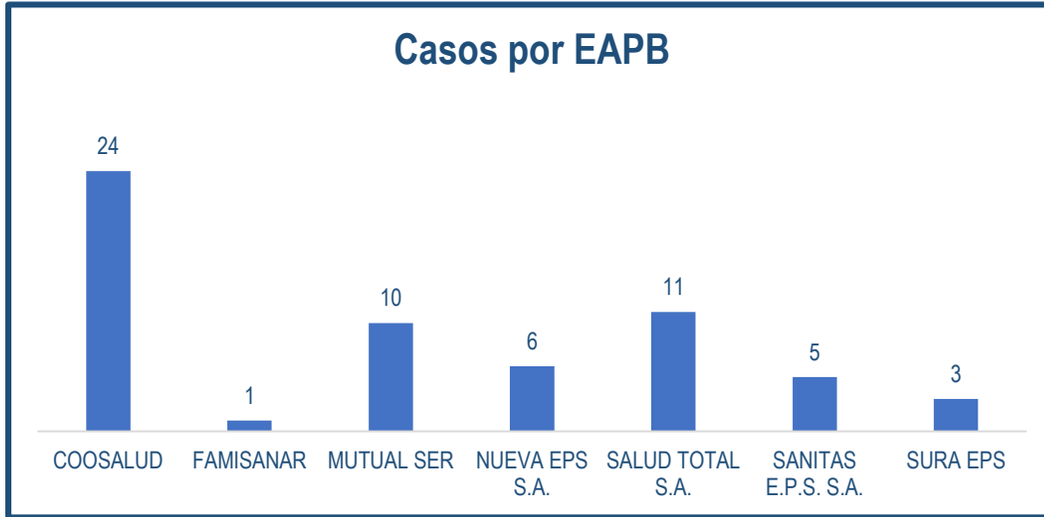
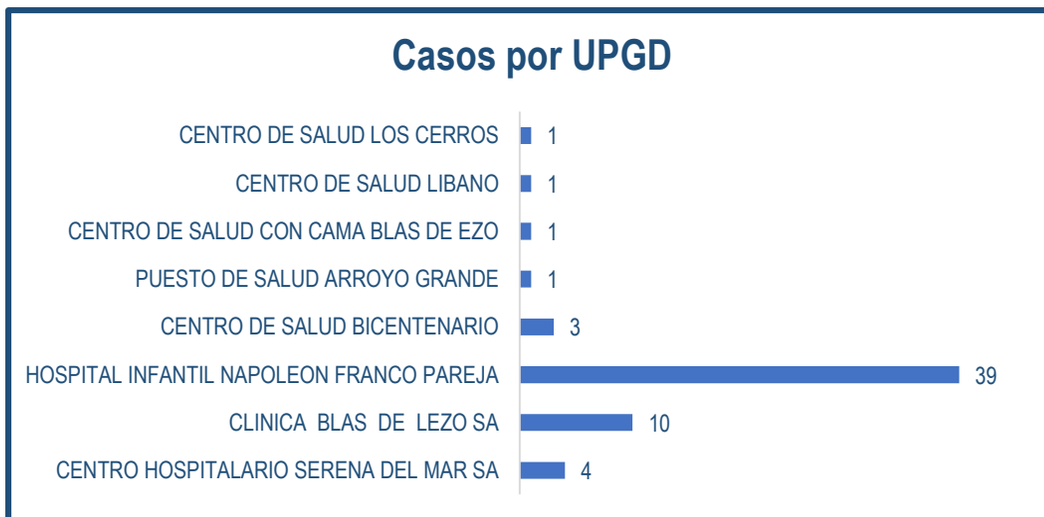




