



Casa abierta al tiempo  
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

**DR. JUAN MORALES CORONA**

Jefe del Departamento de Física

17 de Octubre 2024

**DR. ROMÁN LINARES ROMERO**  
**PRESIDENTE DEL CONSEJO DIVISIONAL**  
**DIVISIÓN DE CBI**  
**P R E S E N T E.**

Estimado Dr. Linares:

Me permito solicitar a usted de la manera más atenta, incluya en el orden del día de la próxima sesión de Consejo Divisional que usted preside, la solicitud de periodo sabático del **Dr. Gustavo Adolfo Chapela Castañares** adscrito a este Departamento. Esta solicitud es por un periodo de 8 meses, a partir del 3 de Febrero de 2025 al 2 de Octubre de 2025.

Sin más por el momento, agradezco a usted de antemano su atención a la presente.

**A T E N T A M E N T E**  
**"CASA ABIERTA AL TIEMPO"**



# UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

CONSEJO DIVISIONAL DE CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERIA

DISFRUTE DE PERÍODO SABÁTICO

SOLICITUD

CONOCIMIENTO

## DATOS GENERALES

Nombre del profesor: Gustavo Adolfo Chapela Castañares N° empleado: 2183  
Departamento: Física Área: Líquidos  
Teléfono particular: [REDACTED] Extensión UAM-I: [REDACTED] E-mail: [REDACTED]@xanum.uam.mx

## DATOS DEL PERÍODO SABÁTICO SOLICITADO

N° meses solicitados: 8 Fecha de inicio: 03/02/2025 Fecha de término: 02/10/2025  
Institución donde se realizará: Empire Collage London  
Depto., Laboratorio, etc.: Departamento de Ingeniería Química  
Domicilio de la institución: \_\_\_\_\_  
Teléfono: \_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_

## OBJETIVOS DEL PERÍODO SABÁTICO

Desarrollar un modelo simple para simular la ligadura covalente  
Con ese modelo autoensamblar cápsides de virus y Diseñar MOFS  
Utilizar la teoría de Jason Peña et al. con el fin de entender mejor los modelos  
Atender a mis alumnos en la maestría  
Publicar dos artículos

## METAS DEL PERÍODO SABÁTICO

Memorias *in extenso* en libro de resúmenes\*  Artículos de investigación en revista indexada\*  Presentaciones en congresos  
 Libros o capítulos de libros\*  Grado  % Avance de estudios de posgrado  
 Otros (especifique): \_\_\_\_\_

\* Indicar en anexo si se trata de trabajo publicado, aceptado o sometido.

**TIPO DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS A DESARROLLAR**

(Marque aquellas que se relacionan a su plan de actividades)

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Investigación   | <input type="checkbox"/> Docencia              | <input type="checkbox"/> Difusión              |
| <input type="checkbox"/> Formación académica        | <input type="checkbox"/> Formación profesional | <input type="checkbox"/> Entrenamiento técnico |
| <input type="checkbox"/> Otros (especifique): _____ |  |  |

**RESUMEN DEL PLAN DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS A DESARROLLAR**

(El llenado de esta sección no sustituye el plan de actividades)

---

---

---

---

---

---

---

---

**ASESORÍA DE ALUMNOS EN PROCESO**

Indique, en su caso, que tipos de asesorías a alumnos de la UAM continuarán bajo su responsabilidad, durante el periodo sabático.

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> Ninguna                      | <input type="checkbox"/> Servicio social    | <input type="checkbox"/> Proyecto terminal |
| <input checked="" type="checkbox"/> Tesis de maestría | <input type="checkbox"/> Tesis de doctorado |  |

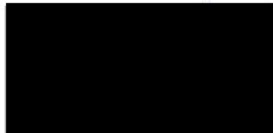
En caso afirmativo, indique en el plan de actividades, el nombre de los alumnos bajo su asesoría, el tipo de actividades que realizan y el grado de avance, así como la manera en que continuará su asesoría durante el sabático. El apartado respectivo en el plan de actividades, deberá llevar el Vo. Bo., del Coordinador de estudios correspondiente.

\*Se refiere a los proyectos de investigación que forman parte de la curricula de las Licenciaturas de la División y en los cuales se integran conocimientos adquiridos en la carrera.



