

SESIÓN 384 DEL VIGÉSIMO CONSEJO ACADÉMICO  
CELEBRADA EL VIERNES 8 DE NOVIEMBRE DE 2013

<b>Contenido</b>	<b>Página</b>
Oficio del M. en C. Roberto Alfonso Alcántara Ramírez, Jefe del Departamento de Electrónica, de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería, informando que no asistirá a la Sesión, en su lugar asistirá el Dr. Andrés Ferreyra Ramírez.	
Lista de asistencia.	
Orden del Día.	
Acta de la Sesión 384	
Acuerdos de la Sesión 384	
Palabras de la Srita. Rocío Gabriela Vázquez Morín, referente a la Mención Académica correspondiente al año 2012.	
Palabras del Sr. Enrique Flores Olmedo, referente a la Medalla al Mérito Universitario correspondiente al Trimestre 12-P.	
Palabras del Sr. Víctor Hugo Vara Rodríguez, referente a la Medalla al Mérito Universitario correspondiente al Trimestre 12-O.	
Palabras del Sr. Jorge Gabriel Ortiz Leroux, referente a la Medalla al Mérito Universitario correspondiente al Trimestre 13-I.	
Palabras de la Srita. Susana Alvarado Vanegas, referente al Diploma a la Investigación correspondiente al año 2012.	

DELECTO.0262. 2013.  
4 de Noviembre de 2013.

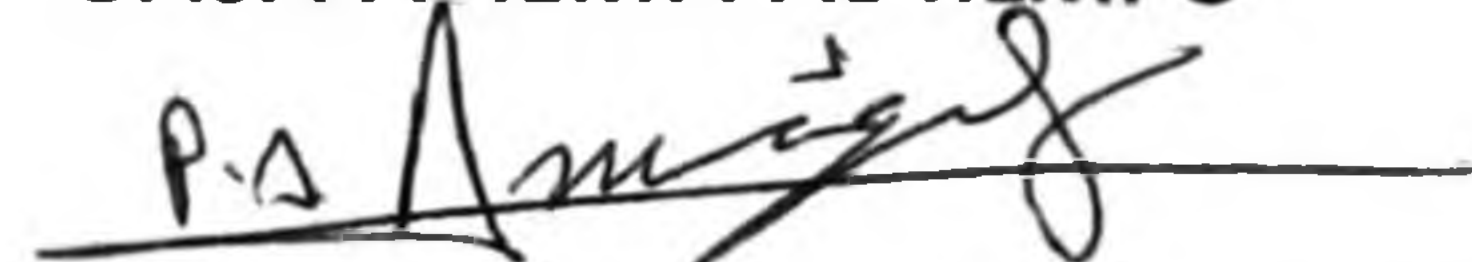
DR. ROMUALDO LÓPEZ ZARATE  
PRESIDENTE DEL CONSEJO ACADÉMICO DE LA  
UNIDAD AZCAPOTZALCO  
Presente

1773  
04 NOV 2013

Por este conducto, informo a usted que debido a causas de fuerza mayor no podré asistir, a la Sesión 384 del Consejo Académico, la cual se celebrará el viernes 8 de noviembre de 2013 a las 11:30 horas en plaza roja de la Unidad; en mi lugar asistirá el Dr. Andrés Ferreyra Ramírez.

Sin otro particular por el momento, agradezco de antemano su comprensión al caso y aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE  
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"



M. EN C. ROBERTO ALFONSO ALCÁNTARA RAMÍREZ  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA

C.c.p. Lic. Tania Paola López Alvarado.- Jefa de la oficina Técnica del Consejo Académico  
Dr. Andrés Ferreyra Ramírez .- Profesor del Departamento de Electrónica

RAAR/\*AMM

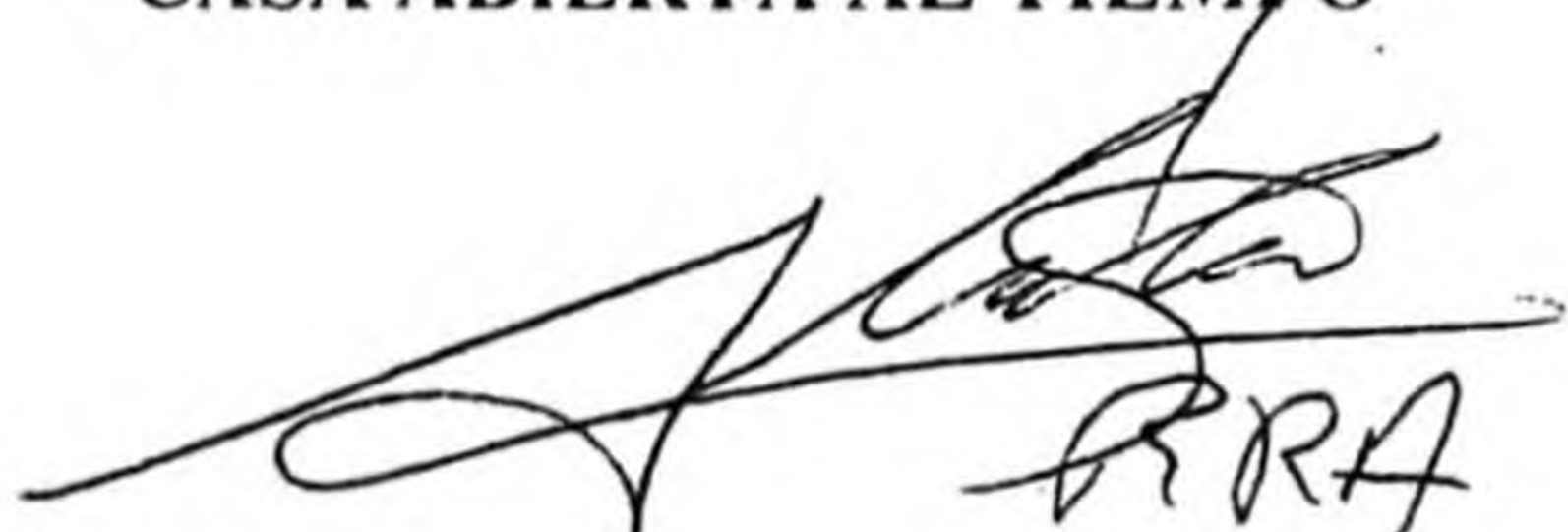
04 NOV 2013  
**DELECTO.0251.2013.  
31 de Octubre de 2013.**

**DR. LUIS ENRIQUE NOREÑA FRANCO  
DIRECTOR DE LA DIVISIÓN DE  
CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA  
Presente**

Por este conducto, le comunico que los días 04, 05, 06, 07 y 08 de noviembre del presente año asistiré a una visita a industrias a Oaxaca como parte del trabajo que estoy desarrollando de vinculación con la finalidad de apoyar el crecimiento en este sentido del Departamento. En mi ausencia el Dr. Andrés Ferreyra Ramírez se hará cargo de atender todos los asuntos académicos y administrativos relacionados con el Departamento de Electrónica y está facultado para firmar toda la documentación que se genere. (requisiciones, transferencias, días economicos, inasistencias, solicitudes de patronato, tiempo extra, ect.)

Sin otro particular de momento, reciba un cordial saludo

**ATENTAMENTE  
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"**



**M. EN C. ROBERTO ALFONSO ALCÁNTARA RAMÍREZ  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA**

**FIRMA**



**DR. ANDRÉS FERREYRA RAMÍREZ  
PROFESOR DEL DEPARTAMENTO**

**C.c.p. Dr. Romualdo López Zarate.- Rector de la Unidad Azcapotzalco  
M. en C. I. Abelardo González Aragón.- Secretario de la Unidad.  
Lic. Diana Paola Vergara Flores.- Asistente Administrativo de la División  
C.P. María del Rocío Cortés Sánchez.- Coordinadora de Servicios Administrativos  
Lic. Ricardo Flores Correa.- Coordinador de Servicios Auxiliares  
Lic. Nora Salas Alvarado.- Coordinadora de Recursos Humanos  
Ing. Juan Carlos Pedral Valencia.- Coordinador de Servicios de Cómputo  
Lic. Eduardo Cortés Martínez.- Coordinador de Servicios de Universitarios  
Dra. María de Lourdes Delgado Núñez.- Secretaria Académica**

**RAAR/\*AMM\*.**

A CUSE

DELECTO.0262. 2013.  
4 de Noviembre de 2013.

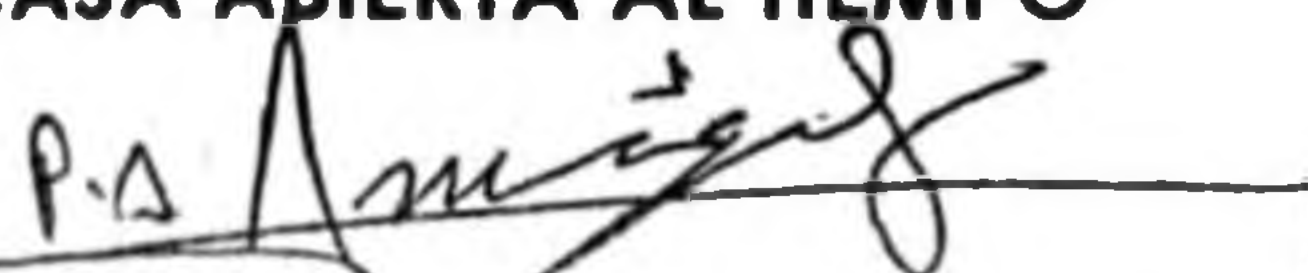
DR. ROMUALDO LÓPEZ ZARATE  
PRESIDENTE DEL CONSEJO ACADÉMICO DE LA  
UNIDAD AZCAPOTZALCO  
Presente

