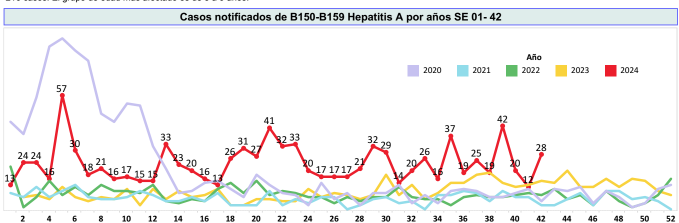


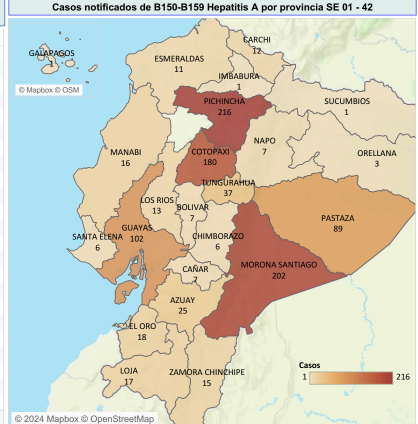
# SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

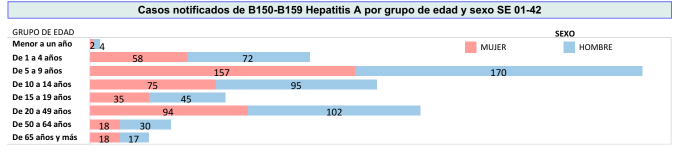
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS <u>HEPATITIS A</u> Ecuador, SE 01-42, 2024

La hepatitis A es una enfermedad hepática causada por el virus de la hepatitis A (VHA). Se transmite principalmente cuando una persona no infectada come o bebe algo contaminado por heces de una persona infectada por este virus. Esta enfermedad esta ligada a la falta de agua salubre, saneamiento deficiente y una mala higiene personal. Hasta la SE 42 del año 2024 se han notificado 992 casos de Hepatitis A, los que en su mayoría fueron reportados por la provincia de Pichicnha con 216 casos. El grupo de edad más afectado es de 5 a 9 años.



#### Casos notificados de B150-B159 Hepatitis A por provincia SE 01-42 **PROVINCIA** SE 1-41 SE 42 **Grand Total PICHINCHA** MORONA SANTIAGO COTOPAXI **GUAYAS PASTAZA TUNGURAHUA** AZUAY **EL ORO** LOJA MANABI **ZAMORA CHINCHIPE** LOS RIOS CARCHI **ESMERALDAS** NAPO **CAÑAR BOLIVAR** SANTA ELENA CHIMBORAZO ORELLANA SUCUMBIOS **IMBABURA** GALAPAGOS



