**  
**HAIGG: MORTALIDAD GENERAL EN HOSPITALIZACIÓN, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

diag1	diag1_des	Total general	Porcentaje %	Grupo_Etario					
				< 1 año	5 a 11 años	12 a 17 años	18 a 29 años	30 a 59 años	60 años a +
J189	NEUMONIA, NO ESPECIFICADA	3	11.11	0	0	0	0	1	2
P369	SEPSIS BACTERIANA DEL RECIEN NACIDO, NO ESPECIFICADA	3	11.11	3	0	0	0	0	0
J960	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA	2	7.41	0	1	0	0	0	1
J969	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA, NO ESPECIFICADA	2	7.41	1	0	0	0	0	1
P072	INMATURIDAD EXTREMA	2	7.41	2	0	0	0	0	0
B24X	ENFERMEDAD POR VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA [VIH], SIN OTRA ESPECIFICACION	1	3.70	0	0	0	0	1	0
I500	INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	1	3.70	0	0	0	0	0	1
I509	INSUFICIENCIA CARDIACA, NO ESPECIFICADA	1	3.70	1	0	0	0	0	0
I600	HEMORRAGIA SUBARACNOIDEA DE SIFON Y BIFURCACION CAROTIDEA	1	3.70	0	0	0	0	0	1
I64X	ACCIDENTE VASCULAR ENCEFALICO AGUDO, NO ESPECIFICADO COMO HEMORRAGICO O ISQUEMICO	1	3.70	0	0	0	0	0	1
K566	OTRAS OBSTRUCCIONES INTESTINALES Y LAS NO ESPECIFICADAS	1	3.70	0	0	0	1	0	0
K922	HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL, NO ESPECIFICADA	1	3.70	0	0	0	0	0	1
N189	ENFERMEDAD RENAL CRONICA, NO ESPECIFICADA	1	3.70	0	0	0	0	0	1
P073	OTROS RECIEN NACIDOS PRETERMINO	1	3.70	1	0	0	0	0	0
P285	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA DEL RECIEN NACIDO	1	3.70	1	0	0	0	0	0
P914	DEPRESION CEREBRAL NEONATAL	1	3.70	1	0	0	0	0	0
Q909	SINDROME DE DOWN, NO ESPECIFICADO	1	3.70	1	0	0	0	0	0
R572	SHOCK SEPTICO	1	3.70	0	0	1	0	0	0
R651	SÍNDROME DE RESPUESTA INFLAMATORIA SISTÉMICA DE ORIGEN NO INFECCIOSO	1	3.70	0	1	0	0	0	0
R6521	SEPSIS GRAVE CON SHOCK SÉPTICO	1	3.70	0	0	0	0	0	1
<b>Sub Total</b>		<b>27</b>	<b>100.00</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 52**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 36**  
**HAIGG: MORTALIDAD HOSPITALARIA EN MEDICINA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

diag1	diag1_des	Total general	Porcentaje %		
				30 - 59 años	60 años a +
B24X	ENFERMEDAD POR VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA [VIH], SIN OTRA ESPECIFICACION	1	8.33	1	0
I500	INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	1	8.33	0	1
I600	HEMORRAGIA SUBARACNOIDEA DE SIFON Y BIFURCACION CAROTIDEA	1	8.33	0	1
I64X	ACCIDENTE VASCULAR ENCEFALICO AGUDO, NO ESPECIFICADO COMO HEMORRAGICO O ISQUEMICO	1	8.33	0	1
J189	NEUMONIA, NO ESPECIFICADA	3	25.00	1	2
J960	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA	1	8.33	0	1
J969	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA, NO ESPECIFICADA	1	8.33	0	1
K922	HEMORRAGIA GASTROINTESTINAL, NO ESPECIFICADA	1	8.33	0	1
N189	ENFERMEDAD RENAL CRONICA, NO ESPECIFICADA	1	8.33	0	1
R6521	SEPSIS GRAVE CON SHOCK SÉPTICO	1	8.33	0	1
<b>Sub Total</b>		<b>12</b>	<b>100.00</b>	<b>2</b>	<b>10</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 53**



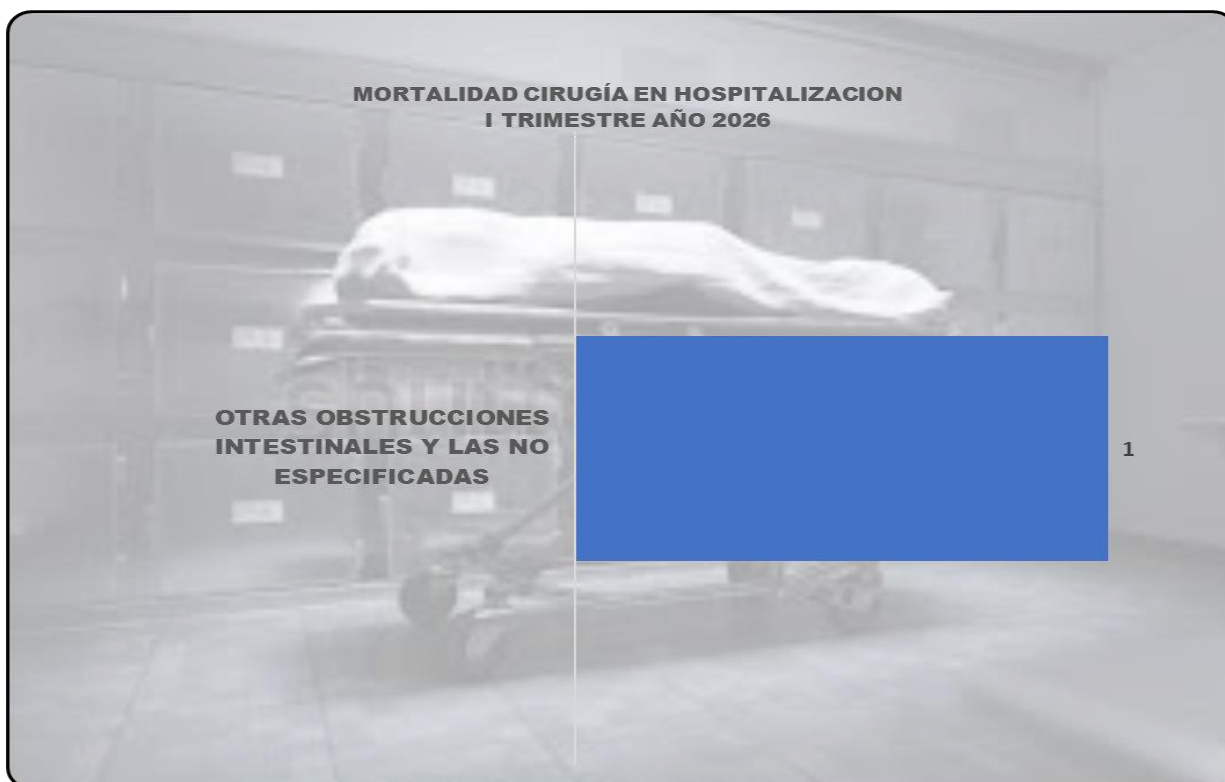
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 37**  
**HAIGG: MORTALIDAD HOSPITALARIA EN CIRUGÍA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

diag1	diag1_des	Total general	Porcentaje %	Grupo_Etario
				18 - 29 años
K566	OTRAS OBSTRUCCIONES INTESTINALES Y LAS NO ESPECIFICAD	1	100.00	1
<b>Sub Total</b>		<b>1</b>	<b>100.00</b>	<b>1</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 54**



