



PUMAS®

Club Universidad Nacional A. C.

17 de Abril de 2008

RECIBIDO

2008 APR 23 PM 1 42

RECEIVED

014360

**MTRO. JOSE GONZALO GUERRERO ZEPEDA
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO
PRESENTE**

Con gran satisfacción me he enterado que en esa nuestra Facultad a su digno cargo, se esta promoviendo la candidatura del Ing. José Manuel Covarrubias Solís, para ser Profesor Emérito.

Fui alumno del Ing. Covarrubias en el año 1959-1961; con satisfacción y agrado puedo decir que tanto sus conocimientos, su didáctica y cumplimiento estricto de planes, programas y corrección en su conducción, así como su delicada puntualidad marcaron sello indeleble para toda nuestra carrera y ejercicio profesional.

Posteriormente tuve la oportunidad de conocer la gran labor que el Ing. Covarrubias realizó durante su gestión como Director de la Facultad de Ingeniería, la que se enfocó a mejorar la calidad de la enseñanza y propiciar una formación integral de los profesionales de la Ingeniería.

Durante la presidencia del suscrito en la SEFI, gracias a la atinada dirección del Ing. Covarrubias, se logró la mayor cantidad de apoyos para nuestra Facultad, que en cualquier otro tiempo.

Creo sinceramente que el Ing. José María Covarrubias Solís, reúne por mucho a los merecimientos para ser distinguidos con el máximo nivel académico de nuestra Universidad, el de Profesos Emérito.

Agradezco su atención.

Ing. Víctor M. Mahbub M.



Universidad Nacional
Autónoma de México

INSTITUTO DE INVESTIGACIONES ESTÉTICAS

México, D.F. 7 de mayo de 2008

H. CONSEJO TÉCNICO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA, UNAM

Presente.

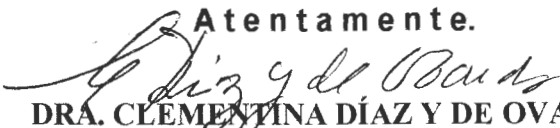
Es de mi conocimiento que un grupo de académicos de esta Facultad están promoviendo la candidatura del Ingeniero José Manuel Covarrubias Solís para la distinción de Profesor Emérito de nuestra Universidad. Propuesta justa y digna de ser apoyada.

Conozco al ingeniero Covarrubias desde hace por lo menos treinta años, y a lo largo de este tiempo he podido constatar que goza de un gran aprecio de parte de sus colegas y alumnos por su interés y cumplimiento en la docencia, la cual ha practicado en la Facultad de Ingeniería y en otras universidades por más de cinco décadas, en las áreas de ingeniería civil, de estructuras y construcción.

Su vocación de maestro le ha permitido poner al servicio de los alumnos su amplia experiencia profesional y debido a ello, ha formado excelentes grupos de egresados en la profesión de Ingeniería Civil. Excepcional fue igualmente la actuación llevada a cabo al frente de la dirección de la Facultad de Ingeniería durante ocho años, en los cuales tuvo la oportunidad de reformar los planes de estudio de diez carreras de ingeniería, dándole mayor consistencia al conjunto y orden de las materias sin soslayar el enriquecimiento de las mismas con aportaciones socio humanísticas, reestableciendo una seriación flexible y lógica. Al ingeniero José Manuel Covarrubias se le debe la creación de la carrera de Ingeniero en Telecomunicaciones, así como el establecimiento de los cursos propedéuticos para apoyar a los alumnos y mejorar su desempeño escolar al desarrollar el programa de alto rendimiento académico del que han egresado ingenieros de excelencia en las diferentes especialidades.

Por todo lo anterior reitero mi apoyo a la candidatura del ingeniero José Manuel Covarrubias para la distinción de Profesor Emérito de la Universidad Nacional Autónoma de México, pues es de justicia, ya que responde al espíritu y requerimientos de la Legislación Universitaria

Atentamente.


DRA. CLLEMENTINA DÍAZ Y DE OVANDO
Cronista e Investigadora Emérita, UNAM.



Carlos de la Mora Navarrete

México, D. F., 16 de abril de 2008

Ing. Gonzalo Guerrero Zepeda
Director de la Facultad de Ingeniería de la UNAM
P r e s e n t e.

Estimado señor Director:

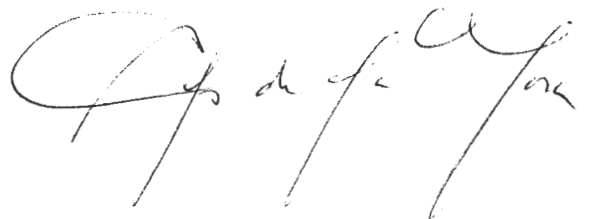
Como exalumno de nuestra querida Facultad de Ingeniería, me permito sugerir que la candidatura del Ing. José Manuel Covarrubías para ser Profesor Emérito de la UNAM, sea considerada del todo a favor para ser aprobada.

Fui alumno del Ing. José Manuel Covarrubías en la materia de “Análisis Estructural I” durante un semestre en el año de 1968 y verdaderamente fue una experiencia académica de excelencia y seriedad docente. El maestro Covarrubias siempre demostró un gran conocimiento en la materia y con una habilidad especial y atractiva para hacernos aprender e interesarnos con gusto en la ingeniería estructural.

Conozco al Ing. José Manuel Covarrubias desde entonces y también manifiesto mi admiración por su personalidad y aplomo para conducir durante su gestión la Dirección de la Facultad de Ingeniería.

Es por demás continuar con reconocimientos a la labor que desempeña hasta la fecha como testigo social de grandes obras de ingeniería y su responsabilidad en la Tesorería de la UNAM, además de participar con su gran cultura en proyectos universitarios como la Academia de Música del Palacio de Minería, que actualmente preside un servidor el Consejo Directivo, con el apoyo invaluable y experimentado del Ing. Covarrubias, como socio fundador y Vicepresidente del Consejo Consultivo de la Academia de Música del Palacio de Minería.

Considero que el Ing. José Manuel Covarrubías merece ser distinguido con el máximo nivel académico como Profesor Emérito de nuestra Alma Mater, la Universidad Nacional Autónoma de México.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'C. de la Mora Navarrete', written in a cursive style.



014240

FACULTAD DE ING.
DIRECCIÓN

2008 ABR 15 PM 2 29

Ciudad Universitaria, a 4 de Abril de 2008.


RECIBIDO

ING. GONZALO GUERRERO ZEPEDA
Director de la Facultad de Ingeniería,
Presente.

Con referencia a la propuesta que se presentará ante el Consejo Universitario para otorgar la categoría de "Profesor Emérito" al Ing. José Manuel Covarrubias Solís, me permito externar a usted mi apoyo para el otorgamiento de dicha distinción al Ing. Covarrubias.

Lo anterior, en virtud de que ha quedado de manifiesto su alta vocación académica, aportando siempre su capacidad y experiencia dentro de la Universidad, sin lugar a dudas cumple con los requerimientos de la categoría de "Profesor Emérito".

Atentamente
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"


Dr. Eulalio Juárez Badillo
Profesor Emérito
Facultad de Ingeniería, UNAM



014241

Ciudad Universitaria, DF., a 28 de Marzo de 2008.

FACULTAD DE ING.
DIRECCIÓN

2008 ABR 15 PM 2:29

ING. JOSÉ GONZALO GUERRERO ZEPEDA
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
PRESENTE

RECIBIDO

Estoy enterado de que un grupo de académicos han presentado al H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería la propuesta para solicitar al Consejo Universitario, que se otorgue al Ing. José Manuel Covarrubias Solís, la categoría de Profesor Emérito.

El presente documento tiene la intención de apoyar dicha propuesta, ya que considero que el Ing. Covarrubias reúne los requisitos que, para tal categoría, indica la legislación universitaria, y más aún su labor académica y su dedicación hacia nuestra Universidad complementan esos requisitos y le dan los merecimientos para ser Profesor Emérito.

Aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ING. NEFTALÍ RODRÍGUEZ CUEVAS

Profesor Emérito
Facultad de Ingeniería, UNAM



FACULTAD DE ING.

M en A JOSÉ GONZALO GUERRERO ZEPEDA

Director de la Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional Autónoma de México

2008 ABR 15 PM 2 29

Presente

RECIBIDO

Asunto: Ing. José Manuel Covarrubias Solís para Profesor Emérito.

Muy estimado Sr. Director:

Me refiero a la solicitud de un grupo de académicos de la facultad para que las distintas instancias y finalmente el Consejo Universitario designe al

Ing. José Manuel Covarrubias Solís como Profesor Emérito de la UNAM

El profesor Covarrubias, además de Ingeniero Civil, completó los créditos de la Maestría en Ingeniería (Estructuras), y ha sido profesor de la facultad por más de 55 años, tanto en licenciatura como en educación continua, así como en otras universidades. Se ha distinguido por su labor académica como docente y autor de 5 capítulos en libros, 8 publicaciones destacadas de su especialidad y 3 desarrollos tecnológicos. Además, ha dirigido del orden de 100 tesis profesionales. Destaca como un profesor cumplido, responsable y dedicado a su labor docente, lo cual se puede constatar a través de las múltiples generaciones de estudiantes formados gracias a sus enseñanzas en el área de su especialidad.

Desempeñó exitosamente sus funciones en distintos puestos universitarios, entre los que se distinguen:

Miembro de Comisiones Dictaminadoras
Consejero Universitario
Secretario General Administrativo de la UNAM
Director de la Facultad de Ingeniería
Tesorero de la UNAM.

