

CREA EL SISTEMA DE
REGLAMENTACIÓN
TÉCNICA DE LA
INGENIERÍA,
ARQUITECTURA Y
RAMAS AFINES

LEY
687

REGLAMENTOS DE EDIFICACIONES

- R-001 Reglamento para el Análisis y Diseño Sísmico de Estructuras. (Decreto No. 201-11)
- R-002 Reglamento para Estacionamiento Vehicular en Edificaciones. (Decreto No. 284-91)
- R-003 Reglamento para Instalaciones Eléctricas en Edificaciones. Parte 1. (Decreto No. 284-91)
- R-004 Reglamento para la Supervisión e Inspección General de Obras. (Decreto No. 232-17)
- R-005 Recomendaciones Provisionales para Dibujo de Planos en Proyectos de Edificaciones.
- R-007 Reglamento para Proyectar sin Barreras Arquitectónicas. (Decreto No. 284-91)
- R-008 Reglamento para el Diseño y la Construcción de Instalaciones Sanitarias en Edificaciones. (Decreto no. 572-10)
- R-009 Especificaciones Generales para la Construcción de Edificaciones.
- R-010 Recomendaciones Provisionales para Instalaciones Eléctricas de Edificaciones. Parte 2.
- R-016 Recomendaciones Provisionales para Espacios Mínimos en la Vivienda Urbana.
- R-021 Requerimientos de Aplicación del Reglamento General de Edificaciones y Tramitación de Planos. (Decreto No. 576-06)
- R-022 Reglamento para el Diseño y Construcción de Subestaciones de Media a Baja Tensión. (Decreto No. 347-98)
- R-023 Reglamento para el Diseño de Plantas Físicas Escolares. Niveles Básico y Medio. (Decreto No. 305-06)
- R-024 Reglamento para Estudios Geotécnicos en Edificaciones. (Decreto No. 577-06)

- R-025 Reglamento de Instalación de Plantas Eléctricas de Emergencia. (Decreto No. 578-06)
- R-027 Reglamento para Diseño y Construcción de Edificios en Mampostería Estructural. (Decreto No. 280-07)
- R-028 Reglamento para Diseño, Fabricación y Montaje en Estructuras de Acero. (Decreto No. 436-07)
- R-029 Reglamento para el Diseño y Construcción de Edificaciones en Madera Estructural. (Decreto No. 677-09)
- R-030 Reglamento para el Diseño e Instalación de Sistemas de Gas Licuado de Petróleo. (Decreto No. 178-10)
- R-031 Reglamento para el Diseño de Medios de Circulación Vertical en Edificaciones. (2da Edición Decreto No. 361-15 - Sustituye Decreto No. 84-11)
- R-032 Reglamento para la Seguridad y Protección contra Incendios. (Decreto No. 85-11, modificado por el Decreto No. 364-16)
- R-033 Reglamento para Diseño y Construcción de Estructuras en Hormigón Armado. (Decreto No. 50-12)
- R-034 Requisitos Especiales para el Diseño y Construcción de Obras y Excavaciones profundas en la zona de Influencia del Túnel de la Ortega & Gasset, UASD. (Decreto No. 399-12)

REGLAMENTOS DE CARRETERAS

- R-011 Criterios Básicos para Estudios Geotécnicos de Carreteras.
- R-012 Criterios Básicos para el Diseño Geométrico de Carreteras.
- R-013 Instrucciones para Presentación de Propuestas de Estudios y Proyectos de Carreteras. Especificaciones Generales para la Construcción de Carreteras.
- R-014 Construcción de Carreteras. Recomendaciones Provisionales para la Presentación de Proyectos Viales.
- R-017 Recomendaciones Provisionales para el Diseño y Construcción de Sistemas de Drenaje de Carreteras.
- R-019 Reglamento para la Ejecución de Trabajos de Excavación en las Vías Públicas. (Decreto No. 61-07)

Solo disponible en página web:

- Requisitos para Evaluación Estructural en Edificios Existentes o Iniciados.
- Requisitos para Calificación de Empresas y Profesionales en Evaluación y Levantamiento Estructural.
- Requisitos para Nuevos Sistemas Constructivos.
- Requisitos para Calificación Empresas y Profesionales en Estudios Geotécnicos.
- Lista de Calificados en Evaluación Estructural.
- Lista de Calificados para Evaluación y Levantamiento Estructural.
- Lista de Empresas y Profesionales aptos para realizar Estudios Geotécnicos.
- Lista Laboratorios aptos para realizar Ensayos.
- Medidas de Control para la Instalación de Casilleros de Correos en Edificaciones.
- Recomendaciones para el Análisis por Viento de Estructuras.
- Recomendaciones para la Ventilación Natural en Edificaciones.
- Código Legislativo del Ejercicio Profesional de la Ingeniería, la Arquitectura y Ramas Afines.

