



# **Servicios de Salud de Morelos**

**Departamento de Epidemiología**

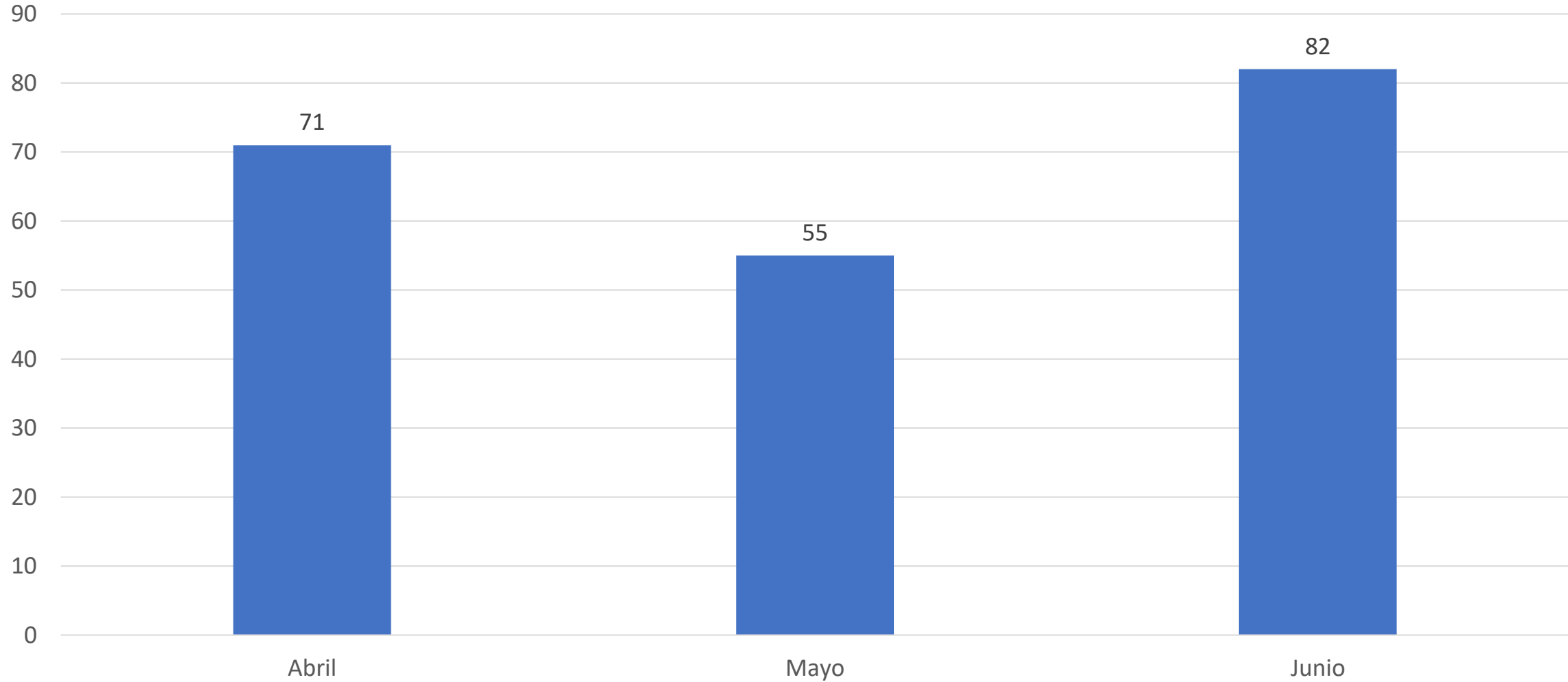
**Coordinación Estatal de Vigilancia Epidemiológica**

