

SEGUIMIENTO DE METAS E INDICADORES DEL PEI

Tercer trimestre 2018

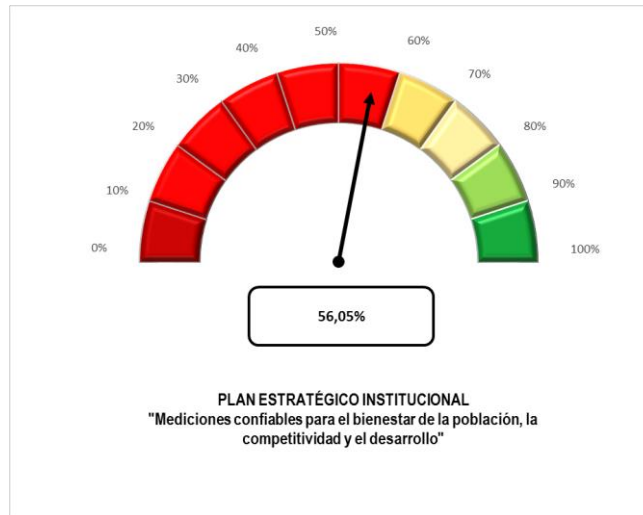


AVANCE DEL PEI 2018

Seguimiento tercer trimestre

Seguimiento de metas e indicadores del PEI

Avance del año 2018



Comparando el nivel de avance con lo reportado en el segundo trimestre, se puede señalar que durante el tercer trimestre tuvo un crecimiento en el nivel de cumplimiento del 17.12%, en lo referente al seguimiento del segundo trimestre (38,93%).

Nivel de cumplimiento por Objetivo Estratégico

Avance al tercer trimestre del año 2018



Nivel de cumplimiento por Objetivo Específico

Avance al tercer trimestre del año 2018



30,00%

1.1 Identificar y priorizar nuevas necesidades metroológicas del país



83,33%

2.1 Lograr las acreditaciones y reconocimientos de las capacidades de Medición y calibración del INM



63,32%

3.1 Desarrollar la idoneidad técnica en el INM necesaria para desarrollar los Bienes & Servicios que requiere el país



79,70%

4.1 Lograr la capacidad de innovación generando y capitalizando el conocimiento en Metrología que necesita el país



68,75%

1.2 Promocionar la metrología en los sectores y promotores que generan la competitividad y el bienestar del país



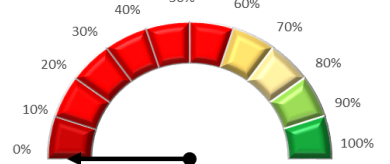
50,00%

2.2 Demostrar idoneidad técnica y científica en los foros y espacios internacionales de la Metrología



73,32%

3.2 Lograr la eficiencia administrativa y sinergia necesarias para lograrlas metas del INM



0,00%

4.2 Lograr el cubrimiento regional y de sectores para que le lleguen los Bienes & Servicios

Nivel de cumplimiento por Indicador y Meta

Avance al tercer trimestre del año 2018

Objetivo Estratégico Institucionales - PEI	Objetivo Especifico	Código del Indicador	Indicador	Fuente Responsable de Reportar	Meta Año 2018	Cumplimiento 2018
1. POSICIONAR la metrología como base fundamental para mejorar la calidad de vida y la competitividad del país	1.1 Identificar y priorizar nuevas necesidades metrológicas del país	O.E 1.1-1	Número anual de estudios de identificación y priorización de necesidades metrológicas del país	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	1	30%
	1.2 Promocionar la metrología en los sectores y promotores que generan la competitividad y el bienestar del país	O.E 1.2-1	Número acumulado de guías publicadas para los procesos de calibración y aseguramiento metrológico	Subdirección de Metrología Física	4	88%
		O.E 1.2-2	Número anual de foros, eventos y/o talleres nacionales en los que participa y/o desarrolla el INM a través de la Red Colombiana de Metrología-RCM	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	20	50%

Nivel de cumplimiento por Indicador y Meta

Avance al tercer trimestre del año 2018

Objetivo Estratégico Institucionales - PEI	Objetivo Específico	Código del Indicador	Indicador	Fuente Responsable de Reportar	Meta Año 2018	Cumplimiento 2018
2. Lograr el RECONOCIMIENTO internacional, de las capacidades de medición y calibración del INM	2.1 Lograr las acreditaciones y reconocimientos de las capacidades de Medición y calibración del INM	O.E 2.1-1	Cantidad anual de Sistemas de Gestión de la Calidad-SGC presentadas y aprobadas ante el Quality System Task Force (QSTF), del Sistema Interamericano de Medición, para soportar las Capacidades de Medición y Calibración del INM.	Subdirección de Metrología Física, Subdirección de Metrología Química y Biomedicina, y la Oficina Asesora de Planeación	6	67%
		O.E 2.1-2	Número acumulado de líneas de Capacidades de Medición y Calibración (CMC) con reconocimiento internacional del BIPM	Subdirección de Metrología Física, Subdirección de Metrología Química y Biomedicina, y, la Oficina Asesora de Planeación	3	100%
	2.2 Demostrar idoneidad técnica y científica en los foros y espacios internacionales de la Metrología	O.E 2.2-1	Número anual de participaciones ante el BIPM en Grupos de Trabajo, Comités Consultivos y Asamblea General	Subdirección de Metrología Física, Subdirección de Metrología Química y Biomedicina, y Dirección General	6	67%
		O.E 2.2-2	Número anual de participaciones en Grupos de Trabajo Regionales y Asamblea del Sistema Interamericano de Metrología (SIM)	Subdirección de Metrología Física, Subdirección de Metrología Química y Biomedicina, Oficina Asesora de Planeación y Dirección General	6	83%
		O.E 2.2-3	Porcentaje anual de cumplimiento en participaciones activas en foros internacionales	Subdirección de Metrología Física, Subdirección de Metrología Química y Biomedicina, y Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	80%	50%
		O.E 2.2-4	Número anual de artículos de metrología publicados en revistas indexadas	Subdirección de Metrología Física y la Subdirección de Metrología Química y Biomedicina	2	0%

