



## Invitación Ciclo de Talleres

### “Construcción de la Reglamentación Técnica de Sistemas e Instalaciones Térmicas en Colombia”

El Ministerio de Minas y Energía invita a participar del Ciclo de Talleres “Construcción de la Reglamentación Técnica de Sistemas e Instalaciones Térmicas en Colombia”, con el cual se pretende facilitar la participación activa de actores en el análisis de problemáticas, soluciones e impactos posibles por selección de alternativas regulatorias, con lo cual se pretende cubrir iniciativas como son los proyectos de Reglamento de Instalaciones Térmicas – **RITE**, Reglamento Técnico de Calderas – **RTC**, así como de la promoción de los **Distritos Térmicos**, con el concurso del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y del Ministerio del Trabajo.

#### Objetivos:

Propiciar un espacio de participación y reflexión sobre las problemáticas, los riesgos y los posibles escenarios de solución, asociados a los servicios prestados por sistemas e instalaciones térmicas.

Promover un encuentro de actores del sector público y privado en torno al análisis y priorización de estrategias para identificar y dar respuesta a problemáticas, así como de establecer los alcances de una propuesta de reglamentación técnica para los sistemas e instalaciones térmicas

#### Alcance:

Se consideraran como aspectos básicos y relevantes para la regulación, principalmente, **la seguridad, la eficiencia energética, el impacto ambiental y las características de confort**. En el mismo sentido se observarán las fases de diseño, construcción, operación, mantenimiento, uso e inspección, así como la vigilancia y control de los sistemas e instalaciones térmicas, destinados a servicios tales como ventilación y acondicionamiento de aire, agua caliente sanitaria –ACS, para usos humanos, refrigeración y vapor para procesos comerciales e industriales.

#### Público Objetivo:

Profesionales con conocimiento técnico, administrativo y de gestión, asociados a la prestación o generación de servicios térmicos, bien como gestores de los mismos, o como proveedores de bienes y servicios para los sistemas e instalaciones con las cuales se producen y/o prestan.

Representantes del sector privado y público vinculados a entidades u organismos encargados de procesos de evaluación de la conformidad, metrología y acreditación, así como de vigilancia y control y planeación.



Representantes de instituciones académicas y centros de investigación.

Representantes de asociaciones gremiales.

### Perfiles:

Diseñadores, Fabricantes, Instaladores, Comercializadores, Operadores, Contratistas de Mantenimiento y Consultores de sistemas de acondicionamiento de aire/refrigeración y servicios térmicos.

Diseñadores, Proyectistas, Consultores y Desarrolladores del sector de la construcción, que participen en la gestión de sistemas e instalaciones para la prestación de servicios térmicos.

### Metodología:

El Ciclo de Talleres ha sido estructurado de forma tal que en cada ciudad se tratará, de manera principal, un eje temático diferente. Los resultados de los talleres se irán consolidando, presentando y poniendo a disposición del público en la medida que se generen, y cada participante podrá retroalimentar los resultados precedentes de las temáticas, durante el espacio que al efecto se disponga en cada taller.

En los talleres se contará con una profesional en la dirección de talleres quien orientará y desarrollará las actividades metodológicas conducentes a la exploración de roles, priorización de aspectos relevantes, identificación y valoración de riesgos, precisión de problemáticas, selección de alternativas, e identificación de impactos, principalmente.

### Programación General:

A continuación, se indican las ciudades, fechas, horarios, sitios y temáticas principales que se tiene previstas:

Ciudad y Lugar: **Medellín. Hotel Poblado Plaza.** Carrera 43 A # 4 Sur 75 Avenida el Poblado

Fecha: **17 de Octubre.**

Hora: 8:00 a.m. a 4:30 p.m.

Temática principal: **ALCANCE. PROCESOS Y ACTORES**

Vínculo de Inscripción: <https://www.eventbrite.com/e/la-reglamentacion-tecnica-de-sistemas-e-instalaciones-termicas-en-colombia-analisis-de-tickets-50753045726>

Ciudad y Lugar: **Barranquilla. Hotel Estelar en Alto Prado.** Calle 76 No. 56-29

Fecha: **1 de Noviembre**

Hora: 8:00 a.m. a 4:30 p.m.

Temática principal: **ASPECTOS Y ACTIVIDADES RELEVANTES PARA LA REGULACIÓN**



Vínculo de Inscripción: <https://www.eventbrite.com/e/la-reglamentacion-tecnica-de-sistemas-e-instalaciones-termicas-en-colombia-analisis-de-tickets-50757743778>

Ciudad y Lugar: **Cali Hotel Intercontinental Estelar**. Avenida Colombia No. 2 – 72

Fecha: **15 de Noviembre**

Hora: 8:00 a.m. a 4:30 p.m.

Temática principal: **PROBLEMÁTICAS Y RIESGOS**

Vínculo de Inscripción: <https://www.eventbrite.com/e/la-reglamentacion-tecnica-de-sistemas-e-instalaciones-termicas-en-colombia-analisis-de-tickets-50758257314>

Ciudad y Lugar: **Bogotá. Hotel Estelar de la Feria**. Calle 24 43 A 85

Fecha: **22 de Noviembre**.

Hora: 8:00 a.m. a 4:30 p.m.

Temática principal: **ALTERNATIVAS DE SOLUCIÓN**

Vínculo de Inscripción: <https://www.eventbrite.com/e/la-reglamentacion-tecnica-de-sistemas-e-instalaciones-termicas-en-colombia-analisis-de-tickets-50758602346>

Lo invitamos a inscribirse y con su experiencia y visión enriquecer las temáticas a tratar.

**Los talleres son gratuitos con cupo limitado.**

**Es importante tener presente que el aforo será de 40 personas con el fin de facilitar el desarrollo de la metodología de taller, se recomienda inscribir máximo 2 personas por empresa.**

Para oficializar la inscripción por favor remitirse al "Botón Registrarse" y seguir los pasos que allí se indican. Si desea obtener información adicional no dude en escribir al correo [ycrios@minminas.gov.co](mailto:ycrios@minminas.gov.co).

La información del proceso y su avance la puede consultar en el vínculo:

[www.minminas.gov.co/en/reglamentos-tecnicos1](http://www.minminas.gov.co/en/reglamentos-tecnicos1), aparte de **Sistemas e Instalaciones Térmicas**.