

**Convocatoria Segunda Sesión Ordinaria de Comisión de Planeación**

6 mensajes

**Comisión de de Planeación Institucional del Consejo Universitario**

&lt;cu.planeacion.institucional@uacm.edu.mx&gt;

12 de diciembre de 2022,

19:23

Para: Concepción Díaz de León Vázquez <concepcion.diazdeleon@uacm.edu.mx>, Emigdio Martínez Ojeda <emigdio.martinez@uacm.edu.mx>, César Antonio Tovar Sánchez <antonio.tovar@uacm.edu.mx>, CARRIE OLAGUE BARRON <carrie.olague@estudiante.uacm.edu.mx>, DULCE JAZMIN GALICIA CAZAREZ <dulce.jazmin.galicia@estudiante.uacm.edu.mx>, Flor Yazmin Maldonado Cruz <flor.yazmin.maldonado.cruz@alumnos.uacm.edu.mx>, Francisco Xavier Portillo Bobadilla <francisco.portillo@uacm.edu.mx>, Luis Roberto Flores Ojeda <luis.roberto.flores@uacm.edu.mx>, Manuel Fernández Villanueva Medina <manuel.fernandezvillanueva@uacm.edu.mx>, Pablo Genaro Gaete Balboa <pablo.gaete@uacm.edu.mx>, Wendolin Viridiana Vargas Contreras <>wendolin.vargas@estudiante.uacm.edu.mx>, raquel.castro@estudiante.uacm.edu.mx

**CONVOCATORIA A LA SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA 2022 DE****LA COMISIÓN DE PLANEACIÓN INSTITUCIONAL, DESARROLLO Y GESTIÓN  
UNIVERSITARIA DEL SÉPTIMO CONSEJO UNIVERSITARIO DE LA UNIVERSIDAD  
AUTÓNOMA DE LA CIUDAD DE MÉXICO (U.A.C.M.)**

*A REALIZARSE EL DÍA LUNES 19 DE DICIEMBRE DE 2022 A LAS 11:00 HRS EN LA MODALIDAD HÍBRIDA EN EL SALÓN AZUL DE LA SEDE ADMINISTRATIVA DE LA U.A.C.M., UBICADA EN EL DOMICILIO DE DOCTOR GARCÍA DIEGO NO. 168, COLONIA DOCTORES, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC, C.P. 06720 Y EN EL ENLACE VIRTUAL:  
[meet.google.com/ogd-ygwy-iig](https://meet.google.com/ogd-ygwy-iig)*

Sustento legal: artículos 15, 17 y 19 de la Ley de la Universidad Autónoma de la Ciudad de México, artículos 12, 13 y 14 del Estatuto General Orgánico de la Universidad Autónoma de la Ciudad de México y artículos 87, 91, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99 y 100 del Reglamento del Consejo Universitario.

Modificar

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Presentación del "Estudio de la matrícula de todas las carreras" por la profesora Erika Lorena, ex-consejera universitaria miembro de la Comisión de Planeación en el sexto consejo universitario. Este estudio fue realizado en el contexto del acuerdo UACM/CU-6/EX02/008/19.
2. Exposición del Encargado de Despacho de la Coordinación de Telecomunicaciones Ing. Luis Alberto Aguilar Sánchez sobre la situación general en dicha área, retos y tareas.
3. Sobre la Afectación a la Academia de Nutrición en sus requisiciones de laboratorios en el POA 2022.
4. Asuntos Generales.

ATENTAMENTE

DR. FRANCISCO XAVIER PORTILLO BOBADILLA

SECRETARIO TÉCNICO DE LA COMISIÓN DE PLANEACIÓN, DESARROLLO Y GESTIÓN UNIVERSITARIA DEL  
SÉPTIMO CONSEJO UNIVERSITARIO DE LA UACM.