**Red Hospitalaria de Vigilancia Epidemiológica (RHOVE)**

**Panorama epidemiológico segundo trimestre 2025**

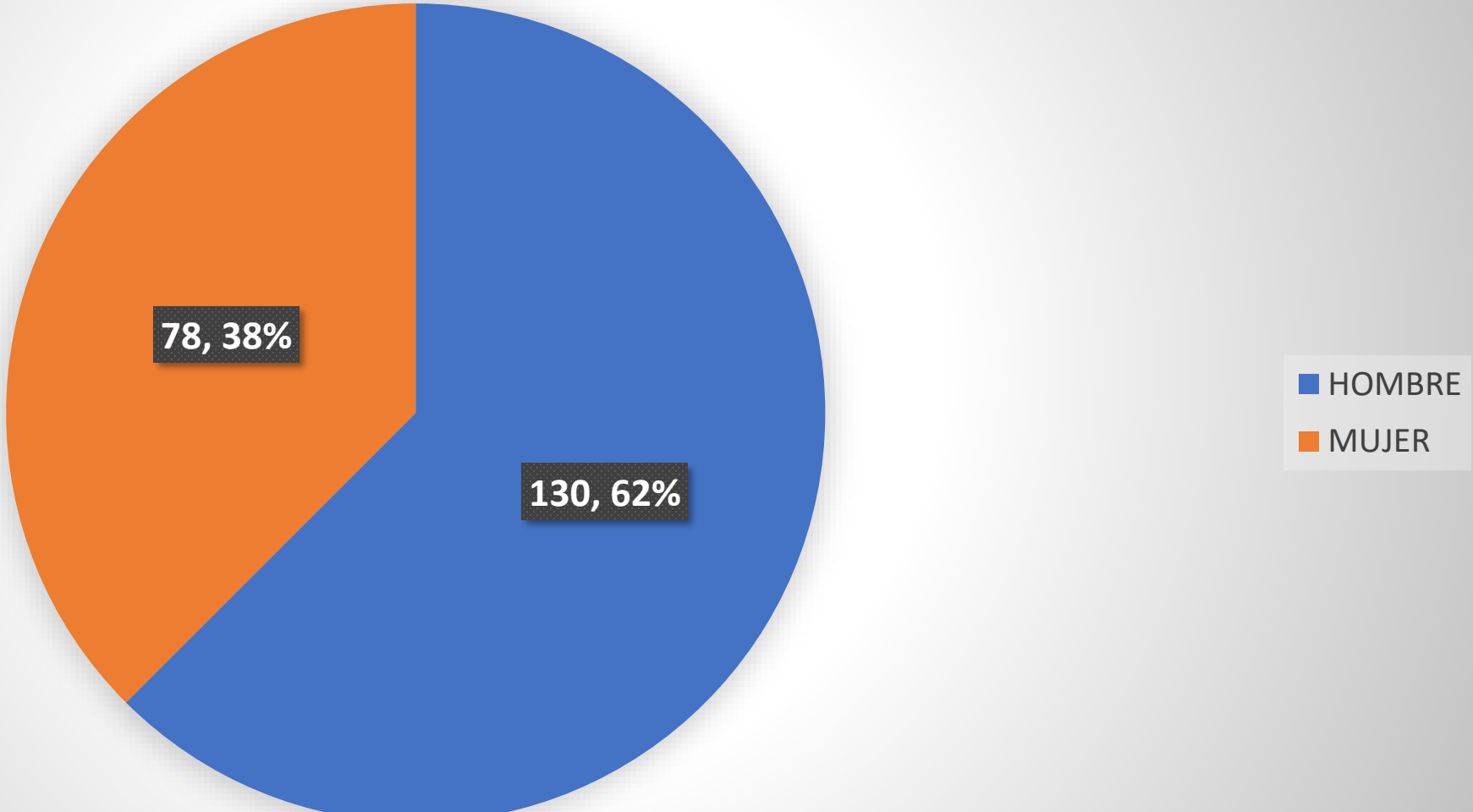


# Distribución de las IAAS por mes



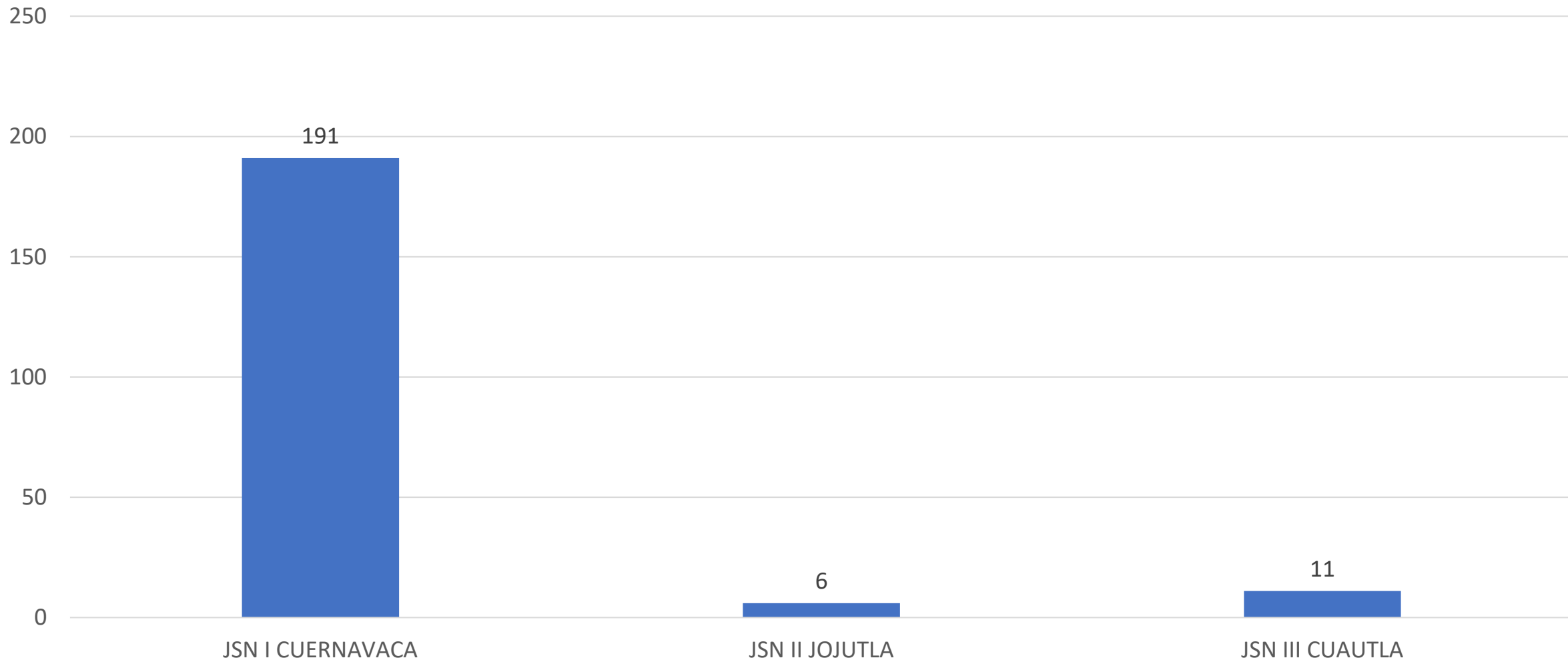


## Distribución de las IAAS por sexo



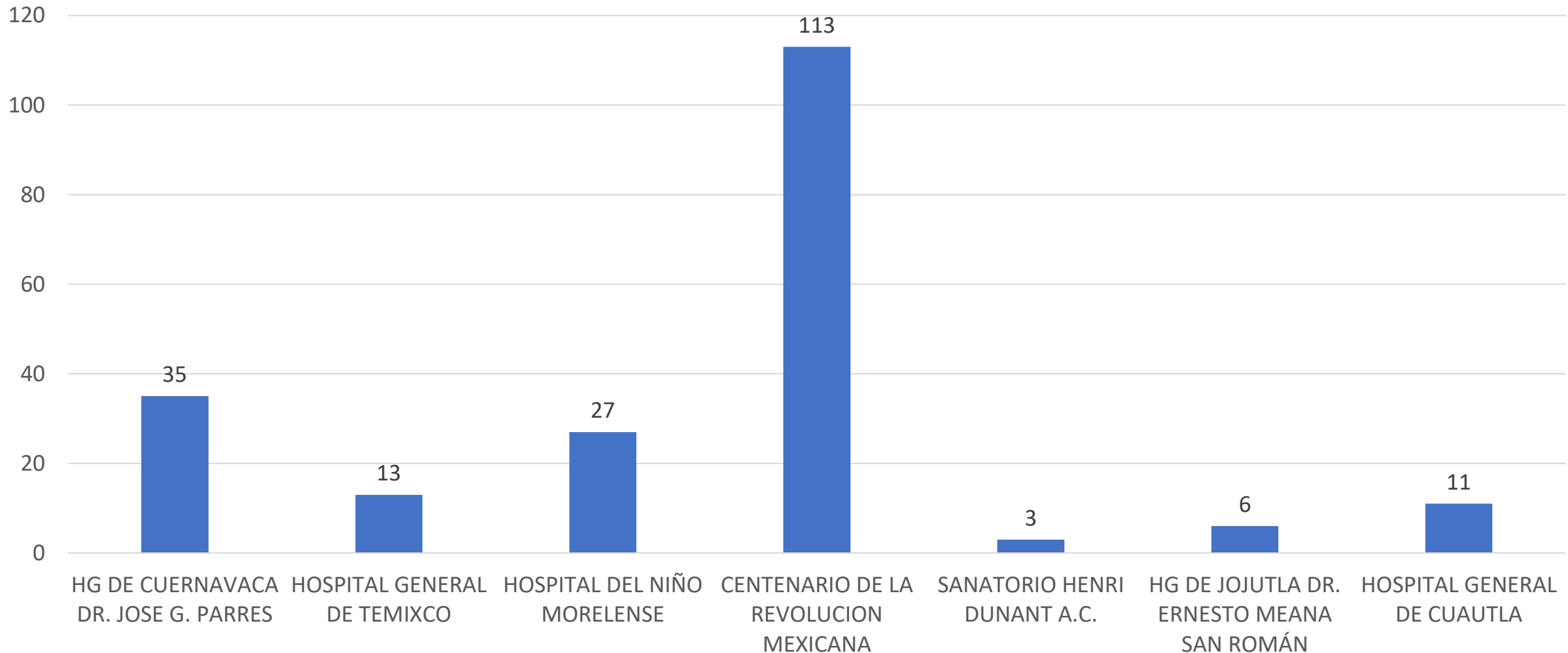


