

REGISTRO DE COMITÉS TÉCNICOS DIRECCIÓN DE ÁREA TÉCNICA DE LABORATORIOS

No.	FECHA DE EJECUCIÓN DE LA REUNIÓN DEL COMITÉ TÉCNICO	NOMBRE DEL COMITÉ TÉCNICO	RESULTADOS DE LA REUNIÓN Por ejemplo: No. Acta y/o tema tratado
1	2021-02-19	Comité Técnico Permanente de Ensayos y Calibración	SAE-CTP-TEI-21 ACTA DE REUNIÓN Nº SAE -CTP-CTM-001 Revisión de la Política de Trazabilidad de las Mediciones y la Política para la Estimación de la Incertidumbre de la Medición Actualización PL01 R07 Política sobre trazabilidad de las mediciones
2	2021-02-19	Comité Técnico Permanente de Ensayos y Calibración	SAE-CTP-TEI-21 ACTA DE REUNIÓN N° SAE -CTP-CIM-001 -Revisión de la Política de Trazabilidad de las Mediciones y la Política para la Estimación de Incertidumbre de la Medición Actualización PL02 R04 Política para la estimación de la incertidumbre de la medición
3	2021-03-24	Comité Técnico Permanente de Alcances Flexibles	SAE-CTP-LAF-21-001 ACTA DE REUNIÓN Nº SAE -CTP-CAF-001 -Actualización de la G06 R02 Guía Aplicación de alcances flexibles para laboratorios
4	2021-07-15	Comité Técnico Permanente de Alcances Flexibles	SAE-CTP-LAF-21-002 ACTA DE REUNIÓN Nº SAE-CTP-ICM-001 -Revisión y actualización documentos: CR EA17 R01 y F-PA06-05-L-R06-Solicitud Acreditación laboratorios de ensayo que realizan investigación y control de medicamentos
5	2021-08-26	Comité Técnico Permanente de Ensayos y Calibración	ACTA DE REUNIÓN Nº SAE-DAL-2021-02 -Revisión del CR GA01 R06 Criterios Generales Acreditación de laboratorios de ensayo y calibración según NTE INEN ISO IEC 17025:2018
6	2021-09-11	Comité Técnico Permanente de Acreditación de Laboratorios Clínicos	SAE-CTP-LC-2021-003 -Revisión del CR GA 07 Criterios Generales de Acreditación Laboratorio Clínico según la norma 15189:2012 y Revisión F PA06 04 L Solicitud de acreditación para Laboratorios Clínico según ISO 15189:2012
7	2021-09-13	Comité técnico Permanente de Ensayos y Calibración	SAE-CTP-EC-21-003 ACTA DE REUNIÓN № SAE-DAL-2021-03 -Revisión del CR GA08 R03 Criterio General de Participación en Ensayos de Aptitud y la PL01 R08 Política de Trazabilidad de las Mediciones
8	2021-09-22	Comité Técnico Permanente de Acreditación de Laboratorios que realizan Ensayos Microbiológicos	ACTA DE REUNIÓN № SAE-CTP-MIC-001 -Aprobación y actualización del CR EA01 R02 Criterio específico Acreditación de laboratorio que realizan ensayos microbiológicos
9	2021-10-19	Comité Técnico Permanente de Acreditación de Laboratorios Clínicos	ACTA DE REUNIÓN Nº SAE-CTP-LC-2021-001 -Revisión del CR GA 07 Criterios Generales de Acreditación Laboratorio Clínico según la norma 15189:2012 y Revisión F PA06 04 L Solicitud de acreditación para Laboratorios Clínico según ISO 15189:2012
10	2021-10-26	Comité Técnico Permanente de Acreditación de Laboratorios Clínicos	ACTA DE REUNIÓN Nº SAE-CTP-LC-2021-002 -Revisión del CR GA 07 Criterios Generales de Acreditación Laboratorio Clínico según la norma 15189:2012 y Revisión F PA06 04 L Solicitud de acreditación para Laboratorios Clínico según ISO 15189:2012
