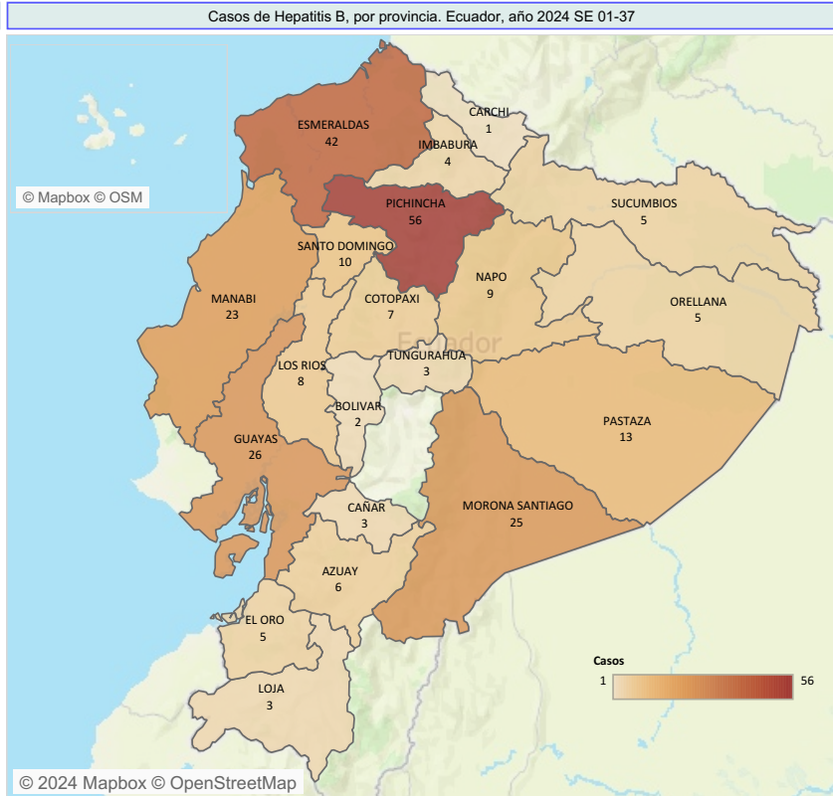


**SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS B CIE - 10 B16.0 <-> B16.9**  
**Ecuador, SE 01-37 / 2024**

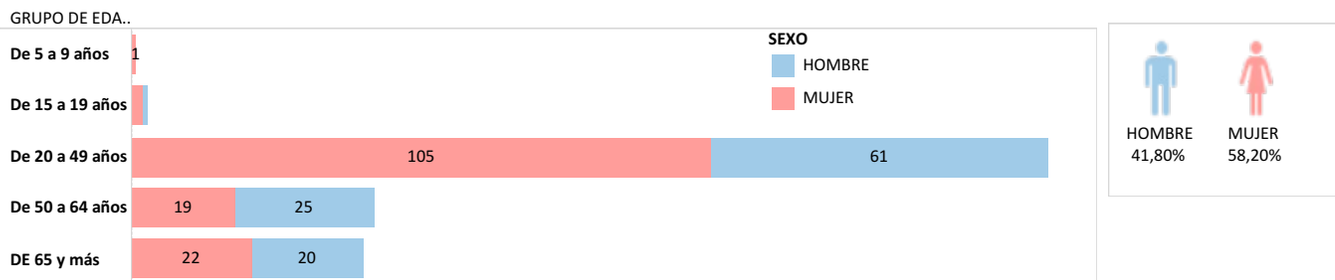
La hepatitis B es una infección hepática potencialmente mortal causada por el virus de la hepatitis B (VHB). Constituye un importante problema de salud a nivel mundial. La máxima prevalencia de la hepatitis B se registra en las regiones del Pacífico Occidental y de África, en las que el 6,2% y el 6,1% de la población adulta, respectivamente, están infectados. En las regiones de la OMS del Mediterráneo Oriental, de Asia Sudoriental y de Europa se calcula que, un 3,3%, un 2,0% y un 1,6% de la población, respectivamente, padecen infección. En la región de la OMS de las Américas, el porcentaje de personas con hepatitis B es del 0,7% (1). En el Ecuador la vigilancia hasta el 2018 se la realizó con modalidad grupal, con el objetivo de lograr una caracterización epidemiológica del evento para el 2019, se cambió a modalidad individual.