Nivel de cumplimiento por Indicador y Meta

Avance al tercer trimestre del año 2018

Objetivo Estratégico Institucionales - PEI	Objetivo Especifico	Código del Indicador	Indicador	Fuente Responsable de Reportar	Meta Año 2018	Cumplimiento 2018
3. FORTALECER la capacidad técnica, científica y administrativa del INM, de acuerdo con las necesidades del país	3.1 Desarrollar la idoneidad técnica en el INM necesaria para desarrollar los Bienes & Servicios que requiere el país	O.E 3.1-1	Porcentaje de cumplimiento anual de comparaciones interlaboratorios iniciadas	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	80%	83%
		O.E 3.1-2	Número de horas anuales de Asistencia Técnica brindadas	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	1500	43%
	3.2 Lograr la eficiencia administrativa y sinergia necesarias para lograrlas metas del INM	O.E 3.2-1	Porcentaje de cumplimiento anual de cursos de capacitación realizados a personal externo	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	90%	77%
		O.E 3.2-2	Número anual de calibraciones realizadas (Laboratorios externos, Interlaboratorios, Intralaboratorios, SIC y Comparaciones Interlaboratorios)	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	880	74%
		O.E 3.2-3	Número anual de Materiales de Referencia Certificados ofertados	Subdirección de Metrología Química y Biomedicina	20	65%
		O.E 3.2-4	Porcentaje anual de cumplimiento en nivel satisfactorio de los indicadores del Sistema Integrado de Gestión	Oficina Asesora de Planeación	70%	75%

Nivel de cumplimiento por Indicador y Meta

Avance al tercer trimestre del año 2018

Objetivo Estratégico Institucionales - PEI	Objetivo Específico	Código del Indicador	Indicador	Fuente Responsable de Reportar	Meta Año 2018	Cumplimiento 2018
3. FORTALECER la capacidad técnica, científica y administrativa del INM, de acuerdo con las necesidades del país	3.2 Lograr la eficiencia administrativa y sinergia necesarias para lograrlas metas del INM	O.E 3.2-5	Porcentaje anual de cumplimiento del Plan Institucional de Capacitación	Secretaría General	85%	96%
		O.E 3.2-6	Porcentaje acumulado de controles implementados para el Sistema de la Seguridad de la Información	Secretaría General	70%	83%
		O.E 3.2-7	Porcentaje anual de ejecución del Plan de Anticorrupción y Atención al Ciudadano (PAAC)	Oficina Asesora de Planeación	100%	56%
		O.E 3.2-8	Porcentaje acumulado de implementación del Sistema Gestión Ambiental	Oficina Asesora de Planeación	70%	100%
		O.E 3.2-9	Porcentaje acumulado de implementación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo-SG-SST	Secretaría General	90%	74%
		O.E 3.2-10	Porcentaje anual de ejecución del presupuesto de inversión	Oficina Asesora de Planeación / Gerentes de proyectos de Inversión	94,92%	37%
		O.E 3.2-11	Porcentaje anual de ejecución del presupuesto de Funcionamiento	Secretaría General	92,50%	70%

Nivel de cumplimiento por Indicador y Meta

Avance al tercer trimestre del año 2018

Objetivo Estratégico Institucionales - PEI	Objetivo Específico	Código del Indicador	Indicador	Fuente Responsable de Reportar	Meta Año 2018	Cumplimiento 2018
4. Asegurar la CAPACIDAD Y FLEXIBILIDAD de la oferta de servicios del INM, para atender los requerimientos metrológicos del país	4.1 Lograr la capacidad de innovación generando y capitalizando el conocimiento en Metrología que necesita el país	O.E 4.1-1	Número acumulado de investigadores junior acreditados en Colciencias	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	4	100%
		O.E 4.1-2	Número de grupos de investigación clasificados en categoría C ante Colciencias	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos	1	100%
		O.E 4.1-3	Porcentaje anual de cumplimiento de productos programados en los grupos de investigación	Subdirección de Innovación y Servicios Tecnológicos / Grupos de Investigación de las Subdirecciones de Metrología Física y Química y Biomedicina	80%	39%
	4.2 Lograr el cubrimiento regional y de sectores para que le lleguen los Bienes & Servicios	O.E 4.2-1	Porcentaje acumulado de elaboración del Documento para la Designación de Laboratorios	Dirección General	100%	0%