Dr. Gustavo Adolfo Chapela Casañares

Firma  
Profesor



Dr. Juan Morales Corona

Firma de enterado  
Jefe de Departamento

Vo. Bo.  
Jefe de Departamento  
(Sólo para periodo sabático menor a 12 meses)

Fecha: 09/10/2024

**Plan de Trabajo Período Sabático.  
Gustavo Adolfo Chapela Castañares**

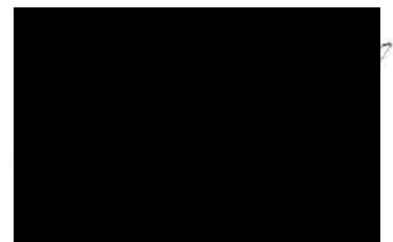
Desarrollar un modelo simple para simular la ligadura covalente.

Con ese modelo autoensamblar cápsides de virus y Diseñar MOFs.

Utilizar la teoría de Jason Peña et al. Con el fin de entender mejor los modelos.

Atender a mis alumnos en la maestría.

Publicar 2 artículos.





**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
**Unidad Iztapalapa**

**CRHIC.132.2024**  
**Octubre 03, 2024**

Asunto: Constancia Oficial de Servicios

**Consejo Divisional de Ciencias**  
**Básicas e Ingeniería**  
Unidad Iztapalapa  
Presente

Por este conducto hago constar que el profesor **GUSTAVO ADOLFO CHAPELA CASTAÑARES** con número de empleado 2183 ingresó a esta Institución como Profesor de Tiempo Completo a partir del 01 de septiembre de 2007, en el Departamento de Física de esta División y Unidad, *no habiendo disfrutado de licencia alguna.*

*Periodo de sabático disfrutado.*

del 01 de enero de 2019 al 31 de diciembre de 2020 (22 meses)

El profesor Chapela tiene un tiempo acumulado de servicios de: 04 años, 03 meses, 02 días.

**Atentamente**  
Casa abierta al tiempo



**Lic. Ciro Marcelo Díaz Rojas**  
Coordinador



**COORDINACIÓN DE RECURSOS HUMANOS**

Avenida Ferrocarril San Rafael Atlixco, número 186, Colonia Leyes de Reforma 1ª Sección, Alcaldía Iztapalapa,

Código Postal 09310, Ciudad de México

Tel. [Redacted]

[Redacted]xanum.uam.mx



**SOLICITUD DE PERIODO SABÁTICO**

Dr. Román Linares Romero

FECHA DE ELABORACIÓN	DÍA	MES	AÑO
	09	10	2024

DIRECTOR DE LA DIVISIÓN DE: CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA DE LA UNIDAD IZTAPALAPA

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	NÚM. DE EMPLEADO
Chapela	Castañares	Gustavo Adolfo	2183

CATEGORÍA Y NIVEL: Titular C

UNIDAD	DIVISIÓN	DEPARTAMENTO
IZTAPALAPA	CIENCIAS BÁSICAS E INGENIERÍA	Física

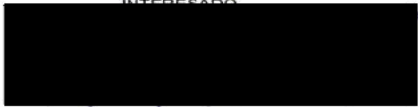
FECHA DE INGRESO A LA UAM COMO PERSONAL ACADÉMICO			DÍA	MES	AÑO
			1	10	1975

ÚLTIMO PERIODO SABÁTICO DISFRUTADO, EN SU CASO	DEL	DÍA	MES	AÑO	AL	DÍA	MES	AÑO	No. DE MESES
		01	01	2019		31	12	2020	22

FECHA DEL PERIODO SABÁTICO SOLICITADO:	A PARTIR DEL	DÍA	MES	AÑO	AL	DÍA	MES	AÑO	No. DE MESES
		03	02	2025		02	10	2025	8

(PARA SER LLENADO POR LA OFICINA DEL CONSEJO DIVISIONAL)  
 APROBADO POR EL CONSEJO DIVISIONAL CON EL ACUERDO \_\_\_\_\_ DE LA SESIÓN \_\_\_\_\_

DOCUMENTOS QUE ACOMPAÑAN LA SOLICITUD:	CONSTANCIA OFICIAL DE SERVICIOS EN LA UNIVERSIDAD	<input checked="" type="checkbox"/>
	PROGRAMA DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS A DESARROLLAR	<input checked="" type="checkbox"/>

INTERESADO  
  
 DR. GUSTAVO CHAPELA CASTAÑARES  
 FIRMA

APROBACIÓN DEL CONSEJO DIVISIONAL (PRESIDENTE)  
  
 Dr. Román Linares Romero  
 NOMBRE Y FIRMA

T1 SUBDIRECCIÓN DE PERSONAL  
 T2 ÁREA DE RECURSOS HUMANOS DE UNIDAD  
 T3 CONSEJO DIVISIONAL  
 T4 INTERESADO