



México D. F.  
A 06 de abril de 2017

**ACUERDOS DE LA DÉCIMO SEGUNDA REUNIÓN DE TRABAJO DEL COMITÉ DE POSGRADO DE LA MAESTRÍA Y DOCTORADO EN DISEÑO BIOCLIMÁTICO.**

**Abril 06 de 2017, 10 horas.**

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

Dr. José Roberto García Chávez  
Mtra. Elisa Garay Vargas  
Mtra. Gloria María Castorena Espinosa  
Mtro. en Arq. Salvador Ulises Islas Barajas

**Reunión de trabajo en que:**

1. Relativo a la ausencia de la Mtra. en Arq. Isaura Elisa López Vivero, quien informó a la Coordinación que no asistiría a la presentación programada por causas de fuerza mayor el comité acordó que la presentación pendiente se realizará en la siguientes sesión de trabajo de este comité, el próximo 24 de abril del año en curso a las 10 horas.

2. Asuntos generales.

Se incluyen como asuntos generales:

- La petición del Mtro. Edwin Israel Tovar Jiménez para que el comité analice y en su caso autorice la ICR " UTILIZACIÓN DEL SISTEMA DE HUERTOS URBANOS EN CUBIERTAS PARA EL MEJORAMIENTO DEL CONFORT TÉRMICO DE UN ESPACIO", del alumno Kenzo Mauricio Arvizu Hayama.
- La solicitud de revisión y en su caso autorización de la propuesta de Jurado que presenta el Mtro. Edwin Israel Tovar Jiménez y el alumno Kenzo Mauricio Arvizu Hayama sobre la ICR referida en el punto anterior se relaciona a continuación:

Dr. Aníbal Luna León  
Mtra. Gloria María Castorena Espinosa  
Dr. Hilario Terrés Peña  
Arq. Alfonso Muray Kobori



El comité analizó y autorizó la ICR: **"UTILIZACIÓN DEL SISTEMA DE HUERTOS URBANOS EN CUBIERTAS PARA EL MEJORAMIENTO DEL CONFORT TÉRMICO DE UN ESPACIO"**, del alumno Kenzo Mauricio Arvizu Hayama.

El comité revisó y autorizó la propuesta de Jurado que presentaron el Mtro. Edwin Israel Tovar Jiménez y el alumno Kenzo Mauricio Arvizu Hayama sobre la ICR arriba mencionada.

**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