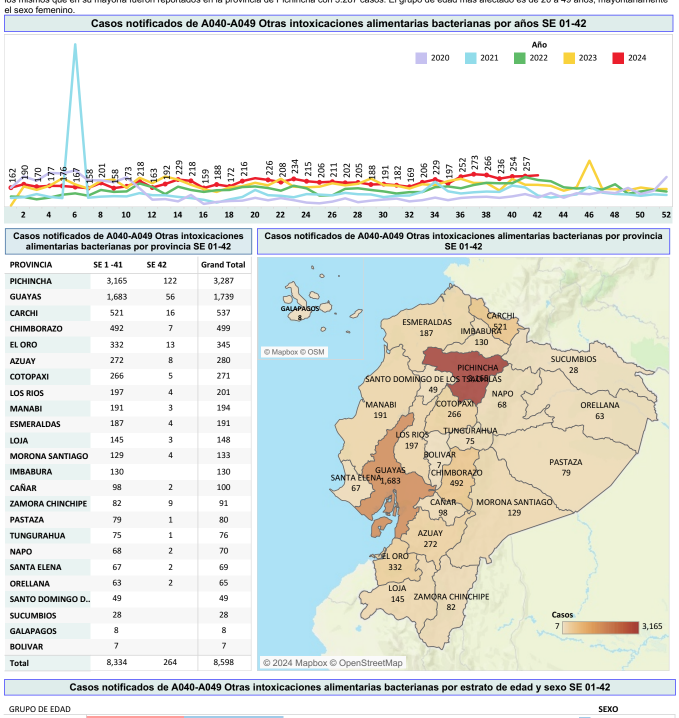


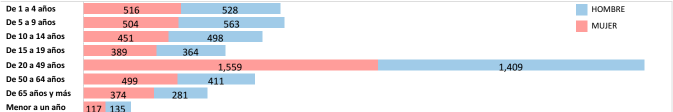


### SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

**ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS** OTRAS INTOXICACIONES ALIMENTARIAS Ecuador, SE 01-42, 2024

Las enfermedades transmitidas por los alimentos son generalmente de carácter infeccioso o tóxico y son causadas por bacterias, virus o parásitos que penetran en el organismo a través del agua o los alimentos contaminados. Son provocadas por la ingestión de alimentos contaminados por microorganismos, en cualquier etapa del procesado de los alimentos, desde la producción al consumo de los mismos. Hasta la SE 42, del año 2024, se han notificado 8.598 casos de Intoxicación alimentaria, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Pichincha con 3.287 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años, mayoritariamente



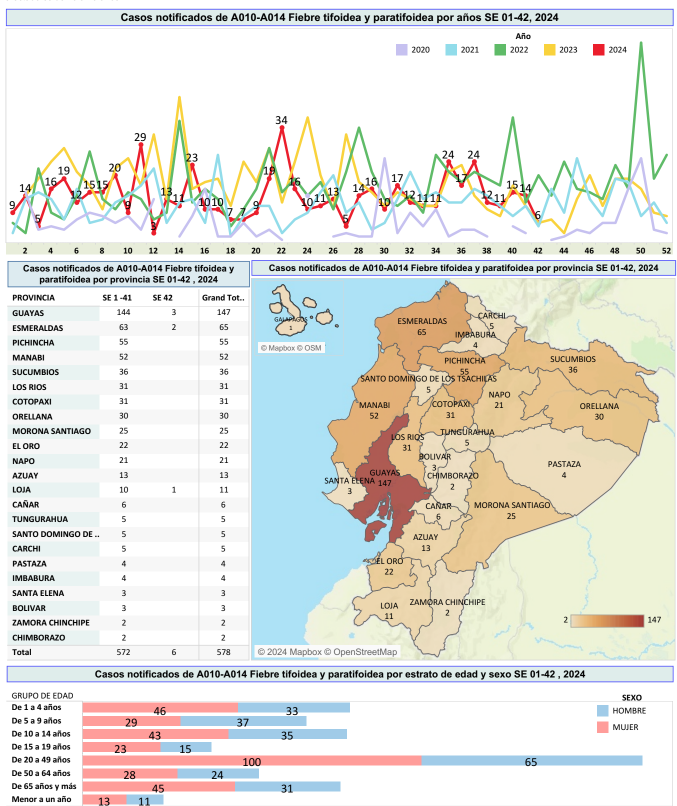




# SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA Ecuador, SE 01-42, 2024

La fiebre tifoidea es una enfermedad aguda causada por la Salmonella typhi y la paratifoidea es causada por Salmonella paratyphi A y B. La transmisión es fecal-oral a través de agua y alimentos contaminados de enfermos o de portadores,o de persona a persona. Hasta la SE 42 del año 2024, se han notificado 578 casos de Fiebre Tifoidea y Paratifoidea. Del total de casos a nivel nacional, la provincia con el mayor número de casos es Guayas con 147 casos. El grupo de edad más afectado es de 20 a 49 años.

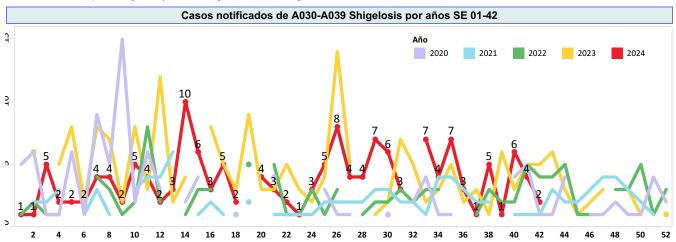




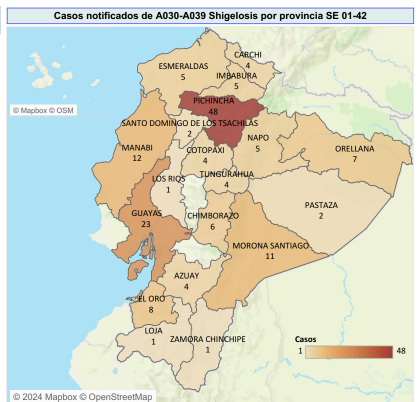
# SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS SHIGELOSIS Ecuador, SE 01-42, 2024

