



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Ing. José Antonio Ceballos Soberanis
Presidente
Academia de Ingeniería
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Ing. Pablo Enrique Realpozo del Castillo
Académico Titular y Presidente
Unión Mexicana de Asociaciones de Ingenieros, A.C.
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Sr. Humberto Juan Francisco Marengo Mogollón
Académico Titular y Vicepresidente del Consejo Directivo
Academia de Ingeniería
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Ing. José Luis Fernández Zayas
Académico Titular y Ex-Presidente de la
Academia de Ingeniería
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Sr. Manuel Martínez Fernández
Académico Titular y Ex-presidente de la
Academia de Ingeniería
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Ing. Arturo Ricardo Rosales González
Académico Titular y Director de Ingeniería de
Proyectos del Instituto Mexicano del Petróleo
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Ing. Rubén Barocio Ramírez
Académico Titular y Tesorero del
Consejo Directivo de la Academia de Ingeniería
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Ing. Mauricio Porraz Jiménez Labora
Académico Titular y Coordinador del
Programa de Investigación y Desarrollo Tecnológico
Academia de Ingeniería
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Ing. Carlos Morales Gil
Académico Titular y
Director General de PEMEX
Exploración y Producción
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria



SECRETARIA
DE
RELACIONES EXTERIORES

México, D.F., a 10 de febrero de 2011.

Ing. Eugenio Laris Alanis
Académico Titular y Director de Proyectos de
Inversión Financiada
Comisión Federal de Electricidad
Ciudad

En seguimiento a la reunión de trabajo sostenida en la Cancillería, el 18 de noviembre de 2010, y a la luz del destacado papel de nuestro país en la 16ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP16), celebrada el año pasado en Cancún, me complace invitarle a un encuentro de trabajo con la comunidad científica mexicana, de la que usted forma parte, el 17 de febrero a las 17:00 horas, en el área de conferencias, piso 1 de la Secretaría de Relaciones Exteriores.

El objetivo de esta reunión es constituir un foro de reflexión acerca de los resultados de Cancún y contribuir, con el apoyo del sector científico y académico de México y el mundo, a la implementación de los distintos acuerdos tomados en la COP16, de cara a las conferencias de Durban.

Aprovecho la oportunidad para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

Patricia Espinosa C.
Secretaria