



PERSONAL DEL (CENTRO) ADSCRITO A ESTANCIAS POSDOCTORALES 2024

No.	Núm.	Línea Temática	Nombre	Periodo	Proyecto	Modalidad	Unidad
1	2	Ciencia de Frontera	Roberto Gamboa Becerra	2022- 2024	Búsqueda de componentes bioactivos con potencial biotecnológico en poblaciones de	Modalidad 2. Estancias posdoctorales de Incidencia - Inicial	Veracruz
2	2	Ciencia de Frontera	Xochitl Morales De la Cruz	2022- 2024	Búsqueda de componentes bioactivos con potencial biotecnológico en poblaciones de macrohongos (basidiomicetos) de bosque tropical y subtropical en México	Modalidad 2. Estancias posdoctorales de Incidencia - Continuidad	Veracruz
3	1	Fortalecimiento de las líneas de generación y aplicación del conoocimineto (LGAC)	Juan José Ancona Aragpon	2023-2025	Relaciones evolutivas y diversificación de la tribu Coccolobeae (Polygonaceae) y revisión taxonómica de las especies mexicanas como una contribución a la eFloraMEX. Modalidad 1	Modalidad 1. Estancia Posdoctoral Académica	Michoacán
4		Sistemas socioambientales	Dra. Eva Aurora Bautista Calderón	2023-2024	Exploración de la huella de carbono de cafetales de sombra en el centro del Estado de Veracruz	UK PACT: "Incremento de la capacidad de secuestro de carbono y mejora de medios de vida en los cafetales de sombra del estado de Veracruz, México" (Responsables: KEW, UNAM)	Veracruz
5		Académica	Edith Rivas Alonso	2024 - 2026	Redes de plantas- dispersores en parcelas de restauración ecológica en Los Tuxtlas Veracruz, México	Estancia Posdoctoral Académica	Veracruz
6	1	Ciencia básica y de frontera	Carlo Alberto Domínguez Eusebio	2021-2025	Intercambio neto de carbono biósfera-atmósfera y revisión de factores de emisión de ecosistemas mexicanos	Modalidad 1- Académica. Estancias Posdoctorales por México	Veracruz
7	1	Ciencia básica y de frontera	ETZAGUERY JANETH MARIN CORIA	2022-2024	Análisis de la erosión costera en México y propuestas para promover su resiliencia		Veracruz
8	1	Ciencia básica y de frontera	María Manuela Toledo Garibaldi	2022-2024	Evaluación del éxito de plantaciones de enriquecimiento con especies sucesionales	Estancias posdoctorales por México 2022	Veracruz
9	1	Soberanía Alimentaria	Yuliana Grisel García Martínez	2021-2025	Vulnerabilidad ante el impacto del cambio climático en la distribución potencial del café y de la plaga Hypothenemus hampei en México.	Modalidad 1. Estancia posdoctoral por México 2022 de continuidad	Veracruz
10	1	No está asociado a un PRONACES. Es investigación básica en el área de problemas fitosanitarios	Nohemi Carreras Villaseñor	2021-2025	Caracterización de un factor de transcripción de la familia KIL-A-N del fitopatógeno Fusarium sp. aislado de un escarabajo ambrosial: una estrategia para indagar mecanismos de patogenicidad.	Modalidad 1. Estancias posdoctorales académicas	Veracruz