Figuró como miembro de distintos comités, consejos y comisiones, entre los más importantes están CONACYT, CENEVAL, CACEI y CIEES.

Por sus logros profesionales fue nombrado directivo de diferentes empresas e instituciones de investigación, como la Fundación Javier Barros Sierra AC. Además, participó en 100 obras y proyectos de ingeniería como constructor o director, así como testigo social en 3 procesos de licitación de obras de gran importancia para el país.



014242
Gilberto Sotelo Ávila



FACULTAD DE INGENIERÍA
DIVISIÓN DE INGENIERÍAS CIVIL Y GEOMÁTICA

Sus destacados logros profesionales y su meritoria labor académico-administrativa le han permitido conocer muy bien su profesión y la Universidad, de manera que su labor como docente se ha enriquecido, lo cual ha sido en beneficio de los alumnos de nuestra facultad. El trato del personal académico, el administrativo y los mecanismos de interacción entre todos ellos se han visto beneficiados por el ejemplo y la experiencia del Ing. Covarrubias, quién ha sabido fortalecer además la vinculación existente entre la Facultad y la industria en general.

Todo esto le ha permitido consolidarse como un **líder** indiscutible dentro de nuestra comunidad, con una visión amplia y generosa para nuestra institución, que lo hace merecedor a ser designado Profesor Emérito de la UNAM.

Por su **arraigo**, su brillante labor docente, su reconocida trayectoria académica, su experiencia académico-administrativa, su desarrollo profesional en el sector privado, y su amplia capacidad y liderazgo en el desempeño del quehacer universitario, considero que el **Ing. José Manuel Covarrubias Solís** sería un digno Profesor Emérito de nuestra querida casa de estudios.

Atentamente.

México, DF, a 10 de Marzo de 2008

DR GILBERTO SOTELO ÁVILA
Ingeniero Civil, Maestro y Doctor en Ingeniería
Profesor Emérito

Ciudad Universitaria, D. F., a 25 de marzo de 2014.

H. CONSEJO UNIVERSITARIO
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
Presente

Por este medio, quiero expresar mi adhesión a las voces universitarias que se suman a la candidatura del **ING. JOSÉ MANUEL COVARRUBIAS SOLÍS** para ser designado **PROFESOR EMÉRITO** de nuestra *alma mater*, para ello, me permito esgrimir los argumentos siguientes:

- Conozco al ingeniero Covarrubias desde hace 24 años y es una de las personas que han dejado huella en un servidor, ya que su vida académica ha sido ejemplar, formando una gran cantidad de exitosos profesionistas de la ingeniería que tanto han ayudado a la construcción de nuestro país.
- También, tuve el privilegio de colaborar de manera cercana con él cuando fue Director de la Facultad de Ingeniería, durante ese tiempo, pude comprobar su gran calidad como persona, su gran capacidad para dirigir equipos de trabajo y su incansable labor en pro de la entidad y de la Universidad.
- Dentro de su ya larga trayectoria como funcionario universitario, el ingeniero Covarrubias ha demostrado ser una persona completamente institucional, con una ética y una honorabilidad a toda prueba, además de mostrar una conducta intachable dentro y fuera de la Universidad.
- El Ingeniero Covarrubias, también se ha destacado por su intensa actividad gremial participando activamente en la Academia de Ingeniería, la SEFI, la ANFEI y el Colegio de Ingenieros Civiles de México, entre otras.
- Finalmente y no por ello menos importante, debo mencionar que durante el tiempo en que lo he conocido, he podido ver en el ingeniero Covarrubias su gran amor, interés y pasión por el arte y la cultura, prueba de ello fue la importante gestión que realizó para que se completaran las estatuas que faltaban en el *Salón de Actos* y se realizaran diversos trabajos de remodelación y restauración del Palacio de Minería, además de participar en el Consejo Directivo de la Academia de Música del Palacio de Minería y en la elaboración de diversos programas de la temporadas de verano de la Orquesta Sinfónica de Minería.

Atentamente

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'M. I. Miguel Figueroa Bustos', written in a cursive style with a prominent dot at the end.



**FACULTAD DE INGENIERÍA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELÉCTRICA**

UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

**H. CONSEJO UNIVERSITARIO
PRESENTE**

Por medio del presente me permito manifestar mi apoyo al Ing. José Manuel Covarrubias Solís, a quien conocí en calidad de Director de la Facultad de Ingeniería, y habiendo en esa época participado como tutor del Programa de Alto Rendimiento Académico para los estudiantes. En tales actividades académicas el Ing. Covarrubias Solís, siempre manifestó un alto interés por la superación de los estudiantes y generó las condiciones para que se les proporcionara un apoyo adicional, y poder así completar su formación durante sus años de estudio, con el propósito de que concluyeran su carrera de ingeniería, con un alto nivel académico y de conocimiento del idioma inglés.

Actualmente en su calidad de tesorero de la UNAM, también ha demostrado su alta calidad moral y compromiso profesional con la Institución.

Sin más por el momento, quedo a su disposición para cualquier información adicional que me pudiesen solicitar respecto a este asunto.

Atentamente.

“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”

Cd. Universitaria, D.F., a 13 de marzo de 2014.

EL JEFE DE LA DIVISIÓN

DR. FRANCISCO JAVIER GARCÍA UGALDE

Profesor Titular “C” de Tiempo Completo

Tel. 56223116 / 56223128

E-mail fgarciau@unam.mx

México, D. F., a 10 de marzo del 2014

**H CONSEJO UNIVERSITARIO DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA
DE MÉXICO**
Presente

Por este medio hago patente mi apoyo y reconocimiento al Ing. José Manuel Covarrubias Solís, para que sea considerado el nombramiento de Profesor Emérito de la Facultad de Ingeniería de la UNAM, debido a sus 60 años de labor docente llevados a cabo con profesionalismo y gran liderazgo, es un ejemplo a seguir para todas las demás generaciones de nuestra Facultad.

Así mismo, me permito destacar que se implementó el Programa de Alto Rendimiento Académico y Atención Diferenciada, durante su gestión como Director de la Facultad de Ingeniería, por mencionar algunos de sus logros.

Agradecido por su consideración, quedo de ustedes

Atentamente



M. en A. RICARDO A. VIDAL VALLES
Profesor de Asignatura "B" definitivo
Facultad de Ingeniería



FACULTAD DE INGENIERÍA, UNAM
DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA

H. CONSEJO UNIVERSITARIO

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

PRESENTE

Por este medio deseo expresar mi más sincero acuerdo en apoyar la candidatura a **Profesor Emérito** del **Ing. José Manuel Covarrubias Solís**, sobresaliente Profesor de nuestra máxima casa de estudios.

El Profesor Covarrubias ha tenido una vasta trayectoria distinguida por su intensa participación académica, profesional y gremial. Desde 1953 inició labores docentes impartiendo la asignatura de Geometría Descriptiva y desde entonces, ocupó diversos cargos académicos y estratégicos que le han posicionado como un distinguido universitario: Presidente de la Unión de Profesores de la Facultad de Ingeniería, Consejero Universitario, miembro de las Comisiones Dictaminadoras en las áreas de Ciencias Básicas, Ingeniería Civil, Mecánica y Eléctrica, Presidente Honorario de la Sociedad de Exalumnos y finalmente Director de la Facultad de Ingeniería para los períodos 1991-1995 y 1995-1999.

De su gestión como Director resalta la creación de la carrera de Ingeniería en Telecomunicaciones, una profesión de vanguardia para aquella época, que hoy en día representa un ámbito estratégico para el desarrollo de nuestro país.

Destaco la autoría del Profesor Covarrubias en desarrollos tecnológicos en el ámbito de la ingeniería estructural, que se siguen ocupando en múltiples obras a lo largo y ancho de México. Resalto en este rubro el equipo de transporte de caliza con base en piezas de concreto pre-esforzado, las estructuras metálicas espaciales a base de pirámides prefabricadas para uso en techumbres industriales o las cimbras metálicas tipo túnel para obras de edificación.

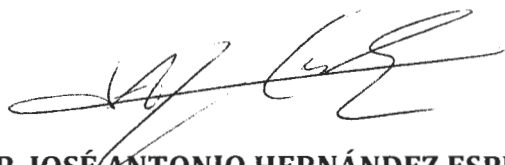
Finalmente deseo señalar, que a pesar de su enorme impulso a la ingeniería estructural, su marcada vocación docente, sus múltiples reconocimientos, su actividad gremial y su trayectoria profesional, sin duda su mayor cualidad es su inquebrantable integridad.

Esperando que las líneas vertidas sirvan de apoyo en su candidatura como Profesor Emérito, agradezco al H. Consejo Universitario el espacio plural que siempre ha mostrado,

ATENTAMENTE

"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"

Ciudad Universitaria, a 14 de marzo de 2014



DR. JOSÉ ANTONIO HERNÁNDEZ ESPRIÚ

JEFE DE LA DIVISIÓN DE INGENIERÍA EN CIENCIAS DE LA TIERRA

PROFESOR DE CARRERA TITULAR "A", T.C., DEFINITIVO

MIEMBRO DEL SNI

ACADÉMICO TITULAR DE LA ACADEMIA DE INGENIERÍA

PRIDE NIVEL "D"

FACULTAD DE INGENIERÍA, UNAM



UNIVERSIDAD NACIONAL
AVENIDA DE
MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA
COORDINACIÓN DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO
FING/CPD/60/2014

**AL HONORABLE CONSEJO UNIVERSITARIO DE
LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO:**

Conforme a lo dispuesto en el Estatuto General, el Estatuto del Personal Académico, el Reglamento del Reconocimiento al Mérito Universitario de la UNAM y en los Lineamientos para la Presentación de Candidaturas de Profesores e Investigadores Eméritos tengo el agrado de proponer al ingeniero José Manuel Covarrubias Solís como digno candidato para que se le otorgue la distinción de:

Profesor emérito

en consideración a su intachable trayectoria profesional, docente e institucional, sus valiosas aportaciones y al sobresaliente desempeño que han caracterizado los más de 60 años de servicio a la Universidad.