# NOTIFICACIÓN POR EAPB - UPGD

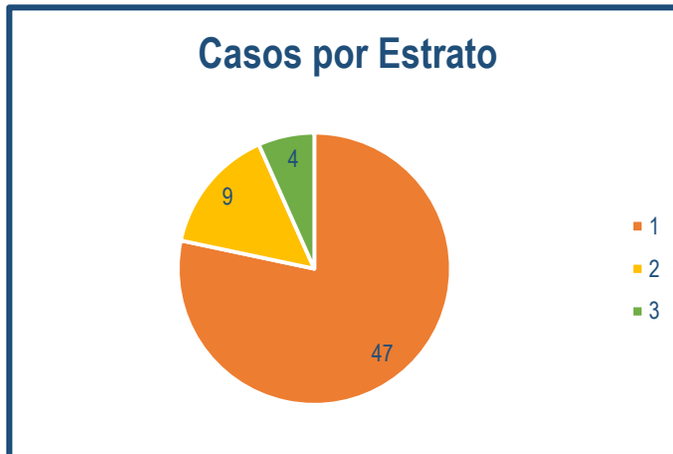
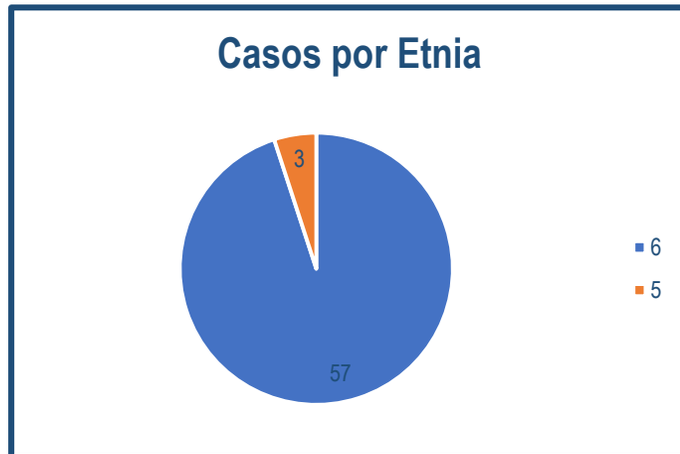
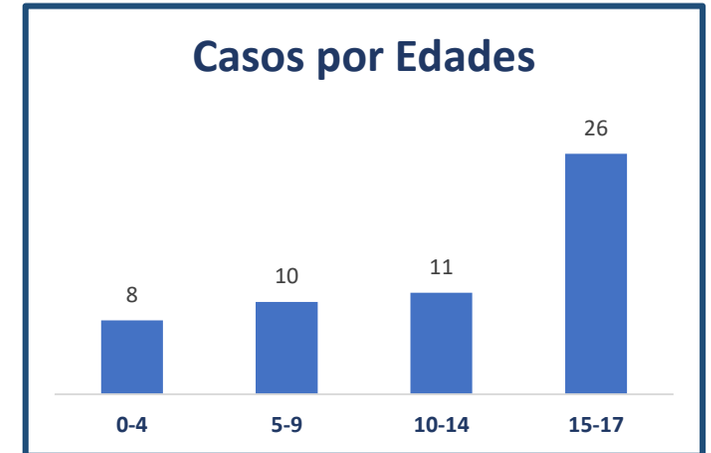
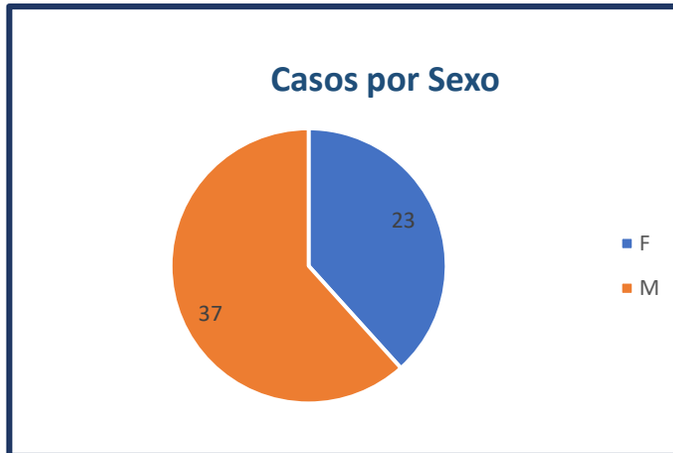
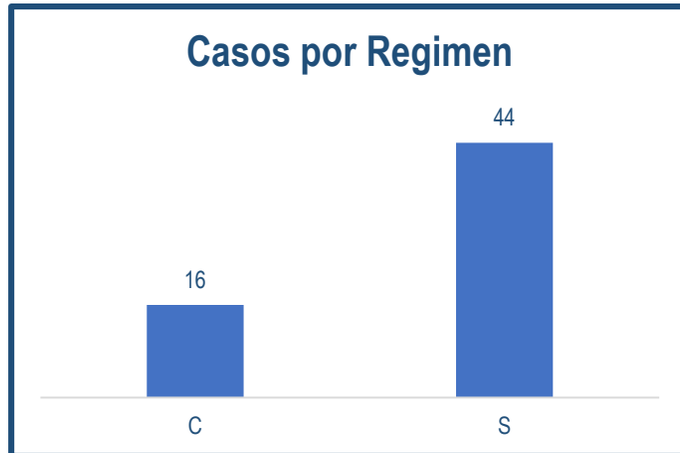