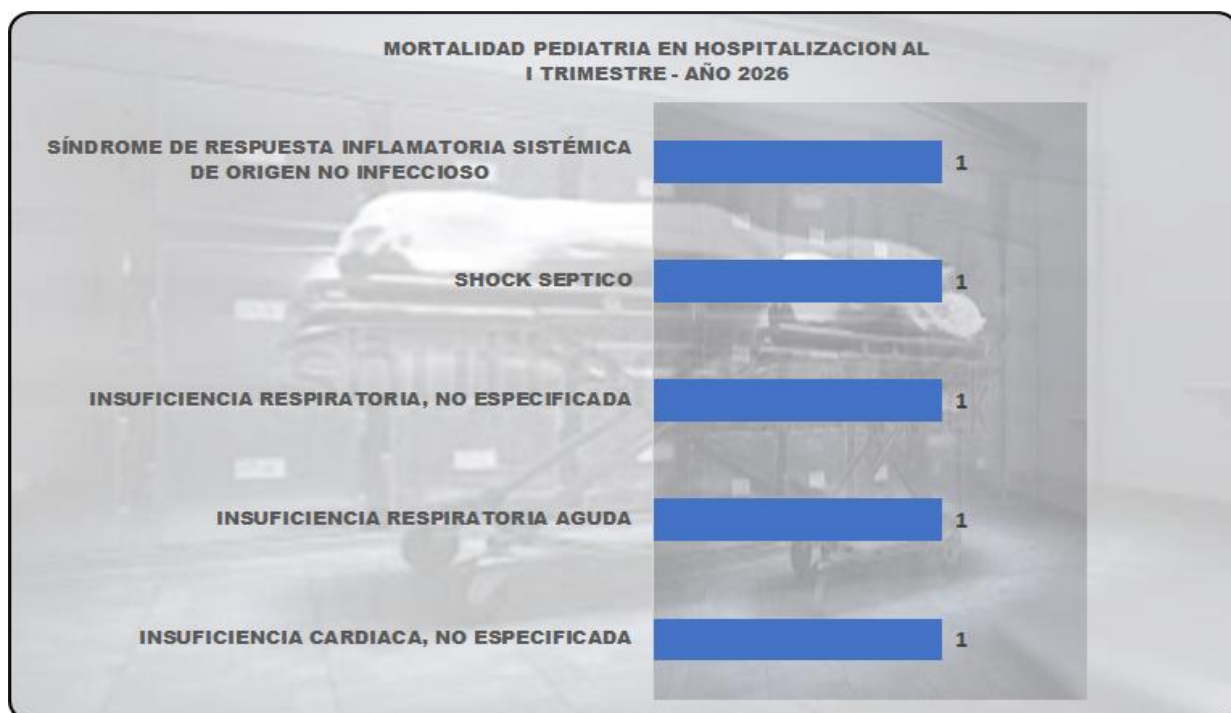
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 38**  
**HAIGG: MORTALIDAD HOSPITALARIA EN PEDIATRÍA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

diag1	diag1_des	Total general	Porcentaje %	Grupo_Etereo		
				< 1 año	5 a 11 años	12 a 17 años
I509	INSUFICIENCIA CARDIACA, NO ESPECIFICADA	1	20.00	1		
J960	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA	1	20.00		1	
J969	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA, NO ESPECIFICADA	1	20.00	1		
R572	SHOCK SEPTICO	1	20.00			1
R651	SÍNDROME DE RESPUESTA INFLAMATORIA SISTÉMICA DE O	1	20.00		1	
<b>Total</b>		<b>5</b>	<b>100.00</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 55**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

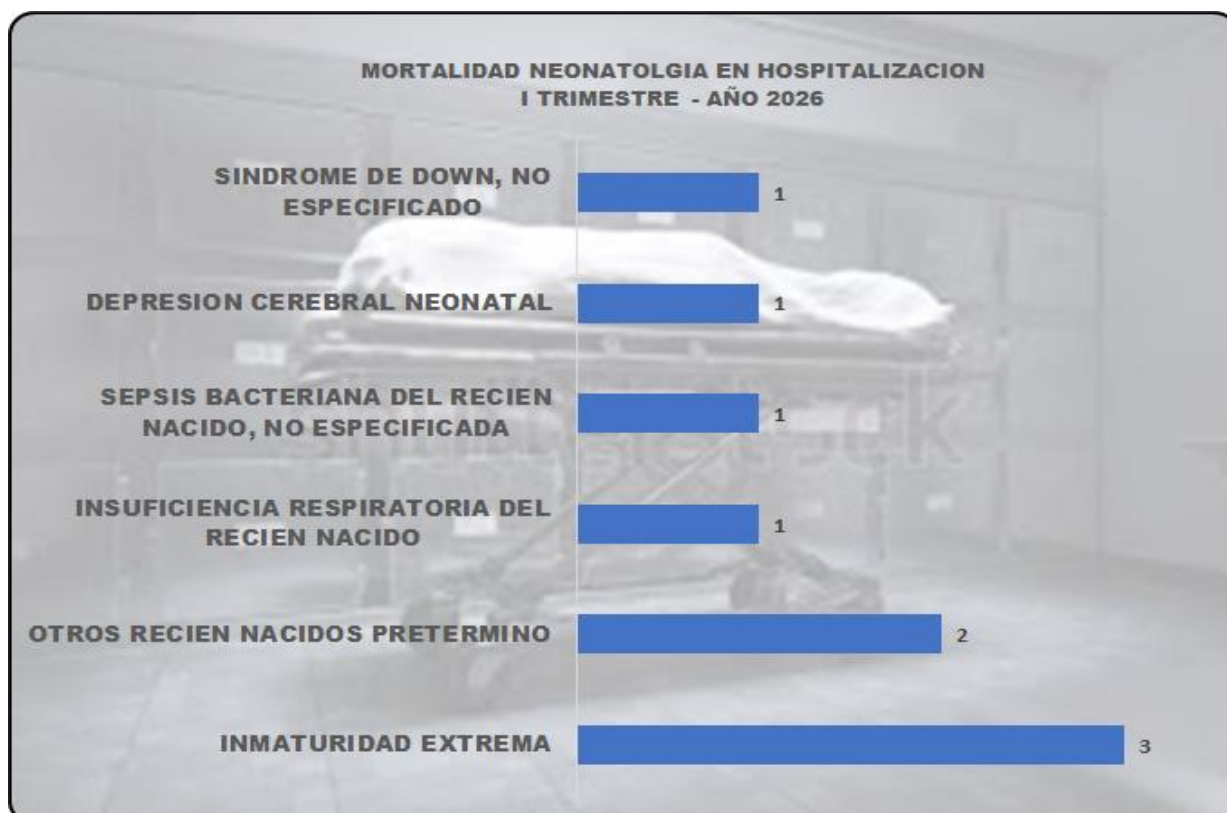
**CUADRO 39**

**HAIGG: MORTALIDAD HOSPITALARIA EN NEONATOLOGÍA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

diag1	diag1_des	Total general	Porcentaje %	Grupo_Etareo
				< 1 año
P072	INMATURIDAD EXTREMA	3	33.33	3
P073	OTROS RECIEN NACIDOS PRETERMINO	2	22.22	2
P285	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA DEL RECIEN NACIDO	1	11.11	1
P369	SEPSIS BACTERIANA DEL RECIEN NACIDO, NO ESPECIFICADA	1	11.11	1
P914	DEPRESION CEREBRAL NEONATAL	1	11.11	1
Q909	SINDROME DE DOWN, NO ESPECIFICADO	1	11.11	1
<b>Sub Total</b>		<b>9</b>	<b>100.00</b>	<b>9</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 56**



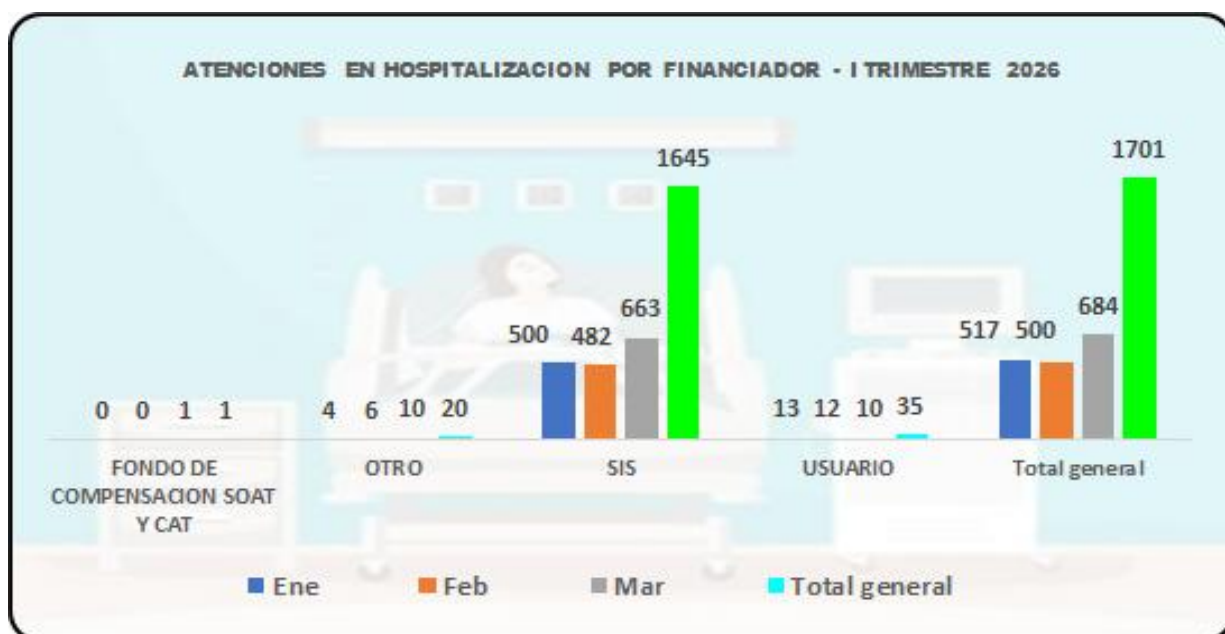
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 40**  
**HAIGG: ATENCIONES POR FINANCIADOR EN HOSPITALIZACIÓN**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

