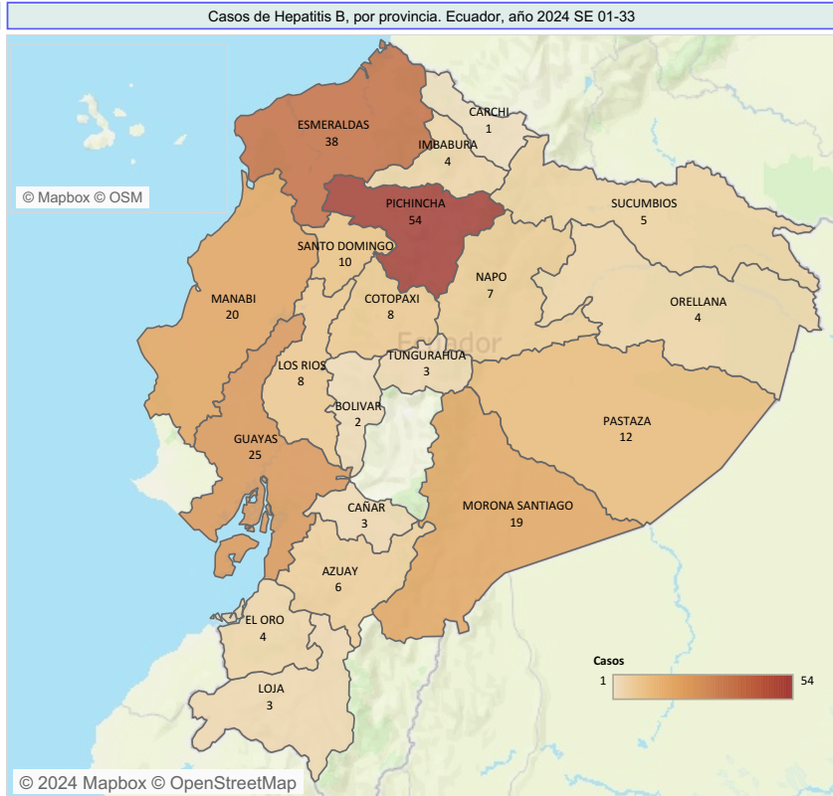


SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
 INMUNOPREVENIBLES HEPATITIS B CIE - 10 B16.0 <-> B16.9
 Ecuador, SE 01-33 / 2024

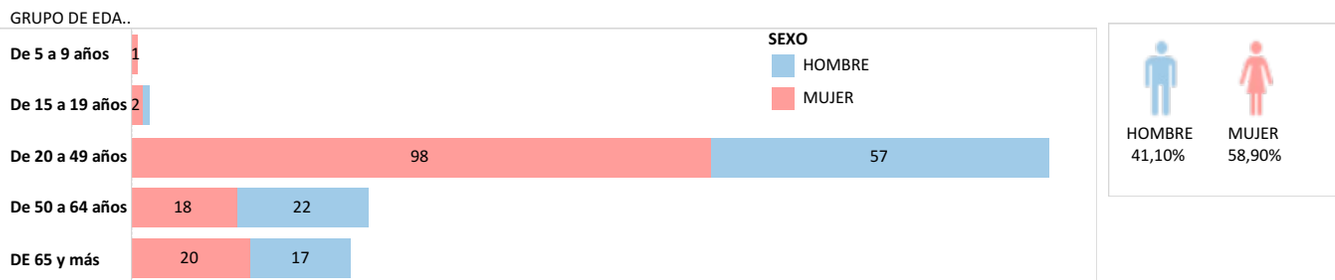
La hepatitis B es una infección hepática potencialmente mortal causada por el virus de la hepatitis B (VHB). Constituye un importante problema de salud a nivel mundial. La máxima prevalencia de la hepatitis B se registra en las regiones del Pacífico Occidental y de África, en las que el 6,2% y el 6,1% 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 33 se reporta 218 casos de Hepatitis B, la provincia con el mayor número de casos es Pichincha con 54

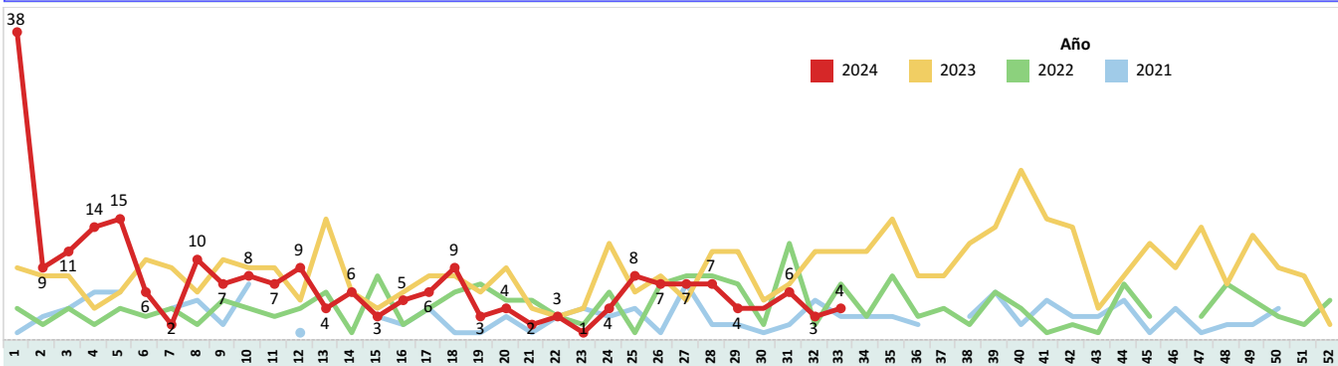
Casos de Hepatitis B, por provincia. Ecuador, SE 01-33 año 2024			
PROVINCIA	SE 01-32	SE 33	Total
PICHINCHA	54		54
ESMERALDAS	37	1	38
GUAYAS	25		25
MANABI	19	1	20
MORONA SANTIAGO	19		19
PASTAZA	11	1	12
SANTO DOMINGO	10		10
COTOPAXI	8		8
LOS RIOS	8		8
NAPO	7		7
AZUAY	5	1	6
SUCUMBIOS	5		5
EL ORO	4		4
IMBABURA	4		4
ORELLANA	4		4
CAÑAR	3		3
LOJA	3		3
TUNGURAHUA	3		3
BOLIVAR	2		2
CARCHI	1		1
Total	232	4	236



Caso de Hepatitis B, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2024 SE 01-33



Caso de Hepatitis B, por grupos de edad y sexo Ecuador, año 2020-2024 (SE 01-33)



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