Teniendo en cuenta el número de casos presentados de Cáncer en Menores de 18 años, por afiliación a EAPB en el año 2025 en el Distrito de Cartagena se evidencia que la EPS COOSALUD posee un 40,0% (n=24). (Figura 2)



En concordancia con la distribución de la notificación de la UPGD a la presente semana epidemiológica del año 2025 en el Distrito de Cartagena, se evidenció que la UPGD que ha reportado al evento Cáncer en Menores de 18 años la mayor cantidad de casos, corresponde a HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA con 65% (n=39) (Figura 3).

# COMPORTAMIENTO DEMOGRÁFICO



El número de casos del evento Cáncer en Menores de 18 años, que se presentaron a la presente semana epidemiológica del año 2025, pertenecen al régimen Subsidiado el 73,33% (n=44); de los casos presentados el 61,67% (n=37) corresponde al sexo masculino; con respecto al rango de edad, los niños entre los 15-17 años poseen el 43,33% (n=26); en relación con la pertenencia étnica el 95,00% (n=57) pertenece a la variable Otro; por área de ocurrencia se reporta un 78,33% (n=47) de casos en el estrato 1, siendo la cabecera municipal la de mayor peso porcentual con un 90,00% (n=54). Cabe resaltar que el 1,67% (n=1) de los casos corresponde a nacionalidad venezolana.

