

**Título:** Prevalencia al nacimiento y frecuencia Ajustada de los Defectos Congénitos Mayores en la Habana 2011-2018.

**Autores:** Dra. Aicha J. Llamas Paneque, Lic. Damaris Rizo López, Dra. Dayana García Gómez, Dra. Dione Justo Sánchez, Dra. Yordanka Rodríguez Tur, Dra. Rita Sánchez Lombana, Dra. Dora Elis Isaac Lora.

## Resultados

### Introducción

Los defectos congénitos constituyen la primera causa de mortalidad infantil en el primer año de vida, representando un importante problema de salud en nuestro país.

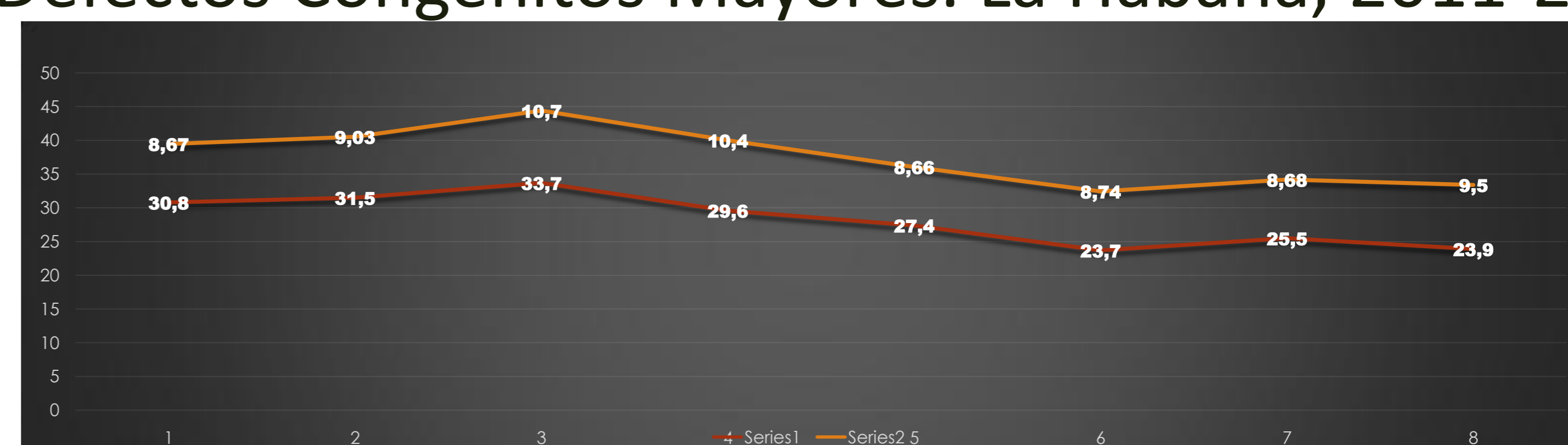
### Objetivo

Determinar la prevalencia al nacer y la frecuencia ajustada de los Defectos Congénitos Mayores en La Habana en el período 2011-2018.

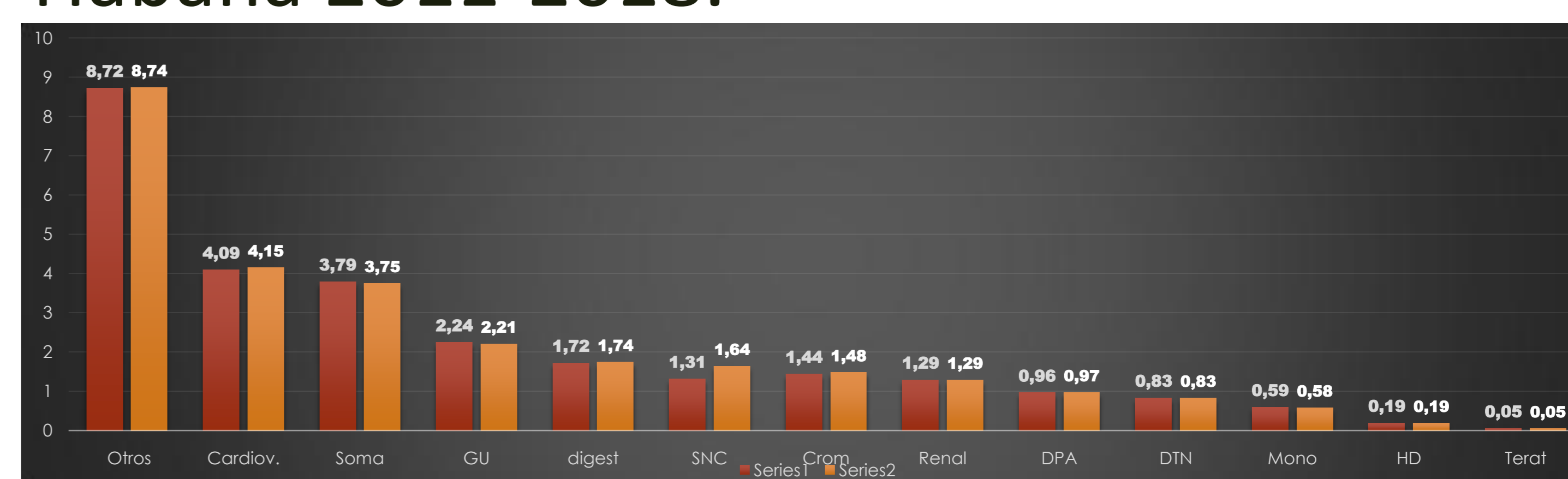
### Método.