Financiador	Ene	Feb	Mar	Total general
FONDO DE COMPENSACION SOAT Y CAT	0	0	1	1
OTRO	4	6	10	20
SIS	500	482	663	1645
USUARIO	13	12	10	35
<b>Total general</b>	<b>517</b>	<b>500</b>	<b>684</b>	<b>1701</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 57**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)



MORBILIDAD  
Y  
MORTALIDAD  
DEL  
DEPARTAMENTO  
DE EMERGENCIA

**CUADRO 41**

**HAICGG: PRINCIPALES CAUSAS DE MORBILIDAD EN EMERGENCIA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %	GRUPO_ETAREO						
				< 1 año	1 a 4 años	5 a 11 años	12 a 17 años	18 a 29 años	30 a 59 años	60 años a +
R101	DOLOR ABDOMINAL LOCALIZADO EN PARTE SUPERIOR	2510	16.34	3	99	167	206	662	1133	240
R509	FIEBRE, NO ESPECIFICADA	1272	8.28	2	465	219	104	211	192	79
A09X	DIARREA Y GASTROENTERITIS DE PRESUNTO ORIGEN INFECCIOSO	923	6.01	2	273	109	75	145	234	85
R520	DOLOR AGUDO	767	4.99	0	54	74	58	155	304	122
J00X	RINOFARINGITIS AGUDA [RESFRIADO COMUN]	577	3.76	4	330	92	31	46	58	16
R51X	CEFALEA	397	2.58	0	2	18	22	77	214	64
E86X	DEPLECION DEL VOLUMEN	381	2.48	0	123	50	20	61	79	48
R11X	NAUSEA Y VOMITO	374	2.44	0	145	72	26	57	56	18
A099	GASTROENTERITIS Y COLITIS DE ORIGEN NO ESPECIFICADA	357	2.32	0	81	49	27	75	92	33
O602	TRABAJO DE PARTO PREMATURO ESPONTANEO CON PARTO A TERMINO	346	2.25	0	0	0	29	207	110	0
R104	OTROS DOLORES ABDOMINALES Y LOS NO ESPECIFICADOS	249	1.62	0	9	21	26	71	96	26
R102	DOLOR PELVICO Y PERINEAL	216	1.41	0	1	2	14	97	92	10
N23X	COLICO RENAL, NO ESPECIFICADO	187	1.22	0	0	0	13	59	100	15
O471	FALSO TRABAJO DE PARTO A LAS 37 Y MAS SEMANAS COMPLETAS DE GESTACION	181	1.18	0	0	0	18	113	50	0
I10X	HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA)	169	1.10	0	0	0	0	2	70	97
J209	BRONQUITIS AGUDA, NO ESPECIFICADA	164	1.07	0	73	29	5	10	27	20
J219	BRONQUIOLITIS AGUDA, NO ESPECIFICADA	158	1.03	4	151	2	0	1	0	0
K297	GASTRITIS, NO ESPECIFICADA	155	1.01	0	1	1	11	54	67	21
R05X	TOS	135	0.88	2	80	17	2	8	17	9
M545	LUMBAGO NO ESPECIFICADO	127	0.83	0	0	0	4	34	72	17
<b>SUB TOTAL</b>		<b>9645</b>	<b>62.80</b>	<b>17</b>	<b>1887</b>	<b>922</b>	<b>691</b>	<b>2145</b>	<b>3063</b>	<b>920</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>5714</b>	<b>37.20</b>	<b>39</b>	<b>503</b>	<b>418</b>	<b>448</b>	<b>1453</b>	<b>2018</b>	<b>835</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>15359</b>	<b>100.00</b>	<b>56</b>	<b>2390</b>	<b>1340</b>	<b>1139</b>	<b>3598</b>	<b>5081</b>	<b>1755</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 58**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 42**

**HAICGG: PRINCIPALES CAUSAS DE MORTALIDAD EN EMERGENCIA, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %				
				12 a 17 años	18 a 29 años	30 a 59 años	60 años a +
A419	SEPTICEMIA, NO ESPECIFICADA	6	12.77	1	1	1	3
G969	TRASTORNO DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL, NO ESPECIFICADO	5	10.64	0	0	2	3
J960	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA AGUDA	4	8.51	0	0	1	3
J80	SÍNDROME DE DIFICULTAD RESPIRATORIA [DISTRÉS RESPIRATORIO]	2	4.26	0	0	1	1
J969	INSUFICIENCIA RESPIRATORIA, NO ESPECIFICADA	2	4.26	0	0	0	2
S069	TRAUMATISMO INTRACRANEAL, NO ESPECIFICADO	2	4.26	0	0	1	1
A049	INFECCION INTESTINAL BACTERIANA, NO ESPECIFICADA	1	2.13	0	0	0	1
A418	OTRAS SEPTICEMIAS ESPECIFICADAS	1	2.13	0	0	0	1
G459	ISQUEMIA CEREBRAL TRANSITORIA, SIN OTRA ESPECIFICACION	1	2.13	0	0	1	0
I10X	HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA)	1	2.13	0	0	0	1
I64X	ACCIDENTE VASCULAR ENCEFALICO AGUDO, NO ESPECIFICADO COMO HEMORRAGICO O ISQUEMICO	1	2.13	0	0	1	0
I679	ENFERMEDAD CEREBROVASCULAR, NO ESPECIFICADA	1	2.13	0	0	1	0
J159	NEUMONIA BACTERIANA, NO ESPECIFICADA	1	2.13	0	0	0	1
J80X	SINDROME DE DIFICULTAD RESPIRATORIA DEL ADULTO	1	2.13	0	0	0	1
R042	HEMOPTISIS	1	2.13	0	0	0	1
R090	ASFIXIA	1	2.13	1	0	0	0
R101	DOLOR ABDOMINAL LOCALIZADO EN PARTE SUPERIOR	1	2.13	0	0	0	1
R529	DOLOR, NO ESPECIFICADO	1	2.13	0	0	0	1
R572	SHOCK SEPTICO	1	2.13	0	0	0	1
T754	EFFECTOS DE LA CORRIENTE ELECTRICA	1	2.13	0	1	0	0
<b>SUB TOTAL</b>		<b>35</b>	<b>74.47</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>22</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>12</b>	<b>25.53</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>7</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>47</b>	<b>100.00</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>29</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 59**



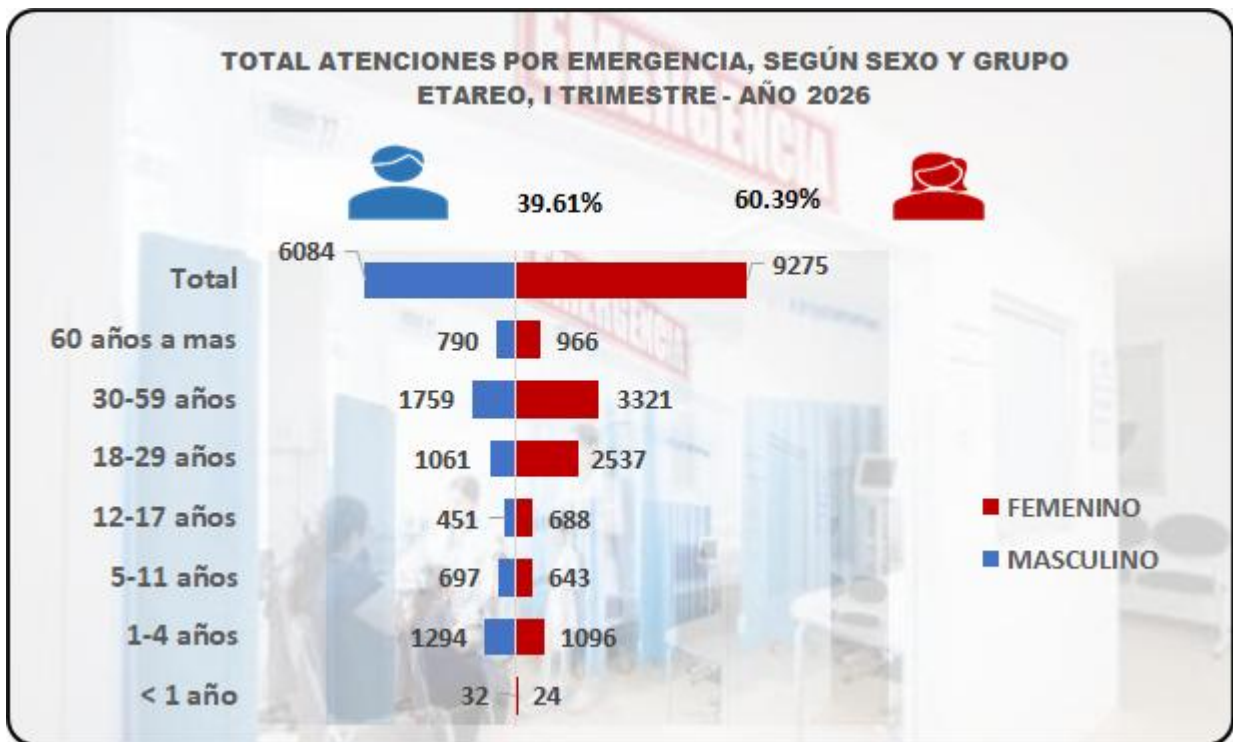
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 43**  
**HAIGG: ATENCIONES POR EMERGENCIA SEGÚN SEXO Y GRUPO ETAREO**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

