

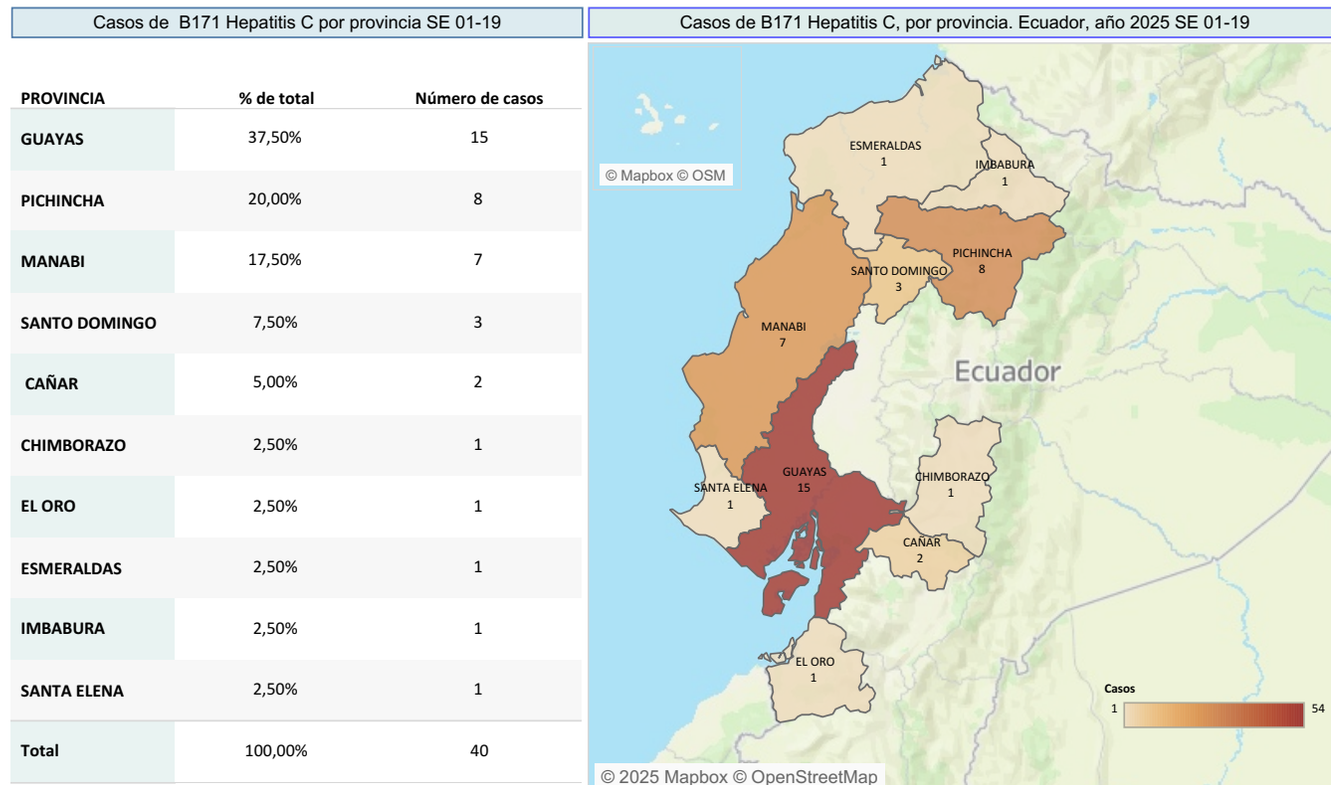
SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
 INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS C CIE - 10, B17.1
 Ecuador, SE 01-19

La hepatitis C es una infección vírica que afecta al hígado. Puede manifestarse de forma aguda (a corto plazo) y crónica (a largo plazo), y también puede ser mortal. 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.

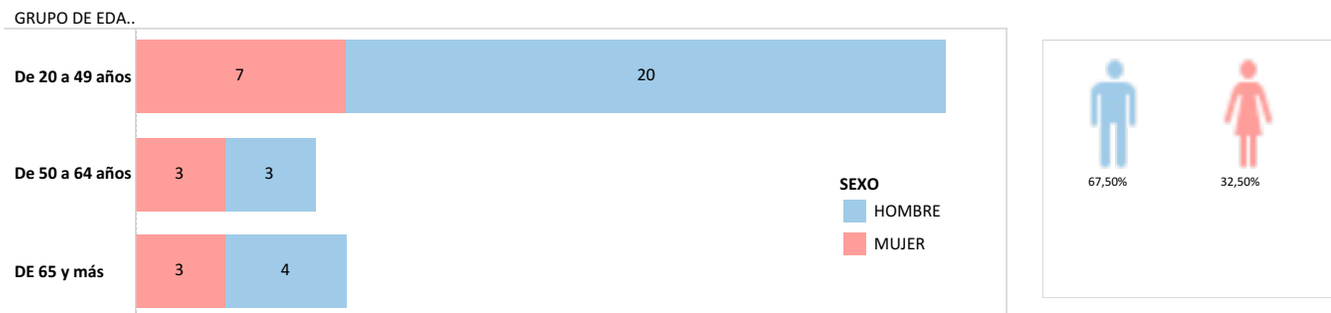
Entre los síntomas se pueden incluir fiebre, cansancio, pérdida de apetito, náuseas, vómitos, dolor abdominal, orina oscura y coloración amarillenta de la piel o los ojos (ictericia). Aunque no existe una vacuna contra la hepatitis C, se puede tratar con antiviricos. La detección y el tratamiento precoces pueden prevenir las lesiones graves del hígado y mejorar la salud a largo plazo.

En el 2024 hasta la 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 SE 19 se reporta 40 caso de Hepatitis C, la provincia con el mayor Incidencia es Guayas con el 37.50% y 15 caso confirmados.



Caso de B171 Hepatitis C, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2025 SE 01-19



Casos de B171 Hepatitis C, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2020-2025 (SE 01-19)

