

SUBSECRETARÍA NACIONAL DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA SALUD PÚBLICA  
DIRECCIÓN NACIONAL DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA  
ENFERMEDADES DE LA PIEL **A30.0-A30.9 LEPRO**  
(Enfermedad de Hansen)

ECUADOR 2025 semana epidemiológica (SE) 01-02 año 2026

Durante la evolución crónica de la lepra pueden presentarse episodios agudos inflamatorios de origen inmunológico, 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 intercurrentes, stress psíquico, anemia y otras condiciones que quiebren el equilibrio inmunológico del paciente. Se distinguen dos tipos de reacciones leproíticas: Reacción leproítica tipo 1 (reversa)

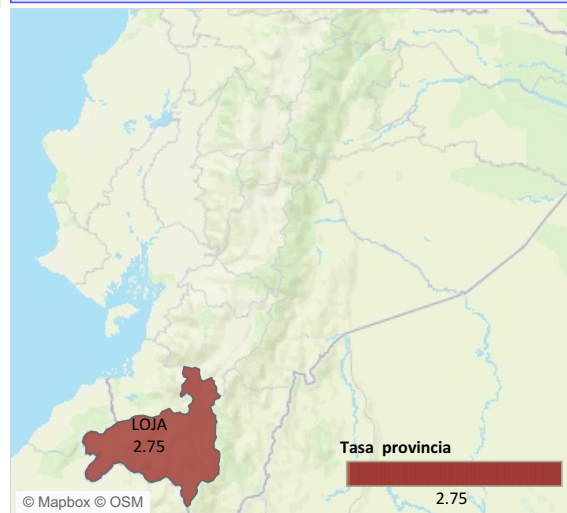
En el año 2025, hasta la semana epidemiológica (SE) 53 se notificaron 27 casos de Lepra en el SIVE-Alerta

Para el año 2026, hasta la semana epidemiológica (SE) 02 se notifican 1 caso de Lepra en el SIVE-Alerta

Casos de A300-A309 Lepra multibacilar & A300-A309 Lepra paucibacilar por Provincia  
semana epidemiológica (SE) 01-02 año 2026

## Tasa por 100mil H. de A300-A309 Lepra multibacilar &amp; A300-A309 Lepra paucibacilar, por Provincia semana epidemiológica (SE) 01-02 año 2026

			2025		2026	Grand Total
			A300-A309 Lepra multibacilar	A300-A309 Lepra paucibacilar	A300-A309 Lepra multibacilar	
PROVINCIA	Cantones	Parroquias	SE 03-52	SE 03-52	SE 01 -02	
CAÑAR	LA TRONCAL	LA TRONCAL	1			1
		MACHALA	1			1
		SAN LORENZO	1			1
		DAULE	1			1
ESMERALDAS	DURAN	JUAN BAUTISTA AGUIRRE (L...		1		1
		EL RECREO	1			1
	GUAYAQUIL	TARQUI	1	1		2
		TENGUEL	1			1
	MILAGRO	MILAGRO	2	1		3
		NARANJAL	1			1
	PALESTINA	SAN CARLOS	1			1
		PALESTINA	1			1
	PLAYAS	GENERAL VILLAMIL (PLAYAS)	1			1
		SALITRE	1			1
LOJA	SIMON BOLIVAR	JUNQUILLAL	1			1
		SIMON BOLIVAR	1			1
LOS RIOS	CATAMAYO	SAN JOS			1	1
		BABA		1		1
	BABAHOYO	CLEMENTE BAQUERIZO	1			1
		PALENQUE	1			1
MANABI	VINCES	VINCES		1		1
		CHONE	1			1
	EL CARMEN	CONVENTO	1			1
		EL CARMEN	1			1
PICHINCHA	PORTOVIEJO	ABDON CALDERON (SAN FRA...	1			1
		QUITO		1		1
	SANTO DO..	SANTO DOMIN..	LA CONCEPCI?N		1	
Total			1			1
			21	6	1	28



## Casos de A300-A309 Lepra multibacilar &amp; A300-A309 Lepra paucibacilar, por grupos de edad y sexo semana epidemiológica (SE) 01-02 año 2026

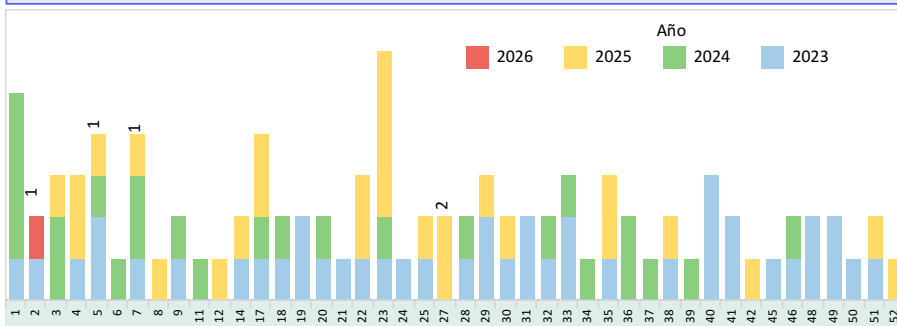
GRUPO DE EDAD

De 50 a 64 años

1

HOMBRE  
100.0%

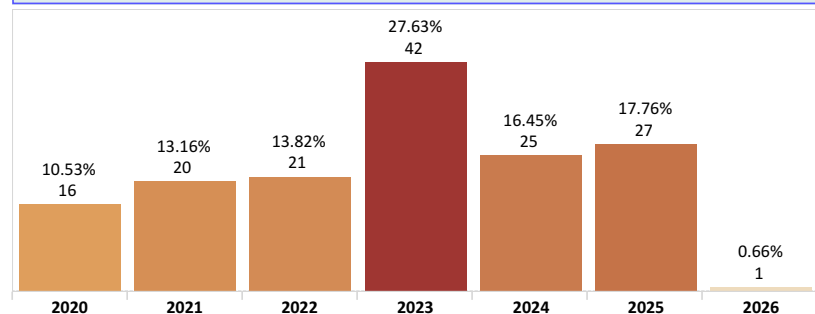
## Casos de A300-A309 Lepra multibacilar &amp; A300-A309 Lepra paucibacilar por Semana Epidemiológica SE 01-02 Ecuador 2026



## Casos de A300-A309 Lepra multibacilar, por condición final y tipo semana epidemiológica (SE) 01-02 año 2026

	A300-A309 Lepra multibacilar HOMBRE	Total
Vivo	1	1

## Casos de A300-A309 Lepra multibacilar &amp; A300-A309 Lepra paucibacilar, Por año semana epidemiológica (SE) 01-02 año 2026



## Tasas y casos de A300-A309 Lepra multibacilar &amp; A300-A309 Lepra paucibacilar por Provincia semana epidemiológica (SE) 01-02 año 2026

PROVINCIA	Casos	Tasa provincia por 100milH.
LOJA	1	2.75
Total	1	2.75