04 NOV 2013  
PRESIDENTE

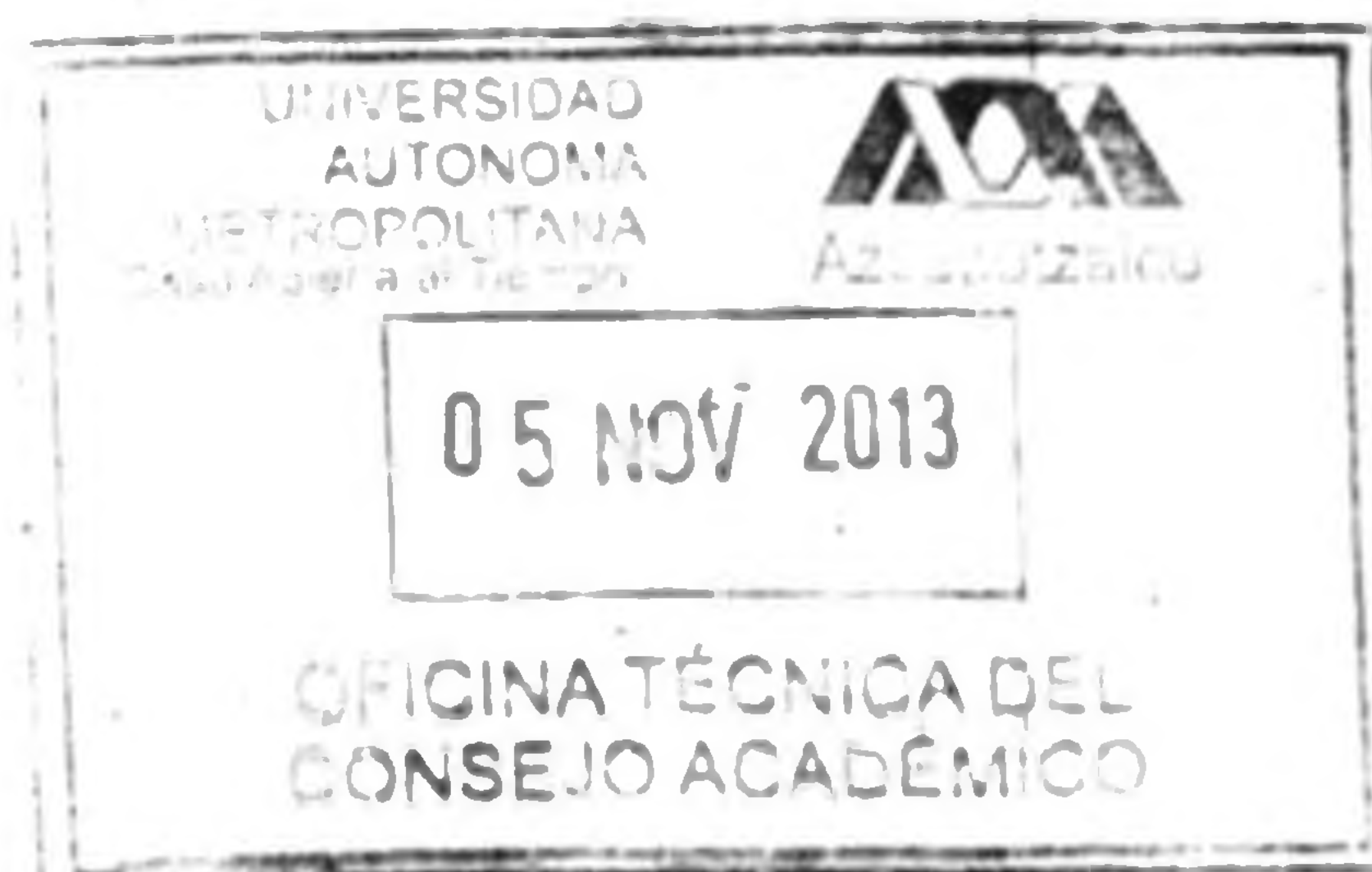
Por este conducto, informo a usted que debido a causas de fuerza mayor no podré asistir, a la Sesión 384 del Consejo Académico, la cual se celebrará el viernes 8 de noviembre de 2013 a las 11:30 horas en plaza roja de la Unidad; en mi lugar asistirá el Dr. Andrés Ferreyra Ramírez.

Sin otro particular por el momento, agradezco de antemano su comprensión al caso y aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE  
"CASA ABIERTA AL TIEMPO"



M. EN C. ROBERTO ALFONSO ALCÁNTARA RAMÍREZ  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE ELECTRÓNICA



C.c.p. Lic. Tania Paola López Alvarado.- Jefa de la oficina Técnica del Consejo Académico  
Dr. Andrés Ferreyra Ramírez.- Profesor del Departamento de Electrónica

RAAR/\*AMM

**Lista de asistencia de la Sesión 384 a celebrarse el  
08 de noviembre de 2013 a las 11:30 horas**

**Vigésimo Consejo Académico  
Periodo 2013-2015**

/	<b>Dr. Romualdo López Zarate</b> Presidente
/	<b>M. en C. I. Abelardo González Aragón</b> Secretario

**Directores de División**

/	<b>Dr. Luis Enrique Noreña Franco</b> Ciencias Básicas e Ingeniería
	Dra. María de Lourdes Delgado Núñez Secretaria Académica
/	<b>Dr. Óscar Lozano Carrillo</b> Ciencias Sociales y Humanidades
	Lic. Miguel Pérez López Secretario Académico
/	<b>Dr. Aníbal Figueroa Castrejón</b> Ciencias y Artes para el Diseño
	Mtro. Héctor Valerdi Madrigal Secretario Académico

**Jefes de Departamento CBI**

	<b>Dr. David Elizarraraz Martínez</b> Ciencias Básicas
/	<b>Dr. André Ferreyra Ramírez</b> Electrónica
/	<b>Dr. Rafael Escarela Pérez</b> Energía
/	<b>Dra. Miriam Aguilar Sánchez</b> Materiales
/	<b>M. en C. Rafaela Blanca Silva López</b> Sistemas

**Jefes de Departamento CSH**

/	<b>Lic. María Teresa Godínez Rivera</b> Administración
/	<b>Lic. Gilberto Mendoza Martínez</b> Derecho
/	<b>Dra. María Beatriz García Castro</b> Economía
/	<b>Dra. María Margarita Alegría de la Colina</b> Humanidades

/	<b>Dra. Norma Rondero López</b> Sociología
---	---

**Jefes de Departamento CyAD**

/	<b>Mtra. Maruja Redondo Gómez</b> Evaluación del Diseño en el Tiempo
/	<b>Dr. Marco Vinicio Ferruzca Navarro</b> Investigación y Conocimiento del Diseño
/	<b>Mtra. Verónica Huerta Velázquez</b> Medio Ambiente
	<b>Arq. Edurado Kotásek González</b> Procesos y Técnicas de Realización

**Personal Académico CBI**

/	<b>M. en C. Carlos Alejandro Vargas</b> Ciencias Básicas
	Dr. Arturo Cueto Hernández Suplente
/	<b>Dr. Carlos Avilés Cruz</b> Electrónica
	Mtro. Jorge Miguel Jaimes Ponce Suplente
/	<b>Dr. Ahmed Zekkour Zekkour</b> Energía
	Suplente
/	<b>Mtro. José de Jesús Hernández Villa</b> Materiales
	Dr. Tiziano Perea Olvera Suplente
/	<b>Dr. Risto Fermin Rangel Kuoppa</b> Sistemas
	Dr. Eric Alfredo Rincón García Suplente

**Personal Académico DCSH**

/	<b>Mtra. Elvia Espinosa Infante</b> Administración
	Suplente
/	<b>Lic. Silvia Gregoria Sánchez González</b> Derecho
	Mtra. Celia Salomé Urban Viquez Suplente

/	<b>Mtro. José Lucino Gutiérrez Herrera</b> Economía
	Dra. Eunice Leticia Taboada Ibarra Suplente
/	<b>Dr. José Agustín Ronzón León</b> Humanidades
	Dra. Marcela Suárez Escobar Suplente
/	<b>Dr. León Tomás Ejea Mendoza</b> Sociología
	Dra. Dinorah Gabriela Miller Flores Suplente

**Personal Académico CyAD**

/	<b>Mtro. Manuel Martín Clavé Almeida</b> Evaluación del Diseño en el Tiempo
	D. I. Jorge Armando Morales Aceves Suplente
/	<b>Mtra. Ana Carolina Robles Salvador</b> Investigación y Conocimiento del Diseño
	Mtra. Blanca Estela López Pérez Suplente
	<b>Dra. Bibiana Solórzano Palomares</b> Medio Ambiente
/	Mtra. María de Lourdes Sandoval Martiñón Suplente
/	<b>D. I. Guillermo de Jesús Martínez Pérez</b> Procesos y Técnicas de Realización
	Mtro. Carlos Angulo Alvarez Suplente

**Alumnos DCBI**

/	<b>Sr. Rodrigo Vázquez López</b> Licenciaturas en Ingeniería en Computación e Ingeniería Electrónica
	Srita. Tanaidy Garduño Villaseñor Suplente
/	<b>Sr. Carlos Eduardo García Muñoz</b> Licenciaturas en Ingeniería Química e Ingeniería Ambiental
	Sr. Rodrigo Venegas Arellano Suplente

/	<b>Srita. Jeanette Mariana Vázquez Rodríguez</b> Licenciaturas en Ingeniería Mecánica, Ingeniería Civil e Ingeniería Industrial
	Sr. Christian Barroso Fragoso Suplente
/	<b>Srita. Karla Miriam Carrillo Rosas</b> Licenciaturas en Ingeniería Física, Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Metalúrgica
	Sr. Marco Antonio Sánchez De La Rosa Suplente
/	<b>Ing. Salvador Omar Vargas Arguello</b> Posgrados
	Ing. Rafael Sánchez Tavera Suplente

