

Zimatlán de Álvarez, Oaxaca., 08 de Junio del 2021

**ASUNTO:** Constancia de terminación

de Residencia Profesional

M.I. RAQUEL LÓPEZ CELIS
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN
TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE OAXACA
P R E S E N T E

Por medio de la presente me permito informarle que el C. Heber Zabdiel Hernández Martínez, alumno de ese instituto en la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales con número de control 15161317 realizó su Residencia Profesional en el área de ventas desarrollando el proyecto: Sistema de punto de venta y e-commerce para las sucursales de Farmacia GI S.A. de C.V en Zimatlán de Álvarez, Oaxaca durante el período comprendido del 27 de septiembre de 2020 al 27 de febrero del 2021 cubriendo un total de 500 horas.

Sin otro particular por el momento, me es grato quedar de usted.



Zimatlán de Álvarez, Oaxaca., 08 de Junio del 2021

**ASUNTO:** Constancia de terminación

de Residencia Profesional

M.I. RAQUEL LÓPEZ CELIS
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE GESTIÓN
TECNOLÓGICA Y VINCULACIÓN
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE OAXACA
P R E S E N T E

Por medio de la presente me permito informarle que la C. Adelaida Molina Reyes, alumna de ese instituto en la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales con número de control 15161377 realizó su Residencia Profesional en el área de ventas desarrollando el proyecto: Sistema de punto de venta y e-commerce para las sucursales de Farmacia GI S.A. de C.V en Zimatlán de Álvarez, Oaxaca durante el período comprendido del 27 de septiembre de 2020 al 27 de febrero del 2021 cubriendo un total de 500 horas.

Sin otro particular por el momento, me es grato quedar de usted.





Instituto Tecnológico de Oaxaca
DEPARTAMENTO DE GESTIÓN TECNOLOGICA Y VINCULACIÓN
REG-8510-07 Rev.01

## **ZFORMATO DE EVALUACIÓN FINAL DE RESIDENCIA PROFESIONAL**

Nombre del Residente: Heber Zabdiel Hernández Martínez Número de control: 15161317

Nombre del proyecto: Sistema de punto de venta y e-commerce para las sucursales de Farmacias GI S.A de C.V., en Zimatlán de Álvarez, Oaxaca

Programa Educativo: Ingeniería en Sistemas Computacionales

Periodo de realización de la Residencia Profesional: 27 de septiembre de 2020 al 27 de marzo de 2021

Calificación Final (promedio de ambas evaluaciones):

	En qué medida el residente cumple con lo siguiente		
	Criterios a evaluar	Valor	Evaluación
externo	Portada.		
	Agradecimientos.	2	
16	Resumen.	2	
č	Índice.	2	
5	Introducción.	2	
n D	Problemas a resolver, priorizándolos.	5	
Evaluación por el asesor	Objetivos.	5	
	Justificación.		
	Marco teórico (fundamentos teóricos)	10	
	Procedimiento y descripción de las actividades realizadas.	5	
	Resultados, planos, gráficas, prototipos, manuales, programas, análisis estadísticos, modelos matemáticos, simulaciones, normativas, regulaciones y restricciones, entre otros. Solo para proyectos que por su naturaleza lo requieran: estudio de mercado, estudio técnico y estudio económico.**	45	
	Conclusiones, recomendaciones y experiencia profesional adquirida.	15	
	Competencias desarrolladas y/o aplicadas.	3	
	Fuentes de información	2	
	Calificación total	100	