EDAD	MASCULINO	MASCULINO	FEMENINO
< 1 año	32	32	24
1-4 años	1294	1294	1096
5-11 años	697	697	643
12-17 años	451	451	688
18-29 años	1061	1061	2537
30-59 años	1759	1759	3321
60 años a mas	790	790	966
<b>Total</b>	<b>6084</b>	<b>6084</b>	<b>9275</b>
<b>poblacion total de atenciones</b>	<b>15359</b>		
<b>porcentaje de atenciones por sexo</b>	<b>39.61%</b>		<b>60.39%</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 60**



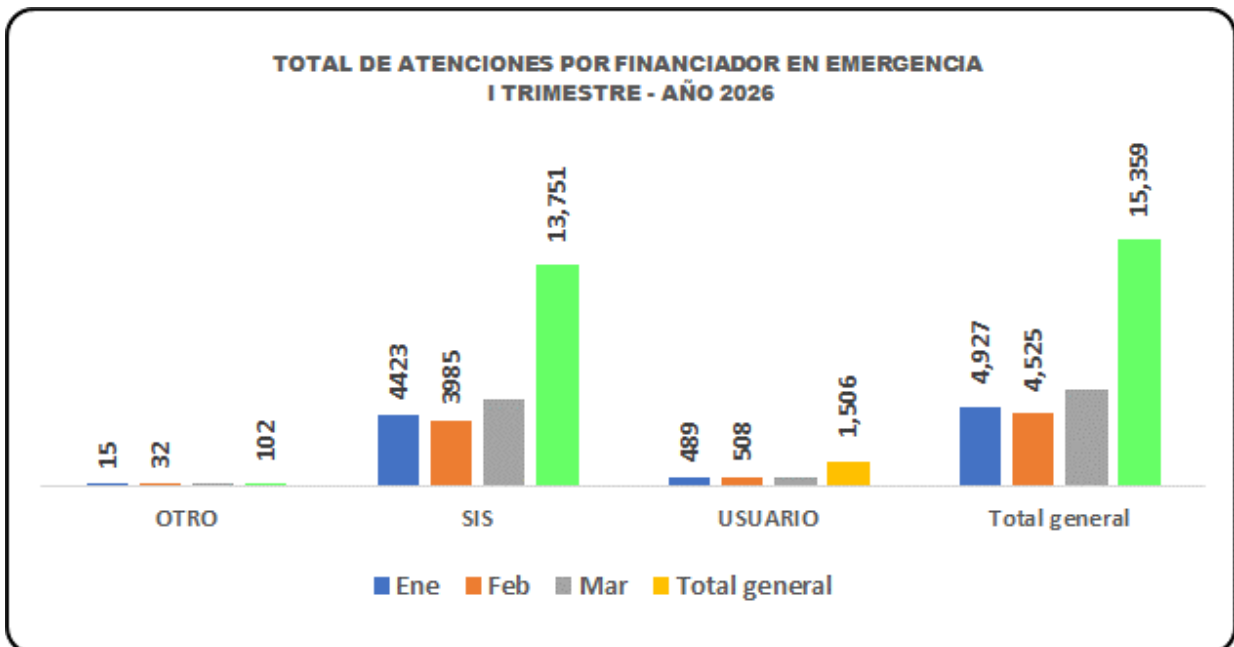
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**CUADRO 44**  
**HAIGG: ATENCIONES POR FINANCIADOR EN EMERGENCIA**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

Descripcion_Financiador	Ene	Feb	Mar	Total general
OTRO	15	32	55	102
SIS	4423	3985	5343	13,751
USUARIO	489	508	509	1,506
<b>Total general</b>	<b>4,927</b>	<b>4,525</b>	<b>5,907</b>	<b>15,359</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 61**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)



# CONSULTORIOS EXTERNOS Y PROGRAMAS

**CUADRO 45**  
**HICGG: MORBILIDAD GENERAL EN CONSULTORIO EXTERNO Y PROGRAMAS,**  
**SEGÚN SUBCATEGORÍA CIE-10, I - TRIMESTRE AÑO 2026**

DIAG	DESCRIPCIÓN	TOTAL GENERAL	PORCENTAJE %	GRUPO_ETAREO						
				< 1 año	1 - 4 años	5 - 11 años	12 - 17 años	18 - 29 años	30 a 59 años	60 años a +
F411	TRASTORNO DE ANSIEDAD GENERALIZADA	367	1.78	2	5	4	13	65	201	77
I10X	HIPERTENSION ESENCIAL (PRIMARIA)	259	1.25	1	0	0	1	1	61	195
R509	FIEBRE NO ESPECIFICADA	229	1.11	9	15	20	31	59	74	21
B24X	SIDA	196	0.95	4	2	0	0	24	135	31
R509	FIEBRE, NO ESPECIFICADA	177	0.86	8	12	26	23	45	40	23
I119	ENFERMEDAD CARDIACA HIPERTENSIVA SIN INSUFICIENCIA CARDIACA (CONGESTIVA)	170	0.82	0	0	0	0	1	39	130
K801	CALCULO DE LA VESICULA BILIAR CON OTRA COLECISTITIS	154	0.75	0	0	0	2	28	97	27
N40X	HIPERPLASIA DE LA PROSTATA	144	0.70	0	0	0	0	0	23	121
K040	PULPITIS	123	0.60	0	6	13	25	25	33	21
H250	CATARATA SENIL INCIPIENTE	107	0.52	0	0	0	0	3	21	83
F928	OTROS TRASTORNOS MIXTOS DE LA CONDUCTA Y DE LAS EMOCIONES	104	0.50	0	2	73	29	0	0	0
H251	CATARATA SENIL NUCLEAR	98	0.47	0	0	1	0	0	13	84
K409	HERNIA INGUINAL UNILATERAL O NO ESPECIFICADA SIN OBSTRUCCION NI GANGRENA	93	0.45	0	0	0	10	7	42	34
H110	PTERIGION	87	0.42	0	0	2	0	0	40	45
K802	CALCULO DE LA VESICULA BILIAR SIN COLECISTITIS	86	0.42	0	0	0	0	15	59	12
F320	EPISODIO DEPRESIVO LEVE	73	0.35	0	0	0	10	31	27	5
M751	SINDROME DEL MANGUITO ROTATORIO	68	0.33	0	0	0	0	1	34	33
F412	TRASTORNO MIXTO DE ANSIEDAD Y DEPRESION	67	0.32	0	0	0	6	26	30	5
M170	GONARTROSIS PRIMARIA BILATERAL	60	0.29	0	0	0	0	0	17	43
I500	INSUFICIENCIA CARDIACA CONGESTIVA	57	0.28	0	0	0	4	1	19	33
<b>SUB TOTAL</b>		<b>2719</b>	<b>13.15</b>	<b>24</b>	<b>42</b>	<b>139</b>	<b>154</b>	<b>332</b>	<b>1005</b>	<b>1023</b>
<b>TOTAL DE OTRAS CAUSAS</b>		<b>17951</b>	<b>86.85</b>	<b>4561</b>	<b>383</b>	<b>438</b>	<b>1164</b>	<b>3547</b>	<b>5649</b>	<b>2209</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>20670</b>	<b>100.00</b>	<b>4585</b>	<b>425</b>	<b>577</b>	<b>1318</b>	<b>3879</b>	<b>6654</b>	<b>3232</b>

Fuente: Sistema Informático His Web.