**Alumnos CSH**

/	<b>Sr. Samuel Hernández Cruz</b> Licenciatura en Administración
	Sr. Carlos Medina Viveros Suplente
/	<b>Srita. Marisol de la Barrera Pérez</b> Licenciatura en Derecho
	Sr. Jonathan Josué Galván Anaya Suplente
/	<b>Srita. Karla Neri Hernández</b> Licenciatura en Economía, Maestría en Economía y Maestría y Doctorado en Ciencias Económicas
	Sr. Oscar García López Suplente
/	<b>Sr. Erick Domínguez Díaz de León</b> Licenciatura en Sociología, Maestría en Planeación y Políticas Metropolitanas, Especialización en Sociología de la Educación Superior, y Maestría y Doctorado en Sociología
	Sr. Leonardo Martínez Sánchez Suplente
/	<b>Sr. Uriel Jiménez Saldaña</b> Quinta Representación: Posgrado en Historiografía, Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX y Maestría en Literatura Mexicana Contemporánea
	Srita. Natalia Yoshabel Zúñiga Paez Suplente

**Alumnos CyAD**

/	<b>Sr. Erik Adán Ortíz Hernández</b> Licenciatura en Arquitectura
	Srita. Diana Karen Nateras Moreno Suplente
/	<b>Srita. María Guadalupe Ortíz Figueroa</b> Licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica
	Sr. Joel Alejandro Covarrubias Sánchez Suplente
/	<b>Sr. Braulio Rodrigo Cárdenas Cansino</b> Licenciatura en Diseño Industrial
	Sr. Isaac René Cruz Hernández Suplente
/	<b>Lic. Sergio Chua Torres</b> Especialización, Maestría y Doctorado en Diseño
	Lic. Daniel Fajardo Montaña Suplente

**Personal Administrativo**

/	<b>Sra. Rocío Salmerón Gutiérrez</b> Propietario
	Lic. Yara María Álvarez Romero Suplente
/	<b>Sr. Alejandro Martínez Soria</b> Propietario
	Sr. Ignacio Campero Flores Suplente

**A los miembros del Consejo Académico**  
Unidad Azcapotzalco  
Presentes

Asunto: Convocatoria a Sesión de Consejo Académico.

En cumplimiento con lo dispuesto en el artículo 40 del Reglamento Interno de los Órganos Colegiados Académicos y con fundamento en el artículo 42 del mismo ordenamiento, solicito a ustedes su puntual asistencia a la **Sesión 384** del Consejo Académico de la Unidad Azcapotzalco, la cual se celebrará el **8 de noviembre de 2013 a las 11:30 horas**, en la Plaza Roja de la Unidad, conforme al siguiente:

#### ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia y verificación del quórum.
2. Aprobación, en su caso, del Orden del Día.
3. Entrega de las siguientes distinciones, de conformidad con lo previsto en el artículo 39 del Reglamento de Alumnos:
  - Mención Académica, correspondiente al año 2012.
  - Medalla al Mérito Universitario, correspondiente a los trimestres 12-P, 12-O y 13-I.
  - Diploma a la Investigación, correspondiente al año 2012.

**Atentamente**  
**Casa abierta al tiempo**



**Dr. Romualdo López Zárate**  
Presidente

**ACTA DE LA SESIÓN 384 DEL VIGÉSIMO NOVENO CONSEJO ACADÉMICO,  
CELEBRADA EL 8 DE NOVIEMBRE DE 2013.**

**PRESIDENTE:** Dr. Romualdo López Zárate

**SECRETARIO:** M. en C.I. Abelardo González Aragón

**1. LISTA DE ASISTENCIA Y VERIFICACIÓN DEL QUÓRUM.**

El Secretario antes de pasar lista de asistencia informa que el M. en C. Roberto Alfonso Alcántara Ramírez, Jefe del Departamento de Electrónica, no asiste a la Sesión, en su lugar acude el Dr. Andrés Ferreyra Ramírez, de conformidad con lo previsto en el artículo 15 del RIOCA.

Acto seguido, pasa la lista de asistencia para verificar la existencia de quórum y con la presencia de 37 miembros presentes se da inicio a la Sesión 384, siendo las 11:32 horas.

Se declara la existencia de quórum.

**2. APROBACIÓN, EN SU CASO, DEL ORDEN DEL DÍA.**

El Presidente informa que es una Sesión para tal efecto. Acto seguido, somete a consideración del pleno el Orden del Día de la Sesión 384, el cual es aprobado por unanimidad.

Acuerdo 384.1

Aprobación del Orden del Día.

El Secretario comenta que se requiere de la autorización del pleno para que 6 personas hagan uso de la palabra, la Mtra. Martha Hanel González quien fungirá como maestra de ceremonias del evento y cinco alumnos quienes dirigirán unas palabras en representación de sus compañeros galardonados: Rocío Gabriela Vázquez Morín (Mención Académica), Enrique Flores Olmedo (Medalla al Mérito Universitario trimestre 12-P), Víctor Hugo Vara Rodríguez (Medalla al Mérito Universitario trimestre 12-O), Jorge Gabriel Ortiz Leroux (Medalla al Mérito

Universitario trimestre 13-I), Susana Alvarado Vanegas (Diploma a la Investigación).

El Presidente somete a consideración del pleno la propuesta, la cual es aprobada por unanimidad

**3. ENTREGA DE LAS SIGUIENTES DISTINCIONES DE CONFORMIDAD CON LO PREVISTO EN EL ARTÍCULO 39 DEL REGLAMENTO DE ALUMNOS:**

- **MENCIÓN ACADÉMICA, CORRESPONDIENTE AL AÑO 2012.**
- **MEDALLA AL MÉRITO UNIVERSITARIO, CORRESPONDIENTE A LOS TRIMESTRES 12-P, 12-O Y 13-I.**
- **DIPLOMA A LA INVESTIGACIÓN, CORRESPONDIENTE AL AÑO 2012.**

La Mtra. Martha Hanel da una cordial bienvenida a los presentes e informa que se hará entrega de las siguientes distinciones: Mención Académica, correspondiente al año 2012; Medalla al Mérito Universitario, correspondiente a los trimestres 12-P, 12-O y 13-I, y Diploma a la Investigación, correspondiente al año 2012.

A continuación, hace la presentación de quienes estarán presentes en esta ceremonia: Dr. Romualdo López Zárate, Rector de la Unidad Azcapotzalco; Dr. Luis Enrique Noreña Franco, Director de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería; Dr. Oscar Lozano Carrillo, Director de la División de Ciencias Sociales y Humanidades; Dr. Aníbal Figueroa Castrejón, Director de la División de Ciencias y Artes para el Diseño, y M. en C. I. Abelardo González Aragón, Secretario de la Unidad Azcapotzalco.

Asimismo, agradece la presencia de los alumnos premiados, familiares y acompañantes, así como de los asesores de proyectos terminales, idóneas comunicaciones de resultados y tesis.

Seguidamente, hace uso de la palabra el Dr. Romualdo López Zárate, quien saluda y agradece la presencia de los miembros del Consejo Académico, alumnos premiados, familiares y amigos de los alumnos.

Acto continuo ofrece un discurso con motivo de la entrega de estas distinciones:

*El primer objetivo de la educación, afirma Savater, consiste en hacernos conscientes de la realidad de nuestros semejantes... "lo cual implica considerarles sujetos y no meros objetos; protagonistas de su vida y no meros comparsas vacíos de la nuestra (...). Ésta es la base del proceso de socialización (y también el fundamento de cualquier ética sana) (...). Antes que nada, la educación es la*

*revelación de los demás, de la condición humana como un concierto de complicidades irremediables (...). Quisiera aquí iniciarse una elemental filosofía de la educación y toda filosofía obliga a mirar las cosas desde arriba, para que la ojeada abarque lo esencial desde el pasado hasta el presente y quizá apunte auroras de futuro.”*

*No hay duda de que los jóvenes constituyen la razón de ser de las labores de la universidad, y sus familias representadas aquí como la sociedad a la que servimos y nos debemos.*

*Los jóvenes son quienes requieren certidumbre de que la sociedad a la que pertenecen les ofrecerá opciones educativas, culturales y laborales. Es fácil decirlo, lo difícil es lograrlo y aún más, cuando un sentimiento de desencanto nos domina y contrasta con las esperanzas y expectativas. Desilusiones del progreso, en el plano económico y social. El aumento del desempleo, la exclusión, la pobreza, la marginación, la falta de redes sociales de apoyo e incluso la violencia, son algunos de los factores que generan tal desencanto.*

*Para dar respuesta a estos desafíos, es indispensable recuperar los objetivos de la educación, que trascienden la visión instrumental. Es una tarea de gran complejidad, que requiere de esfuerzos individuales y colectivos, internos y externos. Para lograr este propósito serán necesarios cambios en todos los ámbitos de la institución, en los que se modifiquen los roles tradicionalmente asumidos por profesores y estudiantes. Los estudiantes universitarios son un grupo social que conforma una elite ya que la gran mayoría de los jóvenes mexicanos no logran acceder a dicho nivel educativo (De Garay y Casillas, 2002). Según cifras oficiales, sólo 3 de cada 10 personas entre los 18 y 24 años de edad se encuentran matriculados en alguna institución de educación superior. Y los estudiantes y sus familias deben estar orgullosos de estar en la UAM pues los procesos de ingreso son mucho más complicados. El año pasado solo 9 de cada 100 jóvenes que quisieron ingresar a la Unidad Azcapotzalco lo lograron.*

*En este gran día en el que estamos todos reunidos para celebrar el éxito de nuestros estudiantes, ya sea por los mejores promedios que obtuvieron en cada uno de los trimestres o por haber elaborado tesis que sus profesores consideran de mucha calidad, es motivo de orgullo para nosotros y para ello y para sus familias estar juntos aquí para celebrar.*

*Pablo Latapí decía: “si somos mejores que otros —y todos lo somos en algún aspecto— debemos hacernos perdonar nuestra superioridad, lo que lograremos si compartimos con los demás nuestra propia vulnerabilidad y ponemos nuestras capacidades a su servicio”.*

