







Instituto Tecnológico Superior de Huetamo División de Ingeniería en Sistemas Computacionales

Huetamo, Michoacán, 04-02-2025

OFICIO No.: DTIT2251-20070008 Asunto: Dictamen de propuesta para titulación

20070008, SERGIO EDUARDO CASARRUBIAS HERRERA **EGRESADO PRESENTE** 

Con base en los lineamientos establecidos por el Tecnológico Nacional de México y derivado de su propuesta presentada ante esta academia bajo la siguiente descripción:

Opción de titulación:	1 - Informe Técnico de Residencia Profesional
 Plan de estudios:	ISIC-2010-224
 Nombre del proyecto:	Migración tecnológica de la Plataforma OC CIDAM a Laravel
Producto a obtener:	Informe Técnico de Residencias Profesionales
Periodo de realización:	04-02-2025 al 06-06-2025

Tengo a bien informarle que la academia a determinado el dictamen:

## **ACEPTADO**

Derivado de su presentación ante academia, considere las siguientes observaciones o comentarios obtenidas en relación a su dictamen:

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

Excelencia en Educación Tecnológico - OF MÉXICO "Forjando un Mejor Futuro para la Región" DE MEXICO

ING. JUAN ANTONIO SANTANATTRUMELUOLOGICO

JEFE DE DIVISIÓN DE INGENERIA EN SISTEM COMPUTACIONALES

Archivo; División de Ingeniermas COMPUTACIONALES



























Instituto Tecnológico Superior de Huetamo División de Ingeniería en Sistemas Computacionales

Huetamo, Michoacán, 04-02-2025

CIRCULAR No.: ATIT2251-20070008
Asunto: Asignación de asesor para titulación

ING. VICTOR ANDRES GOMEZ HERNANDEZ DOCENTE PRESENTE

Con base en los lineamientos establecidos por el Tecnológico Nacional de México para la asignación asesores de titulación, tengo a bien comunicarle por este medio sobre la siguiente asignación como asesor de proyecto de titulación:

Numero de control del egresado:	20070008
Nombre del egresado:	CASARRUBIAS HERRERA SERGIO EDUARDO
Carrera:	THE PARTY OF THE P
Plan de estudios:	ISIC-2010-224
Nombre del proyecto:	Migración tecnológica de la Plataforma OC CIDAM a Laravel
Producto a obtener:	
Periodo de realización:	04-02-2025 al 06-06-2025
Periodo de realización:	04-02-2025 at 06-06-2025

Sin más por el momento, reciba un cordial saludo.

A T E N T A M E N T E TECNOLÓGICO NACIONAL

Excelencia en Educación Tecnológic DE MÉXICO

"Forjando un Mejor Futuro para la Región

Control of the Contro

ING. JUAN ANTONIO SANTANA TRUJITICA

JEFE DE DIVISIÓN DE INGENIERIA DE LA COMPUTACIONALES

C.c.p. Archivo; División de Ingeniería















