



GESTIÓN DE DOCUMENTOS

No. Radic: 03-3426 Serie Dtal: 27-00

Remite: FUNDACION AMBIENTAL INTERNACIONAL

Destino: FACULTAD DE CIENCIAS AMBIENTALES

Fecha: 10/03/2017 15:19:00

Pereira, Marzo del 2017

Doctor

**LUIS GONZAGA GUTIÉRREZ LÓPEZ**  
Decano facultad de Ciencias Ambientales  
Universidad Tecnológica de Pereira  
Ciudad

Asunto: **Invitación al I Foro Nacional de Gestión del Cambio Climático: "Acuerdo de Paris, retos y compromisos para la adaptación y mitigación de los territorios"**.

Cordial saludo,

La Fundación Ambiental **Más Árboles, Más Vida** y el **semillero de investigación en Cambio Climático** adscrito al Grupo de Investigación en Gestión de Agroecosistemas Tropicales Andinos (GATA), se dirigen a la decanatura de la Facultad de Ciencias Ambientales de la Universidad Tecnológica de Pereira para extender invitación cordial al Doctor Luis Gonzaga Gutiérrez López a asistir al **I Foro Nacional de Gestión del Cambio Climático: "Acuerdo de Paris, retos y compromisos para la adaptación y mitigación de los territorios"**, que se realiza teniendo en cuenta los lineamientos contenidos en la **Estrategia nacional de educación, formación y sensibilización de públicos sobre cambio climático** expedida en el año 2010 por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo sostenible y el IDEAM. El evento se llevará a cabo el día **jueves 16 de marzo del 2017** en el auditorio Jorge Roa Martínez en la Universidad Tecnológica de Pereira.

Agradecimientos, a la espera de su asistencia.

**JOSÉ MAURICIO GARCÍA LONDOÑO**  
Gerente  
Fundación Ambiental, Más Árboles, Más Vida  
310 4674563

**AGENDA DE ACTIVIDADES I FORO NACIONAL DE GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO: "ACUERDO DE PARIS, RETOS Y COMPROMISOS PARA LA ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN DE LOS TERRITORIOS".**

<b>AGENDA DE ACTIVIDADES</b>	
<b>8:00 am – 8:30 am</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Himno de Pereira</li> <li>- Intervención del Alcalde de Pereira (10 minutos)</li> <li>- Intervención Universidad Tecnológica de Pereira como anfitrión (10 minutos)</li> <li>- Palabras de apertura a cargo del vocero de la Fundación Ambiental Más Árboles, Más Vida Eduardo Arias Pineda (10 minutos)</li> </ul>
<b>8:30 am – 9:10 am</b>	<p>Conferencia <b>Acuerdo de París: Retos y compromisos</b>                      Conferencista: Ingeniero <b>Rodrigo Suarez Castaño</b>                      Consultor Internacional Independiente.                      Exdirector de cambio climático del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible</p>
<b>09:10 am – 09:50 am</b>	<p>Conferencia <b>Política Nacional de Cambio Climático</b>                      Conferencista: <b>Mariana Rojas-Laserna</b>                      Directora de Cambio Climático del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible</p>
<b>9:50 am -10:15 am</b>	<b>Receso café</b>
<b>10:15 am- 11:00 am</b>	<p>Conferencia: <b>Modelación climática aplicada a procesos de adaptación</b>                      Ponente: <b>Doctor Ricardo José Lozano Picón</b>                      ONG Nacional People and Earth</p>
<b>11:00 am – 11:45 am</b>	<p>Conferencia: <b>Modelo de cambio climático a escala de cuenca</b>                      Conferencista: <b>Ingeniero Carlos Andrés Sabas Ramírez.</b>                      Investigador asociado Universidad Tecnológica de Pereira</p>
<b>02:00 pm – 02:40 pm</b>	<p>Conferencia <b>Un caso de planificación para la gestión del cambio climático.</b>                      Conferencista: Doctora <b>Carmen Briceida Rodríguez Medina</b>                      Consultora Nacional Independiente</p>
<b>02:40 pm – 03:20 pm.</b>	<p>Conferencia: <b>Agricultura y cambio climático.</b>                      Conferencista: PhD <b>Juan Carlos Camargo García.</b>                      Investigador asociado Universidad Tecnológica de Pereira</p>
<b>3:20 pm – 3:40 pm</b>	<b>Receso café</b>
<b>03:45 pm – 04: 20 pm</b>	<p>Conferencia: <b>Gestión del cambio climático a través de la Caficultura sostenible.</b>                      Conferencista: Doctor Carlos Isaza.                      Fundación Solidaridad Network(Holanda)</p>
<b>04:20 pm – 05:00 pm</b>	<p>Conferencia: <b>Pronósticos del cambio en las coberturas de coral del parque nacional McBean Laggon</b>                      Conferencista: MSc Alejandro Martínez Carvajal                      Universidad tecnológica de Pereira</p>
<b>05:00 pm -05:30 pm</b>	<b>Palabras de cierre del evento</b>