*Nunca dejen de aprender, de comprender el mundo que los rodea, de desarrollar sus capacidades profesionales y comunicarse con los demás. No hay que perder el placer de aprender, comprender, conocer y de descubrir.*

*Lo que queremos evitar es que nuestros jóvenes pierdan la esperanza en su futuro y la seguridad de que su participación es importante para vencer los problemas que tenemos en la sociedad. Para lograrlo debemos entender que la educación es fundamental y el mejor medio que tenemos para que los jóvenes puedan adueñarse del mundo, para darle nuevos sentidos a su vida, para ser más productivos y útiles a la sociedad. Las universidades no existen solo para crear y promover el conocimiento económicamente útil, sino todas las formas de conocer que requiere una sociedad... el hogar de la filosofía, las humanidades, la historia, el teatro, la poesía y la música (Latapí, 2007).*

*La educación, en especial la superior, ofrece a los jóvenes uno de los más valiosos aprendizajes: aprender a ser. Para ello es necesario fomentar la creatividad y la imaginación como manifestaciones propias de la libertad humana.*

*Las universidades son más que un instrumento de cambio, son ellas mismas parte del desarrollo histórico y político del país.*

*En diversas partes del mundo vemos hoy día cómo los jóvenes expresan su indignación por la falta de perspectivas sobre su futuro y por las condiciones inconvenientes del mundo que les estamos heredando. Aprendamos de las experiencias que se viven en otras latitudes. Corrijamos el rumbo y generemos mejores perspectivas para el porvenir de nuevas generaciones.*

*La Universidad Autónoma Metropolitana y la Unidad Azcapotzalco han sido y sigue siendo una fuente inagotable de recursos humanos altamente calificados en prácticamente todos los órdenes, su riqueza va más allá de enseñar y transmitir conocimiento. Forma ciudadanos; seres reflexivos con conciencia de la historia y la cultura, hombres y mujeres críticos comprometidos con su colectividad.*

*La UAM sabe muy bien que en la actividad académica se obtienen reconocimientos y premios, la mayoría de las veces de manera individual y que, sin embargo, implica, como lo saben los estudiantes, el apoyo de la familia. Sin duda, resulta estimulante recibirlos, pero la satisfacción más grande es la responsabilidad y compromiso social que se les otorga en la transformación de las ideas como parte de la realidad.*

*Es claro que los jóvenes necesitan tanto oportunidades educativas como laborales. De igual forma, también requieren condiciones sociales y económicas*

*adecuadas para no tener que abandonar los estudios, así como empleos dignos, no precarios, cuando ingresan al mercado laboral. Mucho es lo que todos tenemos que hacer, cada quien desde sus ámbitos de responsabilidad. El compromiso de esta universidad con ustedes debe fortalecerse y alzar la voz en momentos como éste. Los jóvenes no pueden y no deben resignarse a ser simples espectadores.*

*Quiero dirigirme a los estudiantes de esta universidad. Infórmense a plenitud, distinguan lo útil en estos tiempos abrumados de información, expresen sus ideas coherentemente y sean tolerantes cuando los otros expresen las propias, escuchen y háganse escuchar, defiendan con argumentos sus opiniones, aprendan a vivir en democracia. Los universitarios no debemos defraudar la confianza que la sociedad deposita en nosotros. Descubran y despierten sus posibilidades creativas, ustedes han alcanzado ya algunas metas que se han fijado, y en muchos sentidos son afortunados. Un día soñaron con llegar a la Universidad y ya lo han logrado*

*No dejen de perseguir la utopía: la utopía de la libertad y del combate a la desigualdad, la exclusión y la injusticia; la del respeto hacia los demás; la del servicio a los otros; la de la dignidad humana; la de la paz, la libertad y la democracia. Una utopía, pensarán, pero una utopía necesaria, una utopía esencial para salir del peligroso ciclo alimentado por la resignación.*

*Les agradezco a todos su presencia. Muchas gracias.*

Acto continuo, el Presidente solicita dar inicio a la entrega de los reconocimientos.

La Mtra. Martha Hanel da lectura al listado de los alumnos que obtuvieron la **Mención Académica correspondiente al año 2012.**

### **Ciencias Básicas e Ingeniería**

#### Maestría en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)

**Florencio García Lugo**, por su trabajo titulado:

“Metodología para determinar la presión de rehabilitación en líneas de transporte de hidrocarburos líquidos.”

Asesores: Dr. Gabriel Soto Cortés e Ing. Darío E. Guaycochea Guglielmi

#### Maestría en Ciencias e Ingeniería (Materiales)

**Mauricio Lonngi Vélez**, por su trabajo titulado:

“Solución de las ecuaciones de transporte y reacción de iones y electrones en materiales en estado gaseoso.”

Asesor: Dr. Eduardo Basurto Uribe

**Enrique Flores Olmedo**, por su trabajo titulado:

“Estudio teórico de propiedades estáticas y dinámicas de materiales granulares, flujo y empaquetamiento de silos en dos dimensionales (monocapa).”

Asesor: Dr. Eduardo Basurto Uribe

#### Maestría en Ingeniería Estructural

**José Antonio Cortés Benítez**, por su trabajo titulado:

“Evaluación de factores de reducción por redundancia estructural en el diseño sísmico de marcos dúctiles de concreto reforzado.”

Asesores: Dr. Oscar Manuel González Cuevas, Dr. Arturo Tena Colunga y Mtro. Enrique del Valle Calderón

**Leonardo Velderrain Chávez**, por su trabajo titulado:

“Cuantificación de daño estructural en marcos planos a partir de vibración ambiental.”

Asesores: Dr. Emilio Sordo Zabay, Dr. Manuel E. Ruiz Sandoval Hernández y Dr. José Alberto Escobar Sánchez

#### Doctorado en Ciencias e Ingeniería

**Elena Colín Orozco**, por su trabajo titulado:

“Modificación de electrodos para el diseño de una metodología para determinar analíticamente dopamina y adrenalina”.

Asesores: Dra. Silvia Corona Avendaño y Dr. Mario Alberto Romero Romo

#### Doctorado en Ingeniería Estructural

**Juan Antonio Álvarez Arellano**, por su trabajo titulado:

“Determinación de coeficientes aerodinámicos de tenso-estructuras aplicando dinámica de fluidos computacional.”

Asesores: Dr. Gelacio Juárez Luna, Dr. Emilio Sordo Zabay, Dr. Héctor Sánchez Sánchez, Dr. Juan Gerardo Oliva Salinas y Dr. Luca Caracoglia

#### Ciencias Sociales y Humanidades

##### Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX

**Ismael Santiago Rojas**, por su trabajo titulado:

“De lo fantástico clásico a lo fantástico moderno en ‘La mano del comandante Aranda’, de Alfonso Reyes”.

Asesor: Dr. Oscar Mata Juárez

**Ana María Benítez Aguilar**, por su trabajo titulado:

“Contener el universo en unas líneas. La prosa creativa de José Gorostiza como antecedente de *Muerte sin fin*”.

Asesor: Dr. Antonio Marquet Montiel

#### Especialización en Sociología de la Educación Superior

**Christian Jonathan Poblete Trujillo**, por su trabajo titulado:

“Gobernabilidad, organización y gestión en la educación superior en México: evaluación institucional en los CIEES y el PIFI”.

Asesor: Dr. Eduardo de la Garza Vizcaya

#### Maestría en Ciencias Económicas

**Hesler Augusto Morales Rodas**, por su trabajo titulado:

“La teoría de la renta: una visión contemporánea”.

Asesora: Dra. Edith Klimovsky Barón

#### Maestría en Economía

**Graciela Zárate García**, por su trabajo titulado:

“Innovación en empresas basadas en software libre: cuatro estudios de caso”.

Asesor: Dr. Jordy Micheli Thirión

#### Maestría en Historiografía

**Claudia Victoria Barón**, por su trabajo titulado:

“La Historia y el Civismo en la construcción de la patria. Un libro de texto único y gratuito”.

Asesora: Mtra. Carmen Imelda Valdés Vega

#### Maestría en Sociología

**Guillermo Claudio Piedras**, por su trabajo titulado:

“La participación política informal de orientación anarquista en la zona metropolitana de la Ciudad de México. Un análisis sociológico”.

Asesor: Dr. Alejandro López Gallegos

**María de Jesús González Pérez**, por su trabajo titulado:

“La construcción del imaginario social sobre la homosexualidad: Análisis de los discursos de la Iglesia Católica y el movimiento lésbico gay”.

Asesora: Dra. Marta Walkyria Torres Falcón

#### Maestría en Planeación y Políticas Metropolitanas

**Rocío Gabriela Vázquez Morín**, por su trabajo titulado:

“La participación ciudadana en el barrio. El análisis de dos experiencias del Programa comunitario de Mejoramiento Barrial en la Delegación Azcapotzalco”.

Asesor: Dr. Emilio Roberto Duhau López

#### Doctorado en Historiografía

**Jorge Alberto Rivero Mora**, por su trabajo titulado:

“Wachando a Tin Tan: análisis historiográfico de un personaje filmico (1944-1958)”.

Asesor: Dr. José Agustín Ronzón León

**David Benjamín Castillo Murillo**, por su trabajo titulado:

“A la extrema derecha del conservadurismo mexicano: los casos de Salvador Abascal y Salvador Borrego”.

Asesora: Dra. Nora Alejandra Pérez Rayón y Elizundia

#### Doctorado en Sociología

**Alicia Oliva Moreno Aquino**, por su trabajo titulado:

“Comunidades transnacionales: Incorporación de la remesa social al crecimiento urbano. Dos casos de estudio: Tulcingo, Puebla-New York y Tonicato, Estado de México-Waukegan”.

Asesor: Dr. Pablo Castro Domingo

**José Luis Suarez Domínguez**, por su trabajo titulado:

“La integración de estudiantes universitarios en el primer año de la Universidad Veracruzana”.

