

**SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD PÚBLICA**  
**DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA**  
**ENFERMEDADES DE LA PIEL A30.0-A30.9 LEPROSA**  
**(Enfermedad de Hansen)**  
**ECUADOR 2024 SE 01-30**

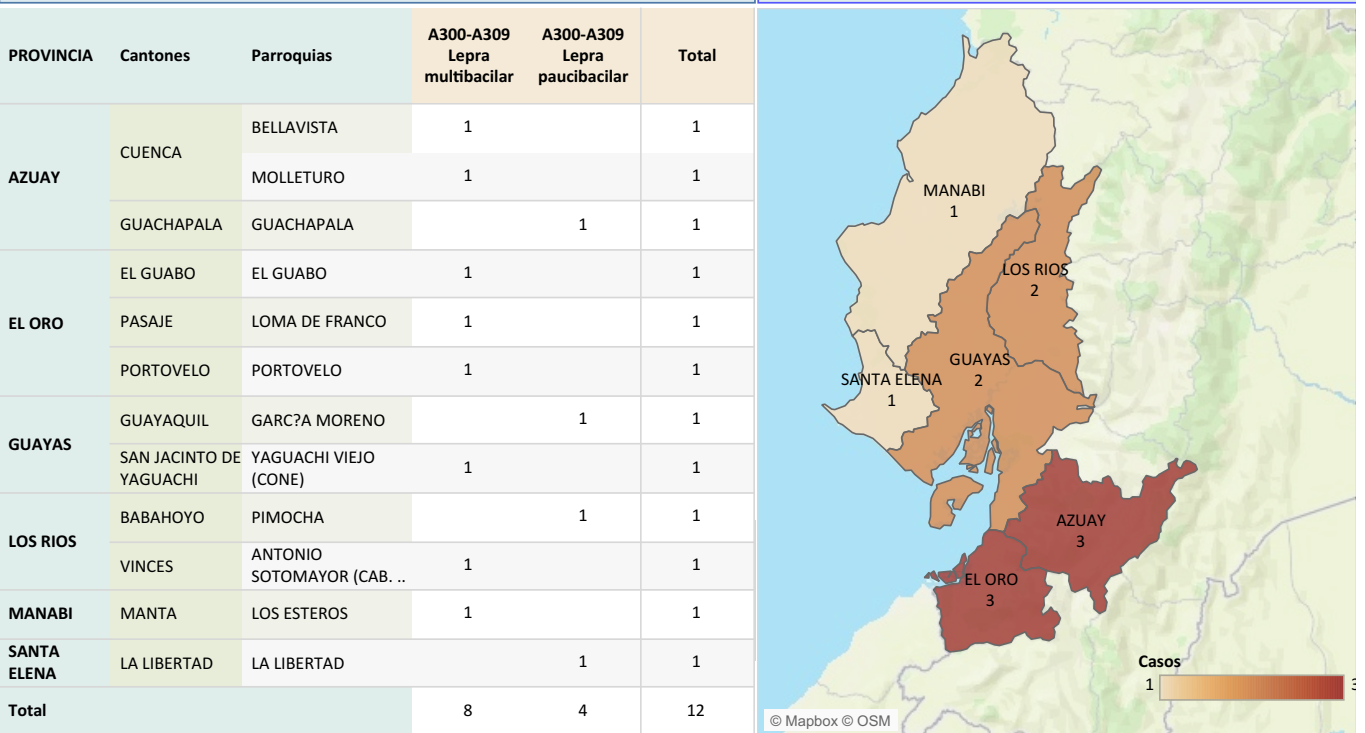
Durante la evolución crónica de la lepra pueden presentarse episodios agudos inflamatorios de origen inmunoalérgico, llamadas leproreacciones que son expresión de una hiperreactividad inmunológica, dando manifestaciones clínicas de gran polimorfismo, con compromiso del estado general, lesiones cutáneas, neurales, oculares y viscerales de gran aparatosidad, que pueden conducir a severo daño o a la muerte.