**GRAFICO 62**



Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 46**  
**HICGG: RÉCORD DE ATENCIONES, PROFESIONALES NO MÉDICO,**  
**ENFERMERA (O), I – TRIMESTRE AÑO 2026**

N°	PROFESIONAL DE SALUD	MES			TOTAL GENERAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	
1	TAMINCHE SHAPIAMA TANIA	640	446	754	1840
2	RENGIFO DEL AGUILA DEICY	244	243	274	761
3	DIAZ SHUPINGAHUA DE DEL AGUILA SILVIA ROSSANA	263	107	96	466
4	MORI SANCHEZ IRIS JOMIRA	109	153	184	446
5	PAREDES SHUPINGAHUA LITA	124	157	127	408
6	GOMEZ PORTOCARRERO DORCAS	178	19	146	343
7	SORIA RUIZ JANINA MARISA	179	151	0	330
8	MARAÑÓN LOPEZ RUTH ELIZABETH	111	68	100	279
9	VELASQUEZ PAPA JESSICA MIRNA	100	60	115	275
10	VELA TAMABI MELISSA	210	44	0	254
11	PEREZ DIAZ MARLENI	96	84	33	213
12	TORRES LOPEZ CORITA	0	60	103	163
13	PANAIFO PINEDO PAQUITA DE JESUS	21	0	117	138
14	RIBEIRO TEJADA MAGALY	0	83	50	133
15	VELA DE MONTALVAN BLANCA	41	34	51	126
16	TENAZOA TUANAMA SOCORRO	16	85	0	101
17	LOPEZ SORIA FLOR PURIFICACION	36	0	32	68
18	ALVAREZ YUYARIMA KELLY	0	16	45	61
19	ANGULO RENGIFO SILVIA	28	0	0	28
20	CASIQUE SILVA ELVIA NATHALI	24	0	0	24
21	PINEDO MARIN ERIKA SOLANGE	20	0	4	24
22	MACEDO LONG JANNINA MARIOD	4	0	0	4
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>2444</b>	<b>1810</b>	<b>2231</b>	<b>6485</b>

Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 47**  
**HICGG: RÉCORD DE ATENCIONES, PROFESIONALES NO MÉDICO, OBSTETRA,**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2025**

N°	PROFESIONAL DE SALUD	MES			TOTAL GENERAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	
1	CARRASCO LOPEZ ANDREA MANUELA	215	207	229	651
2	VELASQUEZ SALDAÑA JENIFER CRISTINA	189	248	36	473
3	CORREA LIMA CARY	59	127	165	351
4	PAIMA RENGIFO JACK DEIVERR	91	0	242	333
5	LUPUCHE YPANAQUE ROSA MARIA	42	109	70	221
6	GUERRA BARBARAN ELGA NADIESKA	58	141	20	219
7	ROMAYNA RUIZ LORENA GERALDINE	11	38	30	79
8	ORTIZ BOCANEGRA SILVIA PAOLA	35	3	31	69
9	TARANCO MURRIETA LISBETH	6	5	53	64
10	RAMIREZ CARDENAS BARBARA STEFANI	11	26	13	50
11	MARQUEZ CABALLERO CARLOS ENRIQUE	17	8	24	49
12	SHAPIAMA FREITAS JUAN SERGIO	11	15	23	49
13	GONZALES SANCHEZ MORENO KARINA JILL	7	17	19	43
14	YALTA AREVALO ANA DE LOS ANGELES	10	12	20	42
15	MENDEZ GARCIA MARIA ELENA DE LOS ANGELES	6	17	13	36
16	CHAVEZ VASQUEZ MARIA ISABEL	21	8	0	29
17	ALTAMIRANO YONG ANA VIVIANA	7	5	13	25
18	VELA MANRIQUE ELSA LUZ	9	12	2	23
19	DEL AGUILA RENGIFO NORMA BERENICE	0	0	21	21
20	GUZMAN CACERES VERONICA VALERIA	0	11	10	21
21	REGUERA PINEDO JESSICA LUZ	16	4	1	21
22	PAUTRAT ROBLES GISELA PALMELA	0	0	20	20
23	DEL AGUILA CHIRINOS PATRICIA	4	13	2	19
24	WONG VILLACORTA LUCIA CONSUELO	8	11	0	19
25	VELA VALLES DORIS	1	17	0	18
26	MEGO SERRANTES LYA TATIANA	2	10	5	17
27	PINEDO FLORES ROLANDO	6	11	0	17
28	SOLSOL VASQUEZ MADELIN GABRIELA	0	10	7	17
29	GONZALES PANDURO MEYSSI	0	2	10	12
30	PEREZ BARDALES GRACE CAROLINA	5	0	7	12
31	CASANOVA RODRIGUEZ SUSAN FIORELLA	8	3	0	11
32	DEL CASTILLO VASQUEZ EVELLYN FABIOLA	2	6	3	11
33	MENDOZA DEL AGUILA ELIZABETH	2	6	3	11
34	PEZO SAAVEDRA JHULIANA ELIZABETH	4	3	4	11
35	AREVALO CHAVEZ CINTHIA PAOLA	5	0	4	9
36	HUSHIÑAHUA PANDURO DEBRA	0	0	9	9
37	LOPEZ URIBE JESSICA	4	0	5	9
38	MUSAC GUERRA BRENDA JAZMIN	0	0	9	9
39	RAMIREZ MACEDO MARIA DEL CARMEN	6	0	3	9
40	GONZALES TENAZOA SHEYLA	0	1	7	8
41	ROMERO GARCIA SILVIA ROSA	0	0	8	8
42	BARRON CHUNG NORMITA ISABEL	7	0	0	7
43	GOLA PROAÑO MIRTHA IVONE	1	0	6	7
44	MURRIETA DAVILA FLORENTINA	7	0	0	7
45	VASQUEZ REATEGUI GREASSE KAROL	0	5	0	5
46	MARROQUIN RAMIREZ OSCAR CAMILO	0	0	4	4
47	CAMBERO ALVAREZ JENNIFFER	3	0	0	3
48	LINARES SALES MARVELA GIOVANNA	0	1	0	1
49	VARGAS ROJAS MARIA ANGELICA	0	0	1	1
<b>Total general</b>		<b>896</b>	<b>1112</b>	<b>1152</b>	<b>3160</b>

Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 48**

**HICGG: RÉCORD DE ATENCIONES, OTROS PROFESIONALES NO MÉDICO,  
I – TRIMESTRE AÑO 2026**

N°	PROFESIONAL DE SALUD	MES			TOTAL GENERAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	
1	RIOS GRANDEZ MARITA ESPERANZA	0	279	309	588
2	CARRERA NOVOA STEPHANNY DEBHANNY	111	109	168	388
3	SINUIRI SILVA KETTY	152	138	97	387
4	GONZALES VELA MELISSA	60	171	132	363
5	MARIN PEREZ SILVIA LAURA	42	145	161	348
6	AGUIRRE ALANYA KATHERINE MELISSA	55	163	103	321
7	LIMA LOPEZ LUIS	83	84	86	253
8	RIOS TANCHIVA ANA MARIA	52	102	98	252
9	REATEGUI SUNCION VICTOR ADRIAN	12	147	89	248
10	CHUNG PEZO MAYRA	73	63	83	219
11	RUIZ NUÑEZ DIANA CAROLINA	52	0	151	203
12	RUIZ AGUILAR TATIANA VICTORIA	0	69	99	168
13	MENDOZA ARRAGUI NANCY TERESA	40	42	80	162
14	NORIEGA GONZALES GRACIELA	33	0	84	117
15	MAYTAHUARI SORIA IRASEMA VIOLETA	0	24	75	99
16	PEÑA DAVILA ELER EDWIN	0	21	55	76
17	VILLACORTA MONZON JOSE LUIS	12	0	0	12
18	SANDOVAL SANDOVAL MARLENE	0	9	0	9
19	MEZA PEREZ KARINA LISBETH	8	0	0	8
20	BECERRA DIAZ MIRIAM AHAMALY	0	0	6	6
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>785</b>	<b>1566</b>	<b>1876</b>	<b>4227</b>

Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 49**

**HICGG: RÉCORD DE ATENCIONES, PROFESIONALES MÉDICO, I – TRIM ESTRE AÑO 2026**

N°	PROFESIONAL DE SALUD	MES			TOTAL GENERAL
		ENERO	FEBRERO	MARZO	
1	VIDAL ORE CARLOS EFRAIN	70	236	177	483
2	PINEDO SABOYA MIGUEL ANGEL	125	205	135	465
3	DOCUMET AREVALO LUIS MIGUEL	147	137	123	407
4	SALAZAR ZAMBRANO JOSE MANUEL	142	18	224	384
5	NOGUEIRA RIOS CLAUDIA VANESSA	50	91	172	313
6	CARRION JURADO FRANK JOSUE	120	104	82	306
7	PASACHE NAVARRO OMAR RONALD	70	128	103	301
8	PEREZ VELA LENA FLORITA	84	151	65	300
9	HOYOS SANCHEZ CARLOS ALBERTO	83	75	140	298
10	REATEGUI VALVERDE MARIA FERNANDA	62	145	35	242
11	PANDURO GAVIRIA MERCY	40	82	68	190
12	DEL CASTILLO CAMAN JANETH ISABEL	62	63	53	178
13	VELA GARCIA JOSE	67	100	6	173
14	REATEGUI DAVILA LORENZO	50	78	44	172
15	SAAL GARCIA JOSE FERNANDO	30	64	76	170
16	APAZA CURAZI JEARIM	51	72	41	164
17	SOTO REYES JORGE GERMAN	48	65	49	162
18	RIVA RIOS CARLOS ALBERTO	45	61	54	160
19	FERNANDEZ CAMPOS OSTIN CLIDER	0	29	128	157
20	TORRES RENGIFO JORGE LUIS	30	49	54	133
21	CALAMPA DEL AGUILA CARLOS	10	74	45	129
22	VEGA RODRIGUEZ EUNICE VANESSA	20	55	48	123
23	MELENDEZ DAVILA CLAUDIA	34	43	42	119
24	VALERA TELLO EDUARDO ALBERTO	33	57	27	117
25	CAHUAZA CHUQUIVAL MARCO ANTONIO	32	60	22	114
26	CORAL LINARES ERNESTO	18	48	39	105
27	MURAYARI PEREZ ELOY CHARLES	54	0	50	104
28	MORAN DIOSOS GABRIELA MILUZCA	0	25	78	103
29	RENGIFO PEÑA ANDY	0	44	46	90
30	RIOS REATEGUI REYLES	24	0	59	83
31	CERVANTES FERNANDEZ MIGUEL EMILIO	33	0	48	81
32	VILLAVERDE MONTOYA JAVIER	28	18	35	81
33	CORAL PANDURO LUIS FERNANDO	35	0	41	76
34	MONTALVO CUBA PAUL EDUARDO	16	49	11	76
35	RUIZ RIOS JUAN CARLO	10	38	6	54
36	LLANOS MELENDEZ LUIS ENRIQUE	0	0	44	44
37	PEREA PEREA RAMSES SALOMON	5	12	22	39
38	RUIZ PEZO JACK WERNER	5	12	12	29
39	AVALOS VILLACORTA LUIS ENRIQUE	0	8	12	20
40	CABELLO QUISPE YURI WILFREDO	13	0	0	13
41	TELLO RAMIREZ CARLOS ALBERTO	0	0	13	13
42	ANDRADE FALCON VICTOR EDUARDO	0	0	10	10
43	GUERRA VALLES ELEODORO	10	0	0	10
44	ROJAS CHAVEZ IRVIN JHOEL	0	0	6	6
45	LAULATE LOZANO BERNALDO	0	0	1	1
<b>Total general</b>		<b>1756</b>	<b>2496</b>	<b>2546</b>	<b>6798</b>

Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 50**  
**HICGG: TOTAL DE ATENCIONES, PROFESIONAL ASISTENCIAL, I – TRIM ESTRE AÑO 2026**

<b>TOTAL ATENCIONES PROFESIONALES MÉDICOS</b>	<b>6798</b>
<b>TOTAL ATENCIONES PROFESIONALES DE ENFERMERÍA</b>	<b>6485</b>
<b>TOTAL ATENCIONES PROFESIONALES DE OBSTETRICIA</b>	<b>3160</b>
<b>TOTAL ATENCIONES PROFESIONALES NO MÉDICOS</b>	<b>4227</b>
<b>TOTAL ATENCIONES</b>	<b>20670</b>

Fuente: Sistema Informático His Web

**GRAFICO 63**



Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 51**  
**HAICGG: ATENCIONES Y ATENDIDOS EN CONSULTORIOS EXTERNOS SEGÚN SERVICIO,**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

UPS	DESCRIPCIÓN	MES						TOTAL GENERAL	
		ENERO		FEBRERO		MARZO		Atenc.	Atendidos
		Atenc.	Atendidos	Atenc.	Atendidos	Atenc.	Atendidos		
303707	NEONATOLOGÍA	916	303	854	292	916	291	2686	886
303203	OBSTETRICIA	566	394	718	430	782	411	2066	1235
303304	ODONTOLOGIA GENERAL	373	223	674	283	729	284	1776	790
301204	INMUNIZACIONES	599	585	422	402	726	678	1747	1665
301101	ENFERMEDADES INFECCIOSAS / INFECTOLOGÍA	521	176	566	239	581	170	1668	585
302201	MEDICINA REHABILITACION	265	52	558	101	675	94	1498	247
301607	GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA	288	100	471	198	341	109	1100	407
303802	PSICOLOGIA	265	197	288	180	394	225	947	602
300201	CARDIOLOGIA	217	128	373	203	300	185	890	516
301611	MONITOREO FETAL	268	160	307	139	293	139	868	438
303408	OFTALMOLOGIA	267	87	223	87	359	127	849	301
450106	TAMIZAJE	244	214	243	208	274	243	761	665
300301	CIRUGIA	162	68	258	63	205	62	625	193
301102	ENFERMEDADES METAXENICAS Y OTRAS TRANSMITIDAS POR VECTORES	109	86	153	141	184	169	446	396
302401	MEDICINA INTERNA	95	46	122	56	122	54	339	156
304101	UROLOGIA	83	36	75	29	140	52	298	117
303201	ATENCION GESTANTES Y PUERPERAS	76	56	45	22	151	48	272	126
303510	TRAUMATOLOGIA	77	37	121	50	64	29	262	116
303712	PEDIATRIA	67	54	110	81	79	54	256	189
301604	ECOGRAFIA GINECO-OBSTETRICA	68	29	37	6	131	13	236	48
304001	REUMATOLOGIA	40	9	82	37	68	25	190	71
301202	CRECIMIENTO Y DESARROLLO	41	35	34	21	51	15	126	71
303901	PSIQUIATRIA	20	11	55	28	48	31	123	70
301605	GINECOLOGIA	11	3	30	14	62	16	103	33
302802	CONSULTORIO CONTROL TUBERCULOSIS	57	0	44	0	0	0	101	0
302803	NEUMOLOGÍA	32	15	43	26	20	12	95	53
301103	ENFERMEDADES ZOONOTICAS	41	19	24	12	28	11	93	42
301606	GINECOLOGIA ONCOLOGICA	16	16	32	29	23	16	71	61
301501	ATENCION INTEGRAL DEL ADULTO MAYOR	36	3	0	0	32	14	68	17
301608	GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA DE LA NIÑA Y LA ADOLESCENTE	30	11	13	8	7	7	50	26
303101	NUTRICION	8	8	9	8	6	5	23	21
303008	NEUROLOGIA	2	1	0	0	13	8	15	9
101002	SALUD AMBIENTAL	12	12	0	0	0	0	12	12
302304	ATENCION INTEGRAL DEL ADOLESCENTE	8	3	0	0	0	0	8	3
301203	ENFERMERIA	0	0	0	0	1	1	1	1
301612	PLANIFICACION FAMILIAR	1	1	0	0	0	0	1	1
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>5881</b>	<b>3178</b>	<b>6984</b>	<b>3393</b>	<b>7805</b>	<b>3598</b>	<b>20670</b>	<b>10169</b>

Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 52**  
**HAICGG: ATENCIONES Y ATENDIDOS EN CONSULTORIOS EXTERNOS POR GRUPO ETAREO SEGÚN**  
**SERVICIO, I – TRIMESTRE AÑO 2026**

