

durante el período 1981-1982. Como la vacunación es el único método efectivo de prevención de la fiebre amarilla selvática, pareció oportuno revisar los pro-

gramas de vacunación que llevan a cabo los países afectados para proteger a sus poblaciones susceptibles al virus.

## Enfermedades sujetas al Reglamento Sanitario Internacional

**Casos y defunciones por cólera, fiebre amarilla y peste notificados  
en la Región de las Américas, hasta el 31 de diciembre de 1983.**

País y división administrativa principal	Cólera Casos	Fiebre amarilla		Peste Casos
		Casos	Defunciones	
<b>BOLIVIA</b>	—	12	12	21
Beni	—	1	1	—
Cochabamba	—	8	8	—
La Paz	—	3	3	21
<b>BRASIL</b>	—	6	6	66
Amazonas	—	1	1	—
Bahía	—	—	—	8
Ceará	—	—	—	58
Pará	—	2	2	—
Rondônia	—	3	3	—
<b>CANADA</b>	2	—	—	—
Ontario	1 <sup>a</sup>	—	—	—
Ottawa	1 <sup>a</sup>	—	—	—
<b>COLOMBIA</b>	—	1	1	—
Santander	—	1	1	—
<b>ECUADOR</b>	—	5	1	65
Chimborazo	—	1	1	65
Pastaza	—	4	—	—
<b>ESTADOS UNIDOS</b>	1	—	—	40
Arizona	—	—	—	10
California	—	—	—	1
Colorado	—	—	—	1
Nueva Jersey	1 <sup>a</sup>	—	—	—
Nuevo México	—	—	—	26
Oregon	—	—	—	1
Utah	—	—	—	1
<b>PERU</b>	—	27	26	—
Huanuco	—	1	1	—
Junín	—	4	4	—
Loreto	—	1	1	1
Madre de Dios	—	4	4	—
San Martín	—	17	16	—

<sup>a</sup>Importados.