PERSONAL DEL (CENTRO) ADSCRITO A ESTANCIAS POSDOCTORALES 2024

No.	Núm.	Línea Temática	Nombre	Periodo	Proyecto	Modalidad	Unidad
11	2	Soberanía Alimentaria	Martha Carolina Camacho Vazquez	2023-2025	Aislamiento y caracterización de marcadores químicos preentes en manzana criolla (Malus domestica cv. Criolla) del estado de Puebla con Potencial efecto disruptor del desarrollo de la mosca mexicana de la fruta Anastrepha ludens (Diptera:Tephritidae)	Modalidad 2. Incidencia	Veracruz
12	1	No está asociado a un PRONACES. Es investigación básica en el área de Proteómica.	Nidia Luz Sánchez León	2023-2025	Estudio de las interacciones proteína-proteína de proteínas extracelulares ricas en cisteínas de hongos aislados de <u>escarabajos ambrosiales</u>	Modalidad 1. Estancia posdoctoral Académica	Veracruz
13	1	No está asociado a un PRONACES. Es investigación básica en el área de química computacional	Erika Valencia Mejía	2022- 2024	Búsqueda de productos naturales con potencial actividad antidiabética en genotipos de Sechium spp., empleando herramientas de metabolómica, química computacional y evaluación in vitro.	Modalidad 1. Estancia posdoctoral Académica	Veracruz
14	1	Seguridad alimentaria	Adrián José Enríquez Valencia	2022-2024	Evaluación de un sistema de silenciamiento de genes por ARNs interferentes (ARNi) como una estrategia emergente para el control biológico de Fusarium oxysporum f. Sp. Cubense (foc) <u>en el cultivo de plátano en México</u>	Modalidad 1. Estancias postdoctorales académica	Veracruz
15	1	No está asociado a un PRONACES. Es investigación básica en el área de Proteómica.	Liliana Hortencia Méndez Barredo	2022-2025	Determinación y cuantificación de glifosato en maíz de las principales regiones productoras de México	Modalidad 1. Estancia posdoctoral Académica	Veracruz
16	1	Ciencia de Frontera	Adriana García Vásquez	2023-2025	Caracterización de la microbiota asociada a la tilapia y a parásitos del género Gyrodactylus, como primer paso para el control biológico de los monogéneos	Proyecto Ciencia de Frontera - CF-2023-G-362	Veracruz
17	1	ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO	Saddan Morales Saldaña	2024-2026	Secuenciación del genoma completo del muérdago Psittacanthus auriculatus y análisis comparativo del plastoma entre <u>especies relacionadas</u>	Modalidad 1- Académica. Estancias Posdoctorales por México	Veracruz
18		Ciencia Básica del Fondo Sectorial de Investigación para la educación	Saddan Morales Saldaña	2023 -2024	Genómica de Psittacanthus: especiación, haustorio y hemiparasitismo	Proyecto Ciencia Básica - cb2017-2018	Veracruz
19	1	Incidencia Social	María del Refugio Cabañas Mendoza	2021-2025	Cuantificación de microplásticos en lagos urbanos <u>eutrofizados</u>	Modalidad 1. Estancias posdoctorales ...	Veracruz
20		Sistemas socioecológicos y Sustentabilidad	Dra. Irina Llamas Torres	2023 a 2025	Fortalecimiento de procesos participativos locales relacionados con el monitoreo y acceso al agua, como mecanismo para la defensa del territorio del poniente de Yucatán, México	Estancia Posdoctoral de Incidencia 2022	Veracruz



PERSONAL DEL (CENTRO) ADSCRITO A ESTANCIAS POSDOCTORALES 2024

No.	Núm.	Línea Temática	Nombre	Periodo	Proyecto	Modalidad	Unidad
21		Sistemas socioecológicos	Alma V. Mendoza Ponce	2024 a 2025	80181: Co-creating a spatial toolkit to navigate pathways to sustainable land systems in Mexico	Estancia Postdoctoral con apoyo externo (Future Earth)	Veracruz
22		ESTANCIAS POSDOCTORALES POR MÉXICO	Andrés De la Rosa Portilla	2023 - 2024	Prospección de inundaciones en zonas urbanas con análisis espaciales: un enfoque a través de la sostenibilidad, para la adaptación ante los efectos del Cambio Climático	Estancia Posdoctoral Inicial de Académica	Veracruz
23		Académico	Dr. Joan Sebastian Aguilar Peralta (responsable Martín Aluja)	2025	Colabora en Proyecto SENASICA-INECOL 2025 "Desarrollo de alternativas para optimizar biológica y económicamente la composición de dietas artificiales para las Crías masivas de Ceratitis capitata y Anastrepha ludens para su aplicación en la Técnica del Insect Estéril"	Académico - Vigente	Veracruz
24		Académico	Dr. Daniel Cerqueda García (responsable Martín Aluja)	2024-2026	Caracterización funcional de la microbiota de la Mosca Mexicana de la Fruta Anastrepha ludens (Diptera: Tephritidae): Hacia el diseño de nuevos métodos de control biorracional mediante la modulación de la microbiota - CONAHCyT	Académico - Vigente	Veracruz
25		Académico	Dr. Pedro Ivan Huerta Venegas	2024-2026	Papel de la flavina monooxigenasa YUCCA4 de Arabidopsis thaliana en la modulación de la respuesta de defensa inducida por microorganismos fitopatógenos y herviboría	Estancia Posdoctoral Académica	Veracruz
26		Académico	Carol Alexis Olivares García	2024-2026	Estudio del perfil proteometabolómico y hormonal en la embriogénesis somática de aguacate Persea americana Mill var. Hass	Estancias Posdoctorales por México Convocatoria 2023(1) Modalidad: Estancia Posdoctoral Iniciales / Académica	Veracruz
27		Ciencia de Frontera	Leonardo Serrano Márquez	2024-2026	Bioprospección de extractos y compuestos de macrohongos comestibles y medicinales recolectados en el trópico y subtrópico del oriente de México, con potencial uso farmacéutico y/o agrícola	Estancias Posdoctorales por México Convocatoria 2023(1). Modalidad: Estancias posdoctorales Inicial / Incidencia	Veracruz
28		Ciencia de Frontera	Paloma Violeta Susan Tepetlan	2024-2026	Macrohongos (agaricoides y poroides) de bosques del trópico y subtrópico del este de México: determinación taxonómica y evaluación de la actividad antibacteriana y antifúngica de extractos crudos	Estancias Posdoctorales por México Convocatoria 2023(1). Modalidad: Estancias posdoctorales Inicial / Incidencia	Veracruz