UPS	DESCRIPCIÓN	GRUPO_ETAREO														TOTAL GENERAL	
		< 1 año		1 - 4 años		5 - 11 años		12 - 17 años		18 - 29 años		30 - 59 años		60 años a +		Atenc.	Atendidos
		Atenc.	Atendidos	Atenc.	Atendidos	Atenc.	Atendidos	Atenc.	Atendidos	Atenc.	Atendidos	Atenc.	Atendidos	Atenc.	Atendidos		
303707	NEONATOLOGÍA	2670	880	3	0	0	0	0	0	4	1	5	3	4	2	2686	886
303203	OBSTETRICIA	0	0	3	3	2	2	182	130	992	616	863	467	24	17	2066	1235
303304	ODONTOLOGIA GENERAL	37	37	114	57	137	56	237	94	396	185	633	249	222	112	1776	790
301204	INMUNIZACIONES	734	717	40	39	35	34	82	72	260	239	500	468	96	96	1747	1665
301101	ENFERMEADES INFECCIOSAS / INFECTOLOGÍA	5	1	13	1	18	5	59	47	322	166	1006	292	245	73	1668	585
302201	MEDICINA REHABILITACION	110	39	45	9	63	8	72	7	123	21	486	84	599	79	1498	247
301607	GINECOLOGÍA Y OBSTETRICIA	0	0	0	0	0	0	75	17	451	178	540	196	34	16	1100	407
303802	PSICOLOGIA	33	30	28	20	103	25	85	50	172	132	402	253	124	92	947	602
300201	CARDIOLOGIA	6	2	3	3	11	11	31	25	57	49	317	218	465	208	890	516
301611	MONITOREO FETAL	0	0	0	0	0	0	109	58	485	238	274	142	0	0	868	438
303408	OPTALMOLOGIA	19	12	12	4	19	14	12	7	22	13	255	77	510	174	849	301
450106	TAMIZAJE	760	664	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	761	665
300301	CIRUGIA	1	0	1	1	13	6	30	10	114	36	346	101	120	39	625	193
301102	ENFERMEADES METAXENICAS Y OTRAS TRANSMITIDAS POR VECTORES	15	15	33	27	51	43	61	54	111	102	130	113	45	42	446	396
302401	MEDICINA INTERNA	3	3	4	3	3	1	8	6	28	19	158	69	135	55	339	156
304101	UROLOGIA	0	0	0	0	6	1	3	2	26	20	82	43	181	51	298	117
303201	ATENCION GESTANTES Y PUERPERAS	0	0	0	0	0	0	107	39	94	51	71	36	0	0	272	126
303510	TRAUMATOLOGIA	1	1	8	2	29	6	26	6	48	23	86	46	64	32	262	116
303712	PEDIATRIA	88	70	83	57	68	51	17	11	0	0	0	0	0	0	256	189
301604	ECOGRAFIA GINECO-OBSTETRICA	0	0	0	0	0	0	31	5	82	22	116	21	7	0	236	48
304001	REUMATOLOGIA	0	0	0	0	0	0	5	4	3	1	88	32	94	34	190	71
301202	CRECIMIENTO Y DESARROLLO	99	53	27	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126	71
303901	PSIQUIATRIA	0	0	0	0	1	1	5	1	17	8	39	20	61	40	123	70
301605	GINECOLOGIA	0	0	0	0	0	0	11	5	18	10	57	16	17	2	103	33
302802	CONSULTORIO CONTROL TUBERCULOSIS	0	0	0	0	0	0	2	0	11	0	63	0	25	0	101	0
302803	NEUMOLOGÍA	3	3	5	3	4	4	2	1	8	4	25	16	48	22	95	53
301103	ENFERMEADES ZOONOTICAS	0	0	0	0	9	5	8	2	16	5	34	16	26	14	93	42
301606	GINECOLOGIA ONCOLOGICA	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	59	51	6	5	71	61
301501	ATENCION INTEGRAL DEL ADULTO MAYOR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	17	68	17
301608	GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA DE LA NIÑA Y LA ADOLESCENTE	0	0	0	0	0	0	50	26	0	0	0	0	0	0	50	26
303101	NUTRICION	0	0	2	2	2	1	0	0	4	4	10	10	5	4	23	21
303008	NEUROLOGIA	1	0	0	0	1	1	0	0	4	3	5	3	4	2	15	9
101002	SALUD AMBIENTAL	0	0	0	0	2	2	1	1	3	3	3	3	3	3	12	12
302304	ATENCION INTEGRAL DEL ADOLESCENTE	0	0	0	0	0	0	7	2	1	1	0	0	0	0	8	3
301203	ENFERMERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
301612	PLANIFICACION FAMILIAR	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
TOTAL GENERAL		4585	2527	425	250	577	277	1318	682	3879	2156	6654	3046	3232	1231	20670	10169

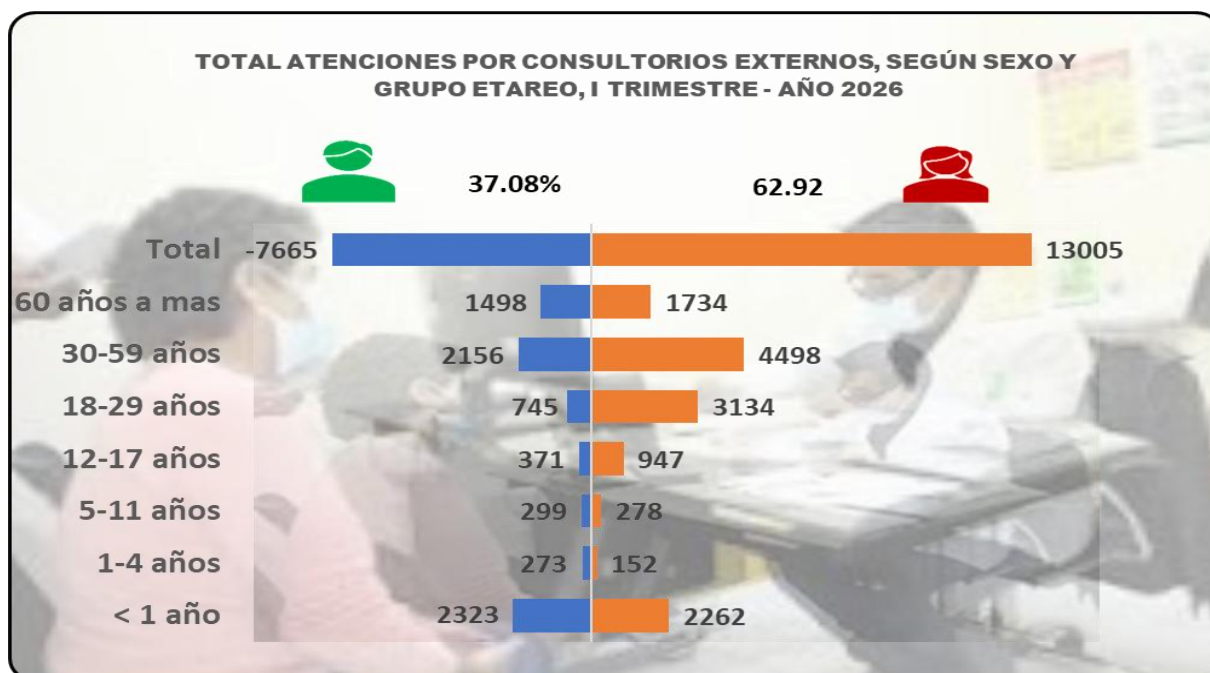
Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 53**  
**HAIGG: ATENCIONES POR CONSULTRIOS EXTERNOS SEGÚN SEXO Y GRUPO ETAREO**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

<b>EDAD</b>	<b>MASCULINO</b>	<b>MASCULINO</b>	<b>FEMENINO</b>
< 1 año	2323	2323	2262
1-4 años	273	273	152
5-11 años	299	299	278
12-17 años	371	371	947
18-29 años	745	745	3134
30-59 años	2156	2156	4498
60 años a mas	1498	1498	1734
<b>Total</b>	<b>7665</b>	<b>-7665</b>	<b>13005</b>
<b>poblacion total de atenciones</b>	<b>20670</b>		
<b>porcentaje de atenciones por sexo</b>	<b>37.08%</b>		<b>62.92%</b>

Fuente: Sistema Informático His Web

**GRÁFICO 64**



Fuente: Sistema Informático His Web

**CUADRO 54**  
**HAIGG: ATENCIONES POR FINANCIADOR EN CONSULTORIO EXTERNO**  
**I – TRIMESTRE AÑO 2026**

Descripcion_Financiador	Ene	Feb	Mar	Total general
ESSALUD	1	0	1	2
OTROS	599	422	740	1,761
S.I.S	4696	5779	5947	16,422
SANIDAD PNP	0	0	2	2
USUARIO	585	783	1115	2,483
<b>Total general</b>	<b>5,881</b>	<b>6,984</b>	<b>7,805</b>	<b>20,670</b>

Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

**GRÁFICO 65**



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias)

