

# Prensa

BOLETIN DE PRENSA

Para evitar conflictos entre usuarios

## **“Autorregulación ciudadana, clave para reducción de accidentalidad vial”: ACIEM**

*“Es urgente que los ciudadanos trabajemos en la autorregulación para evitar más muertes y accidentes de ciclistas. Debemos concientizarnos que la intolerancia incrementa el riesgo de accidentalidad, por lo que se deben promover programas de cultura ciudadana que enfatizan en la autorregulación para el cumplimiento de las normas de tránsito y sensibilizarnos sobre los riesgos que representan los comportamientos agresivos para todos los usuarios de la vía”:* así lo declaró el Ingeniero Antonio García Rozo, Presidente Nacional de la Asociación Colombiana de Ingenieros, **ACIEM**.

El presidente nacional de **ACIEM** llamó la atención sobre los datos de Medicina Legal que entre enero y agosto de 2017, reportó la muerte de 224 ciclistas en vías del país por accidentes de tránsito, desagregados así: Bogotá (36); Cali (18) y Medellín (10); Valle del Cauca (35); Cundinamarca (32); Antioquia (30) y Boyacá (13).

García Rozo explicó: *“Es necesario que el Distrito revise los objetivos en materia de seguridad vial y reenfoque el plan de acción y los indicadores de reducción de la accidentalidad, con una planeación de mediano y largo plazo”.*

El representante de **ACIEM** enfatizó en la necesidad de una articulación interinstitucional entre todos los actores responsables de la planificación, ejecución y mantenimiento de la infraestructura vial, con el apoyo de la policía de tránsito y las demás entidades encargadas de la atención oportuna de los accidentes viales.

Para el Presidente Nacional de **ACIEM**, la autorregulación juega un papel clave en la transformación de la conducta de los usuarios de las vías e insistió



Asociación  
Colombiana de  
Ingenieros

Presidencia  
Nacional

1957 – 2017

**60 Años**

# Prensa

en la necesidad de promover permanentes campañas de sensibilización con colegios, universidades, empresa privada, gremios, medios de comunicación y autoridades, entre otros para lograr la reducción de la accidentalidad vial.

Antonio García expuso que ciudadanos en condición de movilidad reducida, peatones, ciclistas, motociclistas y conductores viven un constante conflicto ante la falta de espacio en la vía, que día a día escasea y por tanto incrementa el riesgo de accidentes.

*“Tenemos que empezar por aceptar que no todos los espacios estarán simultáneamente disponibles para todos los actores viales, lo cual nos obliga a repensar el modelo que permita utilizar de una forma más eficiente los limitados recursos de espacio y tiempo, de forma más segura, para lograr obtener una movilidad inteligente”:* explicó García Rozo.

Finalmente, el Presidente Nacional de **ACIEM** reafirmó en la necesidad de trabajar colectivamente en la convivencia y la tolerancia entre los distintos actores de la ciudad.

*“Debemos comprender que el respeto por el otro es fundamental si queremos reducir el número de muertes por accidentes viales que en 2016 reportó 7.158 víctimas fatales y 45.230 lesionados a nivel nacional”:* concluyó Antonio García Rozo.

## OFICINA INFORMACIÓN & PRENSA ACIEM

**DIANA PATRICIA CASTELLANOS – 318 556 86 40**

**JOAN BOCANEGRA – 311 278 66 53**

**CARLOS ALBERTO ESPITIA – 310 867 93 80**



Asociación  
Colombiana de  
Ingenieros

**Presidencia  
Nacional**

1957 – 2017

**60 Años**

**ACIEM**, gremio profesional de la Ingeniería colombiana y Cuerpo Técnico Consultivo del Gobierno Nacional (Ley 51 de 1986), con 60 años de existencia, realiza análisis permanentes en temas relacionados con educación, aeronáutica-aeroespacial, energía, telecomunicaciones, infraestructura de transporte, mantenimiento, mecánica, reglamentos técnicos de construcción, Mipymes y Tratados de Libre Comercio (TLC).