11	2022-03-09	Comité Técnico Permanente de Acreditación de Laboratorios Clínicos	ACTA DE REUNIÓN Nº SAE-CTP-LC-2022-005 -Aprobación del CR GA 07 Criterios Generales de Acreditación Laboratorio Clínico según la norma 15189:2012. Revisión, análisis y aprobación de la F PA06 04 L Solicitud de acreditacipara Laboratorios Clínicos según ISO 15189:2012. Conformación de Grupos de trabajo revisión de guías
12	2022-04-13	Comité Técnico Permanente de Acreditación de Laboratorios Clínicos	ACTA DE REUNIÓN Nº SAE-CTP-LC-2022-006 -Revisión y aprobación de Gulas G02 Aplicación de condiciones ambientales en los laboratorios clínicos, G03 Guía para la validación de métodos de ensayo en laboratorios clínicos, G04 Tiempos mínimos de retención para muestras, documentos técnicos y registro del sistema de gestión de calidad en los laboratorios clínicos
13	2022-11-17	Comité Técnico Permanente de Acreditación de Laboratorios Clínicos	ACTA DE REUNIÓN Nº SAE-CTP LC 17-11-2022 -Actualización y aprobación del CR GA 07 Criterios Generales de Acreditación Laboratorio Clínico según la norma 15189:2012 -Revisión, análisis y aprobación de la F PA06 L Solicitud de acreditación para Laboratorios Clínicos según ISO 15189:2012. PO06 Procedimiento Operativo Muestreo de Testificación para Laboratorio de ensayos, clínicos y de calibración
15	Año 2023 2024-12-18	No se ejecutan comités técnicos Comité de Alcances Flexibles	ACTA Comité de Alcances Flexibles 2024/12/18 -Se presenta y revisa CR EA07 R00 Criterios específicos acreditación de laboratorios con alcances flexibles y formato de lista de ensayos de alcance flexibles -En los documentos se realiza las modificaciones consideradas en el Comité Técnico durant la presente reunión -Se realizará mesas técnicas de acuerdo a la necesidad que surjan de las solicitudes de acreditación para alcances flexibles recibidas por SAE. Se tomará en consideración las nota técnicas que se encuentren disponibles para un campo específico de ensayo
16	2024-12-20	Comité Técnico Permanente de Acreditación de Laboratorios Clínicos	ACTA SAE CTP-LC-24-001 -Actualización y aprobación del CR GA 07 Criterios Generales de Acreditación Laboratorio Clínico según la norma 15189:2022 -Conformación de mesas de trabajo para revisión y aprobación de Guías: G02 Aplicación de condiciones ambientales en los laboratorios clínicos, G03 Guía para la validación de método de ensayo en laboratorios clínicos, G04 Tiempos mínimos de retención para muestras, documentos técnicos y registros del sistema de gestión de calidad en los laboratorios clínico-Asuntos varios
17	2025-05-09	Comité Técnico Permanente de Ensayos de Aptitud	ACTA SAE CTP EA-25-001 Aprobacion de las observaciones acogidas. Se realiza la publicacion en pagina web de SAE para difision del CR GA08 R05 a los OECs y partes interesadas.
18	2025-05-19 y 20	Comité Técnico Permanente de Trazabilidad e Incertidumbre	ACTA SAE CTP-TI-25-002 Aprobacion de las observaciones acogidas. Se realiza la publicacion en pagina web de SAE para difision del CR GA08 R05 a los OECs y partes interesadas. El presente Comité Técnico establece que la PL02 R05 Política para estimación de la incertidumbre de la medición no se debe modificar. Se debe realizar una guía específica sobre estimación de la incertidumbre de medición de equipos electrónicos.

Nota: Este archivo será gestionado y archivado en cada área técnica.
Fecha de corte: AGOSTO 2025

F PI02 04 R03 Pág.1 de 3