# COMPORTAMIENTO DEMOGRÁFICO

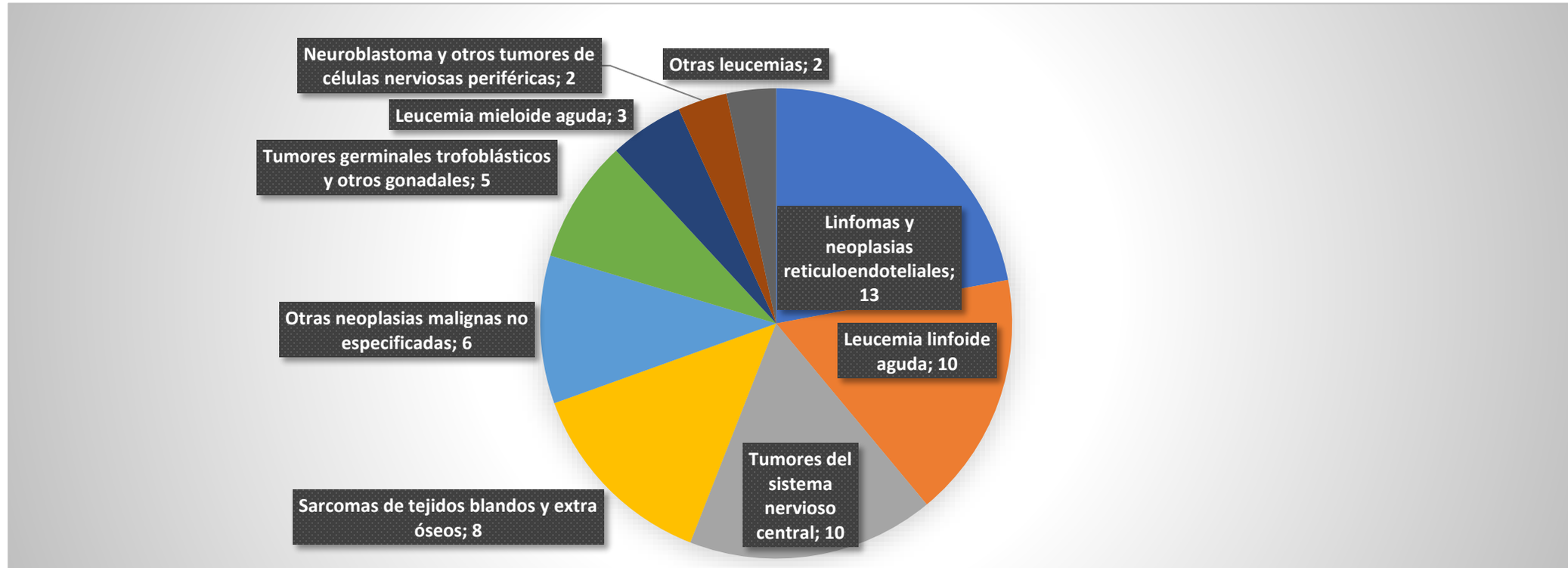
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	Total	%
EL POZON	4	6,7%
OLAYA ST. RAFAEL NUÑEZ	3	5,0%
CHIQUINQUIRA	2	3,3%
LA CANDELARIA	2	3,3%
CIUDAD BICENTENARIO	2	3,3%
VILLAS DE ARANJUEZ	2	3,3%
OLAYA ST. CENTRAL	2	3,3%
ARROYO GRANDE	1	1,7%
OLAYA ST. RICAURTE	1	1,7%
ARROYO DE LAS CANOAS	1	1,7%
BAYUNCA	1	1,7%
OLAYA ST. PROGRESO	1	1,7%
BOSTON	1	1,7%
LAS PALMERAS	1	1,7%
FREDONIA	1	1,7%
OLAYA ST. LA MAGDALENA	1	1,7%
LA ESPERANZA	1	1,7%
TRECE DE JUNIO	1	1,7%
<b>Total general</b>	<b>28</b>	

HISTORICA Y DEL CARIBE	Total	%
SAN ISIDRO	1	1,7%
EL BOSQUE	1	1,7%
SIETE DE AGOSTO	1	1,7%
SAN FRANCISCO	1	1,7%
NARIÑO	1	1,7%
CALAMARES	1	1,7%
EL CABRERO	1	1,7%
BRUSELAS	1	1,7%
SANTANA	1	1,7%
ALTOS DE SAN ISIDRO	1	1,7%
ESPAÑA	1	1,7%
<b>Total general</b>	<b>11</b>	

INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	Total	%
SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	3	5,0%
SAN PEDRO MARTIR	2	3,3%
EL REPOSO	2	3,3%
PASACABALLOS	2	3,3%
VEINTE DE JULIO SUR	2	3,3%
VILLA ROSITA	1	1,7%
MAMONAL	1	1,7%
EL CARMELO	1	1,7%
EL SOCORRO	1	1,7%
ALMIRANTE COLON	1	1,7%
BLAS DE LEZO	1	1,7%
EL EDUCADOR	1	1,7%
LA VICTORIA	1	1,7%
NELSON MANDELA	1	1,7%
EL MILAGRO	1	1,7%
<b>Total general</b>	<b>21</b>	

En concordancia con lo anterior y teniendo en cuenta los casos notificados del evento 115 – Cáncer en Menores de 18 años, en el Distrito de Cartagena hasta la presente semana epidemiológica, en la Localidad DE LA VIRGEN Y TURÍSTICA se presentaron 28 casos para un 46,7%; en la localidad HISTORICA Y DEL CARIBE se presentaron 11 casos para un 18,3% y para la localidad INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA se presentaron 21 casos para un 35%.

