



Ministerio de la Construcción



## **PIARC Seminario Internacional**

# **Adaptación, gestión de riesgos y desastres, de las carreteras y de las organizaciones de carreteras ante el cambio climático**

**8, 9 y 10 de noviembre de 2017**

**La Habana, Cuba**

**Primer anuncio**

Organizado en coordinación con

**Ministerio de la Construcción de Cuba**

**PIARC:**

**A.3 "Gestión de Riesgos"**

**E.1 "Estrategias de Adaptación/Resiliencia"**

**E.3 "Gestión de Catástrofes/Desastres"**





# Seminario Internacional sobre adaptación, gestión de riesgos y desastres, de las carreteras y de las organizaciones de carreteras ante el cambio climático

**Hotel Meliá Cohíba, La Habana, Cuba**  
Paseo entre 1ra y 3ra, Vedado, 10400 La Habana, Cuba

La **Asociación Mundial de la Carretera (AIPCR/PIARC)**, líder mundial en el la discusión global y el intercambio de conocimiento sobre los aspectos más relevantes del mundo de las carreteras y el transporte por carretera, en el marco de desarrollo de los trabajos de su Plan Estratégico cuatrienal 2016-2019, tiene a bien invitarlos a participar en el Seminario Internacional “**Adaptación, gestión de riesgos y desastres, de las carreteras y de las organizaciones de carreteras ante el cambio climático**”, durante el cual se difundirán conocimientos, se debatirán y analizarán resultados y aspectos vinculados a los temas estratégicos: Gestión y Finanzas; Cambio Climático, Medioambiente y Desastres, temas que cobran cada vez mayor importancia entre la comunidad del transporte, propiciando la búsqueda de respuestas a preguntas sobre cómo mitigar los efectos negativos y cómo adaptar las carreteras al cambio climático y su variabilidad, así como otros eventos extremos. Algunas posibles respuestas se encuentra en disciplinas como, la gestión de riesgos, la gestión de desastres y las estrategias para la adaptación al cambio climático, las cuales permiten aumentar la resiliencia de la infraestructura carretera.

El seminario está organizado por tres **Comités Técnicos** : **A.3 "Gestión de Riesgos"**, **E.1 "Estrategias de Adaptación/Resiliencia"**, **E.3 "Gestión de Catástrofes/Desastres"**, y el Ministerio de la Construcción de Cuba, incorporándose a su desarrollo el Ministerio del Transporte, el Consejo Nacional de la Defensa Civil, el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, la Universidad Tecnológica de La Habana, la Universidad Central Martha Abreu y la Universidad de Oriente, así como la Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de la Construcción de Cuba. El Seminario también cuenta con el apoyo del Consejo de Directores de Carreteras de Iberia e Iberoamérica (DIRCAIBEA).

## Programa General

Miércoles 8 de noviembre	Jueves 9 de noviembre	Viernes 10 de noviembre
Seminario	Seminario	Taller / VT
Registro de los Participantes / 8:00 - 9:00		
Sesión de inauguración / 9:00 - 9:40	Sesión 3 / 9:00 - 10:30	Visita Técnica 9:00 – 15:00
Sesión de introducción / 9:40 - 10:30		
Pausa para el café / 10:30 - 11:00	Pausa para el café / 10:30 - 11:00	
Sesión 1 / 11:00 - 12:30	Sesión 3 / 11:00 - 12:30	
Almuerzo / 12:30 - 14:00	Almuerzo / 12:30 - 14:00	Almuerzo
Sesión 2 / 14:00 - 15:30	Sesión 5 / 14:00 - 15:30	Taller  Marco Internacional para la Adaptación de la Infraestructura de Carreteras ante el Cambio Climático CT E.1
Pausa para el café / 15:30 - 16:00	Pausa para el café / 15:30 - 16:00	
Panel de Discusión A / 16:00 - 17:00	Panel de Discusión B / 16:00 - 16:45	
	Conclusiones técnicas del seminario 16:45 - 17:00	
Cóctel de Bienvenida	Ceremonia de clausura	

Se proporcionará traducción simultánea español - inglés



## Temas de las Sesiones

- ❖ Sesión 1: El papel de las organizaciones de transporte por carretera en el desarrollo de políticas y en la toma de decisiones sobre resiliencia, gestión de riesgos y desastres
- ❖ Sesión 2: Gestión de riesgos del cambio climático y clima extremo
- ❖ Sesión 3: Marcos, metodologías y herramientas
- ❖ Sesión 4: Factores de riesgo y criterios de evaluación del desempeño y de la gestión financiera
- ❖ Sesión 5: Mejores prácticas para aumentar la resiliencia y mejorar la gestión de riesgos en la infraestructura de la carretera
- ❖ Panel de Discusión A: Incertidumbre en la toma de decisiones
- ❖ Panel de Discusión B: Desafíos y oportunidades de la aplicación de medidas de adaptación al cambio climático.

## Cuotas de Inscripción

Público en general: 300 CUC  
Miembros de PIARC: 280 CUC  
Estudiantes: 180 CUC  
Programa de Acompañantes: Por definir

**La cuota de participación incluye:** ceremonias de inauguración y clausura, todas las sesiones técnicas y paneles del Seminario, y la visita técnica. Además de a los materiales de acreditación, CD con las ponencias, y el certificado de participación.

**Inscripciones:** por favor inscribise en línea hasta el 4 de noviembre 2017 en <http://carreterascuba.cubatechtravel.com/inscripcion>

O bien el día 8 de noviembre a las 8 am en el hotel Meliá Cohíba, La Habana.

CONTACTO: Ing. Josefina Álvarez [josefina@micons.cu](mailto:josefina@micons.cu)

### INTEGRANTES DEL COMITÉ ORGANIZADOR

Ministerio de la Construcción de Cuba  
Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de la Construcción de Cuba  
Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente  
Consejo Nacional de la Defensa Civil

Ministerio del Transporte  
Universidad Tecnológica de La Habana  
Universidad Central "Martha Abreu"  
Universidad de Oriente  
Asociación Mundial de la Carretera

Para más información visitar: <http://carreterascuba.cubatechtravel.com/>