

**F E L I C I T O** al Dr. **Jonathan Guerrero Sánchez**, egresado de este Instituto del programa del Doctorado en Ciencias (en la Especialidad de Ciencia de Materiales) por haber obtenido el premio: Intercovamex a la **MEJOR TESIS DOCTORAL** otorgado por la *Sociedad Mexicana de Ciencia y Tecnología de Superficies y Materiales* en el IX International Conference on Surface, Materials and Vacuum, que se llevó a cabo del 26 al 30 de septiembre en Mazatlán, Sinaloa. Igualmente felicito a sus asesores Dres. Gregorio Hernández C. y Juan Francisco Rivas S. por este premio.

La obtención de este reconocimiento muestra una vez más el alto nivel académico de nuestros egresados.

Dr. Felipe Pérez Rodríguez  
Coordinador del Posgrado de Ciencia de Materiales  
IFUAP



**Sociedad Mexicana de Ciencia y Tecnología de Superficies y Materiales**

The Sociedad Mexicana de Ciencia y Tecnología de Superficies y Materiales presents the Intercovamex Award for Best Doctoral Thesis to:

***Jonathan Guerrero Sánchez***

For the work with title :

**“ Estudio de la formación de estructuras de compuestos de metales de transición sobre superficies de GaN”**

The work was done under the supervision of:

***Dr. Gregorio Hernandez Cocoltzi***  
***Dr. Juan Francisco Rivas Silva***

The award is presented in the General Assembly At the IX International Conference on Surfaces, Materials and Vacuum

**Emmanuel Haro Poniatowski**  
**Vocal de Congreso**  
**SMCTSM**

Mazatlán, Sinaloa.  
26 al 30 de septiembre 2016