En el 2024 hasta la SE 37 se reporta 256 casos de Hepatitis B, la provincia con el mayor número de casos es Pichincha con 56

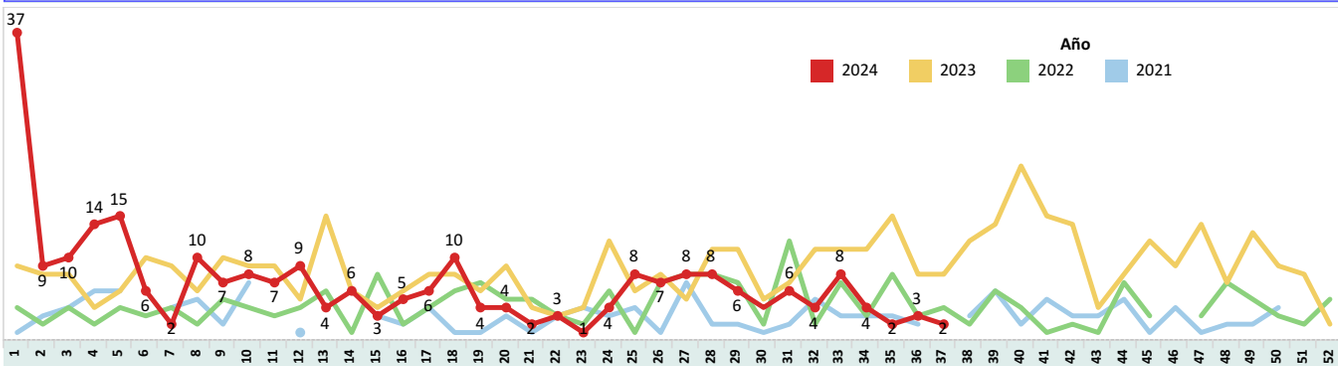
| Casos de Hepatitis B, por provincia. Ecuador, SE 01-37 año 2024 |            |          |            |
|---|------------|----------|------------|
| PROVINCIA   | SE 01-36   | SE 37    | Total      |
| PICHINCHA   | 56         |          | 56         |
| ESMERALDAS  | 42         |          | 42         |
| GUAYAS  | 26         |          | 26         |
| MORONA SANTIAGO   | 24         | 1        | 25         |
| MANABI  | 22         | 1        | 23         |
| PASTAZA   | 13         |          | 13         |
| SANTO DOMINGO   | 10         |          | 10         |
| NAPO  | 9          |          | 9          |
| LOS RIOS  | 8          |          | 8          |
| COTOPAXI  | 7          |          | 7          |
| AZUAY   | 6          |          | 6          |
| EL ORO  | 5          |          | 5          |
| ORELLANA  | 5          |          | 5          |
| SUCUMBIOS   | 5          |          | 5          |
| IMBABURA  | 4          |          | 4          |
| CAÑAR   | 3          |          | 3          |
| LOJA  | 3          |          | 3          |
| TUNGURAHUA  | 3          |          | 3          |
| BOLIVAR   | 2          |          | 2          |
| CARCHI  | 1          |          | 1          |
| <b>Total</b>  | <b>254</b> | <b>2</b> | <b>256</b> |



**Caso de Hepatitis B, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2024 SE 01-37**



**Caso de Hepatitis B, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2020-2024 (SE 01-37)**



1. Chin J, American Public Health Association. El control de las enfermedades transmisibles. Decimonove. L HD, editor. ops; 2011. 748 p