Ciudad de México a 12 de Diciembre de 2022

**Comisión de de Planeación Institucional del Consejo Universitario**

13 de diciembre de 2022,  
22:56

<cu.planeacion.institucional@uacm.edu.mx>

Para: Concepción Díaz de León Vázquez <concepcion.diazdeleon@uacm.edu.mx>, Emigdio Martínez Ojeda <emigdio.martinez@uacm.edu.mx>, César Antonio Tovar Sánchez <antonio.tovar@uacm.edu.mx>, CARRIE OLAGUE BARRON <carrie.olague@estudiante.uacm.edu.mx>, DULCE JAZMIN GALICIA CAZAREZ <dulce.jazmin.galicia@estudiante.uacm.edu.mx>, Flor Yazmin Maldonado Cruz <flor.yazmin.maldonado.cruz@alumnos.uacm.edu.mx>, Francisco Xavier Portillo Bobadilla <francisco.portillo@uacm.edu.mx>, Luis Roberto Flores Ojeda <luis.roberto.flores@uacm.edu.mx>, Manuel Fernández Villanueva Medina <manuel.fernandezvillanueva@uacm.edu.mx>, Pablo Genaro Gaete Balboa <pablo.gaete@uacm.edu.mx>, Wendolin Viridiana Vargas Contreras <>wendolin.vargas@estudiante.uacm.edu.mx>, raquel.castro@estudiante.uacm.edu.mx

Buenas noches, una disculpa, al enviar la convocatoria se me olvidó anexar la documentación respectiva.

Agradezco al profesor Manuel, que me lo hizo notar. Anexo documentos.









Los archivos que inician con Estudio... son para el punto 1, los demás para el punto 3.

[El texto citado está oculto]

#### 9 adjuntos



WhatsApp Image 2022-03-04 at 11.59.34 AM.jpeg  
76K

-  **FORMATO POA 2022\_LABORATORIO GAM.docx**  
41K
-  **Desglose de compras Colegio de Ciencias y Humanidades 2022.xlsx**  
70K
-  **Correo Situacion de compras para laboratorios de NyS \_ 29-11-22 José Mario Avila.pdf**  
172K
-  **Correo Techo presupuestal Equipo para laboratorio de GAM y San Lorenzo.pdf**  
90K
-  **Correo Situacion de compras para laboratorios de NyS \_ 29-11-22 José Mario Avila-1.pdf**  
172K
-  **FORMATO POA 2022 NyS Labos-2 SLT\_Coord.docx**  
41K
-  **Estudio\_de\_planteles\_por\_Erika\_Álvarez.docx**  
991K
-  **Estudio\_de\_carreras\_por\_Erika\_Álvarez.docx**  
2274K

## LISTA DE ASISTENCIA DE LA COMISIÓN DE PIDGU DEL CONSEJO UNIVERSITARIO, SEPTIMA LEGISLATURA

SESIÓN: Sesión Extraordinaria de Agosto 2022

FECHA: 19 de Agosto 2022

LUGAR: García Diego

#	Nombre	Plantel/Sede	Sector	Colegio	Hora	Firma
1	Castro Lopez Sandra Raquel	Casa Libertad	Estudiantil	Ciencias y Humanidades		Faltas
2	Consuelos López Diana Catalina	Del Valle	Estudiantil	Humanidades y Ciencias Sociales		Faltas en los meses d.
3	Díaz de León Vázquez Concepción	Casa Libertad	Académico	Ciencias y Humanidades	11:00	✓ [Firma]
4	Fernández Villanueva Medina Manuel	SLT	Académico	Ciencia y Tecnología		✓ [Firma]
5	Flores Ojeda Luis Roberto	GADI, Casa Talavera, Centro Vlady	Administrativo		11:00	✓ [Firma]
6	Gaete Balboa Pablo Genaro	Académico	Centro Histórico	Humanidades y Ciencias Sociales		✓ [Firma]
7	Galicia Cazarez Dulce Jazmín	Casa Libertad	Estudiantil	Ciencia y Tecnología		Faltas
8	Maldonado Cruz Flor Yazmín	Cuautepec	Estudiantil	Humanidades y Ciencias Sociales	11:00	✓ [Firma]
9	Martínez Ojeda Emigdio	Casa Libertad	Académico	Ciencia y Tecnología		✓
10	Olague Barrón Carrie	Centro Histórico	Estudiantil	Ciencia y Tecnología		Faltas
11	Portillo Bobadilla Francisco Xavier	Casa Libertad	Académico	Ciencia y Tecnología	11:00	✓ [Firma]
12	Tovar Sánchez César Antonio	Cuautepec	Administrativo			✓
13	Vargas Contreras Wendolin Viridiana	Cuautepec	Estudiantil	Ciencias y Humanidades		Faltas