En este marco, es oportuno mencionar que en la actualidad el ingeniero Covarrubias es ampliamente respetado, admirado y apreciado por la comunidad de la Facultad y en general por el gremio de la ingeniería. Todo ello en reconocimiento a su excepcional compromiso con las funciones sustantivas de la Universidad, su solvencia moral, su extraordinaria vocación de servicio y su liderazgo académico que son punto de referencia para cientos de profesionales de la Ingeniería que, como yo, han tenido la fortuna de tratarlo en alguna de sus facetas como profesor, funcionario universitario o mentor.

En la docencia su trabajo ha sido fundamental para formar a cientos de ingenieros, quienes en distintas oportunidades le han expresado públicamente su reconocimiento por su excepcional desempeño como profesor, que ha dejado huella en sus vidas y es motivo de inspiración para las nuevas generaciones de profesionales y académicos.

A lo largo de su reconocida carrera como funcionario universitario ha demostrado su profunda vocación de servicio, convicción de cultivar los valores universitarios, disposición para respaldar iniciativas tendientes a fortalecer la docencia y la eficiencia escolar, además de ser poseedor de una visión de largo alcance respecto a las necesidades y retos que enfrenta la UNAM.

Por lo anteriormente expuesto, considero que el ingeniero José Manuel Covarrubias Solís cumple ampliamente con el perfil necesario para ser reconocido como de Profesor emérito de la UNAM y meritorio representante de la Facultad de Ingeniería.

En espera de contar con su amable atención al presente comunicado, le envío un respetuoso saludo.

ATENTAMENTE
“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPIRÍTU”
CIUDAD UNIVERSITARIA, 12 DE MARZO DE 2014



M. EN I. ABIGAIL SERRALDE RUIZ
COORDINADORA DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO

Juan Ursul Solanes

ursul@unam.mx

tel 5622-8195

Ciudad Universitaria, a 12 de marzo de 2014.

H. Consejo Universitario

Presente

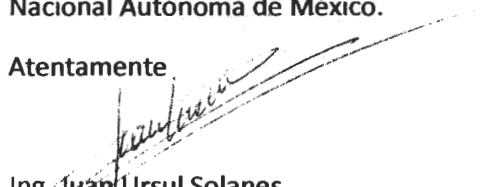
En relación con la candidatura del Ing. José Manuel Covarrubias Solís como Profesor Emérito de la UNAM, me permito expresar lo siguiente:

1. Puedo afirmar, sin lugar a dudas, que su desempeño como Secretario Administrativo de la UNAM entre los años 1985 – 1987 presentó una honestidad personal y entereza de carácter – fuera de toda discusión – lo que fortaleció la imagen impecable de la Institución ante las dependencias del Estado.
2. Fui testigo de que su participación en el Congreso Universitario como delegado fue muy destacada, actuando con altos niveles de compromiso con la UNAM y una capacidad de concertación a toda prueba.
3. Como Director de la Facultad de Ingeniería mostró un liderazgo y autoridad académicos tales que le permitieron llevar a término una actualización de planes de estudios que se destacó por fortalecer las Ciencias Básicas así como las Ciencias Sociales y Humanidades en la formación integral de los futuros ingenieros. Es notable su exitoso Programa de Alto Rendimiento Académico para alumnos destacados que más adelante otras entidades universitarias reprodujeron. Así mismo impulsó que todo el personal académico tuviera oportunidad de perfeccionarse mediante programas de apoyo para realizar estudios de posgrado.
4. En su actual función como Tesorero de la UNAM ha continuado mostrando su integridad intelectual y – de nueva cuenta – su honestidad sin fisuras, por lo que tiene el reconocimiento general de los universitarios que lo hemos seguido en los últimos 30 años.

En resumen, es un líder indiscutible de la Ingeniería que por más de 50 años ha coadyuvado en la formación de ingenieros civiles que hoy, a su vez, son líderes en nuestro país.

Ha dedicado todo su esfuerzo por lograr una mejor Facultad de Ingeniería y una mejor Universidad Nacional Autónoma de México.

Atentamente



Ing. Juan Ursul Solanes
Profesor de Tiempo Completo
Facultad de Ingeniería, UNAM

H. Consejo Universitario

La Facultad de Ingeniería de la UNAM es una institución de amplio reconocimiento en la formación de sus egresados, tanto lo relacionado en el área de los conocimientos teórico-científicos, como en el área de los conocimientos prácticos, lo anterior, debido a que muchos de los alumnos, además de cursar sus asignaturas correspondientes a sus planes de estudio, participan de manera activa e importante en la realización de proyectos de desarrollo tecnológico vinculados a problemas y situaciones reales que se presentan en la industria tanto nacional como extranjera.

Un ejemplo de la importancia que tiene la vinculación para la Facultad de Ingeniería, es la creación en el año de 1976 del Centro de Diseño Mecánico e Innovación Tecnológica (CDMIT) por el Ing. Alberto Camacho Sánchez, colaborador del **Ing. José Manuel Covarrubias Solís** y profesor visionario que plasmó como objetivos primordiales la formación de recursos humanos que contribuyeran al desarrollo tecnológico nacional, mediante la realización de actividades académicas e investigación y desarrollo de proyectos vinculados con empresas e instituciones afines, así como difundir, promover y aplicar las mejores prácticas e innovaciones en diseño.

Al cumplir sus tres lustros el CDMIT, el **Ingeniero José Manuel Covarrubias Solís** ocupa la dirección de la Facultad de Ingeniería, quien desde el arranque de su administración, le da un fuerte impulso al trabajo de vinculación con el sector productivo a través de la realización de proyectos de desarrollo e innovación tecnológica.

Gracias al apoyo del **Ing. Covarrubias** nacen otros grupos de trabajo de profesores, unidades y centros de investigación en el seno de la Facultad, y otros tantos, se consolidan obteniendo resultados que se pueden reflejar en indicadores como: número de estudios y reportes de resultados entregados a las empresas, cartas de satisfacción de servicios prestados, prototipos y máquinas entregados a empresas, patentes, derechos de autor, entre otros.

Por otro lado, gracias a la experimentada capacidad de gestión del **Ing. Covarrubias**, durante su gestión como director en la Facultad, se pudieron contratar proyectos con empresas como: Jugos del Valle, Laboratorios Columbia, Transformadores Voltran, Chocolates la Corona, Bimbo S. A. de C. V., Industrias Murrel, entre muchas otras.

En todos los proyectos, se tuvo la participación de un gran número de estudiantes de todos los semestres y carreras, cumpliendo con uno de los principios fundamentales que pedía el **Ing. Covarrubias**, que era el de la formación de recursos humanos.

Con la finalidad de agilizar los procesos administrativos de manejo de proyectos y gestión de recursos, el **Ing. Covarrubias** trabajo en la estructuración de sistemas administrativos con políticas bien definidas tomando como marco de referencia el Reglamento General de Ingresos Extraordinarios y considerando las características de la Facultad de Ingeniería.

Por lo anterior, y otros aspectos en los cuales tuve la oportunidad de conocer al **Ing. Covarrubias**, considero que es una persona de amplísimo reconocimiento moral y profesional entre sus pares, y para muchos otros como un servidor un ejemplo a seguir.

"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"

Atentamente



DR. LEOPOLDO A. GONZÁLEZ GONZÁLEZ

PROFESOR TITULAR "C" T. C. DEFINITIVO

pologlez@unam.mx



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO



H. CONSEJO UNIVERSITARIO
PRESENTE

LA COMUNIDAD ACADÉMICA DEL TALLER DE ARQUITECTURA "LUIS BARRAGÁN" SE ADHIERE A LA PROPUESTA DE LA COMUNIDAD DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA, PARA QUE LE SEA OTORGADO EL NOMBRAMIENTO DE PROFESOR EMÉRITO DE NUESTRA QUERIDA UNIVERSIDAD AL INGENIERO CIVIL JOSÉ MANUEL COVARRUBIAS SOLÍS.

EL ING. JOSÉ MANUEL COVARRUBIAS TRABAJA ARDUAMENTE Y CON TOTAL ENTREGA EN SU ALMA MATER, CON UN ELEVADO SENTIDO ÉTICO, Y RESPETO POR LA SOCIEDAD Y SU PROFESIÓN.

DESEMPEÑO EL CARGO DE DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO, DURANTE LOS PERIODOS DE 1991-1995 Y 1995-1999, MOSTRANDO SIEMPRE SU GRAN CAPACIDAD EMPRENDEDORA Y ORGANIZATIVA, CONDUCIÉNDOLA A UNA VERDADERA TRANSFORMACIÓN Y DESARROLLO, POR LO QUE ES RECONOCIDO COMO UN LÍDER DOCENTE, GRAN CREATIVO Y CONSTRUCTOR DE OBRAS, DE CONCEPTOS Y DE IDEAS, DANDO UN ENORME IMPULSO A LA FACULTAD PARA SEGUIR SIENDO RECONOCIDA A NIVEL NACIONAL E INTERNACIONAL. DE 1999 A LA FECHA EL ING. JOSÉ MANUEL COVARRUBIAS SE HA VENIDO DESEMPEÑANDO COMO TESORERO DE LA UNAM.

