



		Garantizar la organización de enayos de aptitud.	A ser determinado	SEO	3. Organizar las Rondas de Ensayo interlaboratorio en base al presupuesto disponible.
<b>OBJETIVO 3</b> Organizar y promover programas de capacitación y educación continua, fomentando el intercambio de experiencias mediante diferentes vías de enseñanza.	Fortalecer las capacidades técnicas de los laboratorios de la red mediante la realización de seminarios técnicos.	Propuesta de realización de 5 seminarios web técnicos.	Diciembre 2024 Febrero 2025 Febrero 2026 Junio 2026 A ser determinado	Coordinador GT Calidad Coordinador GT Calidad Coordinador GT Calidad Coordinador GT Calidad INCQS, Brasil	1. Experiencia en Gestión de riesgos, Catherine Cáceres 2. Sistema de gestión de laboratorios basado en procesos 3. Auditoria Interna 4. Trabajos no conformes y acciones correctivas 5. Curso sobre ISO 17025
<b>OBJETIVO 5</b> Fortalecer el intercambio e interacción entre los laboratorios miembros de la RILAA a través de la cooperación técnico-científica.	Fomentar el uso del Formulario de Solicitud de Cooperación Técnica entre los integrantes del GT de calidad	Realizar explicación del procedimiento de cooperación de la RILAA	1 vez al año	Coordinador GT calidad / SEO	1. Realizar una charla explicativa del Procedimiento de Cooperación de la RILAA
<b>OBJETIVO 6</b> Incentivar el uso de metodologías de referencia vigentes (internacionales/ regionales o nacionales) debidamente validadas entre los laboratorios de análisis de alimentos miembros de la RILAA.	Realizar charlas de temas de gestión basadas en ISO 17025.	Fortalecimiento y capacitación para los integrantes del GT de calidad	6 veces al año	Coordinador GT Calidad Miembros del GT Calidad	1. De acuerdo a los resultados del Informe de capacidades y necesidades de los laboratorios, identificar a los miembros del GT que puedan realizar charlas. 2. Realizar el cronograma de charlas de manera anual. 3. Temas tentativos: Fundamentos de metrología, intervalos de calibración y reglas de decisión.