Consejo Universitario  
Séptima Legislatura  
Comisión de Planeación Institucional y Gestión Universitaria  
UACM/CU/CPIDGU/OR-01/2022  
Ciudad de México a 19 de Diciembre de 2022

MINUTA DE LA PRIMERA SESIÓN ORDINARIA 2022

FECHA:	19 de Diciembre 2022											
LUGAR/MODALIDAD:	Sede: García Diego meet/ híbrido	Hora de inicio: 11:45 horas	Hora de término: 15: 43 horas									
FUNDAMENTO LEGAL:	Artículos 83 (COMPETENCIA COMISIÓN DE PLANEACIÓN INSTITUCIONAL, DESARROLLO Y GESTIÓN UNIVERSITARIA) 42 (QUÓRUM MÍNIMO INSTALACIÓN CORRELACIONADO CON EL ARTÍCULO 98), 43 (TRABAJO EN SESIÓN DE COMISIÓN CORRELACIONADO CON EL ARTÍCULO 98), 98 (FORMA DE TRABAJO DE SESIONES DE COMISIONES SEGÚN LAS REGLAS SESIÓN DEL PLENO DEL CU) y 99 (OBLIGATORIEDAD DE ELABORACIÓN MINUTAS DE LAS SESIONES) Reglamento del Consejo Universitario.											
MIEMBRXS DE LA COMISIÓN DE PLANEACIÓN INSTITUCIONAL, DESARROLLO Y GESTIÓN UNIVERSITARIA	<p>Participantes:</p> <p>1.</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr><td>Díaz de León Vázquez Concepción (p)</td></tr> <tr><td>Fernández Villanueva Medina Manuel (p)</td></tr> <tr><td>Flores Ojeda Luis Roberto (a)</td></tr> <tr><td>Gaete Balboa Pablo Genaro (p)</td></tr> <tr><td>Galicia Cazarez Dulce Jazmín (e)</td></tr> <tr><td>Maldonado Cruz Flor Yazmín</td></tr> <tr><td>Martínez Ojeda Emigdio (p)</td></tr> <tr><td>Portillo Bobadilla Francisco Xavier (p)</td></tr> <tr><td>Tovar Sánchez César Antonio (a)</td></tr> </table> <p>2.</p> <p>(e) Sector estudiantil (p) Sector profesorado (a) Sector administrativo</p> <p>Ausencias:</p> <p>Maldonado Cruz Flor Yazmín (e) Olague Barrón Carrie (e) Vargas Contreras Wendolin Viridiana (e)</p>			Díaz de León Vázquez Concepción (p)	Fernández Villanueva Medina Manuel (p)	Flores Ojeda Luis Roberto (a)	Gaete Balboa Pablo Genaro (p)	Galicia Cazarez Dulce Jazmín (e)	Maldonado Cruz Flor Yazmín	Martínez Ojeda Emigdio (p)	Portillo Bobadilla Francisco Xavier (p)	Tovar Sánchez César Antonio (a)
Díaz de León Vázquez Concepción (p)												
Fernández Villanueva Medina Manuel (p)												
Flores Ojeda Luis Roberto (a)												
Gaete Balboa Pablo Genaro (p)												
Galicia Cazarez Dulce Jazmín (e)												
Maldonado Cruz Flor Yazmín												
Martínez Ojeda Emigdio (p)												
Portillo Bobadilla Francisco Xavier (p)												
Tovar Sánchez César Antonio (a)												
ORDEN DEL DÍA	<p>1. Presentación del "Estudio de la matrícula de todas las carreras" por la profesora Erika Lorena, ex-consejera universitaria miembro de la Comisión de Planeación en el sexto consejo universitario. Este estudio fue realizado en el contexto del acuerdo UACM/CU-6/EX02/008/19.</p> <p>2. Exposición del Encargado de Despacho de la Coordinación de Telecomunicaciones Ing. Luis Alberto Aguilar Sánchez.sobre la situación general en dicha área, retos y tareas.</p> <p>3. Sobre la Afectación a la Academia de Nutrición en sus requisiciones de laboratorios en el POA 2022.</p>											

## 4. Asuntos Generales.

## Documentación Anexa en Convocatoria:

Estudio\_de\_carreras\_por\_Erika\_Álvarez.pdf (Estudio de la evolución de la matrícula por carrera)