DENTRO DEL CAMPO DE SU DESEMPEÑO PROFESIONAL HA FORMADO PARTE DE DISTINTOS CONSEJOS DE ADMINISTRACIÓN DE IMPORTANTES ORGANIZACIONES DEL SECTOR PÚBLICO Y DE LA INICIATIVA PRIVADA; DESTACANDO SU DESENVOLVIMIENTO. EN EL CAMPO DE SU DESEMPEÑO PROFESIONAL DESTACA SU COLABORACIÓN EN LA FIRMA DE INGENIEROS CIVILES ASOCIADOS (ICA), DONDE SE INICIÓ COMO RESIDENTE DE OBRA, HASTA OCUPAR LOS CARGOS DE DIRECTOR EN VARIAS EMPRESAS DE TAN IMPORTANTE GRUPO DEL RAMO DE LA CONSTRUCCIÓN.

COMO UNIVERSITARIO Y PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE TRABAJO ACADÉMICO DE LA UNIVERSIDAD, CONSOLIDO E HIZO POSIBLES IMPORTANTES PROYECTOS ACADÉMICOS COMO EL NUEVO ENFOQUE QUE SE LE DA AL POSGRADO, EL PASE REGLAMENTADO, Y EL ESTABLECIMIENTO DE LÍMITES DE PERMANENCIA A NIVEL LICENCIATURA, ACCIONES TRASCENDENTES QUE HA CONDUCIDO A ELEVAR LA CALIDAD DE LA ENSEÑANZA EN LA UNIVERSIDAD.





UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO



EN VIRTUD DE LO ANTERIOR, Y POR TRATARSE DE UN ALTO ACTO UNIVERSITARIO REITERAMOS NUESTRO APOYO AL ING. JOSÉ MANUEL COVARRUBIAS SOLÍS PARA CONSIDERARLO PARA QUE LE SEA OTORGADO EL NOMBRAMIENTO DE PROFESOR EMÉRITO, MÁXIMO RECONOCIMIENTO QUE LA UNIVERSIDAD OTORGA A DESTACADOS MIEMBROS ACADÉMICOS.

APROVECHO LA OPORTUNIDAD H. CONSEJO UNIVERSITARIO PARA REITERAR LA SEGURIDAD DE MI ALTA CONSIDERACIÓN.

ATENTAMENTE

"POR MI RAZA HABLARA EL ESPÍRITU"

CIUDAD UNIVERSITARIA, D.F. A 8 DE ABRIL DE 2014

COORDINADOR GENERAL TALLER DE ARQUITECTURA "LUIS BARRAGÁN"

ARQ. ENRIQUE GÁNDARA CABADA



México, D. F., a 18 de marzo del 2014

**HONORABLE CONSEJO UNIVERSITARIO
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA
DE MÉXICO**

Con base en lo dispuesto en el Estatuto General, El Estatuto del Personal Académico, el Reglamento del Reconocimiento al Mérito Universitario de Profesores e Investigadores Eméritos tenemos el agrado de proponer al ingeniero José Manuel Covarrubias Solis como digno candidato para que se le otorgue la distinción de:

Profesor emérito


A lo largo de su reconocida carrera como docente se ha preocupado mucho por la cultura destacando que es socio Fundador de la Academia de Música del Palacio de Minería de 1978 y, desde hace varios años, es el Vicepresidente del Consejo Consultivo de la Academia de Música, donde apoya el desarrollo de la misma.


Como director de la Facultad de Ingeniería, el Ing. Covarrubias mostró un gran interés tanto por lo académico como por lo cultural.


Nos permitimos informar parte de su trayectoria profesional, docente e institucional, sus valiosas aportaciones que le han caracterizado durante sus más de 60 años de cómo profesor de la Facultad de Ingeniería.

Por lo anteriormente expuesto, consideramos que el Ing. José Manuel Covarrubias Solis, cumple ampliamente con el perfil para ser reconocido como Profesor Emérito de la UNAM.

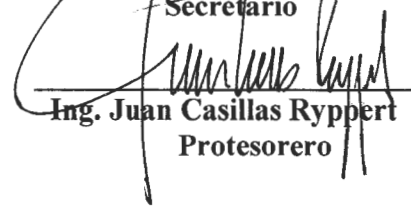
Atentamente,


Dr. Gerardo Suárez Reynoso
Presidente


Ing. Rolando Zárate Rocha
Vicepresidente


Ing. Fernando Gutiérrez Ochoa
Tesorero


Ing. Ricardo A. Vidal Vales
Secretario


Ing. Juan Casillas Ryppert
Protesorero

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

H. CONSEJO UNIVERSITARIO

A quien corresponda.

En atención a la búsqueda del Universitario idóneo para ser honrado como Maestro Emérito de nuestra Máxima Casa de Estudios, creo que el Ing. José Manuel Covarrubias Solís, reúne claramente los meritos necesarios

Durante más de 60 años, como estudiante, ayudante de profesor y por muchos años profesor así como en diversos cargos tanto gremiales como administrativos, ha demostrado su entrega a diversas causas universitarias tanto los referentes de su profesión, llegando a ser director de nuestra facultad, como los atañen a nuestra Universidad, de la que actualmente es su tesorero.

Ha dedicado gran parte de su vida a la formación de profesionales, en lo personal como maestro, así como en la elaboración de planes, proyectos y procesos administrativos encaminados a mejorar cada vez más dicha formación.

Lo que resalta en su trayectoria es su capacidad de entrega, su compromiso, su preocupación y sus acciones que lo distinguen como un universitario ejemplar, lo que se aprecia tanto en el ámbito profesional como en el social y cultural en los que participa activamente.

Por ello creo que en el caso de recibir dicho nombramiento sería un digno representante del espíritu de nuestra Universidad.

Esperando que los conceptos aquí vertidos sean tomados en cuenta, agradezco su atención.

Atentamente


Ing. Leonardo Hernández Laris

Egresado de la generación 1974
de la Facultad de Ingeniería

México, D.F. a 9 de marzo de 2014

Asunto: Carta de apoyo y reconocimiento

Maestro Gonzalo Guerrero

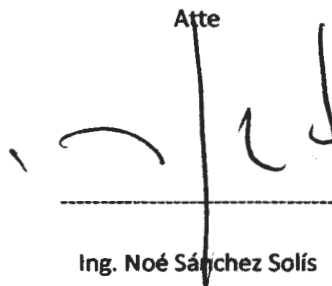
Director de la Fac. de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México

PRESENTE

Con tan basto currículum, el Ingeniero Covarruvas se ubica ya entre los pilares fundamentales de la Facultad de Ingeniería y de nuestra querida Universidad.

Presento mis respetos y mi apoyo a la nominación del Ing. José Manuel Covarruvas Solís como Profesor Emérito de la Universidad Nacional Autónoma de México

Atte



Ing. Noé Sánchez Solís

miembro de la gen. 79 de la Fac. de Ingeniería, UNAM

ING. SIMON NISSAN ROVERO

MÉXICO, D.F. A 7 DE MARZO DEL 2014

H. CONSEJO UNIVERSITARIO DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA
DE MÉXICO.
PRESENTE,

ESTIMADOS AMIGOS:

ESTANDO EN CONOCIMIENTO DEL NOMBRAMIENTO COMO PROFESOR EMÉRITO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO DEL INGENIERO JOSÉ MANUEL COVARRUBIAS SOLÍS Y QUE A TRAVÉS DE ESTE H. CONSEJO UNIVERSITARIO SE ESTÁN RECABANDO CARTAS DE APOYO. ME PERMITO DESTACAR AL INGENIERO COMO UN SER HUMANO EXTRAORDINARIO DURANTE TODOS SUS AÑOS DE SERVICIO COMO PROFESOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA DESEMPEÑÁNDOSE COMO TODO UN PROFESIONAL EN TODA LA EXTENSIÓN DE LA PALABRA Y CON UNA PUNTUALIDAD EXCELENTE.

POR LO ANTERIOR, DESEO REITERAR QUE DICHO NOMBRAMIENTO CUENTA CON MI TOTAL APOYO Y AGRADO.

CELEBRO LA INCORPORACIÓN DEL INGENIERO COMO PROFESOR EMÉRITO DE ÉSTA NUESTRA CASA DE ESTUDIOS, LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO, Y, DESEÁNDOLE LOS MEJORES ÉXITOS, RECIBA UN CORDIAL SALUDO.

ATENTAMENTE,



ING. SIMON NISSAN R.

Ccp. Expediente

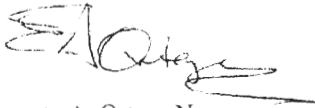
MTRO. JOSE GONZALO GUERRERO ZEPEDA
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

Por medio de la presente, yo Ernesto A. Ortega Navarro, ex alumno de la Facultad de Ingeniería de la Carrera de Ingeniería Civil, perteneciente a la Generación 1979, con número de folio 7629487-9, me permito ofrecer ampliamente mi apoyo al ING. JOSE MANUEL COVARRUBIAS, para que sea nombrado como PROFESOR EMERITO, de nuestra UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO.

Lo anterior en vista de que a lo largo de mi vida estudiantil y después al integrarme en el ambiente laboral, he sido testigo de la ALTA CALIDAD HUMANA, PROFESIONAL Y DOCENTE, de nuestro admirado ING. JOSE MANUEL COVARRUBIAS.

Agradeciendo su atención a la presente

ATENTAMENTE

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'E. Ortega', with a long horizontal flourish extending to the right.

