

# ¿CÓMO APLICAR ADECUADAMENTE ASPECTOS TÉCNICOS Y LEGALES DEL RETIE?

(ÉNFASIS: DISTRIBUCIÓN Y USO FINAL)



**I. MARCO REGULATORIO Y  
NORMATIVO DEL RETIE**

**II. CERTIFICACIÓN DE  
PRODUCTOS EN EL  
MARCO DEL RETIE**

**III. ACREDITACIÓN Y  
EVALUACIÓN DE LA  
CONFORMIDAD PARA  
RETIE**

**IV. FACTORES DE  
RIESGOS  
ELÉCTRICOS EN EL  
RETIE**

**V. ASPECTOS TÉCNICOS  
ESENCIALES DEL  
RETIE**

 PROGRAMA COMPLETO

## OBJETIVO DE APRENDIZAJE

- ▶ Revisar y aclarar aspectos esenciales que causan mayor confusión en la aplicación **legal** del RETIE.
- ▶ Conocer y aclarar aspectos claves sobre la forma correcta de aplicar aspectos **técnicos** del RETIE en las obras eléctricas.

## VALOR AGREGADO

- ▶ Comprender aspectos estratégicos en la aplicación del Reglamento Técnico de Instalaciones Eléctricas (RETIE) en la Industria.

## PÚBLICO OBJETIVO

- ▶ Ingenieros que se desempeñen en el campo del Diseño, Ejecución, Construcción, Instalación, Mantenimiento e Interventoría de obras e instalaciones eléctricas
- ▶ Firmas de Ingeniería (Diseño, Ejecución, construcción, instalación, interventoría y mantenimiento)
- ▶ Jefes de Ingeniería y Mantenimiento de empresas e industria
- ▶ Organismos de Inspección Acreditados en el sector eléctrico para el RETIE
- ▶ Firmas de Interventoría
- ▶ Firmas de Construcción (Residencial, Industrial y Comercial)
- ▶ Administradoras de Riesgos Laborales (ARL)
- ▶ Aseguradoras y Reaseguradoras

## INSTRUCTORES

### HENRY LEÓN GALINDO

- ▶ Abogado Universidad Nacional de Colombia.
- ▶ Especialista en Derecho Administrativo. Universidad del Rosario. 2004
- ▶ Especialista en Regulación de Energía Eléctrica y Gas. Universidad Externado de Colombia. 2012
- ▶ Asesor Jurídico. Consejo Profesional Nacional de Ingenierías Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines desde el año 2009

### FERNANDO CASTAÑEDA

- ▶ Ingeniero Electromecánico. UPTC.
- ▶ Auditor líder por 10 años para Sistemas de Gestión de Calidad, Ambiental y HSE.
- ▶ Miembro de la Asociación Colombiana de Evaluadores de la Conformidad.
- ▶ Actualmente Gerente de Innovación de Servimeters SAS - Organismo de Inspección RETIE.

### JAIME ORLANDO SÁNCHEZ OLARTE

- ▶ Ingeniero Mecánico. Universidad Nacional de Colombia.
- ▶ Gerente de la empresa Subestaciones y Tableros SM&A Ltda.
- ▶ Gerente de la empresa Instalaciones Eléctricas SM&A Ltda.
- ▶ Miembro: NFPZ, BICSI.

REQUISITOS PARA ACCEDER A DESCUENTO	TÉRMINOS Y CONDICIONES		2019	FORMAS DE PAGO:
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Acreditar ser <b>AFILIADO</b> para el respectivo descuento.</li> <li>✓ Acreditar mínimo dos (2) meses como <b>AFILIADO</b>.</li> <li>✓ No existe descuento posterior al inicio del curso.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ La inscripción deberá hacerse antes de iniciar el curso.</li> <li>✓ El valor incluye: memorias, almuerzos, refrigerios y certificado de asistencia.</li> <li>✓ Cumplir con el 85% de asistencia para obtener certificado de asistencia.</li> <li>✓ Iniciado el curso no habrá reembolsos.</li> <li>✓ Se acepta otra persona en reemplazo.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ En caso de existir diferencia en el valor de inscripción se deberá cancelar antes del curso.</li> <li>✓ Por motivos de fuerza mayor, <b>ACIEM Cundinamarca</b> se reserva el derecho de cambiar a los conferencistas del curso</li> <li>✓ Se prohíbe grabación parcial o total de audio y/o video del curso</li> <li>✓ <b>Se requiere computador personal.</b></li> </ul>	<p><b>Jueves 25 de julio</b> 8:00 a.m. - 5:30 p.m.</p> <p><b>Viernes 26 de julio</b> 8:00 a.m. - 5:30 p.m.</p> <p>Intensidad: <b>16 Horas</b></p>	<p>Efectivo o cheque</p> <p>Pago en línea a través de la tienda virtual de ACIEM: <b>www.tienda.aciem.org</b></p>
			INFORMACIÓN ADICIONAL	
			<p><b>Educación Continuada</b> 2367713/14 - aciemeducon@cable.net.co <b>SEDE:</b> Centro de Convenciones ACIEM. Calle 70 No. 9-10. Bogotá, D.C. <b>www.aciem.org</b></p>	

¡Síguenos en nuestras Redes Sociales!



**AFILIADOS:**  
**\$1'750.000 + IVA**

**NO AFILIADOS:**  
**\$2'150.000 + IVA**