Estudio\_de\_planteles\_por\_Erika\_Álvarez.pdf (Estudio de la evolución de la matrícula por planteles)

Correo Situacion de compras para laboratorios de NyS\_29-11-22 José Mario Avila

Correo Situacion de compras para laboratorios de NyS\_29-11-22 José Mario Avila-1

Correo Techo de compras Colegio de Ciencias y Humanidades 2022

Desglose de compras Colegio de Ciencias y Humanidades 2022

FORMATO POA 2022 LABORATORIO GAM

FORMATO POA 2022 NyS Labos-2 SLT\_Coord

WhatsApp Image 2022-03-04 at 11:59:34 AM (Fotografía de Requerimiento para los Laboratorios de Nutrición)

## Desarrollo

Reunión del 19 de diciembre del 2022

Paso de asistencia, se encuentran presentes 9 de 12 Consejeros.

Se da Lectura al Orden del día. Se aprueba el orden del día.

1. La Dra. Erika Lorena Álvarez inicia la exposición de su estudio explicando que su realización se debió a un encargo del Sexto CU para analizar la oferta académica de todas las Ingenierías (acuerdo UACM/CU-6/EX02/008/19) y que esto lo realizó como miembro de la Comisión de Planeación de dicho CU. Añade que el estudio no sólo lo hizo en las Ingenierías, sino en todas las Licenciaturas. Inicia explicando que el estudio se realizó en el 2019 y que para analizar el Estatus de la Matrícula en dicho año se toma el periodo de 2005 al 2015, considerando que antes del 2005 no se tienen datos confiables y que el 2015 es la fecha límite porque dicha generación estaría terminando sus créditos en el 2019. El estudio se basa en un Excell entregado por registro escolar y es una fotografía del momento en 2019. Explica entonces, los diferentes estatus en los que se puede encontrar un estudiante, siendo en total 9. Titulado, CTEE, 100%, Activo, HipoActivo, Suspensión temporal, Baja Temporal, etc. Llama la atención los tipos HipoActivo, que son alumnos que aparecen como Activos pero que tienen más de 5 semestres sin actividad, y la clasificación CTEE, que significa que tiene Certificado de Término de Estudios que se tramita al terminal el total de Créditos, pero sin necesidad de graduarse. Todas las categorías son excluyentes. Hace notar que al 2019, el 50% de los 39,024 estudiantes de las generaciones 2005 a 2015 son estudiantes Graduados, con Certificado, con 100% de Créditos y que la otra mitad está como HipoActivos, Suspensiones y Bajas de Distinto tipo. Se menciona que ya se aprobó en el Sexto CU un punto de acuerdo para tener una figura similar a la HipoActivo, pero considerando sólo 2 semestres sin movimiento. Se muestran también una gráfica de las Estadísticas por Generación.

Y luego, se muestra la información gráficamente por carrera donde se puede analizar la situación de cada carrera al 2019. La maestra Erika hace notar la problemática en las Ingenierías y en general en Colegio de Ciencia y Tecnología. Se mencionan algunas estrategias que se han implementado para mejorar los números como la Certificación por portafolio, etc. Se nota mejoría en las ingenierías a partir del 2013. Lo cual ocurre de manera contrastante el cambio.

Se analiza la evolución de la carrera ISEI en tres categorías: 1) Activos, egresados, titulados (color azul) 2) Hipoactivos 3) Bajas de todo tipo. Se ve aparentemente ligera mejoría a partir de 2012, pero aún así se ve que oscilan los números. Por lo que se plantea que sería interesante ver como los números evolucionan por semestres. Los movimientos entre las categorías, si Activos eventualmente pasan a Hipoactivos o a Baja. O si ocurre cambio de carrera entre las generaciones. Ya que estos números totales no dan información sobre de dónde proviene un alumno, si fue originalmente inscrito en dicha carrera o se cambió. Se plantea la posibilidad de hacer un sistema que analice esa información. Sería interesante analizar el cambio de una generación en el tiempo, cómo se mueven las categorías.

