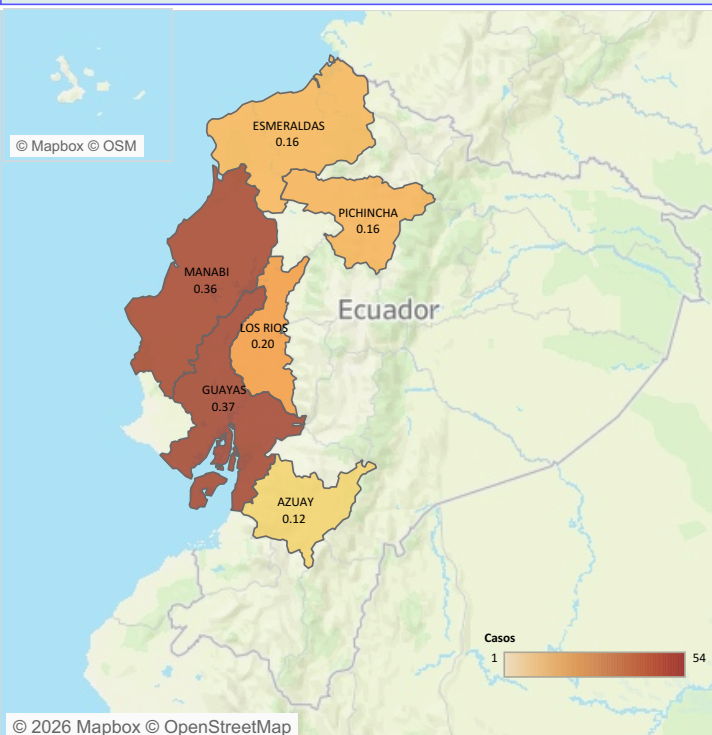
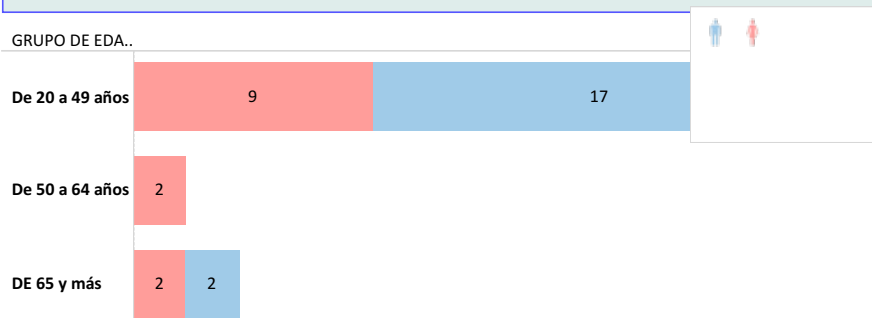


La **hepatitis C** es una infección viral que afecta al hígado y constituye un problema de salud pública. Puede presentarse en fase aguda o evolucionar a infección crónica. La transmisión ocurre por exposición a sangre infectada, principalmente por el uso compartido de agujas y jeringas, así como por procedimientos médicos inseguros, incluidas transfusiones no tamizadas. Puede cursar de forma asintomática o con manifestaciones clínicas como fiebre, astenia, náuseas, vómitos, dolor abdominal, coluria e ictericia. Actualmente, no se dispone de vacuna; sin embargo, cuenta con tratamiento antiviral eficaz. La detección y el tratamiento oportunos reducen la progresión a enfermedad hepática crónica. En 2025, hasta la semana epidemiológica (SE) 53, se notificaron 137 casos confirmados a nivel nacional; Guayas registró el mayor número de casos (45). En 2026, hasta la SE 16, se notificaron 32 casos; Guayas mantiene el mayor número de casos (17). La mayor tasa de incidencia se registra en Guayas, con 0,37 casos por 100.000 habitantes.

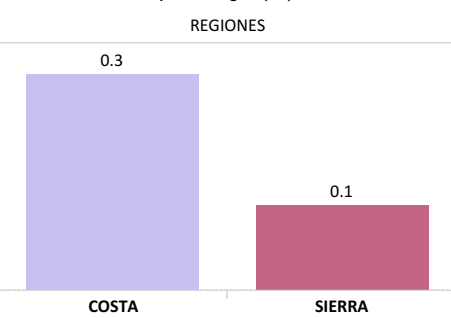
Casos y tasas de B171 Hepatitis C por provincia semana epidemiológica (SE) 01-16 año 2026						Tasas por 100mil H. de B171 Hepatitis C, por provincia. Ecuador, semana epidemiológica (SE) 01-16 año 2026	
PROVINCIA	Casos		Tasa provincia por 100milH.		Casos Total	Tasa provincia por 100mi IH. Total	
	SE 01-15	SE 16	SE 01-15	SE 16			
PICHINCHA	4	1	0.13	0.03	5	0.16	
MANABI	6		0.36		6	0.36	
LOS RIOS	2		0.20		2	0.20	
GUAYAS	17		0.37		17	0.37	
ESMERALDAS	1		0.16		1	0.16	
AZUAY	1		0.12		1	0.12	
<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>1</b>	<b>0.26</b>	<b>0.03</b>	<b>32</b>	<b>0.27</b>	



Caso de B171 Hepatitis C, por grupos de edad y sexo Ecuador, semana epidemiológica (SE) 01-16 año 2026



Tasa por región por 100mil Habitantes de B171 Hepatitis C año 2026 semana epidemiológica (SE) 01-16 año 2026



Casos de B171 Hepatitis C, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2020-2026 (SE 01-16)