Ernesto A. Ortega Navarro



TOPOGRAFIA Y GEODESIA, S.A. DE C.V.

MEXICO D.F. 07 DE MARZO DE 2014

AT'N MTRO GONZALO GUERRERO ZEPEDA
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERIA U.N.A.M.

ESTIMADO MAESTRO GONZALO GUERRRO Z: UNA VEZ CONOCIDO EL AMPLIO CURRICULUM DE NUESTRO QUERIDO MAESTRO ING JOSE MANUEL COVARRUBIAS SOLIS Y ORGULLOSAMENTE MIEMBRO DE S.E.F.I. , POCO O NADA QUEDA POR AGREGAR, LO UNICO QUE ME QUEDA ES LA SATISFACCION DE TENER LA OPORTUNIDAD DE EMITIR MI HUMILDE OPINION PARA EL NOMBRAMIENTO DE MAESTRO EMERITO DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO, NUESTRA ALMA MATER DE LA CUAL ME SIENTO MUY ORGULLOSO DE PERTENECER. ESPERO EN UN FUTURO NO LEJANO CONOCER LA GRANDIOSA NOTICIA DEL NOMBRAMIENTO DEL MAESTRO COVARRUBIAS.

ESTIMADO MAESTRO GONZALO RECIBE UN AFECTUOSO SALUDO.

CORDIALMENTE

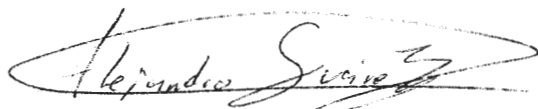
ING RODOLFO RIZZO HERNANDEZ

Maestro José Gonzalo Guerrero Zepeda.
Director de la Facultad de Ingeniería de la U.N.A.M.
PRESENTE.

Apreciable Sr. Director:

Deseo manifestar mi más amplio apoyo y reconocimiento para que el ING. JOSE MANUEL COVARRUBIAS SOLIS, sea nombrado profesor emérito de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Ya que gracias a su magnífica labor académica y profesional ha contribuido al desarrollo de nuestra amada universidad.

A handwritten signature in black ink, reading "Alejandro Suárez Herrera". The signature is enclosed within a large, hand-drawn oval shape.

M.I. Alejandro Suárez Herrera
Coordinación de Vinculación Productiva y Social
Facultad de Ingeniería, UNAM

México, D.F. a 10 de marzo de 2014

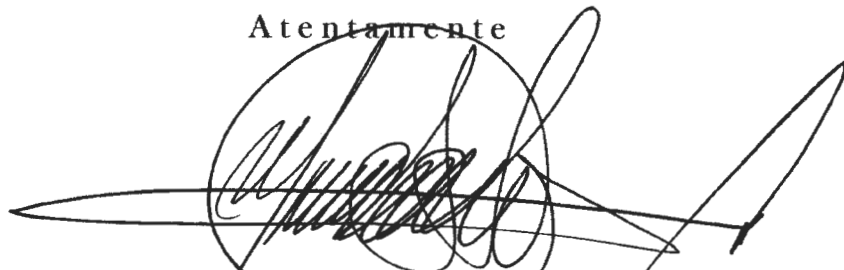
Maestro José Gonzalo Guerrero Zepeda

Director de la Facultad de Ingeniería, UNAM

Con este documento hago patente mi apoyo al Ing. José Manuel Covarrubias Solís para ser nombrado Profesor Emérito de la Facultad de Ingeniería de la UNAM, debido a sus 60 años de docencia llevados a cabo con mucho profesionalismo y gran liderazgo; ejemplo a seguir para todas las demás generaciones de la Facultad de Ingeniería de la UNAM.

Aprovecho la ocasión para enviarte un afectuosísimo saludo y desearte la mejor de la suerte.

Atentamente

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

Ing. Miguel Ángel Lozano Gazga

Primer presidente de la gen. 79 "mtro. Marco Aurelio Torres H"

México D.F. a 10 de marzo de 2014

Mtro. José Gonzalo Guerrero Zepeda
Director de la Facultad de Ingeniería
Universidad Nacional Autónoma de México


Escribo la presente para manifestar mi más entero interés en el nombramiento del Ing. José Manuel Covarrubias Solís como Profesor Emérito de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Aún siendo un recién egresado de la carrera de Ingeniería Civil, el relativamente corto periodo que tengo de conocerlo, me ha sido suficiente para constatar que el Ing. Covarrubias no sólo es un magnífico ingeniero y catedrático, sino que también es un profesional de excelente calidad humana. Su trabajo en la Universidad es ejemplo a seguir para todos quien tenemos y tuvimos contacto alguno con él.

Personas como el Ingeniero José Manuel Covarrubias no llegan todos los días a las aulas de la Universidad y es por eso que reitero la importancia de su nombramiento como profesor emérito de esta gran institución.

Agradecido por su consideración, su servidor,

ATENTAMENTE



Ing. Rodolfo Salvador Delgadillo
Alumno de la Generación 2009,
Facultad de Ingeniería de la UNAM

Ignacio O. González Castillo

Ingeniero Mecánico-eléctricista

ING. GONZALO GUERRERO

Director

FACULTAD DE INGENIERIA

Universidad Nacional Autónoma de México

Estimable Sr. Director:

Por medio de la presente, me es grato manifestarle mi apoyo al nombramiento del Sr. Ing **JOSE MANUEL COVARRUBIAS SOLIS** como Profesor Emérito de nuestra querida Facultad.

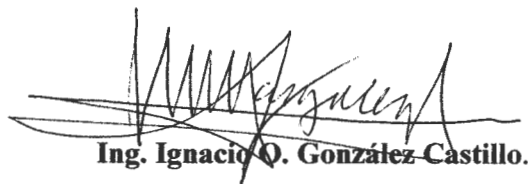
El Ing Covarrubias, se ha distinguido tanto en el ejercicio profesional de Ingeniero Civil, como en su trayectoria de FUNCIONARIO UNIVERSITARIO, en la que se ha distinguido por su incondicional entrega y vocación de servicio en el desempeño de altas responsabilidades como Profesor, Director de la Facultad, Secretario Administrativo y Tesorero de la Universidad, cargos en los que se ha distinguido por su alta vocación y entrega a nuestra máxima casa de estudios.

Espero que podamos ver con satisfacción este merecido homenaje a nuestro querido Jose Manuel, y deseo aprovechar la ocasión para enviarle a usted un afectuoso saludo

Atentamente

Por mi Raza hablará el Espíritu

Marzo 10 de 2014



Ing. Ignacio O. González Castillo.



*Universidad Nacional
Autónoma de México*

DEPARTAMENTO DE SISMOLOGÍA



Dr. Gerardo Suárez Reynoso
Investigador Titular "C"

Tels.: (52-55) 56 22 41 27 y 38, ext. 141
Fax: (52-55) 56 16 25 47

E-mail: gerardo@geofisica.unam.mx



Instituto de Geofísica
Circuito Exterior s/n
Ciudad Universitaria
Delegación Coyoacán
C.P. 04510, México, D.F.
MÉXICO

H. CONSEJO UNIVERSITARIO

Universidad Nacional Autónoma de México

Presente

Me permito enviar esta carta para apoyar con todo entusiasmo y convencimiento la candidatura del **Ing. José Manuel Covarrubias Solís** como Profesor Emérito de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Las razones que fundamentan mi apoyo a esta candidatura son las siguientes. Conozco al Ing. Covarrubias desde hace más de 30 años. He tenido la oportunidad de seguir parte de su larga trayectoria universitaria de cerca y tengo un enorme aprecio por la entrega y dedicación de su vida profesional a las causas de la Universidad, en cualquier puesto que ha sido requerido.

Ciertamente, la trayectoria del Ing. Covarrubias corresponde a la de un profesor de asignatura. En este sentido su productividad académica debe medirse como tal. Sus casi 60 años de impartir diferentes cátedras en la Facultad han merecido muy altas calificaciones en las evaluaciones rutinarias que realiza la Facultad entre los alumnos. El alto número de alumnos que se inscribe en las materias que imparte el Ing. Covarrubias son un testimonio de la calidad de su trabajo académico como profesor.

Durante muchos años el Ing. Covarrubias impartió clases como profesor de asignatura trabajando en la iniciativa privada. Posteriormente, y desde hace ya más de 30 años, el Ing. Covarrubias decide dedicarse de tiempo completo a la Universidad ocupando diversas responsabilidades y cargos de alto nivel. En todos los casos, siempre continuo con su trabajo académico en el aula. Me permito enfatizar, ante este honorable Consejo, que las tareas de un profesor de asignatura deben ser medidas en los términos que especifica el Estatuto del Personal. En este sentido, la labor de Covarrubias ha sido ejemplar y merece plenamente el reconocimiento de la Universidad.



*Universidad Nacional
Autónoma de México*

DEPARTAMENTO DE SISMOLOGÍA



Dr. Gerardo Suárez Reynoso
Investigador Titular "C"

Tels.: (52-55) 56 22 41 27 y 38, ext. 141

Fax: (52-55) 56 16 25 47

E-mail: gerardo@geofisica.unam.mx



Instituto de Geofísica
Circuito Exterior s/n
Ciudad Universitaria
Delegación Coyoacán
C.P. 04510, México, D.F.
MÉXICO

Otro aspecto que vale la pena tomar en cuenta para su designación como Profesor Emérito, es la labor institucional que ha desarrollado en la Universidad el Ing. Covarrubias Solís. No exagero al decir que no conozco a nadie que se haya dedicado de forma ininterrumpida y por tantos años al desarrollo institucional de la Universidad. Vale la pena revisar los cargos donde José Manuel Covarrubias ha dejado su huella, entre otros altos cargos destaco que ha sido Secretario Administrativo, Director de la Facultad de Ingeniería y Tesorero Contralor.