También, se presenta un análisis de la duración de cada carrera. Es decir, se muestra una estadística de cuanto tiempo se han inscrito los alumnos. Incluso se menciona que hay alumnos que se inscribieron a cero semestres (lo cual ocurrió porque se inscribieron de manera extemporánea y ya no se volvieron a inscribir). Se menciona que la mediana de el número de semestres que se ha inscrito un estudiante es de 6 semestres (incluyendo a todos). Si se considera sólo a los que concluyen sus créditos la mediana es 13 semestre (lo cual es razonable). Cuando se analizan los datos por carrera la mediana de los estudiantes con 100% de créditos el tiempo en completarlo oscila de una mediana mínima de 11 semestres en Historia y Sociedad Contemporánea a una mediana máxima de 17 semestres en ISEI e ISET. Hay que mencionar que se incluye el semestre de Integración. Se intercambian puntos de vista sobre porque el avance en las Ingenierías ha sido tan lento. Se menciona que la problemática es multifactorial, y en particular, se menciona que el índice de reprobación en los primeros semestres de Ingeniería es alto en las materias de Matemáticas y Física, y que cuando un alumno no aprueba por ejemplo Cálculo Diferencial, no puede seguir con Cálculo Integral, y que en ese sentido no favorece la política de sólo abrir semestres pares e impares, porque los alumnos tienen que esperar un año para recursar la materia, y eso va deteniendo su avance. Se analiza el Avance de la generación 2014 por carrera (5 años después).

También, se analizó la retención de los estudiantes de las generaciones 2014 y 2015 por carrera. Mostrándose una tabla de esas generaciones con su número de alumnos al ingreso, y luego el número de alumnos cuatro años después. El Consejero Antonio Tovar nos menciona que él tiene también unas estadísticas específicas de Cuauhtémoc que nos puede compartir. Se nota que lo que muestran las estadísticas no nos dice nada sobre cambios de carreras y la procedencia de un alumno, sólo donde se encuentra 4 años después. Se discute sobre la flexibilidad de los cambios en la UACM, que en cierta manera son fomentados por la misma normatividad.

Después, se presenta una tabla con los datos de la demanda por carrera y el número de aceptados por sorteo. Y también la proporción entre ambos datos.

Se informa también de la situación de la plantilla dada por Recursos Humanos en el 2019-2. Esta plantilla muestra el número total de profesores, e indica también cuántos cursos atendieron dichos profesores y si se abrieron grupos de asignatura. Por ejemplo en Filosofía e Historia en Cuauhtémoc, se

tienen 9 profesores que cubrieron 21 grupos y no hubo contratación de profesores de asignatura. Se menciona que en dicha carrera se cubren 3 grupos por profesor. Lo que significa 27 grupos, aunque sólo se dieron 21 en dicha Academia. No se tiene información sobre licencias o si los profesores impartieron en otra Academia o lugar.

Se presenta también una tabla mostrando por Academia el porcentaje de los grupos cubiertos por profesores de tiempo completo y por profesores de asignatura.

Al final, la presentación de la profesora Erika, Omar del área de informática nos explica que nos pueden presentar la información actualizada. Se propone solicitar información actualizada y estudiar esto en el tiempo. Omar menciona que el tiempo es muy importante, y que la información que se tiene un día, a otro día puede cambiar, cambio de carrera, baja de algún estudiante o profesor.

Se le pregunta también a Omar sobre el asunto de los Sistemas y el proyecto del SIIU, menciona que la necesidad se hizo evidente a partir del 2019 que ocurrió un Apagón en SLT que apagó el sistema.

Menciona la necesidad de trabajar coordinadamente con los programadores externos que están desarrollando el SIIU, para mantener la funcionabilidad actual y que no se pierda información. Y menciona sobre los costos de tener el sistema en la Nube, y que el costo es por microproceso, el servicio cobra por cada orden y acción que se ejecuta en la Nube. Se manifiesta la necesidad de conformar el Consejo Técnico de Informática. Se menciona la necesidad de reunirse de manera presencial con la asesora de informática Mariana Quintero, para plantearle dudas específicas sobre el proyecto SIIU: nube, unificación, estandarización, resguardo información histórica, etc.

