

Boletín de Sesiones del H. Consejo General Universitario

•

Universidad de Guadalajara

Acta de la Sesión Solemne del Jueves 25 de Febrero de 2010

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

MARCO ANTONIO CORTÉS GUARDADO Rector General Sustituto

MIGUEL ÁNGEL NAVARRO NAVARRO Vicerrector Ejecutivo

JOSÉ ALFREDO PEÑA RAMOS Secretario General

◆ Contenido

	Pág.
CITATORIO DE LA SESIÓN	5
ACTA DE LA SESIÓN	7



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA SECRETARÍA GENERAL

CITATORIO Nº 2010/341

MIEMBRO DEL H. CONSEJO GENERAL UNIVERSITARIO PRESENTE

Citamos a Usted a la Sesión Solemne del H. Consejo General Universitario, que se celebrará en el Paraninfo "Enrique Díaz de León" de la Universidad de Guadalajara (Av. Juárez Nº 975), a las 11:15 horas del jueves 4 de Marzo de 2010, bajo el siguiente:

ORDEN DEL DÍA

- 1. Lista de presentes y declaratoria de quórum.
- 2. Lectura y aprobación del orden del día.
- 3. Lectura y en su caso aprobación del acta de la sesión anterior.
- 4. Segundo Informe de Actividades 2009-2010, del Rector General.

Atentamente "PIENSA Y TRABAJA"

"2010, Año del Bicentenario de la Independencia y Centenario de la Revolución Mexicana" Guadalajara, Jalisco; jueves 25 de Febrero de 2010

MARÇO ANTONIO C'ORTAS GUARDADO

JOSÉ ALFREDO PEÑA RAMOS

SECRETARIO DE ACTAS Y ACUERDOS

Nota. De conformidad con lo dispuesto por el artículo 53 del *Estatuto General de la Universidad de Guadalajara*, a falta del consejero propietario notifiquese por favor a su suplente.

Acta de la Sesión Solemne del H. Consejo General Universitario del Jueves 25 de Febrero de 2010 Paraninfo "Enrique Díaz de León", 15:00 hrs.

El Vicerrector Ejecutivo Miguel Ángel Navarro Navarro: Muy buenas tardes señores consejeros. Vamos a dar inicio a esta sesión solemne del honorable Consejo General Universitario convocada para el día de hoy. De conformidad con la convocatoria expedida por la presidencia el pasado viernes 19 de Febrero del 2010, y siendo las 15 horas con 27 minutos de este jueves 25 del mismo mes y año, damos inicio a esta sesión solemne del honorable Consejo. Me permito, dado lo anterior, solicitar al señor Secretario se sirva nombrar lista de presentes.

El Secretario José Alfredo Peña Ramos: Sí, con todo gusto. Nos están reportando del módulo de registro electrónico 98 consejeros debidamente acreditados; por lo que hace el quórum de ley para dar inicio con esta sesión.

El Vicerrector Ejecutivo Miguel Ángel Navarro Navarro: Bien. Establecido el quórum de ley, me permito someter a la consideración de Ustedes la lectura y aprobación del orden del día. Señor secretario, sírvase dar lectura al mismo por favor.

El Secretario José Alfredo Peña Ramos: 1. Lista de presentes y declaratoria de quórum; 2. Lectura y aprobación del orden del día; 3. Lectura y en su caso aprobación del acta de la sesión anterior; 4. Entrega del título honorífico de *Doctor Honoris Causa* de la Universidad de Guadalajara al Dr. Mario Molina Henríquez por su valiosa contribución a la Universidad de Guadalajara, a la nación mexicana, a la región latinoamericana y a la humanidad en general, a través de sus aportaciones en el ámbito del cuidado al medio ambiente, principalmente en el tema de los cambios climáticos, como pionero de la química de la capa de ozono de la estratósfera y en la formación académica y difusión científica para diversas universidades y organismos internacionales.

El Vicerrector Ejecutivo Miguel Ángel Navarro Navarro: Esta presidencia pone a consideración de la asamblea la aprobación de esta propuesta de orden del día..., en el caso de estar de acuerdo con ella les suplico manifestarlo levantando su voto..., muchas gracias. Aprobado el orden del día, procedemos al segundo punto de acuerdo a la convocatoria, que es la lectura y en su caso aprobación del acta de la sesión anterior.