En todas estas responsabilidades ha mostrado una lealtad irrestricta a la Universidad y ha dedicado por entero su vida profesional a la misión de la UNAM bajo la dirección de seis rectores. Me parece importante que la Universidad reconozca esta labor institucional de muchas décadas designando al Ing. Covarrubias Profesor Emérito.

De acuerdo al Estatuto del Personal Docente de la Universidad, el nombramiento como emérito se otorga a aquellos profesores o investigadores que hayan realizado una eminente labor de investigación y docencia. el Ing. José Manuel Covarrubias Solís, reúne plenamente el ascenso como profesor emérito por su eminente y distinguida labor como profesor de asignatura. Igualmente, considero que sus tareas institucionales deben ser un factor de peso importante en el proceso de deliberación y designación.

Agradezco su atención a la presente y aprovecho la oportunidad para enviarles un cordial saludo.

Atentamente

"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"

Ciudad Universitaria, D.F., a 11 de marzo del 2014.


Dr. Gerardo Suárez Reynoso

18 de Marzo de 2014.

H. CONSEJO UNIVERSITARIO

Presente:

El Ing. José Manuel Covarrubias Solís es un maestro fuera de lo convencional. Su vida, llena de orden y disciplina, está regida por principios y valores definidos con los que se ha propuesto -y lo ha logrado- formar hombres y mujeres capaces, guiado por un alto sentido de su propio valer, con ética y respeto por la sociedad y su profesión, y finalmente reflejando su amor a su alma máter.

Se integró a la docencia con la asignatura de Geometría Descriptiva y su vocación por las estructuras ha sido esencial para la formación de los ingenieros civiles. A lo largo de su carrera académica ha dirigido más de cien tesis profesionales, cuenta con estudios de Maestría en Ingeniería Civil en el Área de Estructuras y ha sobresalido como un destacado líder docente. En el período de 1977 a 1979 fungió como Presidente de la Unión de Profesores de la Facultad de Ingeniería. Asimismo, de 1979 a 1983 fue Consejero Universitario y como Miembro de la Comisión de Trabajo Académico de dicho Consejo. Ha formado parte de las Comisiones Dictaminadoras dentro de la Facultad de Ingeniería y fue Presidente de la Comisión Dictaminadora de la División de Ciencias Básicas, dentro de ese mismo período. Del año de 1985 a 1987 fue Secretario General Administrativo de la UNAM.

Durante los ocho años que tuvo a su cargo la Dirección de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México, durante los períodos de 1991-1995 y 1995-1999, su trabajo y buen juicio llevaron a la institución a cumplir las metas que él así planteó en su proyecto académico; desarrollando, desde un principio, una fortaleza en la facultad que llevó a la inevitable transformación académica que ésta requería.

Al inicio de la década de los noventa formó parte de la Comisión de Planes de Estudio y de la Comisión de estudios de Posgrado del Consejo Académico del Área de las Ciencias Físico Matemáticas y de las Ingenierías, de la Comisión Especial del H. Consejo Universitario para las Reformas al Estatuto General de la UNAM, y fungió durante ocho años como Presidente de la Comisión de Trabajo Académico del H. Consejo Universitario. Dentro de esa misma década destaca su nombramiento por parte de la Junta de Gobierno como Director de la Facultad de Ingeniería, cuyo desempeño consolidó su figura como líder

académico, promoviendo de manera especial con su poder de convocatoria, la comunicación con los padres de familia de los estudiantes de la Facultad. Durante su gestión como Director creó la licenciatura de Ingeniería en Telecomunicaciones, disciplina de vanguardia hoy en día, e integró la enseñanza de la Geometría Descriptiva, esencial para en la formación de los ingenieros civiles y los arquitectos. De 1999 a la fecha José Manuel Covarrubias se ha venido desempeñando como Tesorero de la UNAM.

Entre los múltiples logros que alcanzó junto con la comunidad de la facultad, el Ingeniero José Manuel Covarrubias desarrolló un Plan Maestro Inmobiliario para la Institución, del que se desprendieron varios proyectos y se lograron concretar en edificios trascendentes como la Biblioteca "Enrique Rivero Borrel", el nuevo edificio de la Unidad de Estudios de Posgrado, los Laboratorios de Termofluidos, Química, Ciencias de la Tierra y Telecomunicaciones, y la remodelación de la Biblioteca "Antonio Dovalí Jaime", que hablan de la capacidad emprendedora que mostró durante su firme paso y de su incansable necesidad de ser, sin quererlo, el gran creativo y constructor de obras, de conceptos y de ideas, que dieron empuje y motivación a la Facultad para seguir siendo reconocida nacional e internacionalmente.

El Ingeniero Covarrubias ha participado en diversas sociedades profesionales y técnicas, destacando su colaboración en la Sociedad de Exalumnos de la Facultad de Ingeniería, de la que fungió como Presidente Honorario.

Dentro del campo de su desempeño profesional ha formado parte de distintos Consejos de Administración de importantes organizaciones del sector público y de la iniciativa privada; destacando su desenvolvimiento en la firma de Ingenieros Civiles Asociados (ICA), donde se inició como residente de obra, hasta ocupar los cargos de Director de varias empresas de tan importante grupo del ramo de la construcción. Es de resaltar también, la autoría del Ingeniero Covarrubias en diversos desarrollos tecnológicos dentro del área de la Ingeniería Estructural, como del equipo de transporte de materia caliza, con piezas de concreto pre-esforzado; el desarrollo de estructuras metálicas espaciales basadas en el uso de pirámides prefabricadas para techar grandes claros; y el desarrollo de cimbras metálicas tipo túnel para diversos tipos de edificaciones.

Cabe destacar también su autoría de un sinnúmero de publicaciones como artículos de revistas, capítulos de libros, manuales y textos de enseñanza, y conferencias a nivel nacional e internacional, en materia de ingeniería y tecnología de las estructuras y la construcción. De manera especial, cabe resaltar su interés por la formación integral de los ingenieros, al incluir en los

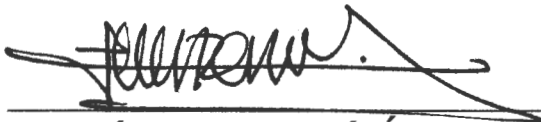
planes de estudio, materias del área humanística como Ética Profesional; sin dejar de lado su sensibilidad por la cultura y las artes, brindando un apoyo invaluable para el desarrollo de actividades artísticas y culturales, destacando su participación como miembro fundador e impulsor permanente en la Academia de Música del Palacio de Minería y en el Patronato de la Orquesta Filarmónica de la Ciudad de México.

A lo largo de su trayectoria académica ha recibido múltiples distinciones y reconocimientos, entre los que destacan sus Diplomas y Medallas al Mérito Universitario por 25, 35 y 50 Años de servicio docente. Asimismo, su inquebrantable integridad le ha llevado a ser convocado en tres ocasiones por "Transparencia Mexicana", para fungir como "Testigo Social", en los procesos de licitación pública de obras de gran relevancia para la infraestructura del país, como es el caso del Ferrocarril Suburbano Buenavista-Cuautitlán (SCT) y de las presas "El Cajón" y "La Yesca" (CFE).

Como Universitario y Presidente de la Comisión de Trabajo Académico de la Universidad, su honorabilidad, integridad y vocación de servicio, además del amor que le profesa a la institución, lo colocaron como líder académico que consolidó e hizo posibles proyectos académicos tan importantes como el nuevo enfoque que se le da al Posgrado en la Universidad, el pase reglamentado, los límites de permanencia en la licenciatura; acciones que conforman la columna vertebral de lo que debe ser nuestra Universidad.

Mi apoyo al Ingeniero José Manuel Covarrubias Solís, para que le sea otorgado el nombramiento de Profesor Emérito, máximo reconocimiento que la Universidad otorga a destacados miembros de su personal académico.

Atentamente



Arq. Luís Fernando Solís Ávila.

Profesor de Carrera Titular "C" Definitivo.

PRIDE Nivel "D".

Facultad de Arquitectura.

Universidad Nacional Autónoma de México.

Premio Universidad Nacional 2004.

Creador Artístico del Sistema Nacional de Creadores de Arte 2000.

Premio "José Villagrán" CAM-SAM 2013.



ESPÍRITU QUE ENGRANDECE

México D. F. a 5 de Marzo del 2014.

**H. Consejo Universitario
U.N.A.M.
Presente.**

Los suscritos, representantes de la Asamblea de Generaciones de la Facultad de UNAM, utilizamos este conducto, para apoyar el reconocimiento de **Profesor Emérito de la UNAM** al **Ing. José Manuel Covarrubias Solís**, quien apoya esta Organización con sus pláticas, ponencias y desinteresado interés por comunicar y difundir los temas de ingeniería y aspectos sociales de dicha profesión; así mismo, nos hacemos voceros de muchos compañeros de la Asamblea que lo conocen y reconocen como profesor, como persona de una alta calidad humana y honestidad intachable.

Agradecemos la atención que se le dé al presente y nos despedimos

ATENTAMENTE.

Ing. Francisco Javier Bruno
XXIII Coordinador General

Ing. David Pérez Lozada
Tesorero de la XXIII Asamblea.

Ing. Lorenzo F. Hernandez Zendejas
Secretario de la XXIII Asamblea

México D.F. 6 de Marzo de 2014.

