

Vigencia: 2014

Fecha de Establecimiento:

OBJETIVO ESPECIFICO	No. ITEM	ACTIVIDAD	INDICADOR	META	PRODUCTOS (S)	PONDERACIÓN (%)	RESPONSABLE (S)
Definir los requisitos técnicos para la adquisición de equipos de los laboratorios a través de estudios previos y estudios de mercados para adquirir equipos que permitan ampliar el alcance de medición	1	Definir los requisitos técnicos precontractuales y solicitud de contratación.	No. De actividades ejecutadas según plan de inversión / No. De actividades programadas según plan de inversión	9	Estudios previos entregados	5%	ALVARO BERMUDEZ
	2	Realizar supervisión de los contratos.	Informes Realizados / Informes requeridos contractualmente	100%	Certificación de la recepción a satisfacción del equipo	5%	ALVARO BERMUDEZ
Participar en los escenarios de normalización acreditación y reglamentación por medio de la asesoría en temas metrologicos con el fin de armonizarlos en el contexto nacional e internacional.	3	Participar en los escenarios de normalización, acreditación y reglamentación en metrología y realizar los informes correspondientes.	No. De Informes presentados / No. De invitaciones aceptadas	100%	Informes de Participación	5%	ALVARO BERMUDEZ
Avanzar el reconocimiento de las CMCs por medio del fortalecimiento de la infraestructura técnica, la consolidación del sistema integrado de gestión y el desarrollo de la competencia técnica con el fin de que nuestras mediciones sean aceptadas internacionalmente	4	Realizar seguimiento a los planes de mejoramiento de los laboratorios L1, L2, L4, L8	Acciones cerradas / Total de acciones planteadas	3	Reporte al seguimiento del Plan de Mejoramiento	10%	ALVARO BERMUDEZ
	5	Presentar las CMCs a los WG del SIM	No. De CMCs presentadas / No. De CMCs proyectadas	100%	Registro de inscripción ante el WG respectivo	15%	ALVARO BERMUDEZ
	6	Evaluación por pares para las magnitudes de Densidad y Tensión Continua.	No. De evaluaciones por pares técnicas atendidas / Total de evaluaciones por pares técnicas programadas por la SMF	2	Plan de Mejoramiento	10%	ALVARO BERMUDEZ
Participar en el grupo de investigación del instituto Mediante formulación de Proyectos de investigación Con el fin de desarrollar actividades de ID+i en el INM	7	Apoyar y desarrollar actividades de ciencia, tecnología e innovación	N° de proyectos formulados ID+i / N° de proyectos programados ID+i	2	Proyectos formulados	10%	ALVARO BERMUDEZ
Participar en la creación de nuevos servicios y productos correspondiente a la SMF con el propósito de satisfacer las necesidades de los usuarios en materia de metrología física.	8	Elaborar los protocolos para comparación interlaboratorio	Número de protocolos de comparación interlaboratorios aprobados/No. De protocolos de comparación programados	4	Protocolos aprobados para publicación	5%	ALVARO BERMUDEZ
	9	Proveer técnicamente el servicio de asistencia técnica en metrología.	Total horas de asistencia técnica realizadas que se encuentran dentro de la disponibilidad / Total horas solicitadas que estén dentro de la disponibilidad de la SMF	100%	Informes de asistencia técnica	10%	ALVARO BERMUDEZ
Mantener la trazabilidad de las mediciones al SI a través del aseguramiento metrologico de los patrones de medida con el fin asegurar la calidad de la diseminación de las mediciones que realiza el INM	10	Realizar ejecución Aseguramiento metrologico	Actividades ejecutadas / Actividades programadas	100%	Registro de confirmación metrologica y verificaciones intermedias	10%	ALVARO BERMUDEZ
	11	Implementar el Plan de trazabilidad	Actividades ejecutadas / Actividades programadas	100%	Certificados de Calibración	15%	ALVARO BERMUDEZ
TOTALES	11					100%	

Elaboró: Alvaro Bermúdez Coronel
 Johana Andrea Rodríguez
 Revisó: Diana Mercedes López
 Bibiana Patricia Torres
 Aprobó: Comité de Desarrollo Administrativo

Esta actualización hace referencia a la inclusión de las siguientes columnas en el formato actual, las cuales se deben diligenciar teniendo en cuenta las siguientes consideraciones:

1. Ejecutado Avance Acumulado mes a mes (Columna V y W): Registre de manera porcentual el avance de la actividad de acuerdo a lo programado mes a mes.

2. Resultados del Indicador (Columna AT): La construcción de la fórmula debe asegurar que su cálculo obtenga información de las variables que se están tratando de medir, es decir el resultado del indicador. Por lo tanto en esta columna se debe relacionar el avance en datos: Valor numerador/Valor denominador = % obtenido

3. Avance del mes correspondiente (Columna AU): El avance de la gestión de las actividades contempladas en el Plan de Acción debe ser reportado de manera concisa y clara. Debe contener oraciones compuestas que resuman las actividades que se ejecutaron y aporten significado al porcentaje registrado en la columna "Ejecutado Avance Acumulado". No se debe registrar palabras simples como por ejemplo: (está bien, se hizo, se realizó).