La shigelosis es una infección entérica invasiva aguda causada por bacterias que pertenecen al género *Shigella spp.* Hasta la SE 42 del año 2024, se han notificado 153 casos de Shigelosis, siendo la provincia con más incidencia Pichincha con 48 casos, la población más afectada se encuentra en el estrato de edad de 1 a 4 años. Durante la semana epidemiológica 19 y 32 no se registran casos de shigelosis.



#### Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por provincia SE 01-42 **PROVINCIA** SE 1 -41 SE 42 **Grand Total** PICHINCHA 48 48 **GUAYAS** 23 23 11 1 12 MANABI **MORONA SANTIAGO** 11 **EL ORO** 8 8 ORELLANA CHIMBORAZO NAPO 5 5 **IMBABURA ESMERALDAS** 5 TUNGURAHUA 4 COTOPAXI CARCHI 3 1 **AZUAY** 4 SANTO DOMINGO DE L.. **PASTAZA** ZAMORA CHINCHIPE 1 1 LOS RIOS 1 LOJA 151 2 Total



#### Casos notificados de A030-A039 Shigelosis por estrato de edad y sexo SE 01-42 GRUPO DE EDAD De 1 a 4 años 25 De 5 a 9 años 12 19 De 10 a 14 años 6 De 15 a 19 años De 20 a 49 años SEXO De 50 a 64 años HOMBRE De 65 años v más MUJER Menor a un año

Menor a un año



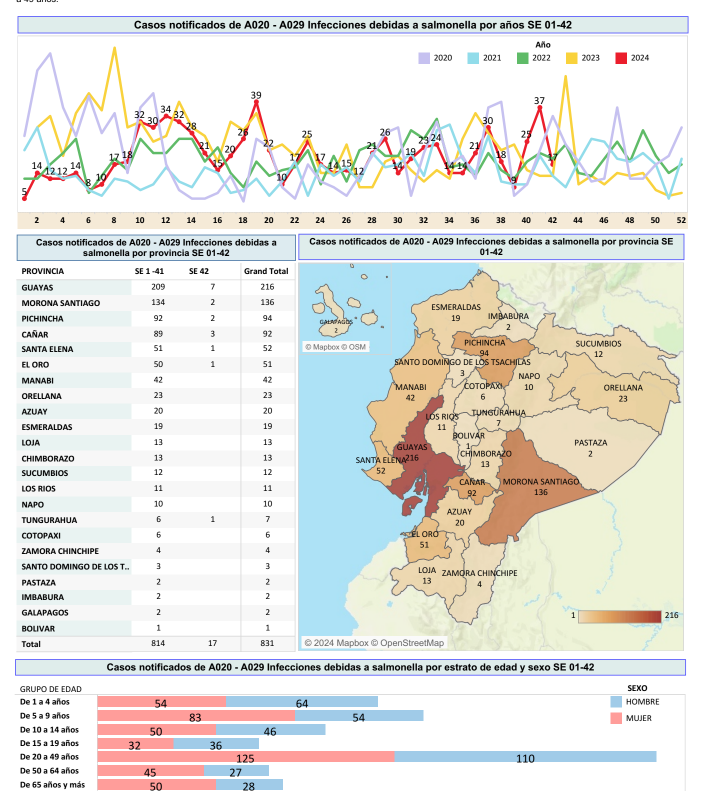
# SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR AGUA Y ALIMENTOS

INFECCIONES DEBIDAS A SALMONELLA

Ecuador, SE 01-42, 2024

La salmonelosis es causada por la bacteria Salmonella spp. y es una de las enfermedades de transmisión alimentaria más comunes. Hasta la SE 42 del año 2024, se han notificado 831 casos de Salmonelosis, los mismos que en su mayoría fueron reportados en la provincia de Guayas con 216, afectando mayormente al grupo de 20 a 49 años.



Fuente: Sistema ViEpi Elaborado: Dirección Nacional de Vigilancia Epidemiológica, 2024 \*Nota\*: datos sujetos a cambios por validación y verificación psoterior