

CURRICULUM VITAE

Rosalío López Morgado

Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias (INIFAP)

Licenciatura: Ingeniero Agrónomo con Especialidad en Agricultura Tropical; Colegio Superior de Agricultura Tropical. Cárdenas Tab.

Maestría: Agroecosistemas Tropicales; Colegio de Postgraduados-Campus Veracruz.

Correo electrónico: lópez.rosalio@inifap.gob.mx

Dirección página web: www.inifap.gob.mx

Domicilio: Oficina: Km 3.5 carretera Xalapa-Veracruz (SAGARPA-Veracruz).

Teléfonos: 01 800 088 2222 Ext. 87839, 87852 y 87844.

Publicaciones: últimos 10 años como compilador, autor o coautor

DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA DE CAFETALES BAJO SISTEMAS AGROFORESTALES: etapa de establecimiento (Trabajo Completo en Congreso Nacional).
EVALUACIÓN FÍSICA Y SENSORIAL DE 46 LÍNEAS AVANZADAS DE CAFÉ SERIE CATIMOR 5000-CIFC (Trabajo Completo en Congreso Nacional).
PROCESO METODOLÓGICO DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA PARA CULTIVAR PALMA CAMEDOR <i>Chamaedorea elegans</i> EN ASOCIACIÓN CON EL CAFETAL (Trabajo Completo en Congreso Nacional).
ARVENSES CONSUMIDAS POR OVINOS EN PASTOREO EN EL SOTOBOSQUE DE CAFETALES MANEJADOS BAJO SISTEMAS AGROSILVOPASTORILES (Trabajo Completo en Reunión Nacional).
DIVERSIFICACIÓN PRODUCTIVA DE CAFETALES MANEJADOS BAJO SISTEMAS AGROFORESTALES EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ (Trabajo Completo en Reunión Nacional).
INDICADORES DASONÓMICOS PRELIMINARES DE CUATRO ESPECIES FORESTALES MADERABLES EN CAFETALES (Resumen en Congreso Nacional).
INDICADORES DASONÓMICOS PRELIMINARES DE CUATRO ESPECIES FORESTALES MADERABLES EN CAFETALES (Resumen en Congreso Nacional).
(PROCESO METODOLÓGICO DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA PARA CULTIVAR PALMA CAMEDOR CHAMAEDOREA ELEGANS EN ASOCIACIÓN CON EL CAFETAL (Artículo en Libro Científico Derivado de Reunión Nacional).
AGRODIVERSIDAD, PRODUCTIVIDAD Y RENTABILIDAD DEL SISTEMA AGROFORESTAL CAFÉ EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ. (Resumen

de Trabajo en Simposio Internacional y Congreso Nacional).
LAS ARVENSES EN EL SOTOBOSQUE DEL CAFETAL COMO BASE DEL SISTEMA AGROSILVOPASTORIL CAFÉ- OVINOS (Artículo en Libro Científico Derivado de Simposio Internacional y Congreso Nacional).
MANEJO DE CAFETALES BAJO SISTEMAS AGROFORESTALES (SAF/CAFÉ) EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ: la finca como unidad de análisis (Artículo en Libro Científico Derivado de Simposio Internacional y Congreso Nacional).
PRODUCCIÓN DE CAFÉ BAJO SISTEMAS AGROFORESTALES (SAF/CAFÉ): resultados experimentales (Artículo en Libro Científico Derivado de Simposio Internacional y Congreso Nacional).
EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS DE MANEJO PARTICIPATIVO DE LA MICROCUENCA DE MONTAÑA COATEPEC, VERACRUZ, MÉXICO (Artículo en Libro Científico Derivado de Simposio Internacional y Congreso Nacional).
MANEJO DE CAFÉ BAJO SISTEMAS AGROFORESTALES TRADICIONALES: la comunidad como estudio de caso (Trabajo Completo en Congreso Nacional).
MODELACIÓN DE LA ALTERNANCIA DE LA PRODUCCIÓN MUNDIAL DE CAFÉ MEDIANTE EL USO DE CADENAS DE MARKOV DE PRIMER ORDEN (Resumen en Reunión Nacional).
PERCEPCIÓN DE LOS PRODUCTORES SOBRE EL CAMBIO CLIMÁTICO Y SU IMPACTO EN PLANTACIONES DE CAFÉ, EN LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ (Resumen en Reunión Nacional).
ÁRBOLES NATIVOS DE LA ZONA CENTRO DEL ESTADO DE VERACRUZ, MEXICO, CON POTENCIAL AGROFORESTAL EN EL MANEJO DE CAFETALES (Trabajo Completo en Congreso Internacional).
DIVERSIDAD GENÉTICA, CLASIFICACIÓN Y DISTRIBUCIÓN RACIAL DE VARIETADES CRIOLLAS DE MAÍZ EN LOS ESTADOS DE VERACRUZ, PUEBLA Y TABASCO, MÉXICO (Resumen de Trabajo en Congreso Nacional).
ESTRATEGIA, MÉTODOS Y HERRAMIENTAS PARA LA RECONVERSIÓN PRODUCTIVA (Libro Técnico Núm. 7: 4to. autor).
EL AGROECOSISTEMA CAFÉ: un espacio para el bambú como opción de diversificación productiva de fincas (Trabajo completo en foro regional).
ÁRBOLES NATIVOS EN EL SOMBREADO DE CAFETALES: caso de la zona centro del estado de Veracruz (Trabajo en congreso nacional).
EL SISTEMA PRODUCTO CAFÉ EN MÉXICO: problemática y tecnología de producción (Libro Técnico Núm. 34: INIFAP).
ÁRBOLES NATIVOS EN EL SOMBREADO DE CAFETALES: caso de la zona centro del estado

de Veracruz (Libro Técnico Núm. 35: INIFAP).

ORO AZTECA: variedad de café con resistencia a la roya anaranjada (Desplegable Núm. 18; primer coautor)

EVALUACIÓN DE LÍNEAS ÉLITE DE CAFÉ SERIE CATIMOR [Coffea arabica Var. Caturra] x [(Coffea arabica x Coffea canephora) GENOTIPO HÍBRIDO DE TIMOR]. (Trabajo en congreso nacional).

ESTRUCTURA Y DIVERSIDAD ARBÓREA EN SISTEMAS AGROFORESTALES DE CAFÉ EN LA SIERRA DE ATOYAC, VERACRUZ (Trabajo en congreso nacional: primer coautor).