

## Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

### Reunión del Grupo de los Países en Desarrollo con Pensamiento a Fin (LMDC) sobre el Cambio Climático

<b>Institución:</b>	Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
<b>Nombre o título del viaje:</b>	Reunión del Grupo de los Países en Desarrollo con Pensamiento a Fin (LMDC) sobre el Cambio Climático
<b>Funcionario que viaja:</b>	Cañas Calderón, Antonio
<b>Cargo del funcionario:</b>	Jefe de Gabinete Técnico
<b>Destino:</b>	Nueva Delhi, India
<b>Fecha de salida:</b>	29/10/2018
<b>Fecha de regreso:</b>	04/11/2018
<b>Valor del pasaje:</b>	\$0.00
<b>Pasaje pagado con:</b>	Fondos de cooperación
<b>Comentarios pago de pasaje:</b>	Gobierno de la India, a través de su Ministerio de Ambiente, Bosques y Cambio Climático.
<b>Valor de los viáticos:</b>	\$0.00
<b>Viáticos pagado con:</b>	Fondos de cooperación
<b>Comentarios pago de viáticos:</b>	Gobierno de la India, a través de su Ministerio de Ambiente, Bosques y Cambio Climático.
<b>Otros gastos:</b>	\$0.00
<b>Otros gastos pagado con:</b>	Fondos de empleado/a
<b>Comentarios pago de otros gastos:</b>	No se posee datos de otros gastos ya que es criterio del empleado
<b>Objetivos del viaje:</b>	Los negociadores del Grupo LMDC coordinen opiniones sobre las negociaciones en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) y preparar la próxima Vigésima Cuarta Sesión de la Conferencia de las Partes (COP24), a realizarse en el mes de diciembre del presente año. La reunión es de gran importancia dado el momento crucial de las negociaciones de la CMNUCC para las directrices de implementación del Programa de Trabajo del Acuerdo de París (PAWP), y explorar posiciones conjuntas sobre la forma de avanzar para lograr objetivos globales, incluyendo la revisión de propuestas de texto y elementos claves en la agenda del grupo de Trabajo Ad-hoc del Acuerdo de París (APA), la Agenda Pre 2020 y preparar el Diálogo Facilitador (Talonoa)

Observaciones:

Gobierno de la India, a través de su Ministerio de Ambiente, Bosques y Cambio Climático.