**MTRO. JOSE GONZALO GUERRERO ZEPEDA.
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO.**

Por medio de la presente, yo Manuel Camacho Díaz, ex alumno de la Facultad de Ingeniería de la carrera de Ingeniería Civil, perteneciente a la Generación '79, me permito dar ampliamente mi **apoyo al Ing. José Manuel Covarrubias para que sea nombrado Profesor Emérito de nuestra Alma Mater Universidad Nacional Autónoma de México.**

Lo anterior es porque a lo largo de mi estancia en nuestra Facultad de Ingeniería como estudiante y después de ello como Ingeniero y miembro de la Sociedad de Ex Alumnos de la Facultad de Ingeniería, puedo testimoniar la alta calidad Humana, Profesional, Docente, como funcionario de la UNAM, como Conferencista y Empresario; razones por la cuales ha sido, es y será un orgullo para nuestra Facultad y la UNAM.

Confiando que el Ing. Covarrubias reciba tan distinguido nombramiento, estaré atento para poder testimoniar tan digno evento.

Saludos.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Camacho', with a horizontal line drawn through it.

**Ing. Manuel Camacho Díaz.
Presidente de la Generación '79.
Miembro Consejero de SEFI.**

México D. F. a 07 de Marzo de 2014

A quien corresponda:

Por este medio le envío un cordial saludo, de igual manera quiero manifestarle mi total apoyo al **Ing. José Manuel Covarrubias Solís**, para que sea nombrado Profesor Emérito de nuestra querida Facultad de Ingeniería.

Cuando fui estudiante de la Facultad de Ingeniería, tuve la fortuna de que el Ing. Covarrubias me diera clases, y ahí fué donde me percate de la gran entrega y amor a su labor docente, además de su basta preparación en la asignatura que me toco recibir.

Difícilmente podría encontrar un profesor con esta naturaleza, resaltando el compromiso que tenía al cumplir su enseñanza, muy formal, extraordinariamente puntual en todos los aspectos, pero esto no necesariamente era lo que distinguía al Ing. Covarrubias, el cariño y respeto que tenía hacia los alumnos era tal que aunque su carácter formal se imponía, despertaba la confianza para poder acercarse a él, para manifestarle nuestras dudas, e inquietudes, no sólo académicas, sino también de cualquier índole, encontrando una orientación de amigo en cada momento.

Posteriormente, al término de la licenciatura, ya en el ejercicio profesional regresé a la facultad eventualmente y siempre encontré un amigo que con su acostumbrada generosidad, nos brindaba el consejo, el comentario, la plática amena o simplemente un cordial saludo.

Ahora como compañero gremial es un honor muy grande que este notable ingeniero, participe y comparta generosamente su experiencia, en todas las reuniones y eventos a los que asiste, con su sencillez y amabilidad permanente.

Es de los profesores que simplemente te forma, no sólo en el aspecto profesional, sino también en el aspecto humano.

Por su larga trayectoria, por su gran calidad humana, me permito recomendar que El **Ing. José Manuel Covarrubias Solís**, sea considerado firmemente para obtener la distinción de Profesor Emérito, por ser un excelente profesor, ser humano y ser ya un icono de nuestra facultad.

Sin más por el momento quedo de Usted

Ing. Esteban Palma Bautista

-Gerente General. Blarcon S. A. de C. V.

-Consejero de la Sociedad de alumnos de la Facultad de Ingeniería. SEFI.

-Presidente de la Generación 86-90 de la Asamblea de generaciones de la Facultad de Ingeniería. AGFI.



H. Consejo Universitario, UNAM

Presente

Por este conducto, apoyo la candidatura del Ing. Jose Manuel Covarrubias Solis para que sea designado Profesor Emérito de la Facultad de Ingeniería. El Ing. Covarrubias ha sido formador de muchas generaciones de ingenieros, tanto en las aulas como fuera de ellas y se ha distinguido como uno de los mejores profesores en el área de su especialidad. Es de los pocos profesores que reúnen un perfil completo, con amplios conocimientos, gran capacidad docente, calidad humana y vocación académica y de servicio a la Universidad. Por todo ello, considero que el Ing. Covarrubias es merecedor al nombramiento de Profesor Emérito.

Fui Jefe de División, cuando del Ing. Covarrubias fue Director de la Facultad de Ingeniería.

Atentamente,

"Por mi raza hablará el espíritu"

Ciudad Universitaria, D.F. a 7 de marzo de 2014

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'S. Landeros Ayala', written over a set of horizontal lines.

Dr. Salvador Landeros Ayala

Profesor Titular C, Tiempo Completo y Consejero de la Sociedad de Exalumnos de la Facultad de Ingeniería (SEFI).

División de Ingeniería Eléctrica, Facultad de Ingeniería, UNAM

México, D.F. a 11 de marzo de 2014

H. Consejo Universitario de la Universidad Nacional Autónoma de México
Presente

El Fideicomiso “Fondo para el Financiamiento de Estudios para Proyectos de Infraestructura (FEPI)” fue constituido mediante aportaciones de las principales firmas de ingeniería mexicanas, así como por parte del Gobierno Federal, para financiar la realización, por parte de asociaciones, institutos, empresas y personas físicas mexicanas, de estudios, diseños, proyectos, trabajos, análisis e investigaciones en materia de ingeniería, necesarios para el desarrollo de proyectos de infraestructura previstos en el Programa Nacional de Infraestructura del Gobierno Federal y los Programas de Infraestructura de Entidades Federativas y Municipales.

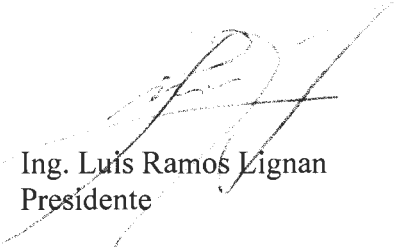
El Comité Técnico del FEPI está conformado por miembros quienes son propuestos por las entidades que aportan los recursos del Fideicomiso, y tiene como fin, entre otros, el de supervisar la operación del FEPI.

Los abajo firmantes, miembros del Comité Técnico del FEPI, manifestamos nuestro apoyo para que el Ing. José Manuel Covarrubias Solís, miembro también de este Comité, sea designado Profesor Emérito de la UNAM.

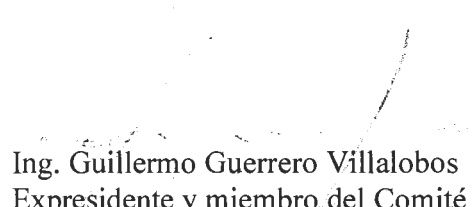
El Ing. Covarrubias Solís cuenta con una amplia y reconocida reputación tanto en los campos de la práctica de la profesión de la ingeniería civil, así como en el de la docencia, habiendo contribuido en este último, de manera muy destacada, en la formación de innumerables ingenieros durante sus más de 50 años como profesor en la Facultad de Ingeniería de la UNAM.

En la práctica profesional se ha distinguido por su alta capacidad técnica, así como por el ejercicio de una ética rigurosa que le han merecido el reconocimiento de organismos del gremio de la ingeniería, y de quienes hemos tenido el privilegio de coincidir en sus numerosos esfuerzos por la promoción de una ingeniería mexicana de calidad, comprometida con las mejores causas de nuestro país.


Extendemos la presente con el anhelo de que la Universidad Nacional Autónoma de México, institución a la que el Ing. José Manuel Covarrubias ha dedicado la mayor parte de sus esfuerzos y de su quehacer profesional, desempeñándose como Director de la Facultad de Ingeniería, como Tesorero de la institución, pero sobre todo, como docente distinguido, le otorgue este merecido reconocimiento.

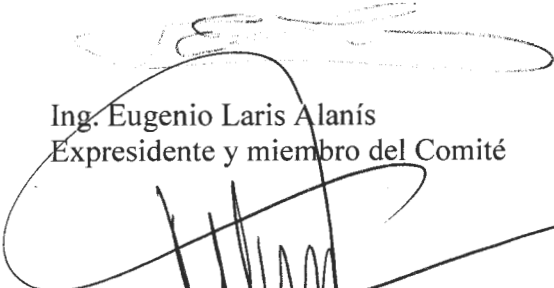


Ing. Luis Ramos Lignan
Presidente

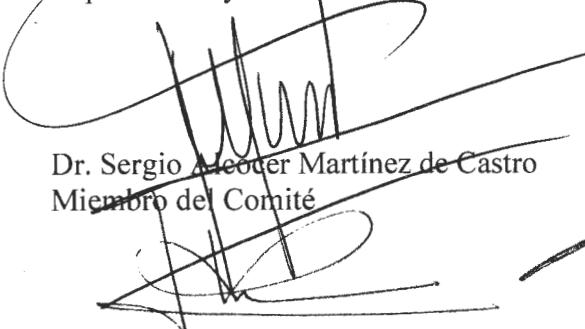


Ing. Guillermo Guerrero Villalobos
Expresidente y miembro del Comité






Ing. Eugenio Laris Alanís
Expresidente y miembro del Comité



Dr. Sergio Acorder Martínez de Castro
Miembro del Comité

Ing. Jorge Borja Navarrete
Miembro del Comité



Ing. César Herrera Toledo
Miembro del Comité



Dr. Felipe Arreguín Cortés
Miembro del Comité



Ing. Juan Casillas Ruppert
Miembro del Comité



Dr. Miguel Ángel Vergara Sánchez
Miembro del Comité

Valle de Bravo, Edo. De México, 12 de marzo de 2014

Consejo Universitario

Universidad Autónoma de México

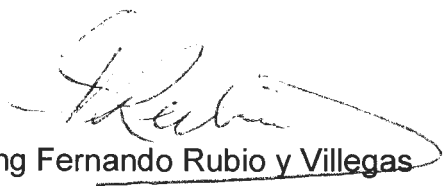
Presente

Estimados consejeros:

Me entero con agrado que el Ing. José Manuel Covarrubias es candidato para ser nombrado Profesor Emérito de esa Universidad:

Quiero decirles que conozco a José Manuel desde 1952 cuando estudiábamos en el Palacio de Minería y que desde entonces se destacaba como un alumno distinguido, preocupado por el bien de sus compañeros y el prestigio de la UNAM. Lo he visto desempeñarse como líder estudiantil, en el ámbito profesional, como maestro de esa Universidad, como jefe de familia y como Tesorero de la UNAM y puedo dar fé de que siempre ha sido una persona capaz, comprometida con los demás, con su familia y con su universidad y me daría una gran alegría que ustedes lo nombren Profesor Emérito de la UNAM.