Pueden presentarse antes, durante o después de un tratamiento adecuado, en forma espontánea o por infecciones interrecurrentes, stress psíquico, anemia y otras condiciones que quiebren el equilibrio inmunológico del paciente. Se distinguen dos tipos de reacciones leproáticas:

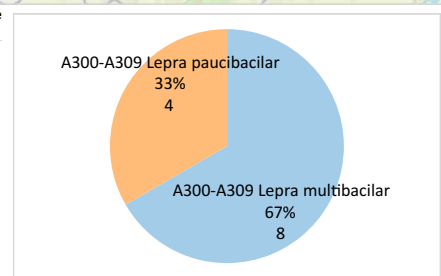
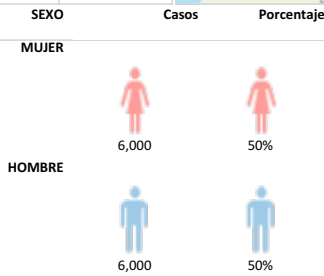
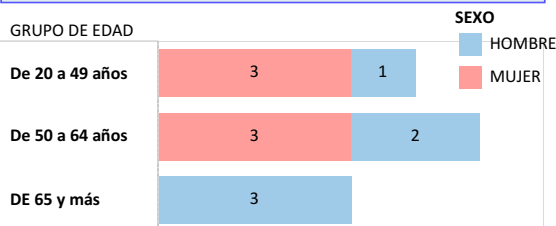
REACCIÓN LEPRÓTICA TIPO 1 (REVERSA)

Para el año 2024, en la SE 30 se notificaron 12 casos de Lepra notificados en el SIVE-Alerta

**Casos de A300-A309 Lepra multibacilar y A300-A309 Lepra paucibacilar por Provincia SE 01-30. Ecuador 2024** | **Casos de A300-A309 Lepra multibacilar y A300-A309 Lepra paucibacilar, por Provincia SE 01-30 Ecuador 2024**



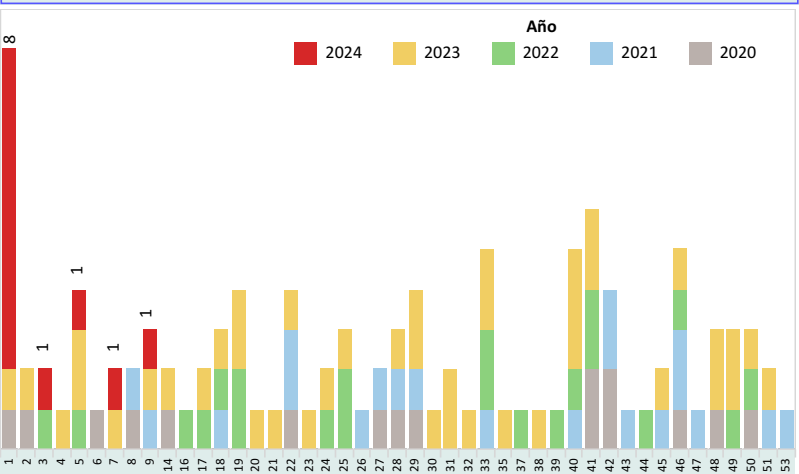
**Casos de A300-A309 Lepra multibacilar y A300-A309 Lepra paucibacilar, por grupos de edad y sexo SE 01-29 Ecuador 2024**



**Casos de A300-A309 Lepra multibacilar y A300-A309 Lepra paucibacilar, por condición final y tipo SE 01-29 Ecuador 2024**

	A300-A309 Lepra multibacilar		A300-A309 Lepra paucibacilar		Total
	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER	
Vivo	4	4	2	2	12

**Casos de A300-A309 Lepra multibacilar y A300-A309 Lepra paucibacilar por Semana Epidemiológica SE 01-29. Ecuador 2024**



**Casos de A300-A309 Lepra multibacilar y A300-A309 Lepra paucibacilar, Ppor año SE 01-29 Ecuador 2024**

