



**BUAP**

Oficio No. PDS/032/2018

**Dr. Héctor Juárez Santiesteban**

**Presidente**

*Docente / Investigador - Posgrado en Dispositivos Semiconductores - Instituto de Ciencias - BUAP*

**Dr. Abel Moreno Carcamo**

**Secretario**

*Docente / Investigador - Instituto de Química, UNAM*

**Dra. Vivechana Agarwal**

**Vocal**

*Docente / Investigador - Centro de Investigación en Ingeniería y Ciencias Aplicadas - Universidad Autónoma del Estado de Morelos*

**Dra. Edith Osorio de la Rosa**

**Vocal**

*Docente / Investigador - CONACyT - Universidad de Quintana Roo*

**Dr. Enrique Quiroga González**

**Vocal**

*Docente / Investigador - Instituto de Física - BUAP*

**Dr. Jesús Carrillo López**

**Suplente**

*Coordinador Interino - Centro de Investigaciones en Dispositivos Semiconductores - Instituto de Ciencias - BUAP*

**Jurados de Coloquio Doctorado**

**Posgrado en Dispositivos Semiconductores ICUAP**

**PRESENTES**

*Sirva este medio para enviarle un cordial saludo, asimismo tengo a bien comunicarles, que fueron asignados como jurados para el tema de Tesis titulado, "Estudio de propiedades eléctricas de macromoléculas biológicas infiltradas en Si poroso para su aplicación en dispositivos fotovoltaicos" de la alumna de Doctorado la C. Laura Elvira Serrano de la Rosa.*

*De igual forma, se les recuerda de la manera más atenta la función del jurado:*

- *Revisar a detalle la tesis del alumno, indicando las correcciones necesarias al texto, así como hacer las observaciones pertinentes a la presentación del trabajo en el Coloquio.*

*Por lo anterior, el Coloquio de la Estudiante antes mencionada, se realizará el día miércoles 14 de marzo del presente año, a las 13:00 hrs., en el Auditorio del Posgrado; para su conocimiento y atención correspondiente.*

*Sin otro particular, reitero a Ustedes mi más atenta y distinguida consideración.*

**Atentamente**

**"Pensar bien, para vivir mejor"**

**H. Puebla de Z., 06 de marzo de 2018**

**Dr. José Alberto Luna López**

**Coordinador**

**Posgrado en Dispositivos Semiconductores**

\*C.c.p. Archivo

\*DR. JFLO/DR. JALL/yaneth.

Posgrado en Dispositivos  
Semiconductores  
Instituto de Ciencias

Edificio IC5,  
Ciudad Universitaria  
CP 72570  
Of. (222)2295500  
Ext. 7738