# Distribución de las IAAS por Jurisdicción Sanitaria



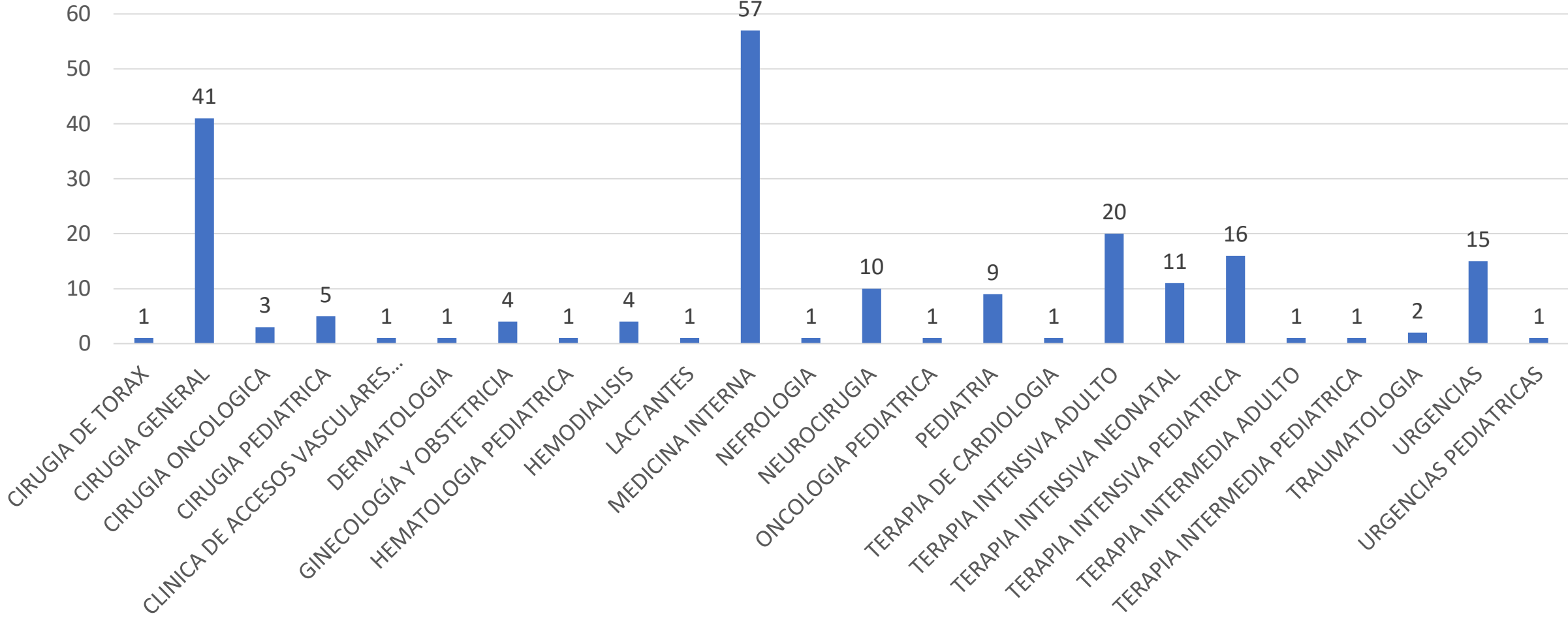


# Distribución de las IAAS por Unidad Hospitalaria



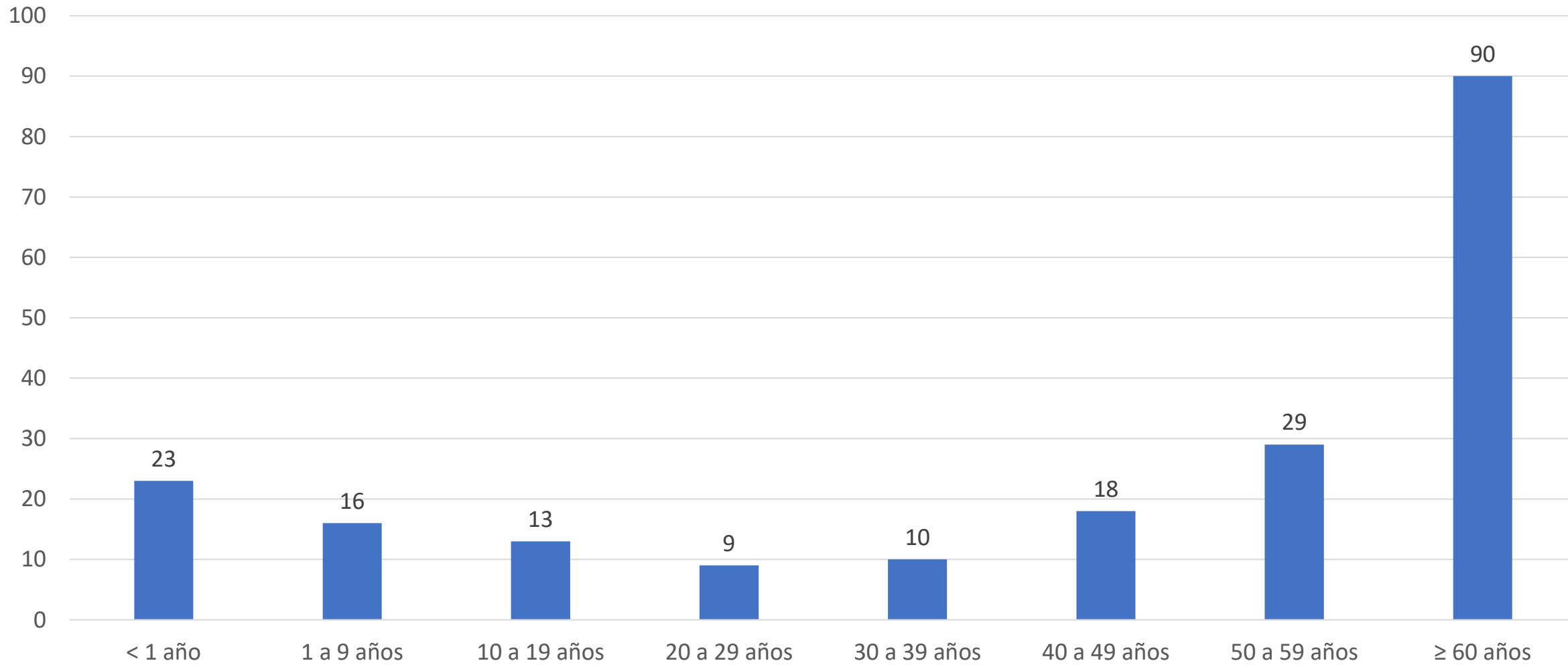


# Distribución de las IAAS por servicio



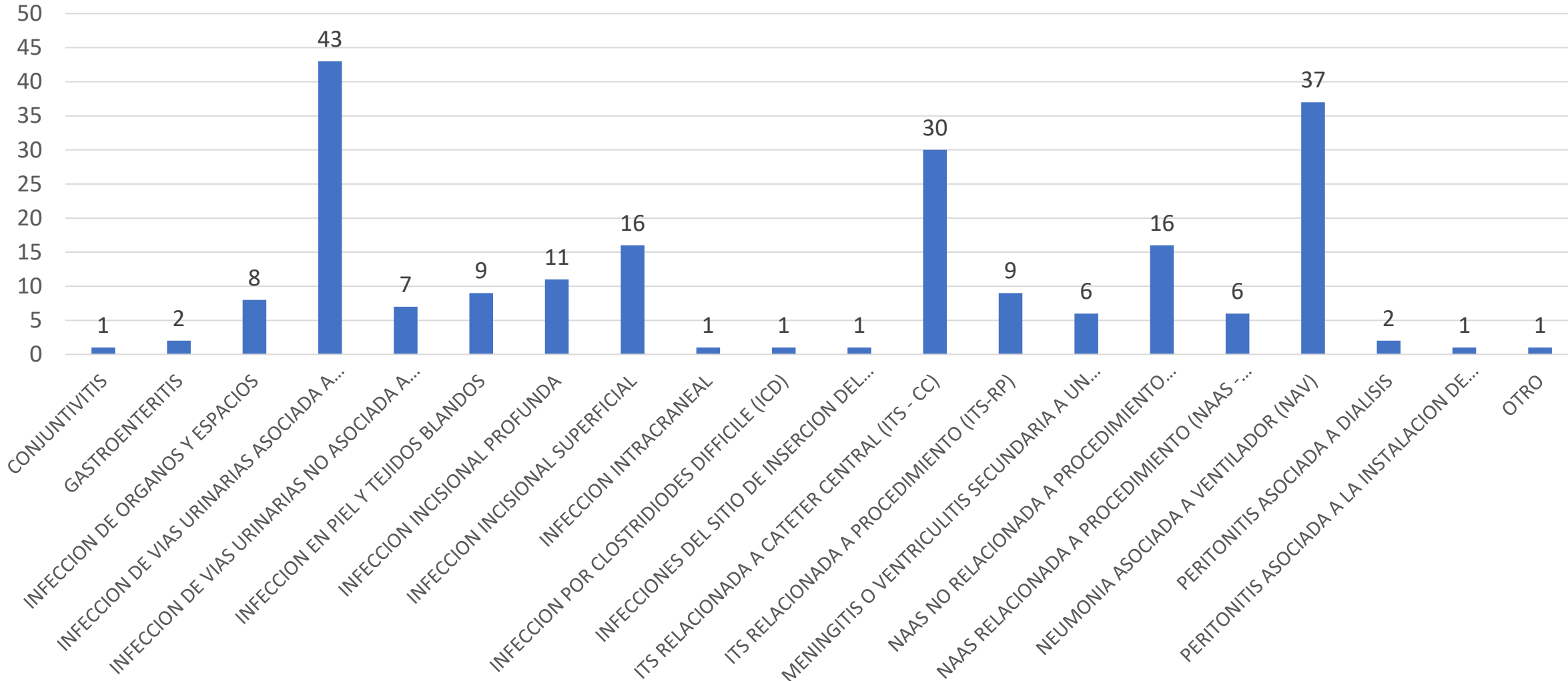


