



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO  
UNIDAD LAGUNA

JEFATURA DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA

PROGRAMA DOCENTE DE INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES



Torreón, Coahuila, 7 de junio del 2012

ING. ELIZABETH MEDINA ACOSTA  
Administrador de Operaciones Ambientales  
3M México S.A. de C.V.

**PRESENTE:**

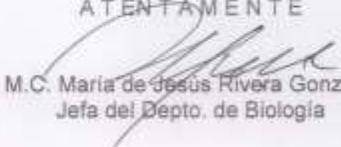
Estimada Ing. Elizabeth Medina, por éste conducto me permitió hacerle una atenta invitación para participar con el taller **SUSTENTABILIDAD- EL INGENIERO AMBIENTAL EN LA INDUSTRIA** en el **CICLO DE CONFERENCIAS Y TALLERES SOBRE ACTUALIZACIÓN AMBIENTAL** que se llevará a cabo los días 15 y 16 del presente, en la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro-Unidad Laguna.

Éste evento se realiza en coordinación con la Jefatura del Programa Docente de la carrera de Ingeniero en procesos ambientales con la finalidad de mantener actualizados a los alumnos de dicho programa en distintas áreas de su competencia.

Nos sería muy grato contar con su presencia dado que la consideramos una egresada valiosa para ésta institución.

Agradezco de antemano la atención que sirva a la presente, me es grato quedar de usted.

ATENTAMENTE

  
M.C. María de Jesús Rivera González  
Jefa del Depto. de Biología





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO  
UNIDAD LAGUNA

JEFATURA DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA

PROGRAMA DOCENTE DE INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES



Torreón, Coahuila, 7 de junio del 2012

I.A. EDGAR E. GRANADOS ESPARZA  
MAHLE Componentes de Motor de México, S. de R.L. de C.V.  
Seguridad y Medio Ambiente (HRM)  
**PRESENTE:**

Estimado Ing. Edgar Granados, por éste conducto me permito hacerle una atenta invitación para participar con la conferencia **LEGISLACIÓN AMBIENTAL** en el **CICLO DE CONFERENCIAS Y TALLERES SOBRE ACTUALIZACIÓN AMBIENTAL** que se llevará a cabo los días 15 y 16 del presente, en la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro-Unidad Laguna.

Éste evento se realiza en coordinación con la Jefatura del Programa Docente de la carrera de Ingeniero en procesos ambientales con la finalidad de mantener actualizados a los alumnos de dicho programa en distintas áreas de su competencia.

Nos sería muy grato contar con su presencia dado que lo consideramos un egresado valioso para ésta institución.

Agradezco de antemano la atención que sirva a la presente, me es grato quedar de usted.

ATENTAMENTE

  
M.C. María de Jesús Rivera González  
Jefa del Depto. de Biología

  
DEPTO. DE BIOLOGÍA



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO  
UNIDAD LAGUNA  
JEFATURA DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA

PROGRAMA DOCENTE DE INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES



Torreón, Coahuila, 7 de junio del 2012

M.A. JOSÉ C. MONTES JIMÉNEZ.

**PRESENTE:**

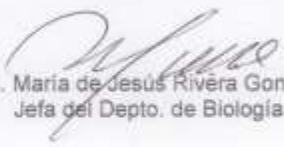
Estimado Ing. José Montes, por éste conducto me permito hacerle una atenta invitación para participar con la conferencia **GEOMETRÍA SOLAR** en el **CICLO DE CONFERENCIAS Y TALLERES SOBRE ACTUALIZACIÓN AMBIENTAL** que se llevará cabo los días 15 y 16 del presente, en la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro-Unidad Laguna.

Este evento se realiza en coordinación con la Jefatura del Programa Docente de la carrera de Ingeniero en procesos ambientales con la finalidad de mantener actualizados a los alumnos de dicho programa en distintas áreas de su competencia.

Nos será muy grato contar con su presencia en éste evento

Agradezco de antemano la atención que sirva a la presente, me es grato quedar de usted.

ATENTAMENTE

  
M.C. María de Jesús Rivera González  
Jefa del Depto. de Biología



DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO  
UNIDAD LAGUNA  
JEFATURA DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA

PROGRAMA DOCENTE DE INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES



Torreón, Coahuila, 7 de junio del 2012

M.C. MELISA HERMOSILLO ALBA.  
Prof. Inv. Del Depto. de Ciencias Básicas.  
**PRESENTE:**

Estimada Ing. Melisa Hermosillo, por éste conducto me permito hacerle una atenta invitación para participar con la conferencia **TRATAMIENTO DE AGUA RESIDUAL MEDIANTE HUMEDALES ARTIFICIALES** en el **CICLO DE CONFERENCIAS Y TALLERES SOBRE ACTUALIZACIÓN AMBIENTAL** que se llevará a cabo los días 15 y 16 del presente, en la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro-Unidad Laguna.

Éste evento se realiza en coordinación con la Jefatura del Programa Docente de la carrera de Ingeniero en procesos ambientales con la finalidad de mantener actualizados a los alumnos de dicho programa en distintas áreas de su competencia.

Nos será muy grato contar con su presencia en éste evento

Agradezco de antemano la atención que sirva a la presente, me es grato quedar de usted.

ATENTAMENTE

M.C. María de Jesús Rivera González  
Jefa del Depto. de Biología



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA AGRARIA ANTONIO NARRO  
UNIDAD LAGUNA

JEFATURA DEL DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA

PROGRAMA DOCENTE DE INGENIERO EN PROCESOS AMBIENTALES



Torreón, Coahuila, 12 de junio del 2012

ING. ARMANDO BERNAL MARTÍNEZ  
Gerente de control Ambiental  
Ingeniería y Construcción  
**PRESENTE:**

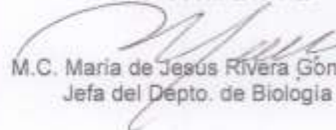
Por éste conducto le comunico que se está invitando al Ing. Humberto Aldana, para participar con la conferencia **DESARROLLO SUSTENTABLE Y RESPONSABILIDAD SOCIAL** en el **CICLO DE CONFERENCIAS Y TALLERES SOBRE ACTUALIZACIÓN AMBIENTAL** que se llevará cabo los días 15 y 16 del presente, en la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro-Unidad Laguna.

Este evento se realiza en coordinación con la Jefatura del Programa Docente de la carrera de Ingeniero en procesos ambientales con la finalidad de mantener actualizados a los alumnos de dicho programa en distintas áreas de su competencia.

Nos sería muy grato contar con la presencia del Ing. Aldana dado que lo consideramos un egresado valioso para ésta institución.

Agradezco de antemano la atención que sirva a la presente, me es grato quedar de usted.

ATENTAMENTE

  
M.C. María de Jesús Rivera González  
Jefa del Dépto. de Biología



DEPTO. DE BIOLOGIA  
UNIDAD LAGUNA - ULA