Asesor: Dr. Adrián Gerardo de Garay Sánchez

#### Ciencias y Artes para el Diseño

##### Especialización en Diseño (Nuevas Tecnologías)

**Rodrigo Manuel Palomera Briseño**, por su trabajo titulado:

“Desarrollo de recomendaciones operativas de visualización para el desarrollo de material digital que se ocupe en la enseñanza a médicos en aulas.”

Asesor: Mtro. Pablo Barrón Álvarez

##### Maestría en Diseño (Arquitectura Bioclimática)

**José María Velázquez Soto**, por su trabajo titulado:

“Análisis físico y numérico del comportamiento del flujo de aire de un edificio”.

Asesora: Mtra. Verónica Huerta Velázquez

Doctorado en Diseño (Nuevas Tecnologías)

**Rodrigo Ramírez Ramírez**, por su trabajo titulado:

“Diseño de un sistema modular automatizado para ahorro de energía eléctrica en espera, en el sector de la vivienda media construida en centros urbanos de México”.

Asesora: Dra. María Aguirre Tamez

Al término, se solicita a Rocío Gabriela Vázquez Morín dirigir unas palabras a nombre de los alumnos premiados.

Posteriormente, se hace entrega de la **Medalla al Mérito Universitario, correspondiente a los trimestres 12-P, 12-O y 13-I.**

Se inicia con la distinción correspondiente del trimestre 12-P.

Ciencias Básicas e Ingeniería	
División/Plan de Estudios	Nombre
Licenciatura en Ingeniería Ambiental	DALIA SANTA CRUZ NAVARRO
Licenciatura en Ingeniería Civil	JUAN ENRIQUE HUERTA ECATL
Licenciatura en Ingeniería en Computación	ERNESTO CASTELAN CHAVEZ
Licenciatura en Ingeniería Eléctrica	DANIEL MARTINEZ PEREZ
Licenciatura en Ingeniería Electrónica	MAURICIO ONTIVEROS RODRIGUEZ
Licenciatura en Ingeniería Física	JORGE GALICIA ROJAS
Licenciatura en Ingeniería Industrial	DIEGO EDMUNDO ROJAS HERNANDEZ
Licenciatura en Ingeniería Mecánica	ARMANDO RIVERA HERNANDEZ
Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica	ELLTZOALLI FLORES GIL
Licenciatura en Ingeniería Química	FABIOLA DOMINGUEZ FLORES
Especialización en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	SIN CANDIDATO
Especialización en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	SIN CANDIDATO

Maestría en Ciencias de la Computación	CRISTAL KARINA GALIDNO DURAN
Maestría en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	ERIKA MASIEL SALINAS TALAVERA
Maestría en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	ENRIQUE FLORES OLMEDO
Maestría en Ingeniería Estructural	LEONARDO VELDERRAIN CHAVEZ
Maestría en Ingeniería Estructural	CARLOS ARTURO PASTOR MOTA
Maestría en Ingeniería de Procesos	SIN EGRESADO
Maestría en Optimización	SIN EGRESADO
Doctorado en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	HUGO EDUARDO DE JESUS SOLIS CORREA
Doctorado en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	SIN CANDIDATO
Doctorado en Ingeniería Estructural	SIN CANDIDATO
Doctorado en Ingeniería de Procesos	SIN EGRESADO
Doctorado en Optimización	SIN EGRESADO
<b>Ciencias Sociales y Humanidades</b>	
Licenciatura en Administración	ROSA PATRICIA RODRIGUEZ TIZCAREÑO
Licenciatura en Derecho	GUADALUPE LORENA ISIDORO CUEVAS
Licenciatura en Economía	ANA LAURA GALVAN MORA
Licenciatura en Sociología	MONICA MARIANA HELGUERA GRANADOS
Especialización en Historiografía	SIN CANDIDATO
Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX	OMAR MIRELES PENILLA
Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX	ALEJANDRO CAYETANO ANAYA ROSAS
Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX	ANA MARIA BENITEZ AGUILAR
Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX	ISMAEL SANTIAGO ROJAS
Especialización en Sociología de la Educación Superior	ALMA VANESSA ARVIZU REYNAGA
Especialización en Sociología de la Educación Superior	CHRISTIAN JONATHAN POBLETE TRUJILLO
Especialización en Sociología de la Educación Superior	JOSE REYNALDO FLORES CELAYA
Maestría en Ciencias Económicas	SIN CANDIDATO
Maestría en Economía	SIN CANDIDATO
Maestría en Historiografía	SIN CANDIDATO
Maestría en Literatura Mexicana Contemporánea	SIN EGRESADO
Maestría en Planeación y Políticas Metropolitanas	ADRIANA URBINA ISLAS

Maestría en Sociología	SAUL CARDIEL GUERRERO
Maestría en Sociología	JUAN FERNANDO GARCIA ALCARAZ
Doctorado en Ciencias Económicas	CARMEN ZUÑIGA TREJO (CANDIDATO DE OTRA UNIDAD XOC)
Doctorado en Historiografía	SIN CANDIDATO
Doctorado en Sociología	JOSE LUIS SUAREZ DOMINGUEZ

<b>Ciencias y Artes para el Diseño</b>	
Licenciatura en Arquitectura	SILVIA MIRELLE ROSETTE MENDOZA
Licenciatura en Arquitectura	GABRIEL MORALES GALAVIZ
Licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica	MALCOLM DALE LAWSON CORTES
Licenciatura en Diseño Industrial	EDWIN ELI ESPINOSA ESPARZA
Especialización en Diseño	EDUARDO HINOJOSA ROBLES
Maestría en Diseño	OSCAR ENRIQUE RODEA GARCIA
Maestría en Diseño	LAURA ANGELICA LANCON RIVERA
Doctorado en Diseño	ENRIQUE ACUÑA GARDUÑO

Al término, y según estaba estipulado en el programa protocolar de la ceremonia, se solicita a Enrique Flores Olmedo dirigir unas palabras a nombre de los alumnos de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.

Se continúa con la distinción correspondiente del trimestre 12-O.

<b>División/Plan de Estudios</b>	<b>Nombre</b>
<b>Ciencias Básicas e Ingeniería</b>	
Licenciatura en Ingeniería Ambiental	AIXA KARI GALLEGO BRAVO
Licenciatura en Ingeniería Civil	JOSE NIEVES ROLDAN ISLAS
Licenciatura en Ingeniería en Computación	MARIANA BELTRAN ACOSTA
Licenciatura en Ingeniería Eléctrica	ESTEBAN PADILLA GONZALEZ
Licenciatura en Ingeniería Electrónica	ERIK ALBARRAN ZAVALA
Licenciatura en Ingeniería Física	ELOY GARCIA SANTIAGO
Licenciatura en Ingeniería Industrial	ARTURO ALEJANDRO OLIVARES GUZMAN
Licenciatura en Ingeniería Mecánica	KARINA MONSERRATT OLIN RAMIREZ
Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica	JOAHANNA DE JESUS FLORES MALDONADO
Licenciatura en Ingeniería Química	BEATRIZ SANCHEZ GOMEZ
Especialización en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	SIN CANDIDATO
Especialización en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	SIN CANDIDATO
Maestría en Ciencias de la Computación	SIN CANDIDATO

Maestría en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	JACQUELINE CATHERINE ALEXANDER
Maestría en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	VICTORIA BUSTOS TERRONES
Maestría en Ingeniería Estructural	DANIEL ALBERTO HERNANDEZ GARCIA
Maestría en Ingeniería Estructural	KAREN LINETH CHINCHILLA PORTILLO
Maestría en Ingeniería de Procesos	SIN EGRESADO
Maestría en Optimización	SIN EGRESADO
Doctorado en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	CAROLE FARELL BARIL
Doctorado en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	ELENA COLIN OROZCO
Doctorado en Ingeniería Estructural	JUAN ANTONIO ALVAREZ ARELLANO
Doctorado en Ingeniería de Procesos	SIN EGRESADO
Doctorado en Optimización	SIN EGRESADO
<b>Ciencias Sociales y Humanidades</b>	
Licenciatura en Administración	NOEMI AGUILAR PEREZ
Licenciatura en Derecho	SARAH ARMIDA MORENO CORONA
Licenciatura en Economía	ITZEL MARTINEZ YAÑEZ
Licenciatura en Economía	BARDO DAGE RUIZ DAVILA
Licenciatura en Sociología	VICTOR HUGO VARA RODRIGUEZ
Especialización en Historiografía	SIN CANDIDATO
Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX	SIN CANDIDATO
Especialización en Sociología de la Educación Superior	SIN CANDIDATO
Maestría en Ciencias Económicas	SIN CANDIDATO
Maestría en Economía	FABIOLA LARA LEON
Maestría en Historiografía	SIN CANDIDATO
Maestría en Literatura Mexicana Contemporánea	SIN EGRESADO
Maestría en Planeación y Políticas Metropolitanas	ROCIO GABRIELA VAZQUEZ MORIN
Maestría en Sociología	ARTURO ROMERO VELAZQUEZ
Doctorado en Ciencias Económicas	LUIS DANIEL TLATELPA PIZA (CANDIDATO DE OTRA UNIDAD XOC)
Doctorado en Historiografía	SIN CANDIDATO
Doctorado en Sociología	SIN CANDIDATO

<b>Ciencias y Artes para el Diseño</b>	
Licenciatura en Arquitectura	CRISTIAN ANTONIO VAZQUEZ RODRIGUEZ
Licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica	GUADALUPE CARIÑO HUERTA
Licenciatura en Diseño Industrial	VICTOR ANTONIO MENDEZ ARAIZA
Especialización en Diseño	BENJAMIN CARRANZA GUZMAN
Maestría en Diseño	GILBERTO CARLOS NUÑEZ ACOSTA
Maestría en Diseño	LUIS YOSHIKI ANDO ASHIJARA
Maestría en Diseño	ANA CECILIA GONZALEZ VERON
Maestría en Diseño	MARIA DEL CARMEN VALENTINA JORDAN URIOSTE
Maestría en Diseño	JULIO CESAR RINCON MARTINEZ
Doctorado en Diseño	RODRIGO RAMIREZ RAMIREZ

Al término, se solicita a Víctor Hugo Vara Rodríguez dirigir unas palabras a nombre de los alumnos de la División de Ciencias Sociales y Humanidades.

