

PLAN DE ACCIÓN 2025-2026 GT RAM

OBJETIVOS GENERALES	Promover la implementación de normas que establecen requisitos para demostrar la competencia técnica de los laboratorios miembros de la RILAA.					
Fortalecer la cooperación técnico-científica entre los laboratorios miembros, a través de distintos mecanismos de cooperación internacional.						
Incentivar y promover en los laboratorios miembros el uso de métodos y procedimientos apropiados basados en normas internacionales, regionales, nacionales u otras especificaciones reconocidas.						
	Objetivo	Estrategia	Meta	Plazo	Responsable	Iniciativas
OBJETIVOS ESPECÍFICOS	OBJETIVO 1 Mantener y coordinar un sistema de información y comunicación entre laboratorios miembros de la RILAA y divulgar información técnico-científica en temas de vanguardia en el análisis de alimentos.	Comunicación a través de diferentes canales como email, grupo WhatsApp o plataformas virtuales.	Existencia de canales comunicativos para la obtención y flujo de información actualizada.	08/11/2024 (en reunión del GT). -Abril y noviembre 2025 -Abril-2026 13/11/2024 (en reunión del GT) 2025-2026 (permanente) 2025-2026 (permanente)	Coordinadora GT RAM Coordinadora GT RAM Coordinadora GT RAM/SEO Coordinadora GT RAM/Miembros	1. Actualizar el listado de los miembros y compartirlo en el GT. 2. Crear grupos de trabajo por objetivos propuestos para su desarrollo. 3. Divulgar el grupo de WhatsApp desde el SIRILAA y manteniendo las reuniones segundo viernes de cada mes. 4. Comunicar al grupo de WhatsApp información técnico-científica recibida y localizada desde plataformas oficiales, como artículos científicos e informes de las organizaciones de la Alianza Cuatripartita y otras que trabajan en la temática RAM.

				11/07/2025 y 10/07/2026	Coordinadora GT RAM	5. Divulgar en el GT, mediante una presentación, las modificaciones de la <i>Encuesta de autoevaluación nacional de seguimiento de la RAM – TrACSS</i> y un resumen de las respuestas del año anterior según informes de países, exponiendo nivel de progreso.
				2025-Abril y diciembre	2025 y 2026- Abril/GT RAM 2025-October/CE (intergrupos)	
				2025 y 2026-octubre -2026- Abril	2025-Diciembre/GT RAM-CD (semana WAAW) 2026--October/CE (intergrupos)	6. Elaborar el Boletín RILAA.
OBJETIVO 2 Promover la mejora del desempeño de los laboratorios, a través de la facilitación del acceso a ensayos de aptitud e interlaboratorios y uso de materiales de referencia.	Establecimiento de estrategias para la participación en ensayos de aptitud (EA) y/o interlaboratorios de susceptibilidad antimicrobiana (PSA)	Realizada una ronda de EA y/o interlaboratorios, según la disponibilidad financiera de la RILAA	2025-2026	Coordinadora GT RAM/SEO	1.Coordinar EA o interlaboratorios en PSA. Considerando el informe de capacidades y necesidades de los laboratorios RILAA 2024.	
			Hasta abril 2025	Miembros	2. Elaborar un documento diagnóstico de levantamiento de los proveedores regionales de ensayos de aptitud para PSA.	
			Hasta mayo 2025	Miembros	3. Identificar en los países, brechas y requisitos de nacionalización del envío como muestra sin valor comercial, que afectan la participación de los laboratorios en los ensayos.	
			2025-2026	Coordinadora GT RAM	4. Regionalizar a los miembros del Grupo RAM, para el envío de los ensayos.	
			Según contratación	Miembros/SEO	5. Explorar que un laboratorio miembro coordine a nivel nacional con otros laboratorios miembros interesados, el envío de muestras del EA y desaduanaje a nivel local.	

				2025-2026	Miembros	6. Dar seguimiento del tiempo de los envíos de ensayos a fin de asegurar que éstos lleguen a los lugares de destino.
				2025-Febrero 2026-Febrero	Coordinación del GT RAM/Miembros	Elaborar cronograma según Informe capacidades y necesidades de los laboratorios RILAA 2024.
				2025 y 2026 (EAD mayo)	Coordinación del GT RAM/Miembros Esteban Paredes, ISP Chile	Desarrollar seminarios EA, según Informe capacidades y necesidades de los laboratorios RILAA 2024: Presentación: Secuenciación de genomas bacterianos en búsqueda de resistencia a antimicrobianos.
				2025-2026	Coordinación del GT RAM/Miembros	Desarrollar charlas técnicas según Informe capacidades y necesidades de los laboratorios RILAA 2024.
				20/11/2025	Coordinación del GT RAM/Miembros/CE	Celebrar seminario virtual intergrupos en saludo a la Semana Mundial de Concientización sobre la RAM (Semana WAAW 2025),
				2025 y 2026 (julio)	CE/miembros	Desarrollar reunión informativa intergrupos
				2025-2026 (permanente)	Coordinación del GT RAM/Miembros/SEO	Comunicar entre los miembros del grupo, convocatorias de cursos, seminarios, conferencias, eventos científicos de organismos y agencias regionales o internacionales, Alianza Cuatripartita y de alcance nacional
	OBJETIVO 3 Organizar y promover programas de capacitación y educación continua, fomentando el intercambio de experiencias mediante diferentes vías de enseñanza.	Realización de capacitación continua en temáticas de RAM, según las necesidades del grupo RAM	Desarrolladas 5 charlas técnicas y 2 seminarios EAD.			

