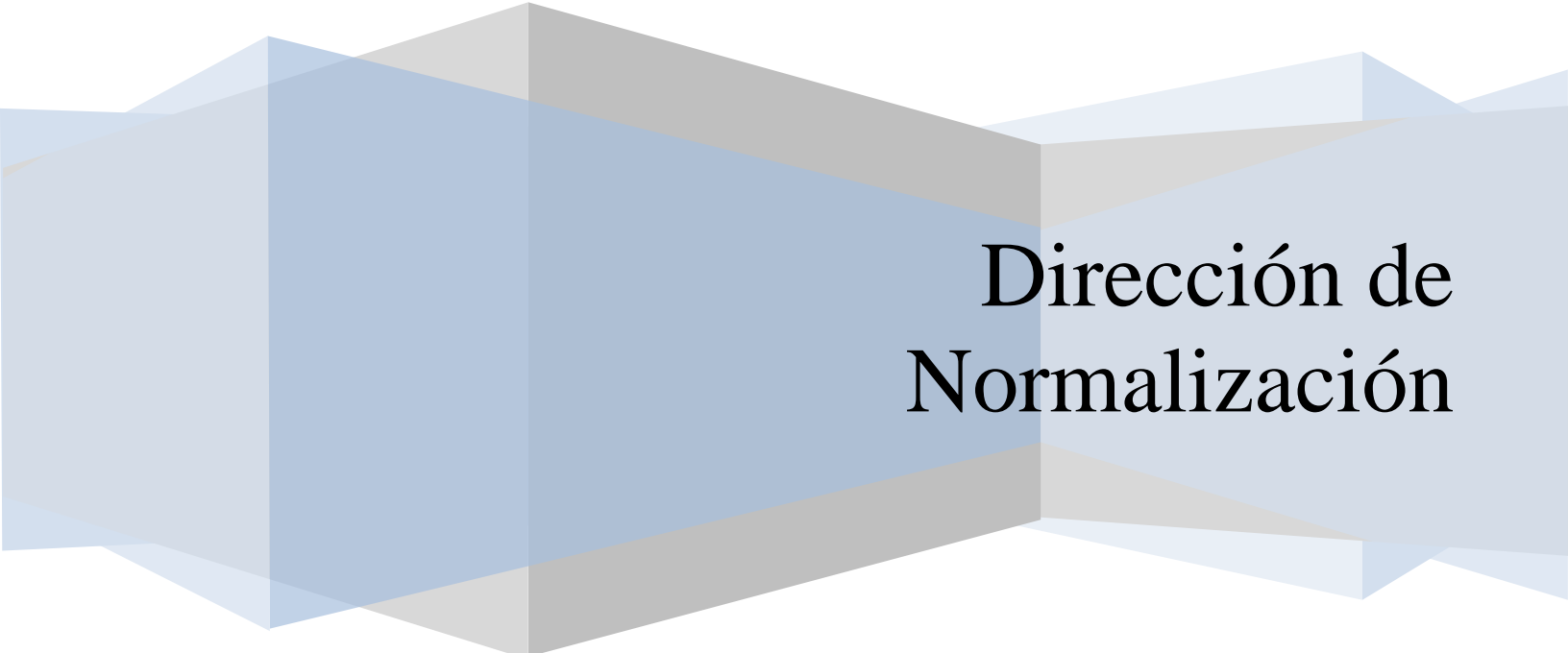


INSTITUTO DOMINICANO PARA LA CALIDAD,
INDOCAL

Informe del Desarrollo del Trabajo Normativo Dpto. de Normas de Ingeniería y Ciencias Enero – Marzo 2015

Ing. Mercedes Suero



Dirección de
Normalización

DEPARTAMENTO DE NORMAS DE INGENIERIA Y CIENCIAS

Este Departamento tiene a su cargo todo lo concerniente a la planificación, ejecución, coordinación y control de los trabajos de Normalización, en el campo de la ingeniería y las ciencias.

A tales fines, esta Departamento realizo diferentes actividades desde Enero hasta marzo 2015, de las cuales se puede mencionar que se elaboraron cuatro (4) propuesta de norma de las cuales se aprobaron dos (02) propuesta de norma como anteproyecto y siete (7) anteproyecto de norma fueron aprobados como proyecto.

En Encuesta Pública fueron publicados dos (02) anteproyectos. Fueron aprobadas tres (3) proyectos como normas Dominicanas NORDOM por la Comisión Técnica de Experto, CODOCA.