# Distribución de las IAAS por grupos de edad



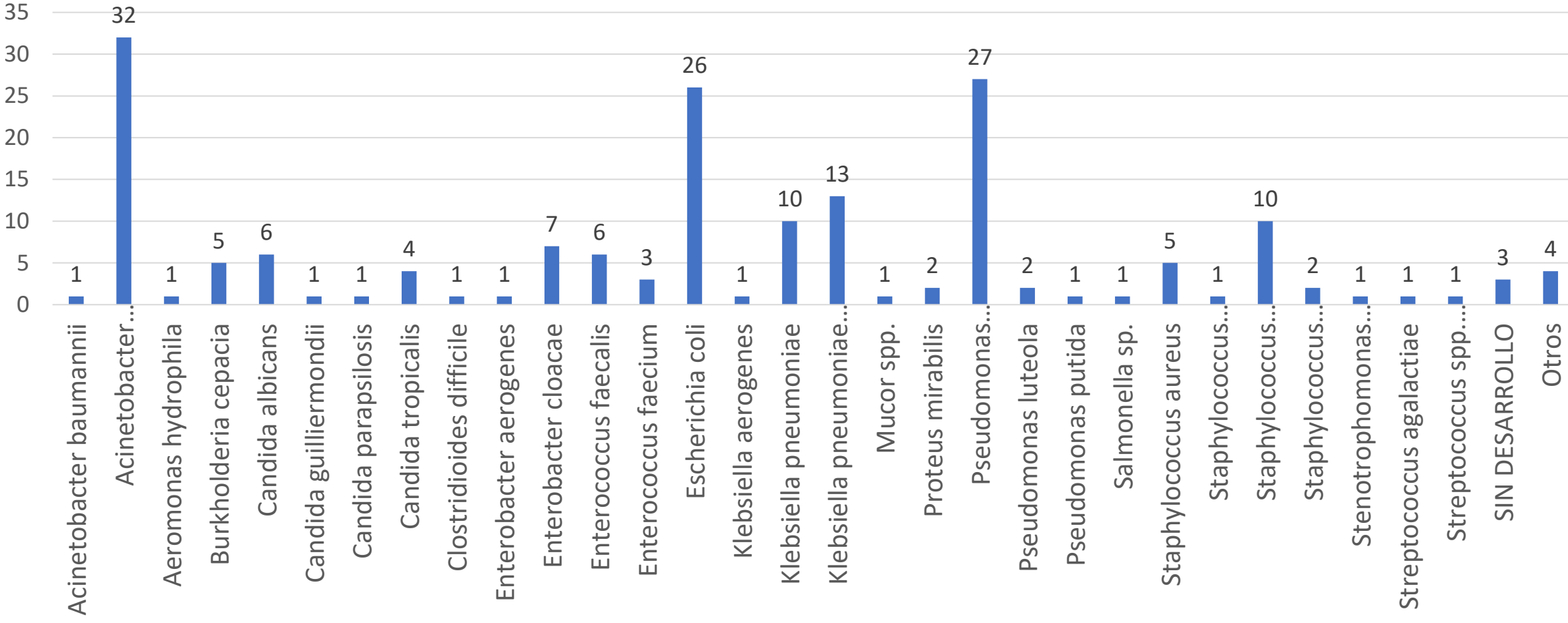


## Distribución de las IAAS por su tipo





## Distribución de las IAAS por agente causa





# INDICADORES DE PROCESO

OPORTUNIDAD	COBERTURA	TOMA DE MUESTRA
<b>72.73%</b>	<b>100%</b>	<b>84.70%</b>
<b>No adecuado</b>	<b>Adecuado</b>	<b>Regular</b>



# INDICADORES DE RESULTADO

Incidencia de IAAS	Tasa de Incidencia de IAAS	Letalidad por IAAS	Tasa de Incidencia de Neumonías Asociadas a Ventilador	Tasa de Incidencia de Infecciones del Torrente Sanguíneo Asociadas a Catéter Central	Tasa de Incidencia de Infecciones de Vías Urinarias Asociadas a Catéter Urinario	Incidencia Acumulada de Infecciones de Sitio Quirúrgico	Tasa de Incidencia de Infecciones por <i>Clostridioides difficile</i>
<b>1.41</b> por cada 100 egresos hospitalarios	<b>6.21</b> por cada 1000 días estancia	<b>5.77</b> por cada 100 IAAS	<b>7.60</b> por cada 1000 días ventilador	<b>2.61</b> por cada 1000 días catéter central	<b>4.29</b> por cada 1000 días catéter urinario	<b>1.52</b> por cada 100 cirugías realizadas	<b>0.299</b> Por cada 10,000 días estancia