



UJAT

UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”



Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Tesis de Maestría

Modelando la generación de menús nutritivos empleando técnicas de Inteligencia Artificial

Que presenta

Oscar Alberto Chávez Bosquez

Para obtener el grado de

Maestro en Ciencias de la Computación

Directora

Dra. María del Pilar Pozos Parra

Cuerpo Académico

Inteligencia Artificial

Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento

Ciencia de Datos y Optimización

Cunduacán, Tabasco, México

Marzo 2016



UJAT

UNIVERSIDAD JUÁREZ
AUTÓNOMA DE TABASCO

“ESTUDIO EN LA DUDA. ACCIÓN EN LA FE”



Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

Tesis de Maestría

Modelando la generación de menús nutritivos empleando técnicas de Inteligencia Artificial

Que presenta

Oscar Alberto Chávez Bosquez

Para obtener el grado de

Maestro en Ciencias de la Computación

Directora

Dra. María del Pilar Pozos Parra

Jurado:	Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez	Presidente
	Dra. Alejandra Anlehu Tello	Secretario
	Dra. María del Pilar Pozos Parra	Vocal
	Dr. Ping	Vocal
	Dr. Pong	Vocal

Cuerpo Académico
Inteligencia Artificial

Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento
Ciencia de Datos y Optimización

Cunduacán, Tabasco, México

Marzo 2016