Al preguntarle a Omar sobre qué área tiene los datos estadísticos precisos del número de estudiantes inscritos en la UACM, él menciona que es el área de Informática, ya que ellos discriminan la información, y que por ejemplo Registro Escolar, entrega el número de inscritos por carrera, pero no considera los casos de alumnos inscritos en dos licenciaturas, y por tanto cuentan de más. Se le pregunta también sobre cuánto tiempo se lleva el proceso de dispersar la nómina, afirma que dos horas. Se le comenta que uno de los problemas que nos planteó la Coordinación de Planeación es la lentitud de la dispersión de la nómina, porque al parecer la Administración tiene que parar procesos para hacerlo. Él menciona que eso depende de que equipo se tiene y del software, se hace el comparativo con la UGRO (Universidad de Guerrero), que preside la AMEREIAF y que tiene más trabajadores y al parecer dispersa muy rápido. Omar menciona que no tienen los mismos equipos y que ellos sólo tiene un servidor de hace 5 o 6 años para hacerlo. Omar manifiesta la necesidad de que a Informática se le presente el proyecto ejecutivo del SIIU por escrito. Se hace manifiesta la necesidad de trabajar en conjunto desarrolladores internos y externos, y que la Comisión medie para que mejore la comunicación entre ellos.

Se menciona la cuestión de los costos, si bien la nube implica ahorros en cuánto a que no se gasta en Servidores, ni en sistemas de enfriamiento, pero que sin embargo se paga una renta mensual, que depende de un consumo diario. Omar explica que lo que cobran la nube son los cómputos y la bajada y subida de información y que el espacio casi te lo regalan. El costo también depende del plan que se contrata. Y aunque no se use nada, hay un gasto mínimo de renta.

Se explica también sobre los servidores de la UACM, y que desde el 2019 ya no han tenido mayores problemas, y que ahora se encuentran en tres sitios Cuauhtepac, SLT y Centro Histórico. Y que también tendría que irse actualizando los servidores, no todos, pero sí un par cada dos años. Eso implica no

desechar los anteriores, sino usar los nuevos para las funciones más demandantes y los más viejos para guardar bases de datos. Pero, los servidores más antiguos siguen usándose.

2. Sobre la Exposición del Encargado de despacho, se re agendará para otra sesión, dado que por un problema de salud, no le fue posible asistir al Ing. Luis Alberto Aguilar.

3. Se aborda el tema de la Afectación a la Academia de Nutrición.

La maestra Concepción Díaz de León expone la preocupación de la Academia de Nutrición porque no se han hecho las comprar para equipar los laboratorios de Nutrición en SLT y Cuauhtémoc, y temen que ese dinero se haya utilizado en compras para otras Academias por la coincidencia de los montos. Se menciona que en promedio se había presupuestado para cada plantel 2 millones y que a lo más han llegado compras de 700 u 800 mil pesos. Se le pregunta a la maestra si se ha preguntado a la Coordinación del Colegio sobre las requisiciones y su estatus, pero que no han recibido respuesta. Se propone preguntar a la Coordinación Administrativa los POAS recibidos, por todas las URGs (Unidades Responsables de Gasto).

Se propone también que la Academia de Nutrición redacte un oficio detallado para que el Secretario Técnico de la Comisión de Planeación lo firme y lo envíe a la Coordinación Administrativa. Se informa también que luego las compras llegan hasta un año atrasadas.

Concluye la Sesión a la 3:43 p.m.

### Acuerdos

1. Solicitar a la Academia de Nutrición una propuesta de oficio para preguntar sobre el estatus de la requisición específica de los laboratorios de dicha academia en SLT y Cuauhtémoc.

(Por consenso)

2. Solicitar a la Coordinación Administrativa los POAS recibidos por todas la URGs.

(Por consenso)

Elaboración minuta: FRANCISCO XAVIER PORTILLO BOBADILLA

Firmas de los participantes:

NOMBRE	FIRMA
Díaz de León Vázquez Concepción	
Fernández Villanueva Medina Manuel	
Flores Ojeda Luis Roberto	
Gaete Balboa Pablo Genaro	
Galicia Cazarez Dulce Jazmín	
Maldonado Cruz Flor Yazmín	
Martínez Ojeda Emigdio	
Portillo Bobadilla Francisco Xavier	



**UACM**

Universidad Autónoma  
de la Ciudad de México  
*Nada humano me es ajeno*

Consejo Universitario

Tovar Sánchez César Antonio



■

Doctor Garciadiego 168, colonia Doctores, alcaldía Cuauhtémoc, Ciudad de México,

■