



Coordinación de estudios de Posgrado
Formato SEM-2020-044
Chihuahua, Chih., a 1 de julio de 2020

SEMINARIO FINAL

Fecha de Evaluación: 22 de junio de 2020
Alumno: Claudia Karelly Romero Pérez
Director de Tesis: Norma Alejandra Rodríguez Muñoz
Departamento: Unidad Durango
Programa: Doctorado en Ciencia y Tecnología Ambiental
Título de la Tesis: Análisis dinámico del desempeño térmico de la vivienda de interés social de la ciudad de Durango

Calidad de la presentación	100
Estructura de la presentación	98
Aporte científico y/o tecnológico	98
Conocimiento de Aspectos Teóricos Fundamentales	98
Originalidad	95
Metodología Experimental	95
Discusión de Resultados	95
Conclusiones	90

Recomendaciones:

N.A.

Resultado:

- Aprobado
- No aprobado
- Con Recomendaciones

Con promedio de **96.0**

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