			Capacitación de miembros de la RILAA en gestión de proyectos bajo enfoque de marco lógico para la cooperación internacional	Del 7/02/2025 al 14/03/2025 Encuentros (7, 14, 21, 28 febrero) Presentación proyectos por equipos (14 marzo)	Coordinación del GT RAM y Micro Miembros de la RILAA Profesora: Roxana Rodríguez Núñez. Diplomada en Cooperación Internacional para el Desarrollo-LNHA, Cuba.	Seleccionar 20 miembros de la RILAA, para desarrollo del curso Gestión de proyectos bajo enfoque de marco Lógico para la cooperación internacional.
OBJETIVO 4 Brindar asistencia técnica para la creación de redes nacionales de laboratorios de alimentos, así como el apoyo técnico a las existentes cuando sea solicitado	Colaboración entre los miembros del grupo a través de la cooperación técnico-científica en la implementación de métodos o temas relacionados con la RAM y en la elaboración y revisión de proyectos de investigación o de cooperación técnica, estableciendo.	Asesoramiento realizado entre dos laboratorios o más, sobre implementación de algún método o temas relacionados con la RAM		2025-2026 (permanente)	Coordinación del GT RAM	1. Fomentar la difusión del uso del procedimiento de asesoramiento RILAA, a través del Formulario de solicitud de cooperación técnica entre los miembros de la RILAA, considerando el Informe capacidades y necesidades de los laboratorios RILAA 2024.
		Proyecto de investigación o de cooperación técnica elaborado.		2025(marzo y septiembre) 2026 (febrero y agosto)	Coordinación del GT RAM	2. Difundir dos veces al año en el GT, el Informe de Ensayos Acreditados según la Norma ISO IEC 17025 – Laboratorios RILAA, para fomentar la cooperación técnica.
				2025-2026 (permanente)	Coordinación del GT RAM	3. Comunicar en el GT RAM y Micro las convocatorias de presentación de proyectos que se reciban a través de PANAFTOSA/OPS y de otras fuentes de información.
				2025-2026	Coordinación del GT RAM	4. Elaborar un proyecto de investigación o de cooperación técnica a convocatorias internacionales o regionales entre el GT RAM y Micro, considerando el Informe capacidades y necesidades de los laboratorios RILAA 2024

OBJETIVO 5 Fortalecer el intercambio e interacción entre los laboratorios miembros de la RILAA a través de la cooperación técnico-científica.	Capacitación de las normas y procedimientos existentes para PSA.	Desarrollada una charla técnica anual informando los cambios de la norma del CLSI.	2025-2026	Coordinación GT RAM/SEO	Promover el uso de metodologías de referencias (internacionales/regionales o nacionales) entre los miembros del GT RAM e informar cambios anuales en las normas del CLSI.
	Presentación de metodologías alternativas validadas en la detección de la RAM	Capacitación de miembros sobre metodologías alternativas validadas en la detección de la RAM.	2025-2026	Coordinación GT RAM/Miembros	Desarrollar presentaciones sobre metodologías alternativas validadas en la detección de la RAM, entre otras.
	Elaboración de documentos de apoyo a los laboratorios miembros.	Disponibilidad de documentos orientadores para los laboratorios miembros.	2025-2026	Coordinación GT RAM/Miembros	Listar documentos a elaborar como metodologías de referencias necesarias para los laboratorios miembros. Elaborar un documento que haga mención a las cepas de referencias, según el código del Banco Mundial de Colecciones Microbiológicas (WDCM) y el código de colecciones de cultivos a que corresponden, según Federación Mundial de Colecciones de Cultivos (WFCC), mencionando los métodos en que se emplean
			2025	Coordinación GT RAM y Micro/Miembros	Elaborar un procedimiento para PSA (agar difusión con discos), como orientación a los laboratorios que no realizan PSA.
			2025-2026	Coordinación GT RAM/Miembros	