

2 de febrero de 2023

H. Consejo Divisional
Ciencias y Artes para el Diseño
Presente

En cumplimiento al mandato que nos ha conferido el H. Consejo Divisional a la *Comisión encargada del análisis de las solicitudes de periodos o años sabáticos y de la evaluación de los informes de actividades desarrolladas en éstos, así como del análisis y evaluación de las solicitudes e informes de la beca para estudios de posgrado*, se procedió a revisar la solicitud de periodo sabático de la siguiente profesora, y en consecuencia se presenta la siguiente información:

Mtra. Elisa Garay Vargas adscrita al Departamento de Procesos y Técnicas de Realización, solicita periodo sabático por 20 meses, a partir del 22 de mayo de 2023 al 21 de enero de 2025. Anexa su solicitud y programa de actividades avalada por el Jefe del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización y constancia oficial de periodo sabático, expedida por la Coordinación de Recursos Humanos de la Unidad.

De acuerdo con el análisis de la documentación presentada y toda vez que cumple con lo estipulado en el artículo 226 del RIPPPA, se recomienda dar por recibida dicha solicitud de sabático.

Los integrantes de la Comisión que se manifestaron a favor de recibir la solicitud: Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón, LAV. Carlos Enrique Hernández García, Alumno LD. Daniel Armando Jaime González y como Asesora Mtra. Georgina Vargas Serrano.

Atentamente
Casa abierta al tiempo



Mtra. Areli García González
Coordinadora de la Comisión

Ciudad de México a 30 de enero de 2023
PyTR/020/2023

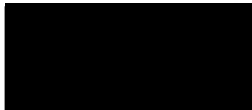
Mtro. Salvador Islas Barajas
Presidente de H. Consejo Divisional
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Presente

Sirva este medio para enviarle un cordial saludo y le solicito amablemente se presente ante el H. Consejo Divisional que usted preside, la solicitud de periodo sabático de la *Mtra. Elisa Garay Vargas (32397)* que de obtener un resultado favorable tendría un lapso del 22 de mayo del 2023 al 21 de enero del 2025 con duración de 20 meses.

De acuerdo con los *Lineamientos para el disfrute del periodo sabático del personal académico de la División de CyAD* vigentes, adjunto envío la documentación requerida.

Sin otro particular, me despido

Atentamente,
Casa abierta al tiempo



Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón
Jefe del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización
División de Ciencias y Artes para el Diseño



CDMX, a 25 de enero de 2023

Dr. Edwing Antonio Almeida Castrejón
Jefe del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Universidad Autónoma Metropolitana - Azcapotzalco

P R E S E N T E

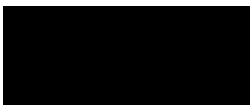
Por medio de la presente me dirijo a este H. Cuerpo Colegiado con fundamento en el artículo 162 del Contrato Colectivo de Trabajo vigente, se sirva considerar la autorización correspondiente al disfrute del Periodo Sabático. Soy profesora de Tiempo Completo de la División de Ciencias y Artes para el Diseño, adscrita al Departamento de Procesos y Técnicas de Realización desde el **18 de abril del 2011**.

Es mi propósito llevar a cabo el goce de esta prestación durante el lapso correspondiente del día **22 de mayo del 2023 al día 21 de enero del 2025**, período durante el cual cursaré las UEA pendientes y desarrollaré mi tesis de Doctorado en Diseño Bioclimático titulada "Modelo de evaluación de estrategias para mejorar las condiciones de confort acústico en aulas de educación básica en la CDMX".

Sin otro particular por el momento, quedo atenta a su respuesta.

A T E N T A M E N T E

"Casa Abierta al Tiempo"



Mtra. Elisa Garay Vargas
Profesora Investigadora

SOLICITUD DE PERIODO SABÁTICO

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas

FECHA DE ELABORACIÓN	DÍA	MES	AÑO
	16	01	2023

DIRECTOR DE LA DIVISIÓN DE: CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO DE LA UNIDAD AZCAPOTZALCO

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	NÚM. DE EMPLEADO
Garay	Vargas	Elisa	[REDACTED]
CATEGORÍA Y NIVEL: Titular C			
UNIDAD	DIVISIÓN	DEPARTAMENTO	
AZCAPOTZALCO	CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN Y DISEÑO	Departamento de Procesos y Técnicas de Realización	
FECHA DE INGRESO A LA UAM COMO PERSONAL ACADÉMICO			
	DÍA	MES	AÑO
	18	04	2011
ÚLTIMO PERIODO SABÁTICO DISFRUTADO, EN SU CASO	DEL	DÍA	MES
	AL	DÍA	MES
		AÑO	No. DE MESES