El Secretario José Alfredo Peña Ramos: Sí, como no, con mucho gusto. En este momento está pendiente de aprobación el acta de la sesión extraordinaria del 26 de Enero del 2010, y de la cual se les entregó junto con el citatorio de esta sesión los "Acuerdos aprobados...". Asimismo, dicha información está disponible en la página electrónica del Consejo General Universitario.

El Vicerrector Ejecutivo Miguel Ángel Navarro Navarro: Gracias. En razón de que la información que nos presenta el señor Secretario General, está disponible como en ocasiones anteriores, me permito proponer a Ustedes señores consejeros la dispensa de la lectura de la misma, dado que se les hizo entrega de manera previa y han estado consultables en la página Web del Consejo General Universitario. Es por ello que pregunto si existe algún comentario en lo particular al acta que ha estado a disposición de Ustedes..., de no ser así me permito preguntar si es de aprobarse favor de manifestarlo levantando su voto...; bien, se aprueba el acta de la sesión anterior.

...Enseguida, me permito para proceder al siguiente punto del orden del día decretar cinco minutos de receso para permitir que el recipientario del *Doctorado Honoris Causa* pueda proceder a pasar a este Paraninfo, y a la vez me permito solicitar su autorización para permitir el ingreso a este recinto

de los invitados especiales que asistirán a la entrega del título honorífico de *Doctor Honoris Causa* de la Universidad de Guadalajara, al Dr. Mario Molina Henríquez, si están Ustedes de acuerdo en autorizar la anterior solicitud me permito solicitarles manifestarlo levantando su voto..., bien; entonces se decretan cinco minutos de receso para que ingresen los invitados especiales y nuestro homenajeado; gracias.

(RECESO)

Carlos Maciel García (maestro de ceremonias): Señoras y señores, en nombre de nuestra Universidad de Guadalajara damos a todos Ustedes la más cordial de las bienvenidas a este Paraninfo "Enrique Díaz de León", esta tarde en que atestiguamos la entrega del título de *Doctor Honoris Causa* al Dr. José Mario Molina Pasquel Henríquez.

...Nos acompañan presidiendo este acto el Dr. Marco Antonio Cortés Guardado, Rector General de nuestra Universidad de Guadalajara; el Dr. Miguel Ángel Navarro Navarro, Vicerrector Ejecutivo de nuestra alma mater; el Lic. José Alfredo Peña Ramos, Secretario General de nuestra Casa de Estudios; el Dr. Víctor González Álvarez, Rector del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías; el Mtro. Víctor Manuel Ramírez Anguiano, Rector del Centro Universitario de Ciencias de la Salud; y por supuesto nuestro homenajeado este día el Dr. José Mario Molina Pasquel Henríquez. Distinguimos muy especialmente la presencia esta tarde de la también *Doctora Honoris Causa* por nuestra alma mater y Premio Nobel de la Paz: Rigoberta Menchú Tum.

...En primer término escucharemos las palabras del Dr. Víctor González Álvarez, Rector del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías:

PALABRAS DE VÍCTOR GONZÁLEZ ÁLVAREZ – Rector del CUCEI: Muy buenas tardes tengan todos Ustedes. Distinguidos miembros del presídium. Dr. Mario Molina Henríquez, Don Mario, cuando me dijeron que tenía que hacer uso de la palabra en esta ceremonia solemne de la entrega del Doctorado Honoris Causa al más distinguido investigador mexicano en las áreas duras fue para mí una sorpresa porque ¿qué se puede decir de alguien del que todo mexicano que se precie de ser conocedor de los logros científicos del Dr. Mario Molina no pudiera agregar...?, y quise compensar algo buscando en google y me encontré con cerca de 18 millones de citas que realmente hacían que esta participación mía fuera redundante por todo lo que sabemos y debemos de saber de Don Mario; por eso decidí centrarme, enfocarme a dos o tres ocasiones en que he compartido en diferentes reuniones con Don Mario en la Academia de Ingeniería en México y en la Academia Mexicana de Ciencias también en la Ciudad de México, y particularmente hace dos años y fracción cuando Don Mario visitó Guadalajara en una de sus múltiples visitas, porque también debo de decir que cuando venía Usted al CIATE-J también tuvimos la oportunidad de saludarlo con su amigo y compañero el Dr. Gabriel Ciade, y amigo también personal de un servidor. Yo quiero concentrarme en esas cuatro o cinco reuniones en donde he compartido no solamente momentos de discusión de los temas a los que se ha dedicado el Dr. Mario Molina. Me quiero enfocar a dos aspectos fundamentales que vi en la Academia de Ingeniería y cuando recibió el Premio "Pedro Sarquís Merrewe".