Obs	ervaci	iones:
000		

Nombre y firma del asesor externo		Sello de la empresa, organismo o dependencia	Fecha de Ev	valuación
		En qué medida el residente cumple con lo siguie	nte	
		Criterios a evaluar	Valor	Evaluación
	Portada.		2	
	Agradecimientos.		2	
	Resumen.		2	
9	Índice.		2	
interno	Introducción.		2	
	Problemas a resolver, priorizándolos.		5	
õ	Objetivos.		5	
asesor	Justificación.			
e a	Marco teórico (fundar	nentos teóricos)	10	
	Procedimiento y descr	ripción de las actividades realizadas.	5	
evaluacion por	Resultados, planos, gráficas, prototipos, manuales, programas, análisis estadísticos, modelos matemáticos, simulaciones, normativas, regulaciones y restricciones, entre otros. Solo para proyectos que por su naturaleza lo requieran: estudio de mercado, estudio técnico y estudio económico.**		entre 45	
Ĕ	Conclusiones, recomendaciones y experiencia profesional adquirida.		15	
	Competencias desarrolladas y/o aplicadas.		3	
	Fuentes de informació	n	2	
		Calificación	total 100	

Observaciones:

Nombre y firma del asesor interno	Sello de la Institución	Fecha de Evaluación
-----------------------------------	-------------------------	---------------------











Instituto Tecnológico de Oaxaca
DEPARTAMENTO DE GESTIÓN TECNOLOGICA Y VINCULACIÓN
REG-8510-07 Rev.01

## FORMATO DE EVALUACIÓN FINAL DE RESIDENCIA PROFESIONAL

Nombre del Residente: Adelaida Molina Reyes Número de control: 15161377

Nombre del proyecto: Sistema de punto de venta y e-commerce para las sucursales de Farmacias GI S.A de C.V., en Zimatlán de Álvarez, Oaxaca

Programa Educativo: Ingeniería en Sistemas Computacionales

Periodo de realización de la Residencia Profesional: 27 de septiembre de 2020 al 27 de marzo de 2021

Calificación Final (promedio de ambas evaluaciones):

	En qué medida el residente cumple con lo siguiente		
	Criterios a evaluar	Valor	Evaluación
externo	Portada.	2	
	Agradecimientos.	2	
<u>1</u>	Resumen.	2	
õ	Índice.	2	
Evaluación por el asesor	Introducción.	2	
	Problemas a resolver, priorizándolos.	5	
	Objetivos.	5	
	Justificación.		
	Marco teórico (fundamentos teóricos)	10	
	Procedimiento y descripción de las actividades realizadas.	5	
	Resultados, planos, gráficas, prototipos, manuales, programas, análisis estadísticos, modelos matemáticos, simulaciones, normativas, regulaciones y restricciones, entre otros. Solo para proyectos que por su naturaleza lo requieran: estudio de mercado, estudio técnico y estudio económico.**	45	
	Conclusiones, recomendaciones y experiencia profesional adquirida.	15	
	Competencias desarrolladas y/o aplicadas.	3	
	Fuentes de información	2	
	Calificación total	100	·

Nombre y firma del asesor externo		Sello de la empresa, organismo o dependencia	Fecha de Ev	valuación
		En qué medida el residente cumple con lo siguie	nte	
		Criterios a evaluar	Valor	Evaluación
	Portada.		2	
	Agradecimientos.		2	
	Resumen.		2	
9	Índice.		2	
interno	Introducción.		2	
	Problemas a resolver, priorizándolos.		5	
asesor	Objetivos.		5	
Ses	Justificación.			
e a	Marco teórico (fundar	mentos teóricos)	10	
	Procedimiento y descripción de las actividades realizadas.		5	
Evaluación por	Resultados, planos, gráficas, prototipos, manuales, programas, análisis estadísticos, modelos matemáticos, simulaciones, normativas, regulaciones y restricciones, entre otros. Solo para proyectos que por su naturaleza lo requieran: estudio de mercado, estudio técnico y estudio económico.**		entre 45	
ڇ	Conclusiones, recomendaciones y experiencia profesional adquirida.		15	
	Competencias desarrolladas y/o aplicadas.		3	
	Fuentes de información		2	<u> </u>
	Calificación total		total 100	·

Observaciones:

Nombre y firma del asesor interno	Sello de la Institución	Fecha de Evaluación
		l P





