

Índice

I.	Antecedentes	3
II.	Introducción y objetivos	4
	Plan de Inversión Japonesa para el control de la enfermedad de Chagas en Centroamérica (2000–2005)	5
III.	Presentaciones	6
	<i>Delegados de Países</i>	6
	Situación de <i>Rhodnius prolixus</i> en El Salvador	6
	Antecedentes de la eliminación de <i>Rhodnius prolixus</i> en Guatemala.....	8
	Control de <i>Rhodnius prolixus</i> en Honduras.....	10
	La Enfermedad de Chagas en México: Situación de <i>Rhodnius prolixus</i>	11
	Control de <i>Rhodnius prolixus</i> en Nicaragua	16
	Presencia de <i>Rhodnius prolixus</i> en Colombia y estrategias de control	18
	<i>Rhodnius prolixus</i> : Aspectos ecológicos y de control en Venezuela	20
	<i>Expertos invitados</i>	22
	Observaciones sobre <i>Rhodnius prolixus</i> en Guatemala.....	22
	Biología y control de <i>Rhodnius prolixus</i>	24
	Aspectos epidemiológicos de <i>Rhodnius prolixus</i>	27
	Evaluación de los Programas de Control Vectorial Anti-Triatomínico mediante serología en poblaciones humanas	29
	Criterios de interrupción de la transmisión vectorial de <i>T. cruzi</i> y de la eliminación de triatomíneos vectores	30
IV.	Conclusiones y compromisos	32
	Proceso de eliminación de <i>Rhodnius prolixus</i> : Metodología e indicadores.....	32
	Marcos operativos nacionales	33
	Fortalezas, debilidades y supuestos.....	35
	Rol de la cooperación técnica	37
V.	Recomendaciones	38
VI.	Anexos.....	39
	I. Agenda.....	39
	II. Lista de participantes	41
	III. Pauta operativa para la eliminación de <i>Rhodnius prolixus</i> en Centroamérica: Propuesta para la Reunión Internacional para el Establecimiento de Criterios de Certificación de la Eliminación de <i>Rhodnius prolixus</i>	47