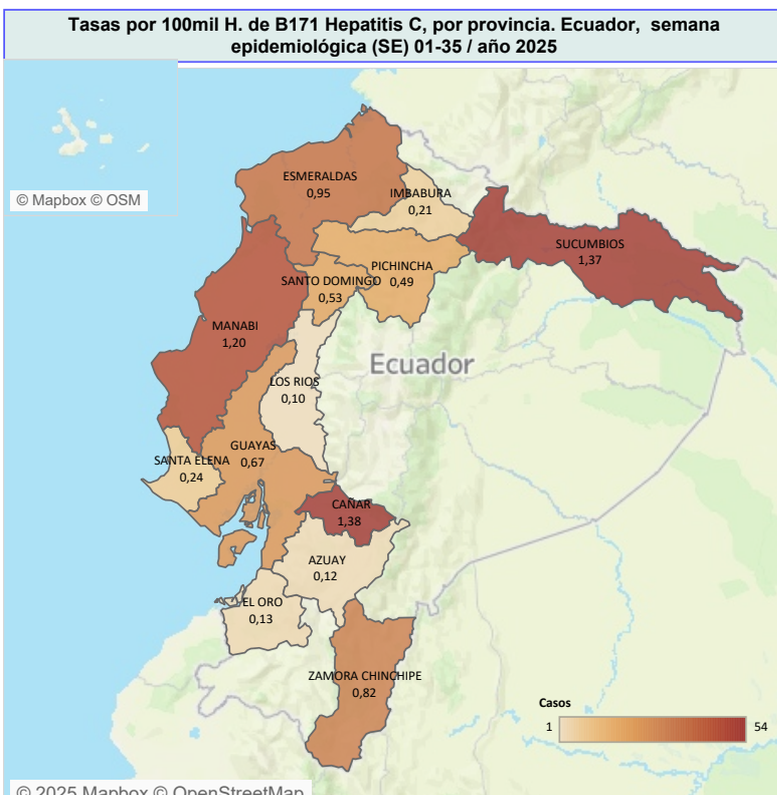


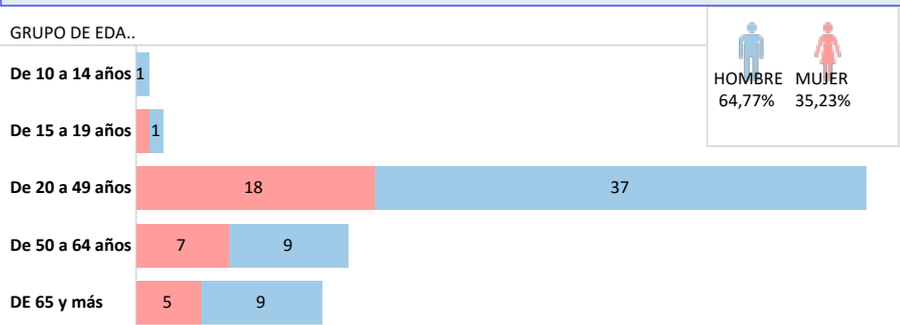
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
 INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS C CIE - 10, B17.1
 Ecuador, semana Epidemiológica (SE) 01-35 / año 2025

La hepatitis C se transmite a través del contacto con sangre infectada, lo que puede suceder al compartir agujas o jeringuillas o al realizar procedimientos médicos poco seguros, tales como transfusiones de productos sanguíneos sin analizar. Entre los síntomas se pueden incluir fiebre, cansancio, pérdida de apetito, náuseas, vómitos, dolor abdominal, orina oscura y coloración amarillenta de la piel o los ojos (ictericia). Aunque no existe una vacuna contra la hepatitis C, se puede tratar con antiviricos. La detección y el tratamiento precoces pueden prevenir las lesiones graves del hígado y mejorar la salud a largo plazo. En el 2024 hasta la semana epidemiológica (SE) 52 se reporta 130 casos de Hepatitis C, la provincia con el mayor Incidencia es Guayas con el 41.54% y 54 casos confirmados. En el 2025 hasta la semana epidemiológica (SE) 35 se reporta 88 caso de Hepatitis C, la provincia con la mayor tasa de Incidencia es Cañar 1.38 caso por cien mil habitantes.

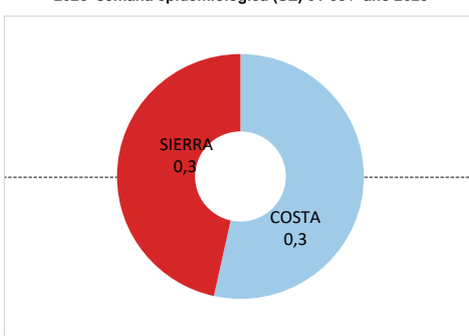
| PROVINCIA | Casos | | Tasa provincia por 100milH. | |
|---------------|-----------|-------------|-----------------------------|-------------|
| | SE 01-34 | SE 01-34 | Total | Total |
| CAÑAR | 4 | 1,38 | 4 | 1,38 |
| SUCUMBIOS | 3 | 1,37 | 3 | 1,37 |
| MANABI | 20 | 1,20 | 20 | 1,20 |
| ESMERALDAS | 6 | 0,95 | 6 | 0,95 |
| ZAMORA CHIN.. | 1 | 0,82 | 1 | 0,82 |
| GUAYAS | 31 | 0,67 | 31 | 0,67 |
| SANTO DOMIN.. | 3 | 0,53 | 3 | 0,53 |
| PICHINCHA | 15 | 0,49 | 15 | 0,49 |
| SANTA ELENA | 1 | 0,24 | 1 | 0,24 |
| IMBABURA | 1 | 0,21 | 1 | 0,21 |
| EL ORO | 1 | 0,13 | 1 | 0,13 |
| AZUAY | 1 | 0,12 | 1 | 0,12 |
| LOS RIOS | 1 | 0,10 | 1 | 0,10 |
| Total | 88 | 0,60 | 88 | 0,60 |



Caso de B171 Hepatitis C, por grupos de edad y sexo Ecuador, semana epidemiológica (SE) 01-35 / año 2025



Tasa por región por 100mil Habitantes de B171 Hepatitis C año 2025 semana epidemiológica (SE) 01-35 / año 2025



Casos de B171 Hepatitis C, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2020-2025 (SE 01-35)