# TIPOS DE CÁNCER NOTIFICADOS



Hasta la presente semana epidemiológica del año 2025 se han reportado **60** casos de cáncer en menores de 18 años, de los cuales el 25,0% (n=15) corresponden a leucemias y el 73,3% restante a otros tipos de cáncer diferentes a leucemia. El 15% (n=9) de los casos se encuentran confirmados. De acuerdo con la clasificación de ingreso, no se reportan casos con recaída así como tampoco con segunda neoplasia.

De acuerdo a la adaptación de la Clasificación Internacional de Cáncer Infantil, ICC-3, establecida en el Protocolo de Vigilancia en Salud Pública para CÁNCER EN MENORES DE 18 AÑOS, código 115, se han reportado 10 tipos de cáncer siendo LINFOMAS Y NEOPLASIAS RETICULOENDOTELIALES el de mayor proporción con 21,67% (n=13) (Figura 11).

# COMPORTAMIENTO DE LOS INDICADORES DE VIGILANCIA

La Tasa de incidencia de leucemias en menores de 15 años se presentaron 15 casos, para un valor de 6,244 por cada 100.000 habitantes. Por otro lado, la Tasa de incidencia de cáncer en menores de 18 años a partir del reporte de SIVIGILA presentaron cuatro (4) casos hasta la presente semana epidemiológica, obteniendo un valor de 1,377 por cada 100.000 habitantes.

Hasta la presente semana, no se han presentado casos de defunción por este evento.

Se contó con una oportunidad dentro del rango ALTA para el indicador Oportunidad en la Presunción Diagnóstica (diagnóstico probable) ya que se obtuvo un valor promedio de 1,33; mientras que para el indicador Oportunidad en el Inicio de Tratamiento se obtuvo un resultado que se ubica en un rango de oportunidad ALTO con un promedio de 0,87. Por otro lado para la Oportunidad en la Confirmación Diagnóstica se ubica en el rango de oportunidad ALTO con un valor de 2,37.

Hay VEINTE (n=20) registros reportados como Probables que no han sido ajustados por las UPGD, confirmando o descartando con ajustes 3 (confirmado por laboratorio), 6 (descartado) o D (descarte por error en digitación), por lo que el indicador Proporción De Casos Que Permanecen Como Probables se ubica en un 33,3%.

# CONCLUSIONES

- Los indicadores de Oportunidad de Presunción Diagnóstica, Oportunidad de Confirmación Diagnóstica y Oportunidad en el Inicio de Tratamiento, presentaron cifras acordes con el promedio nacional para los mismos.
- Las neoplasias clasificadas como “Linfomas y neoplasias reticuloendoteliales” son las notificadas con mayor frecuencia, 12 casos hasta esta semana epidemiológica, afectando principalmente a los grupos de edad entre los 15 y 17 años con 8 casos.
- Durante la presente semana epidemiológica por parte de las UPGD se reportaron 2 ajustes como casos Descartados y 3 como casos confirmados.
- Se hace énfasis en que el 78,3% de los casos reportados pertenecen al estrato 1, seguido de un 15% de estrato 2.



**DADXS**

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA  
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE  
SALUD DADIS**

**RAFAEL NAVARRO ESPAÑA**  
Director DADIS

**MÓNICA JURADO MÁRQUEZ**  
Directora operativa de salud pública

**EVA MASIEL PEREZ TORRES**  
Líder Programa De Vigilancia En Salud Pública

ELABORADO POR  
**DARYNEL DAVID DEL TORO LÓPEZ**  
Profesional Universitario