

PROYECTOS CONCLUIDOS 2020

INSTITUTO DE FARMACOBIOLOGÍA

Proyecto	Director(a)
Determinación del posible mecanismo de acción y	
especificidad de plantas medicinales de la Región	Dra. Mayra Herrera Martínez
Cañada sobre microorganismos patógenos	

INSTITUTO DE TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Proyecto	Director(a)
Control de vuelo autónomo de un vehículo aéreo no	Dr. Miguel Angel Sánchez
tripulado	Acevedo
Prototipo de un libro con realidad aumentada para la conservación y difusión de la lengua materna variante de Huautla de Jiménez, Oaxaca	M.C. Beatriz Adriana Sabino Moxo
MWSN para la captura de video y recolección de datos	Dr. Miguel Angel Sánchez
de temperatura en la Universidad de la Cañada	Acevedo
Proyectos de diagnóstico, transferencia de tecnología y soporte técnico para atender las necesidades de los proyectos de desarrollo territorial Pápalo.	Dra. Rossana del Carmen Altamirano Fortoul
Mejoramiento genético de girasol (Helianthus annuus	
L) con rayos gamma de 60Co para mejorar características ornamentales	Dr. Juan Manuel Loeza Corte
Análisis de las aplicaciones de Realidad Aumentada orientadas a la educación básica en el área de matemáticas	M.C. José Alberto Márquez Domínguez

Microscopio como lector de absorbancia con utilidad en análisis clínicos

Dr. Israel Jesús Orlando Guerrero