PERSONAL DEL (CENTRO) ADSCRITO A ESTANCIAS POSDOCTORALES 2024

No.	Núm.	Línea Temática	Nombre	Periodo	Proyecto	Modalidad	Unidad
29		Biología y química	Yetzi América Hernández Martínez	2024-2026	Defensas antioxidantes en insectos como bioindicadores de estrés químico y térmico	Estancia académica	Veracruz
30		Soberanía alimentaria	Alberto Rafael Hernández Jácome	2024	Estudio del microbioma asociado a suelo de cultivo de maíz en transición agroecológica.	Estancia posdoctoral con proyecto externo. PRONAI: Transición agroecológica para una producción de maíz de gran escala libre de agrotóxicos (CIAD-SADER-CONAHCYT)	Veracruz
31		Académica	Ilse Jaqueline Ortega Martínez	2024-2025	Ecología funcional de escarabajos estercoleros (Coleoptera: Scarabaeinae)	Estancias Posdoctorales por México Convocatoria 2024-continuidad	Veracruz
32		Académica	Fernanda Sofía Baena Díaz	2022-2025	Ecología y genética de insectos de importancia económica en México	Fortalecimiento de la Comunidad de Humanidades, Ciencias, Tecnologías e Innovación	Veracruz
33	1	Etnobiología y biología molecular de especies con interés biocultural	Cuéllar Garrido Luis Fernando	2024	"Un jardín etnobiológico: ampliando los horizontes del jardín botánico, Francisco Javier Clavijero en Xalapa Veracruz".	Modalidad 1	Veracruz
34	1	Académica	Gabriel Massaine Moulatlet	2025-2029	El campo de interacciones: patrones espaciales y filogenéticos de las especies en sus redes de interacción	Modalidad 1	Veracruz
35	1	Química	Tushar Janardan Pawar	2023-2025	Síntesis de ácidos bis hidróxicos y su empleo en reacciones de epoxidación	Modalidad 1	Veracruz
36		Académica	Karolina Riaño Ospina	2025-2028	Efecto del cambio climático en la fisiología de árboles en el bosque nublado de montaña y en el bosque tropical estacionalmente seco de México	Estancia Postdoctoral Iniciales/Académica. Estancias Posdoctorales por México EPM 20242024	Veracruz
37	1	Académica	Esaú Bojórquez Velázquez	2023-2025	Metodos para la remoción de glicoproteínas/glucopeptidos y su aplicación en la detección de proteínas virales en muestras de coinfección SARS-CoV-2/Influenza mediante espectrometría de masas	Modalidad 1. Estancia posdoctoral Académica	Veracruz
38	1	Fortalecimiento de las líneas de generación y aplicación del conocimiento	Rosa Guadalupe Pérez Hernández	2024-2026	Efectividad de los métodos tradicionales de conservación de maíz en el centro de Veracruz	Modalidad 1: Estancia posdoctoral académica	Veracruz
39	1	Académica	Ioreni Margarita Hernández Velázquez	2024-2027	Evaluación de la interacción del barrenador de las meliáceas, Hypsipyla grandella (Zeller) con su microbiota intestinal	Modalidad 1: Estancia posdoctoral académica	Veracruz
40	1	Académica	Amparo Acebey Dávalos	2025-2027	Exploración de recursos forestales no maderables	Modalidad 1. Estancia Posdoctoral Académica	Veracruz



PERSONAL DEL (CENTRO) ADSCRITO A ESTANCIAS POSDOCTORALES 2024

No.	Núm.	Línea Temática	Nombre	Periodo	Proyecto	Modalidad	Unidad
41	1	Académica	Xochiquétzal Cortés Rodríguez	2024-2026	Estructura genética, señales de asociación genotipo-ambiente y modelos de nicho bajo escenarios de cambio climático en un gradiente altitudinal de la rana verde mexicana (<i>Agalychnis dacnicolor</i>)	Modalidad 1. Estancia Posdoctoral Académica	Veracruz