

## ALUMNOS GRADUADOS POR MAESTRÍA

No.	TÍTULO DE LA TESIS	NOMBRE DEL ALUMNO	FECHA DE TERMINACIÓN
1	Estimación de parámetros de un motor de inducción usando redes neuronales y sistemas neurodifusos	Cuautle Pat Miguel Antonio	12/01/2018
2	Identificación de usos medicinales de plantas utilizando información sintáctica y semántica	Pérez Sánchez Oscar	31/01/2018
3	Método de análisis forense digital para detección de manipulaciones en imágenes	Arroyo Mendoza Daniel	08/02/2018
4	Metodología para encontrar múltiples puntos de operación y diseño de referencias de band gap	Ayala Olivares Juan Rafael	08/02/2018
5	Ordenamiento de funciones de acuerdo a criterios múltiples difusos	Burgos Madrigal Andrea	13/02/2018
6	Auto-recuperación perfecta de imágenes naturales utilizando el dominio de la frecuencia	Álvarez Villalvazo Fernando	15/02/2018
7	Método de ocultamiento de error para HEVC basado en redundancia de vectores de movimiento	Guzmán Estrada Domingo	15/02/2018
8	Esquema de autenticación de imágenes y su arquitectura hardware usando marcas de agua y criptografía visual	Hernández Joaquín Ángel	19/02/2018
9	Comunicación indirecta espacio-temporal para forrajeo de datos colaborativo basado en SMWSN en ambientes dinámicos	Marcos Solís Fabiola	20/02/2018
10	Aspectos radiativos de emisores termales	Ramírez Andrade Ana Hiza	21/02/2018
11	Diseño e implementación de un sistema de detección optoelectrónico para detección de ondas ultrasónicas en aire	Pérez Coeto Silvia Isabel	22/02/2018
12	Arquitectura hardware para la aceleración de ensamble de secuencias de ADN	Hernández Munive Roberto	23/02/2018
13	Desarrollo de WARES, un espectrómetro FPGA de banda ancha para SEQUOIA	Bustamante González Sandra Guadalupe	26/02/2018
14	Resolución de imágenes de microscopía simuladas a través de medios turbios y reconstruidas mediante sensado comprimido	Hernández Aviña Haydee Olinca	26/02/2018
15	Medición del impulso de una nave de propulsión láser por métodos interferométricos	Mendoza Torres Jesús Alberto	27/02/2018
16	Estabilidad de cuadratores con carga suspendida	Muñoz Silva Arturo	27/02/2018
17	Control de movimiento y planificación de un robot esférico	Luna Córdova Martín	27/02/2018
18	Un portal web geoespacial para visualización de la erosión de zonas costeras mediante el análisis de imágenes de satélite de percepción remota y sistemas de información geográfica	Enríquez Muñoz Yessica Azucena	28/02/2018
19	Realidad virtual para el vuelo de un UAV	López Mesa Iván Josué	28/02/2018
20	Nanofabricación y caracterización de dispositivos plasmónicos y su aplicación al biosensado	Ramírez Flores José Alfredo	28/02/2018
21	Reconstrucción de imágenes fotoacústicas de metales originadas en un medio multicapas	Caballero Ledesma Irving	28/02/2018