Se prosigue con la distinción correspondiente del trimestre 13-I.

<b>División/Plan de Estudios</b>	<b>Nombre</b>
<b>Ciencias Básicas e Ingeniería</b>	
Licenciatura en Ingeniería Ambiental	ANAHI SALAZAR RODRIGUEZ
Licenciatura en Ingeniería Civil	EDGAR LOPEZ LOPEZ
Licenciatura en Ingeniería en Computación	ANTONIO EDUARDO VILLARRUEL BARAJAS
Licenciatura en Ingeniería Eléctrica	CARLOS ABRAHAM NOBLE MISSETT
Licenciatura en Ingeniería Electrónica	ANGELICA HERNANDEZ HERNANDEZ
Licenciatura en Ingeniería Física	JOSE ISMAEL HERNANDEZ DE JESUS
Licenciatura en Ingeniería Industrial	BEATRIZ MARLEN MEZA MILO
Licenciatura en Ingeniería Mecánica	ABRAHAM HAZAEL RAMIREZ HERNANDEZ
Licenciatura en Ingeniería Metalúrgica	EDGAR HERNANDEZ SANCHEZ
Licenciatura en Ingeniería Química	LUIS ANGEL OCHOA JIMENEZ
Especialización en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	SIN CANDIDATO

Especialización en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	SIN CANDIDATO
Maestría en Ciencias de la Computación	SIN CANDIDATO
Maestría en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	BRITZIA LUCERO SILVA ENCISO
Maestría en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	CINTHIA ERIKA SANCHEZ FUENTES
Maestría en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	MERCEDES PAULINA CHAVEZ DIAZ
Maestría en Ingeniería Estructural	HEVER EUGENIO CHAVEZ MORITA
Maestría en Ingeniería de Procesos	SIN EGRESADO
Maestría en Optimización	SIN EGRESADO
Doctorado en Ciencias e Ingeniería (Ambientales)	SIN CANDIDATO
Doctorado en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	ANA KARINA MEDINA MENDOZA
Doctorado en Ciencias e Ingeniería (de Materiales)	DULCE YOLOTZIN MEDINA VELAZQUEZ
Doctorado en Ingeniería Estructural	SIN CANDIDATO
Doctorado en Ingeniería de Procesos	SIN EGRESADO
Doctorado en Optimización	SIN EGRESADO
<b>Ciencias Sociales y Humanidades</b>	
Licenciatura en Administración	MARCO ANTONIO LIRA ESPINOZA
Licenciatura en Derecho	CARMEN ILEANA CID ZANABRIA
Licenciatura en Economía	EUGENIO DE ANDA FURLONG
Licenciatura en Sociología	YESSICA SERRANO PACHECO
Especialización en Historiografía	SIN CANDIDATO
Especialización en Literatura Mexicana del Siglo XX	SIN CANDIDATO
Especialización en Sociología de la Educación Superior	SIN CANDIDATO
Maestría en Ciencias Económicas	SIN CANDIDATO
Maestría en Economía	SIN CANDIDATO
Maestría en Historiografía	VICTOR ERWIN NOVA RAMIREZ
Maestría en Literatura Mexicana Contemporánea	SIN EGRESADO
Maestría en Planeación y Políticas Metropolitanas	NOZOMI KOBAYASHI
Maestría en Sociología	SIN CANDIDATO
Doctorado en Ciencias Económicas	JUAN ROBERTO VARGAS SANCHEZ
Doctorado en Historiografía	SIN CANDIDATO

Doctorado en Sociología	EDUARDO FERMIN VESGA URBINA
<b>Ciencias y Artes para el Diseño</b>	
Licenciatura en Arquitectura	CRISTINA OLIVIA MORENO ANDRADE
Licenciatura en Diseño de la Comunicación Gráfica	ADRIANA QUEZADA MORALES
Licenciatura en Diseño Industrial	PAMELA LIZBETH GARCIA GARCIA
Especialización en Diseño	SIN CANDIDATO
Maestría en Diseño	LAURA ISABEL GUARNEROS URBINA
Doctorado en Diseño	JORGE GABRIEL ORTIZ LEROUX
Doctorado en Diseño	JOSE RAFAEL MAULEON RODRIGUEZ

Seguidamente, se invita a Jorge Gabriel Ortiz Leroux pronunciar unas palabras a nombre de los alumnos de la División de Ciencias y Artes para el Diseño.

A continuación, se procede a entregar el **Diploma a la Investigación, correspondiente al año de 2012.**

### **Ciencias Básicas e Ingeniería**

#### Ingeniería Ambiental

**Carlos Juárez Álvarez**, por su trabajo titulado:  
 "Uso del bagazo de caña para la biosorción de colorantes textiles".  
 Asesor: Mtro. Miguel Ávila Jiménez

#### Ingeniería Mecánica

**Fermín Elizalde Lara y Jesús del Ángel Torres** por su trabajo titulado  
 "Mecanismo de paso variable para un generador eólico contrarrotativo"  
 Asesores: Dra. María Gabriela Báez Juárez y Dr. Rafael Alberto Méndez Sánchez

**Sandra Martínez Martínez y Jonathan Manrique Garay**, por su trabajo titulado  
 "Control de movimiento con servomotores lineales para un sistema de tres grados de libertad"  
 Asesores: M. en C. Alejandro León Galicia y M. en C. Irvin López García

## Ingeniería Química

**Susana Alvarado Vanegas**, por su trabajo titulado:

“Biosensor electroquímico de afinidad para la detección de Escherichia coli en agua, basado en nanopartículas de oro”.

Asesores: Dra. María Teresa Castañeda Briones y Dra. Silvia Corona Avendaño

**Mariel Anel García Rivera**, por su trabajo titulado:

“Evaluación del efecto de las variables hidráulicas en el proceso de adsorción de fenol en carbón activado”.

Asesores: Dra. Alethia Vázquez Morillas y M. en C. Alejandro León Galicia

## Ciencias Sociales y Humanidades

### Administración

**Alejandro Adán González Fuentes, Julio Alberto González González, Giovanni Roberto Linaldi Chávez y Daniel Quevedo Gómez**, por su trabajo titulado:

“Visión del Microcrédito en los Bancos Privados en México (actualización del periodo 1990-2011 a partir de una investigación previa)”.

Asesor: Dr. Ayuzabet de la Rosa Alburquerque.

**Javier Román Barrón Tovar**, por su trabajo titulado:

“Proyecto de Inversión: Pastes Empacados”.

Asesor: Lic. Arturo Sánchez Martínez

### Derecho

**Berenice Murga Pantoja**, por su trabajo titulado:

“La libertad de expresión y el orden público como derechos humanos en las redes sociales”.

Asesora: Mtra. Jazmín Sánchez Estrada

**Josel Roldán Paredes**, por su trabajo titulado:

“Los intereses en la Ley del Impuesto Sobre la Renta. Análisis técnico-jurídico del artículo 9 de la Ley”.

Asesor: Lic. Miguel Pérez López

### Sociología

**Enrique Nájera Chávez**, por su trabajo titulado:

“Colonialidad del poder y racionalidades liberadoras. El centro de Desarrollo Agropecuario (Cedesa): una experiencia prefigurativa hacia el Buen Vivir”.

Asesores: Dr. Boris Marañón Pimentel y Dra. Yolanda Castañeda Zavala

**Ciencias y Artes para el Diseño**  
Desierto

Se solicita a Susana Alvarado Vanegas dirigir unas palabras a nombre de sus compañeros premiados.

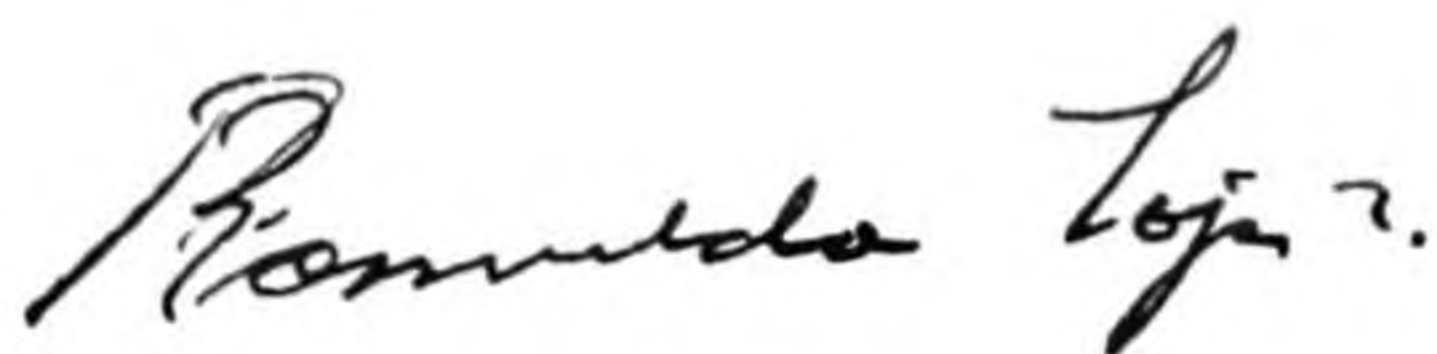
Al término de la entrega de las distinciones, se da por concluida la Sesión 384 del Consejo Académico, siendo las 12:59 horas.