Se realizó una investigación epidemiológica aplicada, observacional, descriptiva y transversal basado en la información del Registro Cubano de Malformaciones Congénitas (RECUMAC) con el objetivo de determinar la prevalencia al nacer y la frecuencia ajustada de los defectos congénitos mayores en la Habana en el período 2011- 2018.

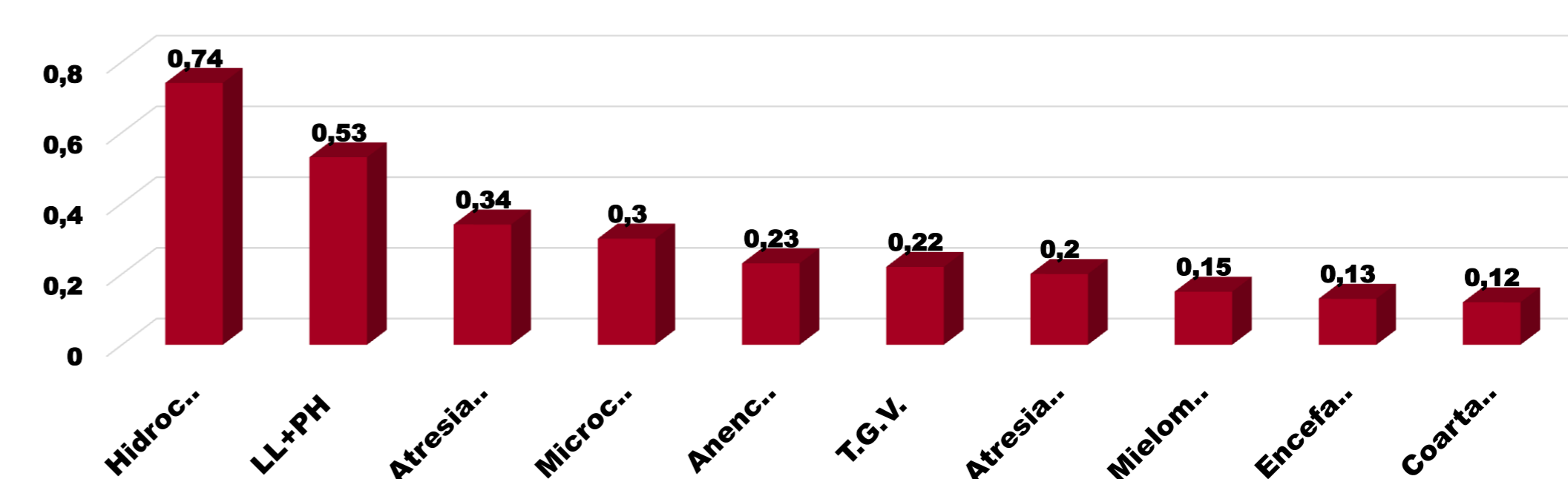
**Gráfico 1.** Prevalencia al nacer y frecuencia Ajustada de los Defectos Congénitos Mayores. La Habana, 2011-2018.



**Gráfico 2.** Prevalencia al nacer y Frecuencia Ajustada por Sistemas de Órganos. La Habana 2011-2018.



**Gráfico 3..** Frecuencia Ajustada de Anomalías Congénitas Mayores . La Habana 2011-2018.



## Conclusiones

Los defectos congénitos mayores constituyen un problema de salud por lo que resulta importante mantener el estudio del comportamiento de los mismos en la provincia.