

PARTICIPANTES

- Agencia Nacional de Minería.
- Asociación de Industriales de Colombia.
- Asociación Nacional de Organismos de evaluación de la Conformidad.
- Banco de la República.
- Ministerio de Relaciones Exteriores: Cancillería.
- Comisión de Regulación de Agua Potable y Saneamiento Básico.
- Comisión de Regulación de Comunicaciones.
- Departamento Nacional de Planeación.
- FENALCO.
- Instituto Colombiano de Normas Técnicas y Certificación - ICONTEC.
- Instituto Colombiano Agropecuario.
- Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses.
- Instituto Nacional de Salud.
- INVIMA.
- Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible.
- Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural.
- Ministerio de Comercio, Industria y Turismo.
- Ministerio de Defensa Nacional.
- Ministerio de Hacienda y Crédito Público.
- Ministerio de Minas y Energía.
- Ministerio de Trabajo.
- Ministerio de Vivienda, Ciudad y Territorio.
- Ministerio de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.
- Organismo Nacional de Acreditación de Colombia - ONAC.
- Superintendencia de Notariado y Registro.
- Superintendencia de Servicios Públicos.
- Superintendencia de Sociedades.
- Superintendencia Financiera de Colombia.
- Unidad de Proyección Normativa y Estudios de Regulación -URF.



Grupo de trabajo público-privado analiza condiciones del entorno colombiano para implementar un AIN

El Programa *Standards Alliance* Resalta la Importancia del Análisis del Impacto Normativo

En mayo se dieron cita más de 20 entidades reguladoras y representantes del sector privado en Bogotá para hablar sobre buenas prácticas de reglamentación, conocer los fundamentos del Análisis de Impacto Normativo (AIN), y abordar los desafíos asociados a la evaluación normativa en Colombia, en el marco del Taller de AIN liderado por el Programa de Standards Alliance en colaboración con el Ministerio de Comercio, Industria y Turismo (MinCIT) y el Departamento Nacional de Planeación (DNP).

Un AIN es un marco analítico para examinar y medir los beneficios, costos y efectos probables de la implementación de una norma técnica antes y después de su expedición. Realizar este tipo de análisis permite a las entidades reguladoras identificar claramente el problema que se pretende solucionar mediante una norma específica y las alternativas no normativas, con el fin de mejorar la toma de decisiones.

Con el Decreto 1595 del 2015, la realización de un AIN se convierte en una práctica obligatoria previa a la elaboración y expedición de una reglamentación técnica. Además, a futuro, la consulta pública se podrá realizar en dos sistemas electrónicos– SICAL de MinCIT para reglamentos técnicos, y SUCOP de DNP para decretos.

Durante el taller se discutieron, entre otros temas, cuándo y por qué es adecuado regular, la necesidad de identificar alternativas a la normatividad, la importancia del AIN como proceso previo a la expedición de una norma y las consideraciones metodológicas de este tipo de análisis. También se expuso la necesidad de adaptar el AIN a las condiciones del país, teniendo en cuenta que, para optimizar el uso de los recursos, Colombia debe enfocar la aplicación de un AIN a los reglamentos con mayor impacto y definir alternativas normativas para la solución de un problema.

Los participantes presentaron las siguientes observaciones sobre las buenas practicas del AIN y el contexto colombiano:

- Necesidad de contar con personal capacitado y recursos adecuados para realizar los AIN
- Necesidad de mejorar la coordinación interinstitucional para definir reglamentos técnicos.
- Evitar la transferencia de costos de un sector a otro, por la entrada en vigencia de una reglamentación.
- Incluir las consultas públicas desde el inicio del proceso de expedición de un reglamento.
- Actualmente, en Colombia, los reglamentos son el principal instrumento para corregir fallas de mercado (se estima que durante el primer semestre de 2015 se expidió un decreto cada 1.3 días. Fuente DNP)

Para consultar el material presentado durante el evento visite nuestro sitio.

www.facilitandocomercio.com/web/es/content/standards-alliance/

Standards Alliance en Colombia

standardsalliance.ansi.org/Countries/Colombia/Default.aspx