



**ACUERDOS DE LA DÉCIMA REUNIÓN DE TRABAJO DEL COMITÉ DEL POSGRADO DE LA MAESTRÍA Y DOCTORADO EN DISEÑO BIOCLIMÁTICO**  
**Enero 25 de 2017, 13 horas.**

**Estando presentes los integrantes del comité de estudios:**

Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet  
Dr. José Roberto García Chávez  
Mtra. Elisa Garay Vargas  
Mtra. Gloria María Castorena Espinosa

**Reunión de trabajo en que:**

- Se realizó el análisis y se validaron los Grupos de Protocolo propuestos por alumnos de la generación 2016, como se detalla a continuación:

MAESTRÍA EN DISEÑO BIOCLIMÁTICO, GENERACIÓN 16-0						
Grupo de Protocolo						
Alumno	Matricula	Título de la investigación	Director ICR	Co-Director de ICR	Asesor 1	Asesor 2/3
Arnau Kuri Jorge	2163807030	Confort acústico, el ruido y la percepción del espacio arquitectónico. Caso de estudio la calle de Simón Bolívar entre Mesones y República del Salvador.	Mtra. Elisa Garay Vargas	Dr. Fausto Rosdiguez Manzo	Dr. Cesáreo Estrada Rodríguez	Mtra. Glooria María CastorenaEspinosa / Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet
Acosta Martínez Luis Enrique	2163807012	La relación del color como factor de calidad en la iluminación y su influencia sobre el estado de ánimo humano en un entorno laboral.	Mtro Salvador Ulises Islas Barajas		Dra. Serratos Zavala Laura Elvira.	Psic. Felipe de Jesús Gutierrez Barajas.

- Se efectuó el análisis de carga de la planta académica del Posgrado para la convocaría de ingreso al POSGRADO EN DISEÑO BIOCLIMÁTICO 17-P, considerando los lineamiento vigentes y el número de ICR y tesis dirigidas por la mencionada planta, se detalla a continuación la propuesta de ingreso para candidatos a Doctorado y Maestría, de no cumplir con el mínimo el comité no autorizará inscripciones (ver anexo):

Nivel	Mínimo	Máximo
<b>Doctorado</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Maestría</b>	<b>6</b>	<b>8</b>

- Se analizó la asignación de carga académica para la planta docente.
- Se establece que a efecto de emitir la autorización para la inscripción al trimestres 17-P, los alumnos de que cursan el trimestre V de Maestría:
  - Deberán entregar al comité de estudios el borrador de ICR para su autorización, proceso de dictaminación y titulación, con lo que será posible acceder a la beca UAM en el trimestre VI.
- Se establece que a efecto de emitir la autorización para la inscripción al trimestres 17-P, los alumnos de que cursan el trimestre VIII de Doctorado:
  - Deberán entregar al comité de estudios el borrador de ICR para su autorización, proceso de dictaminación y titulación accediendo a las UEAS: Seminario Doctoral de Investigación en Diseño Bioclimático IX y Taller Colaborativo de Investigación en Diseño Bioclimático IX.



6. Se acuerda realizar una reunión con la planta docente para tratar los detalles y requisitos a cumplir para la próxima convocatoria CONACyT, y asegurar la incorporación de la Maestría en Diseño Bioclimático al PNP.
7. Asuntos generales:
  - De valida la solicitud de la alumna KAREN HERNÁNDEZ RIVERA, matrícula: 2153801259, para incorporar a su grupo de protocolo como asesora a la DRA. Martha LILIA GIRALDO RODRÍGUEZ.
  - Se Valida la solicitud de reconfirmación del Grupo de Protocolo de la alumna: IXCHEL ASTRID CAMACHO IXTA, matrícula: 2143804168, como sigue:

DOCTORADO						
Generación 2015 Doctorado			Grupo de Protocolo			
Alumno	Matrícula	Título de la Investigación	Director ICR	Co-Director de ICR	Asesor 1	Asesor 2
Camacho Ixta Ixchel Astrid	2143804168	El uso de materiales locales aporta efectos positivos en el control termogénico de viviendas en el Valle de las Palmas, Tijuana Baja California.	Dr. Pablo David Elías López	Dr. Gonzalo Bojórquez Morales	Dr. René Delgado Rendón	Dr. Jorge Ojeda Sánchez

### Comité de posgrado en Diseño Bioclimático

Dr. José Roberto García Chávez

M. en Arq. Gloria María Castorena Espinosa

Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet

M. en Arq. Elisa Garay Vargas

M. en Arq. Salvador Ulises Islas Barajas  
Coordinador de Posgrado en Diseño Bioclimático

# Potencial de Ingreso Convocatoria 2017 Planta Académica, Posgrado en Diseño Bioclimático.

\*Se muestran alumnos activos y potencial

\*el potencial se refiere a información de la planta académica con participación en docencia, dirección y tutoría de ICR.

DIR. ICR/TUTOR	ALUMNO	MATRICULA	ESTADO	AÑO	TRIMESTRE	GRADO	Observacion	Doctorado	Maestría
<b>Dr. Fausto Rodríguez Manzo</b>							Sabático 17-0	0	0
	Lozano Castillejos Daniel	2123804331	Activo	13/0		Maestría			
<b>Dr. José Roberto García Chávez</b>								1	1
	Hernández Rivera Karen	2153801259	ACTIVO	15/0		Maestría			
	MORALES GALAVIZ GABRIEL	2143803787	ACTIVO	14/0		Maestría			
<b>Dr. Víctor Fuentes Freixanet</b>								1	1
<b>Mtro. Edwin Israel Tovar Jiménez</b>							Alumno/baja/reglamentaria		0
	Pérez Castro Verónica	2123804206	ACTIVO	13/0		Maestría			
	Arvizu Amaya Kenzo Mauricio	2143803723	ACTIVO	14/0		Maestría			
	Pinacho Gonzaga María Yazmín	2153801311	ACTIVO	15/0		Maestría			
<b>Dr. Aníbal Figueroa Castrejón</b>							Gestión	0	0
	Ando Ashijara Luis Yoshiaki	210388224	ACTIVO	15/0		Doctorado			
	López Viveros Isaura Elisa	210388313	ACTIVO	15/0		Doctorado			
<b>Mtra. Hector Valeri Madrigal</b>							Gestión/Alumno/baja/reglamentaria		1
	Rodríguez Trejo Sandra Elisa	2143803812	ACTIVO	14/0					
<b>Mtra. Gloria María Castorena Espinosa</b>							Alumno/baja/reglamentaria		1
	LASTRA GARCIA GUILLERMO IVAN	2143803778	Activo	14/0		Maestría			
	Mogollón Cortes Elisur	2153801295	Activo	15/0		Maestría			
<b>Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas</b>									0
	Plesent Solís Erick	2123804304	Activo	13/0		Maestría			
	Ramírez Rodríguez Francisco	2123804242	Activo	13/0		Maestría			
	Benitez Hernández Yadira	2153801240	Activo	15/0		Maestría			
	Acosta Martínez Luis Enrique	2163807012	Activo	16/0		Maestría			
<b>Dr. Pablo Elías López</b>								0	1
	Villavicencia Fernández Mariana Estefanía	2143803821	Activo	14/0		Maestría			
	Zurita Díaz Manuel	2153801339	Activo	15/0		Maestría			
	Camacho Ixta Ixchel Astrid	2143804168	Activo	15/0		Doctorado			
	Sahagun Valenzuela Miguel Issac	2143804159	Activo	15/0		Doctorado			
<b>Mtra. Elisa Garay Vargas</b>								0	1
	Arnau Kuri Jorge	2163807030	Activo	16/0		Maestría			
<b>Dr. Elizabth Espinosa Dornates</b>								1	1
<b>Dr. César Augusto</b>								1	1

<b>Potencial Convocatoria 2017</b>	<b>Máximo</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
	<b>Mínimo</b>	<b>2</b>	<b>6</b>