Acuerdo 384.2

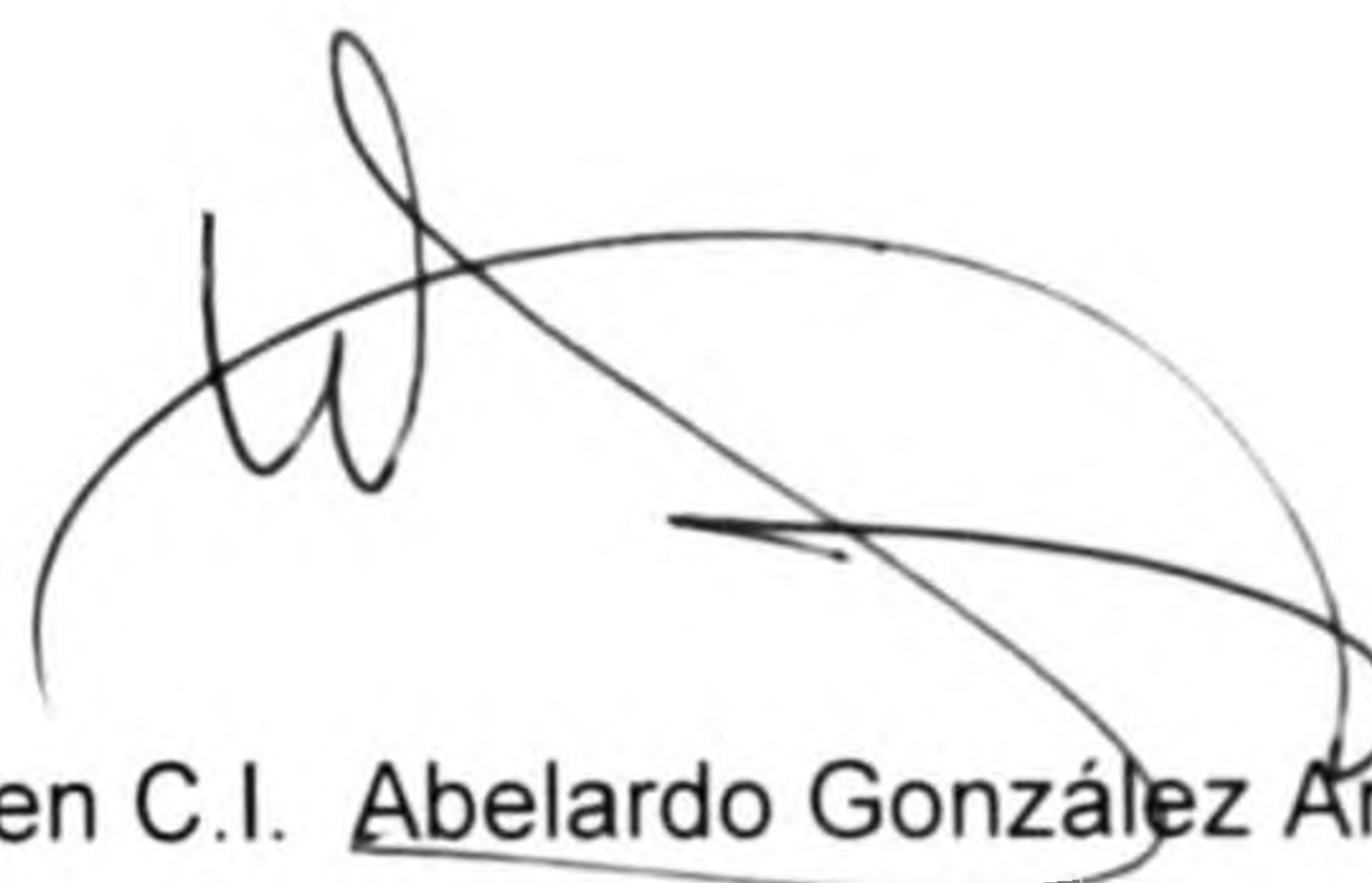
Entrega de la Mención Académica, correspondiente al año 2012, a 23 alumnos de posgrado de las Divisiones de Ciencias Básicas e Ingeniería, de Ciencias Sociales y Humanidades, y de Ciencias y Artes para el Diseño por haber realizado una comunicación de resultados o una tesis que se distinguió por contribuir al desarrollo del conocimiento científico, humanístico o artístico, o bien a la satisfacción de necesidades nacionales o de autodeterminación cultural.

Entrega de la Medalla al Mérito Universitario, correspondiente a los trimestres 12-P, 12-O y 13-I, a 104 alumnos de licenciatura y posgrado que al concluir sus estudios en estos trimestres, obtuvieron las más altas calificaciones.

Entrega del Diploma a la Investigación, correspondiente al año 2012, a 15 alumnos de licenciatura que se hicieron acreedores a esta distinción por los trabajos de investigación (tesinas, proyectos terminales, servicio social, entre otros) presentados en el concurso convocado para tal efecto.



Dr. Romualdo López Zárate  
Presidente



M. en C.I. Abelardo González Aragón  
Secretario

## **ACUERDOS DEL VIGÉSIMO CONSEJO ACADÉMICO DE LA UNIDAD AZCAPOTZALCO**

### **SESIÓN 384, CELEBRADA EL 8 DE NOVIEMBRE DE 2013.**

- 384.1 Aprobación del Orden del Día.
- 384.2 Entrega de la Mención Académica, correspondiente al año 2012, a 23 alumnos de posgrado de las Divisiones de Ciencias Básicas e Ingeniería, de Ciencias Sociales y Humanidades, y de Ciencias y Artes para el Diseño por haber realizado una comunicación de resultados o una tesis que se distinguió por contribuir al desarrollo del conocimiento científico, humanístico o artístico, o bien a la satisfacción de necesidades nacionales o de autodeterminación cultural.
- 384.3 Entrega de la Medalla al Mérito Universitario, correspondiente a los trimestres 12-P, 12-O y 13-I, a 104 alumnos de licenciatura y posgrado que al concluir sus estudios en estos trimestres, obtuvieron las más altas calificaciones.
- 384.4 Entrega del Diploma a la Investigación, correspondiente al año 2012, a 15 alumnos de licenciatura que se hicieron acreedores a esta distinción por los trabajos de investigación (tesinas, proyectos terminales, servicio social, entre otros) presentados en el concurso convocado para tal efecto.

## Discurso de entrega de Mención Académica

Buenos días, estimados miembros del presidium, compañeros y compañeras.

Estudié la licenciatura en la UNAM y tuve la fortuna de estudiar la maestría en esta honorable institución a la que he aprendido a querer como mi casa. El día de hoy quiero agradecer el reconocimiento que se me ha entregado, la mención académica por mi idónea comunicación de resultados, trabajo que no hubiera sido posible sin el apoyo incondicional de mi asesor el Dr. Emilio Duhau, quien lamentablemente no puede acompañarnos físicamente y con quien comparto esta distinción. Asimismo, aprovecho para agradecer a mis profesores el Dr. René Coulomb, la Dra. Priscilla Connolly, la Dra. María Teresa Esquivel y otros tantos que compartieron con generosidad sus conocimientos, mismos que están vertidos de alguna forma en mi trabajo y a quienes les debo también el gusto por la investigación urbana.

En esta escuela, espacio de diálogo y de libre expresión de las ideas comprendí la importancia del análisis de los fenómenos sociales y de las posibilidades de generación de ideas benéficas para la transformación de nuestra realidad. En otras palabras, el posgrado del cual egresé ha hecho posible ampliar mi perspectiva sobre lo social. En mi opinión, esta institución cumple con su misión. Posgrados como el de Planeación y Políticas Metropolitanas y muchos otros, renuevan constantemente la imagen de la UAM sobre el papel que desempeña en nuestra sociedad. Sin embargo, esto no sería posible sin la importante labor de nuestras autoridades, profesores y alumnos.

Cuando realizaba mi investigación establecí contacto con los ciudadanos vinculados a mi objeto de estudio y al enterarse de que era alumna de la UAM me abrieron las puertas para realizar mi trabajo, esta fue sólo una muestra del prestigio de nuestra institución. Me siento orgullosa de formar parte de la comunidad UAM, de esta escuela que reconoce el esfuerzo y dedicación de sus alumnos y de la cual conservo buenos recuerdos y enseñanzas. Invito a mis compañeros para que con sus actividades académicas y profesionales continuemos dejando en alto el nombre de esta noble institución.

Muchas gracias.

Rocío Gabriela Vázquez Morín.  
Azcapotzalco, Noviembre 2013.

Muy buenos días !!

Es un placer inmenso ser la persona encargada de agradecer a la institución el otorgamiento de las distinciones, en este momento viene a mi mente el recuerdo del primer día de clases, en el cual nos comentaban que habíamos sido un pequeño grupo selecto para realizar estudios universitarios de los cuales pocos lograrían culminar y otros tantos quedarían en el camino, es ahí donde inicia la historia de esta gran aventura, una aventura que tuvimos el placer de vivir todos los aquí presentes.

Somos aquellos que logramos culminar los estudios y sobre todo con las mejores calificaciones, este camino aun no termina, es ahora cuando debemos demostrar que somos egresados preparados en una de las mejores instituciones de país, capaces de afrontar los retos a los que seremos sometidos en nuestra vida profesional.

Este logro no hubiera sido posible sin el apoyo de nuestros compañeros, las enseñanzas de nuestros profesores y las puertas abiertas de nuestra casa al tiempo.

Agradecer a todas la personas que han influido en mi formación profesional sería una lista muy larga pero si quisiera agradecer muy especialmente al Dr. Eduardo Basurto Uribe, a la Dra. Gabriela Báez Juárez al Dr. Rafael Méndez Sánchez ya que han influido de una forma muy significativa en mi trayecto universitario.

Muchas gracias.