FECHA DEL PERIODO SABÁTICO SOLICITADO:	A PARTIR DEL	DÍA	MES	AÑO	AL	DÍA	MES	AÑO	No. DE MESES
		22	05	2023		21	01	2025	20
(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

[REDACTED]

Elisa Garay Vargas
FIRMA

APROBACIÓN DEL CONSEJO DIVISIONAL (PRESIDENTE)

NOMBRE Y FIRMA

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



NÓMINA Y REGISTROS DE PERSONAL

Folio: CRH-NRP-09-2023

Constancia Oficial para


Período Sabático

Número de Empleado: 

Martes 10 de enero de 2023

Consejo Divisional de la
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Presente

En mi carácter de Coordinadora de Recursos Humanos de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Azcapotzalco, hago constar:

La PROFRA. ELISA GARAY VARGAS , labora en esta Institución como profesora de tiempo completo a partir del 18 de abril de 2011; actualmente adscrita a la División de Ciencias y Artes para el Diseño, Departamento de Procesos y Técnicas de Realización, con categoría y nivel de TITULAR 'C', por tiempo indeterminado.

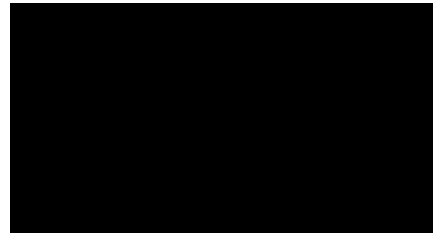
Cabe hacer mención que no ha disfrutado de periodo sabático ni licencia sin goce de sueldo alguna.

Se extiende la presente para los fines a que haya lugar.

Atentamente
Casa abierta al tiempo




Lic. Nora Edith Salas Alvarado
Coordinadora de Recursos Humanos






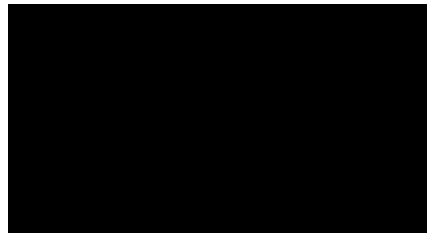
Cálculo para Período Sabático

Número de Empleado: 

Lunes 09 de enero de 2023

La PROFRA. ELISA GARAY VARGAS , labora en esta Institución como profesora de tiempo completo a partir del 18 de abril de 2011; actualmente adscrita a la División de Ciencias y Artes para el Diseño, Departamento de Procesos y Técnicas de Realización, con categoría y nivel de TITULAR 'C', por tiempo indeterminado.

Cabe hacer mención que no ha disfrutado de periodo sabático ni licencia sin goce de sueldo alguno.
Tiene de derecho a 23.4 meses de sabático.



PLAN DE TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

PERIODO SABÁTICO

Enero 2023

Profesor Elisa Garay Vargas

Periodo Sabático 22 de mayo del 2023 al 21 de enero del 2025

Título Evaluación de estrategias para mejorar las condiciones de confort acústico en aulas de educación básica en la CDMX

Temática Desarrollo de Tesis de Doctorado en Diseño Bioclimático

Objetivo general

Evaluar diversas estrategias para mejorar el confort acústico dentro las aulas de educación básica y compararlas tomando en cuenta aspectos urbanos, arquitectónicos y sociales y económicos.