RESUMEN DE LAS ACTIVIDADES DESARROLLADAS

ACTIVIDAD REALIZADA	CANTIDAD REALIZADA
Propuestas de Normas Elaboradas	04
Propuestas de Normas Aprobadas como Anteproyectos	02
Anteproyectos de Normas Aprobados como Proyectos	07
Anteproyectos en Encuesta Publica	02
Preparación de Proyectos para envío a la Comisión Técnica de Expertos	03
Proyectos Aprobados como Normas Dominicanas	03
Comités Técnicos Activos	19
Constitución de los Comités Técnicos	2
Reactivación de los Comités Técnicos	1
Impartición y asistencia a cursos	09

DESARROLLO DEL TRABAJO NORMATIVO

PROPUESTAS DE NORMA ELABORADA

1. **NORDOM 91:1-029** Cementos hidráulicos. Especificaciones de grado reactivo.
2. **NORDOM 459 (1ra Rev.)** Materiales de Construcción. Barras Corrugadas y Lisas de Acero para el refuerzo del hormigón. Determinación de la resistencia a la Flexión.
3. **NORDOM 452 (1ra. Rev.)** Papel Higiénico. Especificaciones
4. **NORDOM 29:2-001** Código Eléctrico Nacional

PROPUESTAS DE NORMA APROBADAS COMO ANTEPROYECTOS

1. **NORDOM 03:3-002** Modelo de gestión para la igualdad de género. Requisitos
2. **NORDOM ISO 03:3-001** Sistema de Gestión de Calidad para PYMES. Requisitos

DOCUMENTOS ENVIADOS A ENCUESTA PÚBLICA

3. **NORDOM 91:4-005** Materiales de construcción. Especificaciones para las mallas de acero para el refuerzo del hormigón
4. **NORDOM 03:3-001** Modelo de gestión de calidad para micro pequeña y medianas empresas (MIPYMEs). Requisitos

PROYECTOS DE NORMA APROBADOS COMO NORMA POR LA COMISIÓN TÉCNICA DE EXPERTOS

1. **NORDOM 91:1-022** Método de ensayo para determinar la expansión potencial de morteros de cemento Portland expuestos a la acción de sulfatos.
2. **NORDOM 91:1-023** Cementos Hidráulicos – Método de ensayo para determinar el trióxido de azufre (SO_3) óptimo.
3. **NORDOM 655** Iluminación – Eficiencia energética para lámparas fluorescentes compactas autobalastradas – Etiquetado.

<u>Nombre Curso</u>	<u>Organizador y lugar</u>	<u>Cantidad Asistentes</u>
1er. Foro Nacional de Competencia de los Mercados	Auditorio del Banco Central	02
Capacitación para el personal nuevo del Depto de Ingeniería y Ciencias	INDOCAL	08
Taller sobre Buenas Prácticas de Normalización	Hotel Sheraton	06
Desayuno empresarial sobre el proceso de armonización de normas entre CARICOM y RD	Hotel Sheraton	06
Reunión Virtual “Seguimiento a la colaboración de PTB para conformación del Comité ISO-CASCO	INDOCAL	02
Capacitación para el personal nuevo del Depto. de Normas de Ingeniería y Ciencias, sobre la Difusión de los procedimientos, Reglamento y formularios utilizados en la Dirección de Normalización, Políticas Misión, Visión y Objetivos de Calidad de la institución	INDOCA	06
Charla “Introducción a la Norma ISO-9001:2008 compromiso con la Calidad y el Sistema de Gestión de la Calidad	INDOCAL	03
Difusión o Socialización de la Ley 166-12 del Sistema Dominicano para la Calidad INDOCAL	INDOCAL	03
Capacitación para el personal nuevo del Depto. de Normas de Ingeniería y Ciencias, sobre la Difusión de los procedimientos, Reglamento y formularios utilizados en la Dirección de Normalización, Políticas Misión, Visión y Objetivos de Calidad de la institución, en INDOCAL	INDOCAL	06

Objetivos/Metas a lograr por el Departamento de Normas de Ingeniería y Ciencias
al final del 1er. Trimestre 2015

Indicadores	Cantidad
Propuestas a elaborar	2
Propuestas a aprobar como anteproyecto	0
Anteproyectos a aprobar como proyectos	10

Metas a logradas por el Departamento de Normas de Ingeniería y Ciencias
al final del 1er. Trimestre 2015

Indicadores	Cantidad
Propuestas a elaborar	4
Propuestas a aprobar como anteproyecto	2
Anteproyectos a aprobar como proyectos	7
Normas aprobadas por CODOCA	3