

19 de junio de 2020

**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 el documento presentado como informe de sabático del Mtro. en Arq. Pierre Queriat Henrard, adscrito al Departamento del Medio Ambiente, en consecuencia se presenta el siguiente:

**Dictamen**

De acuerdo con la evaluación efectuada por esta Comisión, se encontró que se cumplió con el programa planteado para el disfrute del sabático, relativo a realizar las notas del curso para la UEA Climatización y geometría solar, por lo que se recomienda aprobar el informe.

Cabe hacer mención que el informe se presentó en tiempo y forma.

Los miembros de la Comisión que se manifestaron a favor del dictamen: Dr. Edwing Antonio Almeida Calderón, Dr. Fernando Rafael Minaya Hernández, Srita. Sandra Flores Velázquez y Asesor Dr. Gustavo Iván Garmendia Ramírez.

**Atentamente  
Casa abierta al tiempo**



**Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas**  
Coordinador de la Comisión

JDMA. 08/06.2020  
Ciudad de México, a 9 de junio de 2020

**Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas**

Secretario Académico  
División de Ciencias y Artes para el Diseño  
P r e s e n t e

Estimado Mtro. Islas,

Por este medio me permito presentar respuesta a su oficio SACD/CAD/278/20 del día 17 de marzo del presente, con las aclaraciones solicitadas al Mtro. Pierre Queriat Henrard del Adendum al documento "Notas de curso para la UEA Climatología y Geometría Solar" desarrollado durante su periodo sabático entre el 9 de septiembre de 2019 y el 8 de marzo de 2020.

Agradeciendo de antemano su atención, hago propicia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

*Casa abierta al tiempo*

**Mtro. Luis Yoshiaki Ando Ashijara**  
Jefe del Departamento del Medio Ambiente

C.c.p.

Archivo.

**Adendum al documento “Notas de curso para la UEA Climatología y geometría solar”** elaborado por:

**Mtro.en arq. Pierre Queriat Henrard**

durante su periodo sabático entre el 9 de septiembre 2019 y el 8 de marzo 2020.

En lo que se refiere a los **aspectos metodológicos** para elaborar el documento: las herramientas y las técnicas de recolección de datos y las estrategias de análisis de la información más beneficiosa y básica para conformar el documento, fueron evaluadas con metodología de discernimiento valorando los temas esenciales que son indispensables abordar para que el alumno tenga una base sustentable para la realización de un proyecto que tenga las características de un diseño bioclimático.

En lo que se refiere a la **descripción de las actividades** : la notas son el resultado de apuntes acumulados durante los últimos trimestres en los cuales se ha impartido esta UEA, de la integración de diferentes opciones de cartas temáticas elaboradas por los profesores del Departamento de Medio Ambiente, de entrevistas discusiones, opiniones valorando prácticas diversas de enseñanza sobre los temas de la UEA.

En cuanto a los **problemas abordados y al resultado parcial alcanzado**, esos están descritos puntualmente en la página 3 del documento, haciendo mención de la dinámica sugerida en el curso de tal forma a motivar al alumno brindándole el material de ayuda para asimilar sus conocimientos en los temas abordados, con la sugerencia de ejercicios en la aula, en gabinete, con sistemas de evaluación asociados al aprendizaje y con evaluación parciales.