



Coordinación de estudios de Posgrado

Formato SEM-2020-096

Chihuahua, Chih., a 18 de noviembre de 2020

**SEMINARIO FINAL**

Fecha de Evaluación:	9 de noviembre de 2020
Alumno:	Franklin Uriel Parás Hernández
Director de Tesis:	Jaime Álvarez Quintana
Departamento:	Unidad Monterrey
Programa:	Doctorado en Nanotecnología
Título de la Tesis:	Convertidores Termoeléctricos Nanoestructurados para Recuperación y Reciclado de Energía Térmica

Calidad de la presentación	<b>80</b>
Estructura de la presentación	<b>85</b>
Aporte científico y/o tecnológico	<b>90</b>
Conocimiento de Aspectos Teóricos Fundamentales	<b>80</b>
Originalidad	<b>85</b>
Metodología Experimental	<b>85</b>
Discusión de Resultados	<b>80</b>
Conclusiones	<b>85</b>

**Recomendaciones:**

Favor de realizar las correcciones sugeridas en el documento final (enviado en este momento por email). ACOTAR LA PRESENTACIÓN A 45 MINUTOS. Una vez realizados las recomendaciones en el documento final, se puede concensar fecha para Defensa entre los sinodales.

**Resultado:**

- Aprobado
- No aprobado
- Con Recomendaciones

Con promedio de **83.0**

Este documento fue emitido a través del sistema de posgrado

**"2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata"**

Miguel de Cervantes 120, Complejo Industrial Chihuahua, C.P. 31136, Chihuahua, Chih., México, Teléfono: (614) 439 1100  
Alianza Norte 202, Parque de Investigación e Innovación Tecnológica, Autopista Monterrey-Aeropuerto, Km.10, C.P. 66628, Apodaca N.L. México, Teléfono: (81) 1156 0800

Cimav Tl0, Ejido Arroyo Seco, C.P. 34147, Durango, Dgo., México  
[www.cimav.edu.mx](http://www.cimav.edu.mx)