...En aquella primera ocasión, en el Palacio de Minería en una reunión, en una asamblea de la Academia de Ingeniería, se acercaban algunos estudiantes de Licenciatura y de Posgrado a pedirle un autógrafo, a pedirle una foto, y siendo Premio Nobel de Química, siendo un investigador reconocido en todos los puntos cardinales de nuestro globo terráqueo, el Dr. Mario Molina siempre mostraba su lado humano, siempre de una forma sencilla y de una forma humilde siempre accedía a la petición de los estudiantes, y lo que realmente me impresionó aún más fue que cuando vino a Guadalajara hace, si mal no recuerdo fue en Noviembre del 2006, fueron ahora no sola-

mente estudiantes de Licenciatura y Posgrado a tenderle la mano para que los saludara, sino que estudiantes de primaria que cuando supieron que estaba el Dr. Mario ahí con todos los presentes le pidieron su autógrafo, su firma y una fotografía, y volvió a mostrar esa aureola, ése don que tiene él de sencillez y de humildad para todos aquellos niños y niñas de 11, 12 y 13 años que le pedían una foto o que le estrechaban la mano en reconocimiento a su grandeza no sólo como investigador, no sólo como el parteaguas en la química de la atmósfera sino como el gran ser humano, esta persona humilde, sencilla que es el Dr. Mario Molina.

...Le agradecemos en el CUCEI; le agradecemos en la Universidad de Guadalajara que haya aceptado este *Doctor Honoris Causa* que es el máximo grado que otorga nuestra Institución, y nos congratulamos de que esté Usted aquí y de que haya aceptado; muchísimas gracias Don Mario, y muchísimas gracias a Ustedes por ser testigos de este importante evento en la historia de la Universidad de Guadalajara.

Carlos Maciel García (maestro de ceremonias): Acto seguido escucharemos la intervención del Mtro. Víctor Manuel Ramírez Anguiano, Rector del Centro Universitario de Ciencias de la Salud:

Palabras de Víctor Manuel Ramírez Anguiano – Rector del CUCS: Honorables miembros del Consejo General Universitario; muy distinguidos invitados especiales, en la trayectoria del Dr. Mario Molina Henríquez hay varios rasgos sobresalientes que seguramente pueden ayudarnos a comprender, aunque sea en una pequeña parte las diversas rutas que confluyeron a lo largo del tiempo en la carrera científica de un hombre extraordinario. Su autobiografía da cuenta de un interés temprano por la ciencia, el cual se remonta a sus estudios en la escuela secundaria, ahí somos testigos de la imagen de un niño, quien convirtió un baño de su casa en su primer laboratorio, donde pasó largas horas entretenido en los juegos de química y ensimismado en el afán de descubrir algunos misterios de la vida.

...Otro rasgo de su personalidad es la temprana conciencia de un firme proyecto de estudios que pronto se convierte en un programa personal que lo guía ante su larga formación científica. Cuenta el Dr. Molina que ya para entonces había tomado la decisión de ser investigador en química, su ansia por saber se basó en una anticipada sabiduría que le permitió convertir en agenda estas decisiones cruciales y lo facultó para desarrollar una actitud de apertura a los horizontes de la experiencia. Por ello, no resulta raro oírle afirmar, en un acto de verdadera humildad:

"aquello no era fácil, pues si bien mi preparación en química era buena, adolecía por el lado de la físico-química básica en materias como mecánica cuántica, que eran totalmente ajenas para mí en aquél entonces".

...O bien, escuchar que en diversas ocasiones cayó en la cuenta que debía dedicar más tiempo al estudio para ampliar sus fundamentos o para explorar otras áreas de investigación en las que no contaba con la experiencia suficiente.

La "honestidad intelectual", es claro para todos nosotros, sólo puede fundamentarse en la honestidad personal, esto es en un sólido basamento moral sobre el cual se alza el edificio de una figura notable, de una vida plena de logros trascendentes. En los años que pasó en Berkeley, que nuestro Premio Nobel aquilata como los mejores de su vida, recuerda como le impresionó el hecho de que en otros lugares se estaban desarrollando láseres, químicos de alto poder para fines bélicos, y surge entonces la determinación de participar sólo en investigaciones que fueran útiles para la sociedad y que no derivaran en resultados potencialmente destructivos.