Enrique Flores Olmedo

Distinguida comunidad universitaria, familiares aquí presentes, público en general. Construir un discurso permite extraer particularidades que se agrupan en esta universidad, acciones de las que todos somos partícipes pero que habitualmente preferimos dejar en el inconsciente. El ser reconocido bajo medidas de calidad entraña, al mismo tiempo que un gran honor, una enorme responsabilidad, ya que el mejor sentido de este galardón se materializa en la conexión que establecemos entre lo que introyectamos en las aulas con lo que desarrollamos en la cotidianidad y por supuesto el sucesivo uso que le procuramos a lo que nos capacita para ostentarnos como herederos del conocimiento, pues la relevancia que supone portar la medalla al mérito universitario se pone en evidencia al unificar la enseñanza con el ejercicio de prácticas sociales inclinadas a aminorar el rezago que vive nuestra sociedad, directriz que sólo toma sentido si apelamos a que la preparación académica no sólo nos proyecta al campo laboral o al de la reflexión, sino a asumir la responsabilidad de construir parámetros que puedan subsanar la ficción que caracteriza a la dinámica mexicana. En este sentido, la misión de la Universidad Autónoma Metropolitana ha sido la de ofrecer una opción alternativa y de calidad en un país que se aferra a reducir el análisis al ámbito político, un país que desdeña de esta manera, la posibilidad de pensarse a sí mismo como un ente creador y exportador de ideas, tolerando conducirse como una entidad dependiente y apacible. La formación que confiere la UAM se ha desarrollado de manera articulada con las actividades de investigación, preservación y difusión de la cultura, y la apertura a la diversidad, tareas sustantivas que han dado forma y sentido a la misión universitaria, y que nos han permitido participar en la comprensión de la sociedad en la que nos encontramos inscritos. Cuando se instituyó esta casa de estudios, se pensó en una universidad con apertura al tiempo, tolerante de posturas varias y apelando al concepto literal de la palabra universidad. Los peldaños alcanzados han sido producto de, entre otras cosas, la capacidad que ha tenido la universidad para generar soluciones a diversos problemas que afectan y aquejan al país. A este respecto y especialmente frente a los difíciles momentos por los que atraviesa nuestra nación, es necesario impulsar en todos los niveles una reflexión profunda que nos permita cuestionar y reafirmar nuestro deber frente a tal escenario. Nuestra alma máter se ha distinguido por ser un espacio de investigación del proceso de nuestro país, es baluarte y propulsora de la transformación social, lo cual logra a través de la noble labor de preparar y dar forma a la manera de pensar de los universitarios, quienes contribuimos y habremos de seguir contribuyendo con nuestro esfuerzo a los grandes desafíos de nuestra Patria. Así, el tránsito por este espacio supone algo más recóndito que una formación que nos transporta a un desenlace, supone una posibilidad de trasgredir los muros de la cotidianidad. La autonomía que enaltece a nuestra Institución es el elemento central que permite que en este momento estemos reunidos, otorgando distinciones a alumnos que se suman de manera constante al delicado campo de la competitividad, pues el mercado laboral, con marcadas excepciones, suprime la posibilidad de la crítica social, no obstante, ostentamos emblemas que nos exhiben como pertenecientes a esta Unidad pero que se difuminan en cuanto nos apartamos de esta plataforma, pues somos absorbidos por los procesos de acomodo social, es cierto que el conocimiento no está al servicio exclusivo de los más necesitados, pero si resulta un factor ineludible como sustento del equilibrio social, panorama que nos brinda la posibilidad de pensar y por ende de analizar la dinámica social, la cual obstaculiza, incluso, nuestra propia formación, convirtiéndonos en investigadores alejados de la propiedad sociedad, abiertos al tiempo pero reprimiendo el surgimiento de la diversidad que exponen los procesos de modernización. ¿Hemos perdido el sentido de la formación?, no lo creo, pues el ritmo de

las transformaciones sociales, aclara el porqué de la necesidad que la sociedad se funda en el conocimiento, lo cual representa la razón de que la educación superior y la investigación formen, hoy en día, parte fundamental del desarrollo cultural y socioeconómico de toda Nación. Por consiguiente, y dado que se tiene que hacer frente a imponentes desafíos, la propia educación tiene frente a sí el reto de asimilar las reformas sociales y de esta manera lograr que las sociedades contemporáneas, como México, que en la actualidad viven una profunda crisis de análisis, puedan trascender las consideraciones meramente mercantiles y logren asumir dimensiones de análisis y reflexión productoras de formas de ser y actuar. A este respecto la UAM se ha distinguido por formar egresados altamente calificados y ciudadanos responsables, capaces de atender a las necesidades de todos los aspectos de la actividad humana, por construir espacios abiertos para la formación superior que han propiciado el aprendizaje permanente; por la divulgación del conocimiento a través de la investigación; es decir, por su contribución a la comprensión, interpretación, preservación, reforzamiento, fomento y difusión del estudio nacional. Marcha inoperable sin la adición del elevado prestigio y compromiso con el que cuenta nuestra planta docente. Si bien esta universidad es una Institución indispensable en la formación de profesionistas comprometidos socialmente; para fortalecer tal compromiso, los egresados, de acuerdo con la formación recibida, habrán de pugnar por una sociedad que se comprenda a sí misma, lo cual promueva el bien común, de modo que, cada sujeto que posea formación superior, puede aplicarla en legítimo beneficio propio, pero también en pro de la colectividad, destacando con ello la necesidad de conducirnos con objetividad, por lo que hago un llamado a la comunidad universitaria a repensar nuestra actuar. Por último, deseo reiterar mi más profundo agradecimiento por la entrega de esta distinción y reconocer a nuestra universidad como un símbolo de grandeza, de aforo científico y de formación intelectual y humana, además de insistir en nuestro inquebrantable compromiso con nuestro quehacer como egresados de la Metropolitana, más allá de la División que nos cobije. ¡Muchas Gracias!

**AL RECTOR Y A LOS JEFES DIVISIONALES**

**AL CONSEJO ACADÉMICO**

**A la comunidad académica y estudiantil**

**A los trabajadores administrativos e invitados presentes en este evento**

La formación profesional, el desarrollo de la investigación y la generación de conocimientos son tareas fundamentales de toda universidad, no sólo porque permiten construir entornos más justos y democráticos, sino también porque apuntalan nuestro desarrollo como individuos libres, pensantes y comprometidos frente a los dilemas y dificultades de un mundo en permanente cambio.

Nuestra Universidad tiene en este sentido retos insoslayables. No podemos hacer caso omiso de la situación crítica por la que atraviesan sociedades cada vez más interrelacionadas, ni mucho menos dejarnos llevar por las tendencias destructivas que acechan al medio ambiente o a las relaciones entre comunidades locales y globales.

La Universidad debe ser un factor de transformación y de movilidad de sujetos y de saberes. Debe humanizar nuestras relaciones y posibilitar el desarrollo integral del individuo y de las colectividades, romper las barreras que separan, discriminan y aíslan a las personas, y procurar vínculos estrechos con las realidades que demandan atención, sobre todo las que provienen de la desigualdad, la pobreza y la exclusión.

Asimismo, hoy más que nunca es vital que nuestras universidades no sean opacadas por el caudal mediático y espectacular que todo lo banaliza, requerimos que nuestras palabras y nuestros conocimientos generen contrapesos al poder de los medios masivos, desplazando el énfasis en las cualidades éticas del conocimiento comprometido, aquellas que pueden proceder de las instituciones públicas de educación superior como la nuestra.

La obtención de reconocimientos, como la medalla al mérito universitario que aquí recibimos, es sólo un aliciente para quienes la obtienen. No nos hace mejores ni peores alumnos o personas, simplemente constituye un eslabón para seguir aprendiendo y retribuyendo a la sociedad lo que hemos recibido durante nuestra formación profesional. Por ello, este reconocimiento debe servir no solo para mirarnos entre nosotros, sino para mirar más allá, articulando saberes y herramientas con las necesidades y deseos que nos reclama la sociedad.

Atte.

**Jorge Gabriel Ortiz Leroux**

Doctorado en Diseño en Estudios Urbanos

Buenos Días

Dr. Romualdo López Zárate Rector de la Universidad Autónoma Metropolitana - Unidad Azcapotzalco y demás miembros del Presidium, profesores, alumnos, padres de familia y público que nos acompañan.

Mi nombre es Susana Alvarado Vanegas

Es un honor estar hoy entre ustedes.

Me alegro realmente de ver a tantas caras conocidas presentes de diferentes divisiones y lugares reunidas aquí, a quienes espero ver de nuevo en tiempos venideros.

Me lleno de alegría cuando me encuentro con tanta gente y con toda aquella a quien aprecio.

Vestimos ropas y piel diferente, sin embargo el vínculo que nos une es simple; Somos seres humanos.

Quiero compartir con ustedes una frase;

La verdadera educación consiste en obtener lo mejor de uno mismo.

¿Qué otro libro se puede estudiar mejor que el de la Humanidad?

Mahatma Gandhi

Hoy estamos reunidos aquí para recibir un reconocimiento al Diploma a la Investigación. Para llegar a este momento hemos afrontado noches de desvelo, largos trayectos y amplias jornadas de trabajo, siempre en compañía de amigos y profesores que hacen ameno el trabajo.

Cabe mencionar que desde ser participantes al concurso nos hace ya ganadores, es por ello que hoy hago una extensa felicitación a todos los compañeros presentes, puesto que cada trabajo es un esfuerzo colectivo entre profesores y alumnos, trabajo arduo que con la colaboración y aportación de conocimientos entre diversas disciplinas nos hace contribuir al desarrollo de la investigación.

Este tipo de actividades es la pauta para que los jóvenes que integramos la comunidad universitaria podamos poner en práctica los conocimientos adquiridos en nuestro paso por la institución.

Hoy quiero hacer la invitación a los investigadores de nuestra comunidad a seguir impulsando y respaldando a los alumnos a realizar un esfuerzo conjunto para tener más y mejor calidad en la investigación, con ello ser capaces de obtener el liderazgo y la competitividad que hoy día nos demanda los nuevos problemas políticos, sociales y ambientales a nivel mundial.

Este premio es un estímulo a los que realizamos investigación, un compromiso, un reconocimiento de la responsabilidad que tiene la educación pública.

Hagamos pues un esfuerzo sincero y constante con nuestra labor como profesionistas por los demás y por la investigación.

Finalmente quiero agradecer a la Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Azcapotzalco por darme la oportunidad de trabajar en sus instalaciones, ya que esta institución es realmente una casa abierta al tiempo.

Muchas gracias.