Atentamente



Ing Fernando Rubio y Villegas

Miembro de la generación 1951-55

Yesica Mulia

De: Ing. Pinto [ingpinto@hotmail.com]
Enviado el: lunes, 10 de marzo de 2014 16:10
Para: José Gonzalo Guerrero
Asunto: SOLIDARIDAD.

Maestro José Gonzalo Guerrero Zepeda.
Director de la Facultad de Ingeniería de la U.N.A.M.
PRESENTE.

Apreciable Sr. Director:

En ésta ocasión, para manifestarle mi más amplia solidaridad y reconocimiento al Ing. José Manuel Covarrubias Solis, para que sea reconocido y nombrado PROFESOR EMÉRITO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MÉXICO. Es de resaltar su magnífica labor académica, laboral y gremial, en favor de nuestra querida Facultad de Ingeniería y de la propia U.N.A.M.. Mucho agradeceré sus valiosas atenciones, al respecto.

Sirva la ocasión para saludarlo y felicitarlo.
Su atento y seguro servidor.

Ing. Salvador Pinto Rios.

Tel part., 55241341; cel. 04455-54380731.

P.D.- Noigné ésta solicitud, en vista de que no tengo escaneada mi firma. Una disculpa.

NOTA: ESTE CORREO Y SU CALIDAD, LA INFORMACION CONTENIDA EN ESTE CORREO Y LOS ARCHIVOS QUE SE ENVIAN, PUEDE CONTENER INFORMACION SOBRE ACTIVIDADES Y ACTIVIDADES, QUE SON EL RESULTADO DE INVESTIGACION RELACIONADA CON LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MEXICO, POR LO CUAL, DE NO SER USTED EL DESTINATARIO, OBTENIDOR DE LA MISMA, SE ENTENDE QUE HUBO UN ERROR EN EL PROCESO DE CONTACTO Y CONSISTENTE RESPONDIENDO ESTE CORREO Y ARCHIVOS QUE SE ENVIAN AL ORIGINAL INCLUYENDO SUS ARCHIVOS, SIN CONSERVAR UN COPIA DE LOS MISMOS. QUEDA POR FUERA CUALQUIER REVISION, RETRANSMISION, REPRODUCCION O CUALQUIER OTRA ACCION RELACIONADA CON ESTE CORREO Y ARCHIVOS QUE SE ENVIAN O ENLACEDAS DISTINTAS A LOS DESTINATARIOS MENCIONADOS EN EL CORREO.

CONFIDENTIALITY WAIVER/NOTICE - DISCLAIMER: The content of this message, its links and attachments are confidential. They may include information that is necessary, academic, administrative or research activities within the University of Mexico (National Autonomous University of Mexico). Therefore, should you receive this message without being the intended recipient/addressee, it is understood you should not disseminate it. In your case, please contact the sender by replying to the message, delete the original message, including its attachments, and do not keep any copy thereof. Any distribution, forwarding, distribution, dissemination, disclosure or the use of this information in reliance thereof or pursuant thereto, by any individual or entity other than the recipient/addressee, is strictly prohibited.

Information from ESET NOD32 Antivirus, version of virus signature database 9524 (20140310)

The message was checked by ESET NOD32 Antivirus.

Yesica Mulia

De: Adrian Espinosa [adrianeb@unam.mx]
Enviado el: lunes, 10 de marzo de 2014 8:34
Para: José Gonzalo Guerrero
Asunto: Apoyo Ing. Covarrubias

Estimado Mtro Gonzalo Guerrero
Director de la Facultad de Ingeniería
PRESENTE

Por este medio quiero expresar mi apoyo al Ing. José Manuel Covarrubias Solís.

Mi apoyo no solo es por su gran calidad profesional y moral. Además de lo anterior quiero compartir un hecho que sirve para reforzar mi apoyo.

Alrededor de cinco años tuve un acercamiento con el Ing. Covarrubias junto con mi papá. Mi papá quería donar un terreno, ubicado en el Ajusco, a la UNAM, para lo cual buscamos al Ing. Covarrubias quien muy amablemente nos recibió y explicó que la UNAM no tenía un proyecto para dicho terreno. A pesar del rechazo la atención brindada a mi papá, así como al asunto del terreno dejó en mi papá una imagen del Ing. Covarrubias de un ser humano cálido y muy digno representante de la UNAM.

Así pues, por todo lo anterior y los importantes logros ya conocidos del Ing. Covarrubias me uno al apoyo para que se otorgue el **Nombramiento como Profesor Emérito de la UNAM.**

Sin más me despido enviándoles un cordial saludo.

--

Adrián Espinosa
Departamento de Ingeniería de Diseño
Centro de Diseño Mecánico e Innovación Tecnológico, UNAM
5550 0041 - 120

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO. La información contenida en este mensaje o en sus archivos, puede contener información sobre actividades académicas, administrativas, así como de investigación relacionada con la Universidad Nacional Autónoma de México, por lo cual, de no ser usted la beneficiaria o entidad a la que va dirigida, se entiende que hubo un error durante el envío. Favor de contactar al remitente respondiendo este correo y eliminar de su sistema el original incluyendo sus archivos, sin conservar copias de los mismos. Queda prohibida cualquier revisión, retransmisión, préstamo o cualquier otro uso o acción relacionada con esta información, demás que personas o entidades distintas a los destinatarios autorizados por la UAM.

Atentamente,

CONFIDENTIALITY WARNING - DISCLAIMER. The content of this message and its attachments are confidential. They may include information concerning academic, administrative or research activities related to the Universidad Nacional Autónoma de México (National Autonomous University of Mexico). Therefore, should you receive this message and you being the intended recipient/addressee, it is understood you should not disseminate it. In such a case, please contact the sender by e-mailing on this message, delete the original message, including its attachments and files, and do not keep any copy thereof. Any unauthorized distribution, dissemination, disclosure or the

Yesica Mulia

De: José Manuel Avelar G [chemel@chemel.com.mx] en nombre de José Manuel Avelar G [chemel@chemel.com.mx]
Enviado el: viernes, 07 de marzo de 2014 15:10
Para: José Gonzalo Guerrero
Asunto: Apoyo a la propuesta de Profesor Emerito del Ing. José Manuel Covarrubias

A quien Corresponda:

Manifiesto mi apoyo a la propuesta para nombrar al Ing. José Manuel Covarrubias Solis, Profesor Emérito de la Universidad Nacional Autónoma de México.

El Ing. Covarrubias a dedicado una gran parte de su vida a servir a nuestra Alma Mater, con total Entrega y Pasión, desde los cargos que se le han asignado, como Profesor de nuestra Facultad, como director de la Misma, así como en los cargos administrativos de muy alta responsabilidad que a ocupado en la Rectoría de nuestra Universidad.

Por lo anteriormente expresado y por todos los Méritos ampliamente conocidos del Ing. José Manuel Covarrubias, no dudo en adherirme de manera incondicional a la propuesta para designarlo como Profesor Emérito de la Universidad Nacional Autónoma de México.

Atentamente

Ing. José Manuel Avelar Guerrero
num. de Cuenta. 6509138

AVISO DE CONFIDENCIALIDAD. La informacion contenida en este mensaje es confidencial; puede contener informacion sobre actividades academicas, administrativas o de investigacion relacionada con la Universidad Nacional Autonoma de Mexico, por lo cual, de no ser usted la persona o entidad a la que va dirigida, se entiende que hubo un error.

En este caso, favor de contactar al remitente respondiendo este correo y elimine de su sistema el original, incluyendo sus archivos, sin conservar copia de los mismos. Queda prohibida cualquier revision, retransmision, distribucion o cualquier otro uso o accion relacionada con esta informacion, hecha por personas o entidades distintas a los destinatarios a los que ha sido dirigida.

Aviso sin acentos.

CONFIDENTIALITY WARNING - DISCLAIMER. The content of this message, its links and attachments are confidential. They may include information concerning academic, administrative or research activities related with the Universidad Nacional Autonoma de Mexico (National Autonomous University of Mexico). Therefore, should you receive this message without being the intended recipient/addressee, it is understood you received it in error. In such a case, please contact the sender by replying to this message; delete the original message, including its attachments and links; and do not keep any copy thereof. Any examination, forwarding, distribution, dissemination, disclosure or the taking of any action in reliance thereof or pursuant thereto, by any individual or entity other than the recipient/addressee, is strictly prohibited.

Information from ESET NOD32 Antivirus, version of virus signature database 9523 (20140310)

The message was checked by ESET NOD32 Antivirus.