...A partir de entonces el Dr. Mario Molina desarrolló una intensa actividad de difusión, combinada con un agitado ritmo de investigación que le permitió perfilar y profundizar en sus descubrimientos sobre el agotamiento de la capa de ozono. Esta postura activa y comprometida se ha vuelto diversa y profunda con el tiempo, ejemplo de ello es su participación protagónica en el Centro "Molina" para Estudios Estratégicos Sobre Energía y Medio Ambiente, una Fundación independiente y sin fines de lucro, cuyo objetivo es conjuntar los esfuerzos de expertos internacionales en ciencias básicas, ingeniería, economía y ciencias sociales para realizar investigaciones colaborativas en materia de energía y medio ambiente, con la misión de contribuir a mejorar la toma de decisiones sobre estos temas en los sectores públicos y privados.

...A través del Centro "Molina" se han abordado en forma coordinada e interdisciplinaria los problemas de contaminación atmosférica derivados de las actividades humanas en las mega-ciudades y sus impactos en salud humana, el clima y los ecosistemas. De forma simultánea el Dr. Molina promueve generosamente la apropiación y la creación del conocimiento con el mismo afecto, entusiasmo y motivación que recibió en sus inicios de sus profesores, mismo que ha prodigado en su larga carrera como formador de nuevos recursos humanos. Ésta es una experiencia que los universitarios no debemos olvidar, y antes bien debemos incorporar a nuestros esfuerzos programáticos.

...Estamos entonces, señoras y señores, ante una conciencia lúcida, un formador de espíritus y un activo ciudadano que ha compartido y acrecentado sus conocimientos con eficacia y generosidad, todo lo cual le ha valido numerosos reconocimientos y distinciones por parte de las universidades, centros de investigación e instituciones especializadas más importantes del mundo; el más relevante el premio Nobel de Química en 1995.

...Ante este escenario tal vez resulte pertinente preguntarse ¿por qué rendimos homenaje a este insigne hombre...?, ¿por qué ahora...?, ¿que añade a su trayectoria el Doctorado Honoris Causa que esta comunidad universitaria le entrega hoy...? Citaré solamente tres razones, que estarán seguramente en el ánimo de todos nosotros; la primera es que como insigne científico mexicano el Dr. Molina es nuestro, estamos orgullosos de él, y en estos tiempos caóticos en los que parece que se nos ha perdido el rumbo su figura representa mucho de lo mejor que los mexicanos podemos llegar a ser y a alcanzar; nuestros jóvenes universitarios necesitan un modelo como éste que los motive al estudio de la ciencia y sobre todo que los oriente hacia el camino de una formación íntegra y socialmente útil. La segunda razón involucra atestiguar que su desarrollo está en plena madurez, que su interés por la ciencia y sus aplicaciones no ha menguado, sino antes bien se ha diversificado y prodigado por diversos y útiles caminos en los últimos años. El tercer motivo es porque reconocerlo nuevamente significa, a parte de corresponder con gratitud a sus innegables méritos, de alguna manera compartir los enormes desafíos que sus trabajos nos han revelado, recordando que se trata de problemas actuales y urgentes que todavía no hemos resuelto, que aún sobrepasan nuestros esfuerzos y nuestros recursos y sobre todo sobre los cuales debemos de actuar, sobre todo con la misma actitud sabia, eficaz y solidaria.

...Dr. Mario Molina Henríquez, los Centros Universitarios de Ciencias de la Salud y de Ciencias Exactas e Ingenierías, instancias postulantes del reconocimiento que le otorga la comunidad en el pleno de nuestra máxima Casa de Estudios le agradecemos haberlo aceptado. Reciba de parte de los profesores, alumnos y trabajadores de ambos centros las más sinceras felicitaciones y una cordial bienvenida, porque desde hoy forma parte de nuestra colectividad. ¡Enhorabuena y muchas felicitaciones!

(Se realizó la transmisión de un video breve que contuvo dos entrevistas a dos personalidades sobre la vida y obra del homenajeado).

Carlos Maciel García (maestro de ceremonias): A continuación el Dr. Marco Antonio Cortés Guardado, Rector General de nuestra Universidad de Guadalajara, entrega el título de Doctor Honoris Causa al Dr. José Mario Molina Pasquel Henríquez, que a la letra dice:

"... La Universidad de Guadalajara otorga el título de Doctor Honoris Causa a

José Mario Molina Pasquel Henríquez

Por su valiosa contribución a la Universidad de Guadalajara, a la nación mexicana, a la región latinoamericana y a la humanidad en general, a través de sus aportaciones en el ámbito del cuidado al medio ambiente, principalmente en el tema de los cambios climáticos, como pionero de la química de la capa de ozono de la estratósfera y en la formación académica y difusión científica para diversas universidades y organismos internacionales.