Contenido de la investigación

1. Ruido y sus efectos

- 1.1 En la salud
- 1.2 En niños de educación básica

2. Confort acústico en aulas

- 2.1 Aspectos del entorno
- 2.2 Aspectos del ambiente sonoro
- 2.3 Aspectos arquitectónicos
- 2.4 Aspectos económicos y psicosociales

3. Estrategias para mejorar el confort acústico en aulas

- 3.1 Aislamiento acústico
- 3.2 Acondicionamiento acústico
- 3.3 Sistemas de retroalimentación
- 3.4 Evaluaciones cualitativas de molestia y bienestar

4. Evaluación de estrategias

- 4.1 Selección de casos de estudio
- 4.2 Primera aplicación de evaluaciones cualitativas respecto al ruido en el aula
- 4.3 Intervención en el acondicionamiento acústico del aula
- 4.4 Sistema de retroalimentación en el aula
- 4.5 Segunda aplicación de evaluaciones cualitativas respecto al ruido en el aula

5. Análisis de resultados

- 5.1 Influencia del entorno, ambiente sonoro y arquitectura en el confort acústico en el aula
- 5.2 Influencia del acondicionamiento acústico en el confort acústico en el aula
- 5.3 Influencia del sistema de retroalimentación en el confort acústico en el aula
- 5.4 Correlación de aspectos
- 5.5 Replicabilidad
- 5.6 Discusión

Programa de trabajo

Actividad	Trimestre
Investigación documental sobre el tema para generar el marco de referencia.	23-P, 23-O
Seleccionar los por lo menos cuatro grupos de estudio en dos escuelas de la CDMX y contrastar aspectos del entorno, ambiente sonoro, arquitectónico, social y económico.	23-O
Realizar la una vinculación con las instituciones educativas seleccionadas.	23-P
Caracterizar el ambiente acústico urbano de dos escuelas seleccionadas.	23-O
Caracterizar arquitectónica y acústicamente las aulas seleccionadas.	23-O
Selección de encuesta de molestia y bienestar y datos de nivel socioeconómico.	23-P
Aplicar los instrumentos a los grupos de estudio en condiciones normales de ruido.	23-P
Diseñar, construir y probar un dispositivo de medición de niveles sonoros para realizar los registros dentro de las aulas seleccionadas.	23-P, 23-O
Obtener un programa de computación para la muestra de resultados.	23-O
Diseñar, construir y probar un sistema de retroalimentación para conectarse al dispositivo de medición.	23-O
Modificar las condiciones acústicas de una de aulas seleccionadas en cada escuela.	24-I
Realizar una campaña de sensibilización y concienciación ante el ruido utilizando los juegos diseñados por el LADAc, con los grupos de estudio.	24-I
Hacer uso del dispositivo de retroalimentación dentro de las aulas de los grupos de estudio.	24-I
Aplicación de instrumentos de molestia y bienestar a los grupos de estudio.	24-I
Analizar los resultados del monitoreo de ruido.	24-P
Desarrollo de tesis conforme al índice.	24-O, 25-I

ATENTAMENTE
“Casa Abierta al Tiempo”

Mtra. Elisa Garay Vargas
Profesora Investigadora



ida C.

Fwd: solicitud de sabático

1 mensaje

Director de Ciencias y Artes para el Diseño <dircad@azc.uam.mx> 31 de enero de 2023, 11:20
Para: SECRETARIA ACADEMICA CIENCIAS Y ARTES PARA EL DISEÑO <sacad@azc.uam.mx>, OFICINA TECNICA
DIVISIONAL CYAD - <consdivcyad@azc.uam.mx>
Cc: DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y TECNICAS DE REALIZACION - <procytec@azc.uam.mx>

Estimadas Mtra. Areli y Lic. Lupita

Por este medio envío a la Comisión de Sabáticos, la comunicación de la Jefatura de Departamento de Procesos y técnicas de realización, referente a la solicitud de la Mtra. Elisa Garay Vargas.

Agradezco su atención, enviando cordiales saludos.

Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas

Director de la División de Ciencias y Artes para el Diseño
Universidad Autónoma Metropolitana Azc.
dircad@azc.uam.mx
Tel: 55 53189145
M: 55 48701011

----- Forwarded message -----


De: **DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y TECNICAS DE REALIZACION** - <procytec@azc.uam.mx>
Date: lun, 30 ene 2023 a las 14:41
Subject: solicitud de sabático
To: Director de Ciencias y Artes para el Diseño <dircad@azc.uam.mx>

Por medio del presente correo envío un cordial saludo y aprovecho para presentar la solicitud de goce de periodo sabático de la Mtra. Elisa Garay.

Adjunto documentos.

Agradezco su atención.

--
Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón
Jefe del Departamento de Procesos y Técnicas de Realización
CyAD
UAM-Azcapotzalco

 **020_solicitud de sabático Elisa Garay.pdf**
1142K