- R-015 (PT1) Efectos P-Δ en la Respuesta Sísmica No Lineal.
- R-018 (PT2) Diseño Flexo-compresión de Muros de Hormigón Armado. Secciones Rectangulares, L y C.
- Manual de Evaluación Sísmica y Huracanes de Edificios Existentes en Hormigón Armado para la República Dominicana.
- Manual de Señalización Vial.

Solo disponibles en pág. web:

- (PT3) Identificación de Fallas en Pavimentos y Técnicas de Reparación.
- Manual Ambiental para Diseño y Construcción de Proyectos Viales.
- Mapas de Fallas Sísmicas - Reglamento Sísmico R-001.
- Mapa de Zona de Influencia Túnel Avda. Ortega & Gasset-UASD.



DIRECCIÓN GENERAL DE REGLAMENTOS Y SISTEMAS

Organismo Ejecutivo de la Comisión Nacional de Reglamentos Técnicos (CONARTIA), adscrito al Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones.

RESEÑA HISTÓRICA

En el año 1979 se crea el Departamento de Normas, Reglamentos y Sistemas de la Secretaría de Estado de Obras Públicas y Comunicaciones, mediante Orden Departamental No. 12. Posteriormente, en el año 1982, este departamento se convierte en la Dirección General de Reglamentos y Sistemas, mediante la Ley Núm. 687, de 27 de julio de ese mismo año.

Este organismo surgió ante la necesidad de establecer un mecanismo de reglamentación que permitiera mantener actualizados los requisitos técnicos para la elaboración y ejecución de proyectos y obras de ingeniería y arquitectura en nuestro país, así como facilitar su revisión periódica y la incorporación ágil de cualquier sistema innovador de tecnología actual.

FUNCIONES PRINCIPALES

1. Elaborar o coordinar la preparación y modificación de reglamentos técnicos.
2. Integrar, para cada reglamento en proceso de elaboración, un comité técnico que tendrá la función de estudiar y discutir el proyecto.
3. Coordinar, dirigir y controlar la aplicación de medidas destinadas a asegurar el cumplimiento de los reglamentos técnicos de ingeniería, arquitectura y ramas afines a través de los diferentes organismos del Estado.
4. Elaborar, reunir, coordinar y conservar informaciones, datos estadísticos, publicaciones, en general, cuantos elementos de información sean necesarios o útiles para el conocimiento de los métodos de reglamentación técnica en las áreas de ingeniería, arquitectura y ramas afines.
5. Solicitar a los departamentos oficiales, así como a las instituciones privadas, todos aquellos datos de la competencia de los mismos que se refieran a los reglamentos técnicos de ingeniería, arquitectura y ramas afines.
6. Organizar conferencias, cursos, seminarios, y exposiciones encaminados a elevar el nivel técnico del ejercicio profesional de la ingeniería, la arquitectura y ramas afines.

MISIÓN

Elaborar, actualizar y divulgar los reglamentos técnicos que regulen la preparación y ejecución de proyectos y obras relativas a las áreas de ingeniería, arquitectura y ramas afines, así como supervisar su correcta aplicación, que garanticen su seguridad y la de los usuarios.

BASE LEGAL

Ley Núm. 687, del 27 de julio de 1982, Gaceta Oficial Núm. 9593.

SERVICIOS

- Evaluación de Nuevos Sistemas Constructivos.
- Venta de reglamentos técnicos.
- Entrevistas para consultas técnicas.
- Recepción de propuestas de anteproyectos de reglamentos técnicos.
- Charlas sobre el sistema de reglamentación.

CONTACTO



Correo Electrónico: infoDGRS@mopc.gob.do



Web: <http://www.mopc.gob.do/dgrs>



Twitter: @ReglamentosMOPC



Facebook: @ReglamentosMOPC



Tel.: (809) 565-2811 Ext.: 2010 / 2014



Venta de Reglamentos Técnicos solo se efectuará con pago en efectivo, monto exacto. Consulta los precios llamando a nuestras oficinas.



Descarga libre de costo de los Reglamentos Técnicos y demás documentos oficiales, a través de la página web.



CATÁLOGO DE PUBLICACIONES



Ministerio de Obras Públicas y Comunicaciones
República Dominicana