# RESUMEN DE ATENCIONES

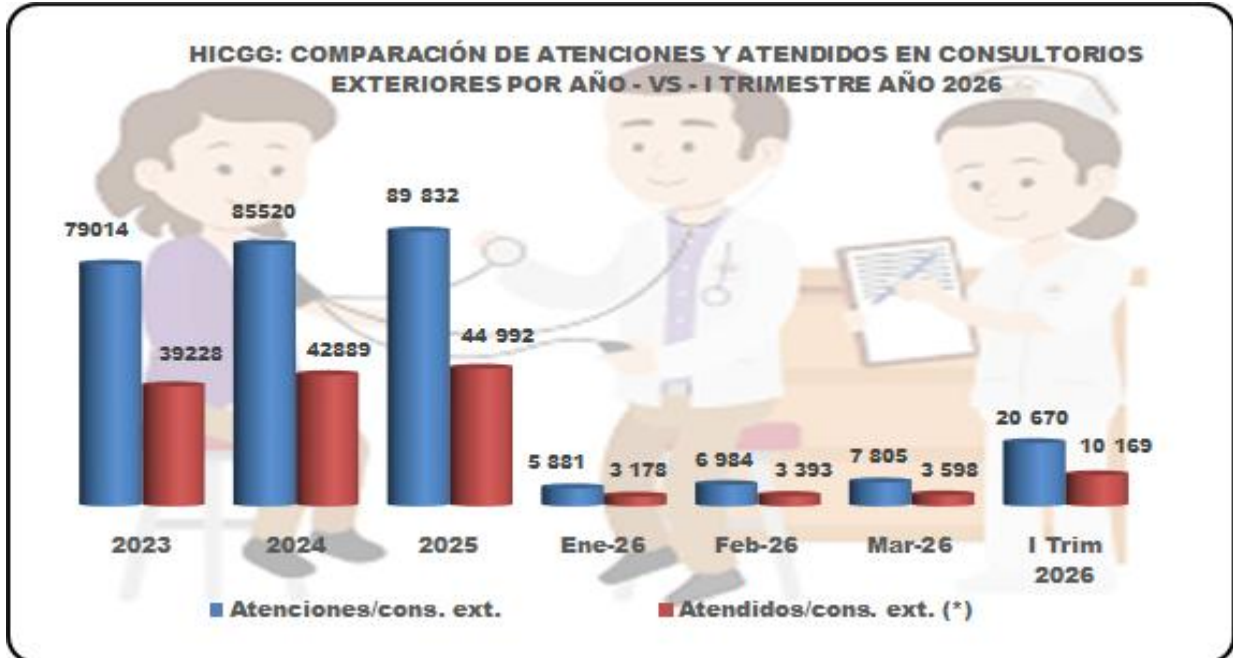
## RESUMEN DE ATENCIONES

**CUADRO 55**  
**HICGG: COMPARACION DE ATENCIONES Y ATENDIDOS EN LOS ULTIMOS TRES AÑOS -**  
**VS – I TRIMESTRE AÑO 2026**

Variable	2023	2024	2025	Ene-26	Feb-26	Mar-26	I Trim 2026
Atenciones/cons. ext.	79014	85520	89 832	5 881	6 984	7 805	20 670
Atendidos/cons. ext. (*)	39228	42889	44 992	3 178	3 393	3 598	10 169
Atenciones/egresos	7599	7402	7 822	574	572	684	1 830
Atendidos/egresos	6982	6845	7 566	510	495	653	1 658
Atenciones/emerg.	58180	64068	68 510	4 927	4 525	5 907	15 359
Atendidos/emerg.	34365	40253	55 565	4 148	3 879	5 060	13 087
<b>Total atenciones realizadas</b>	<b>225 368</b>	<b>246 977</b>	<b>274 287</b>	<b>19 218</b>	<b>19 848</b>	<b>23 707</b>	<b>62 773</b>

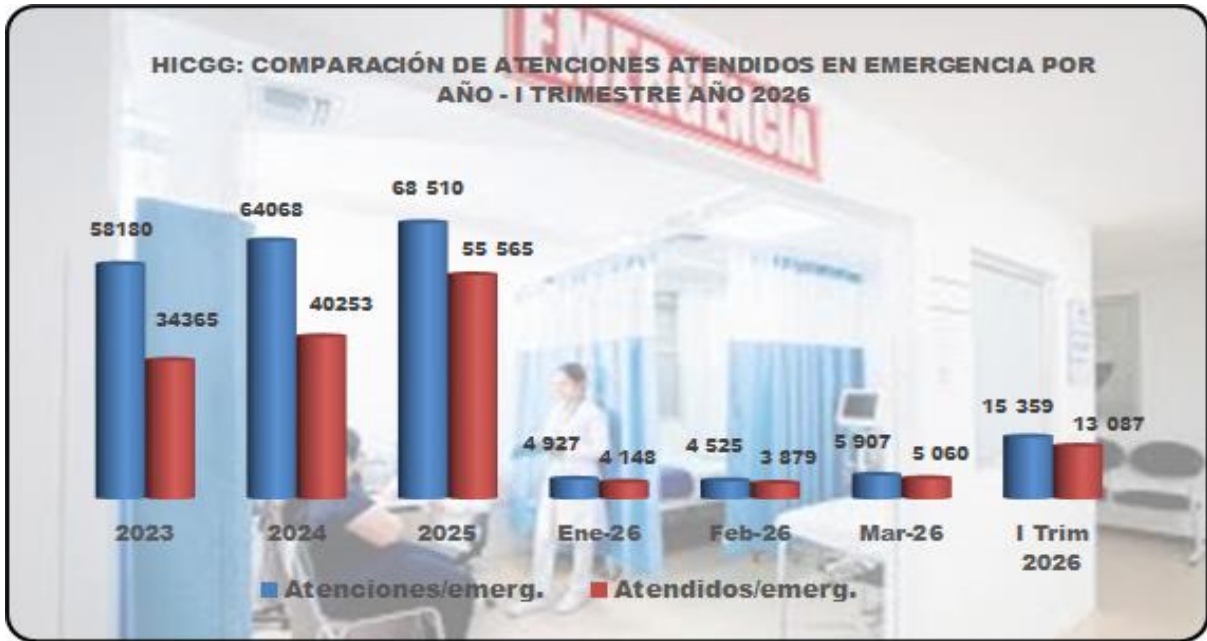
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web

**GRAFICO 66**



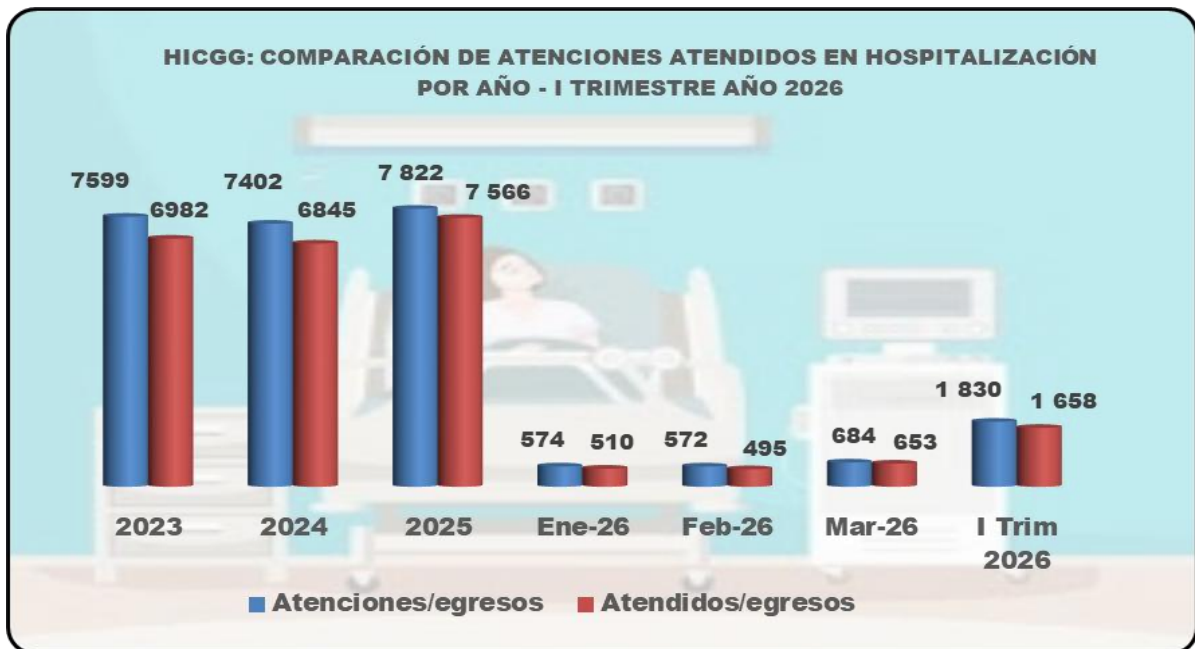
Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web

GRAFICO 67



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web

GRAFICO 68



Fuente: Sistema Informático Sis Iquitos – SEM (Egresos y Emergencias), His Web

**MUCHAS  
GRACIAS**