A t e n t a m e n t e "PIENSA Y TRABAJA" Guadalajara, Jalisco, 25 de Febrero de 2010 ...".

...y firman el Dr. Marco Antonio Cortés Guardado, Rector General Sustituto, y Lic. José Alfredo Peña Ramos, Secretario General.

(En el acto, el Rector General realizó la entrega del título honorífico del "*Doctorado Honoris Causa* de la Universidad de Guadalajara" al homenajeado).

Carlos Maciel García (maestro de ceremonias): De igual forma, el Dr. Marco Antonio Cortés Guardado impone al hoy *Doctor Honoris Causa*, José Mario Molina Pasquel Henríquez, la "Medalla" representativa de este nombramiento:

(Enseguida, el Rector General impuso la "Medalla *Doctor Honoris Causa* de la Universidad de Guadalajara" al homenajeado).

Carlos Maciel García (maestro de ceremonias): De igual forma nuestro Rector entrega a nuestro homenajeado una obra representativa también de este acto que es una obra del escultor Sergio Bustamante:

(A continuación, el Rector General entregó la escultura correspondiente).

Carlos Maciel García (maestro de ceremonias): Escuchemos ahora el mensaje del Dr. José Mario Molina Pasquel Henríquez, *Doctor Honoris Causa* de nuestra Universidad de Guadalajara:

Dr. José Mario Molina Pasquel Henríquez, Premio Nobel de Química 1995 y *Doctor Honoris Causa* de la Universidad de Guadalajara: Primero que nada quiero expresar mi enorme agradecimiento a la Universidad de Guadalajara por otorgarme este reconocimiento. Para mí es realmente un gran honor, es un evento muy emotivo que por supuesto nunca voy a olvidar, y además como ya lo decía mi hermano Roberto y mi amigo Carlos Mena como vimos hace un momento, esto para mí es un estímulo, es un estímulo para continuar trabajando en los temas que tanto me han interesa-

do en estos últimos años, pero sobre todo el estar en una Universidad, en la Universidad de Guadalajara y unirme a través de este reconocimiento a su comunidad. Fomentar aún más el contacto y el impacto que pueda yo tener con jóvenes estudiantes para estimularlos a enfrentar esos problemas enormes que tenemos hoy en día en nuestra sociedad y que van a requerir cambios muy profundos, y son cambios que ellos los jóvenes, los universitarios van a tener que jugar un papel importantísimo, un papel realmente definitivo en el diseño del destino de nuestro planeta.

...Así pues, repito, es un evento muy emotivo para mí, un estímulo para continuar trabajando, un estímulo para colaborar con estudiantes universitarios, jóvenes aquí en Guadalajara, pero en todo nuestro país, y en realidad en todo el mundo y, en fin, de nuevo expresar mi agradecimiento a la Universidad de Guadalajara por esta gran distinción de tener el *Doctorado Honoris Causa*; muchas gracias.

El Presidente Marco Antonio Cortés Guardado: Muy buenas tardes. Bueno, ésta es una sesión solemne del honorable Consejo General Universitario de la Universidad de Guadalajara, y agotado el asunto por el cual nos reunimos en esta ocasión, con un enorme gusto después de haberle otorgado el máximo reconocimiento al Dr. Mario Molina, me es muy grato declarar clausurados los trabajos de la sesión solemne de este Consejo General Universitario, siendo las 4:25 horas del día de hoy; muchísimas gracias y ¡muy buenas tardes!

Firman para constancia el Dr. Marco Antonio Cortés Guardado y el Lic. José Alfredo Peña Ramos, en su calidad de Presidente y Secretario de Actas y Acuerdos, respectivamente, del H. Consejo General Universitario de la Universidad de Guadalajara, período 2009-2010.

Marco Antonio Cortés Guardado Presidente del H. Consejo General Universitario

José Alfredo Peña Ramos Secretario del H. Consejo General Universitario

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA Secretaría General

El presente Boletín de Sesiones del H. Consejo General Universitario, correspondiente a la Sesión Solemne del 25 de Febrero de 2010 se terminó de editar en el mes de Marzo del año 2010.

Responsables de la edición

Coordinadores: Lourdes Elizabeth Parga Jiménez Jesús Alberto Jiménez Herrera e Isaac Benítez Hernández

Diseño y edición: Carlos Omar González Lara

http://www.hcgu.udg.mx

GUADALAJARA, JALISCO