

SUBSECRETARIA DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD
 DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA
 ENFERMEDADES RESPIRATORIAS **Tuberculosis**
 Ecuador, SE 01-35, 2024

Introducción:

La tuberculosis es una enfermedad infecciosa que suele afectar a los pulmones y es causada por una bacteria (*Mycobacterium tuberculosis*). Se transmite de una persona a otra a través de góticulas generadas en el aparato respiratorio pacientes con enfermedad pulmonar activa.

Tipos de resistencia a los antituberculosos

Mono resistencia: resistencia a solo un antituberculoso de primera línea

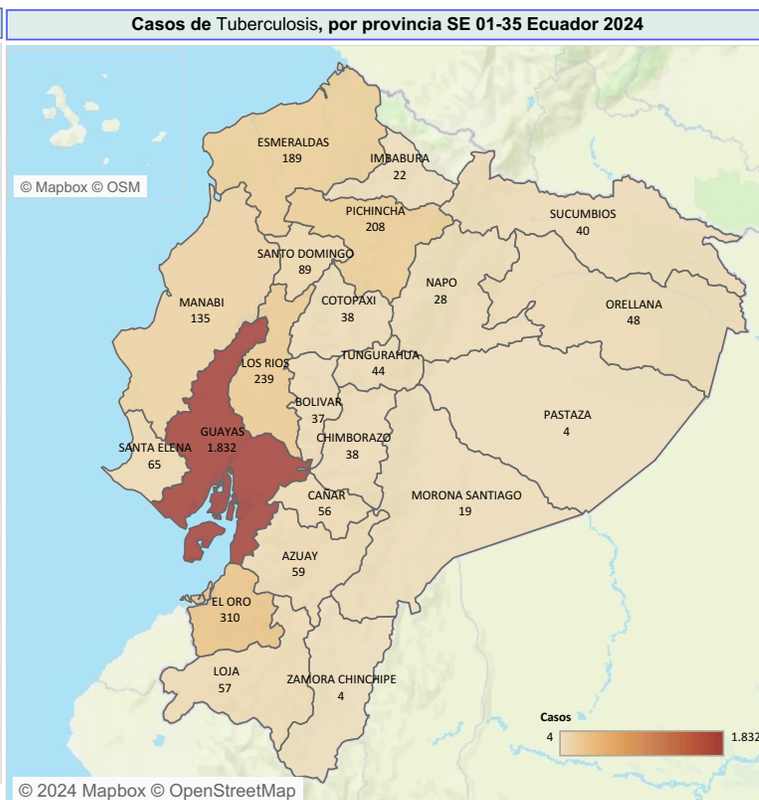
Poli resistencia: resistencia a más de un antituberculoso de primera línea distinto de la isoniazida y la rifampicina

Multirresistencia (MR): resistencia a al menos la isoniazida y la rifampicina.

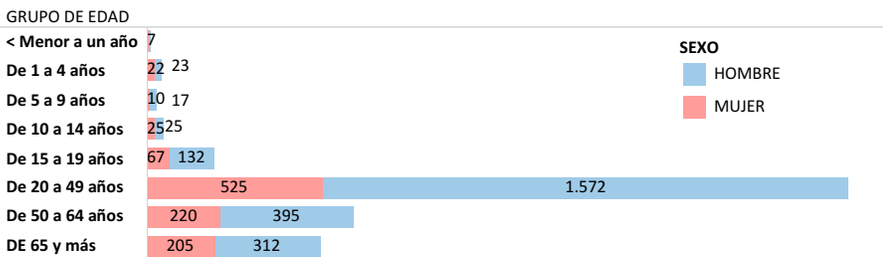
Ultrarresistencia (XR): resistencia a cualquier fluoroquinolona y al menos a uno de los tres antituberculosos inyectables de segunda línea (capreomicina, kanamicina y amikacina), sumada a la multirresistencia.

Resistencia a la rifampicina: resistencia a la rifampicina detectada mediante métodos fenotípicos o genotípicos, con o sin resistencia a otros antituberculosos. Incluye cualquier resistencia a la rifampicina en forma de monoresistencia, polirresistencia, MR o XR.

Casos de Tuberculosis por provincia SE 01-35 Ecuador 2024			
PROVINCIA	SE 01-34	SE 35	Total
GUAYAS	1.827	5	1.832
EL ORO	309	1	310
LOS RIOS	237	2	239
PICHINCHA	207	1	208
ESMERALDAS	188	1	189
MANABI	134	1	135
SANTO DOMINGO	89		89
SANTA ELENA	65		65
AZUAY	59		59
LOJA	57		57
CAÑAR	54	2	56
ORELLANA	47	1	48
TUNGURAHUA	44		44
SUCUMBIOS	40		40
COTOPAXI	38		38
CHIMBORAZO	37	1	38
BOLIVAR	37		37
NAPO	28		28
IMBABURA	22		22
MORONA SANTIAGO	18	1	19
ZAMORA CHINCHIPE	4		4
PASTAZA	3	1	4
Total	3.544	17	3.561



Casos de Tuberculosis, por grupos de edad y sexo, SE 01-35



Casos Fallecidos con Tuberculosis, por grupos de edad y sexo, SE 01-35

GRUPO DE EDAD	HOMBRE	MUJER	Total
	Muerto	Muerto	
< Menor a un a..	1		1
De 15 a 19 años	1	1	2
De 20 a 49 años	26	12	38
De 50 a 64 años	14	2	16
DE 65 y más	19	10	29
Total	61	25	86

Casos de Tuberculosis, por provincia años 2020 al 2024

