

No	Título del Proyecto y sus Resultados	Ent. Ejec.	Ent. Part.	Año Inic	Año Term
1	FONCI: Desarrollo de nuevos productos a base de plantas aromáticas y de condimentos frescos y secos. <u>Asociado a</u>	IIHLD		2019	2022
2	FONCI: Metodología de injerto herbáceo para el manejo de nematodos y propuesta de nuevos portainjertos de tomate (<i>Solanum lycopersicum</i> L.) para condiciones protegidas.	IIHLD	CENSA	2019	2022
3	FONCI: Perfeccionamiento de las tecnologías de producción de los biofertilizantes bacterianos producidos por Labiofam	LABIOFAM	IIHLD	2018	2021
4	FONCI: : Tecnologías para Obtener Fertilizantes Órgano-Minerales a partir de Materiales Nacionales para su Uso en la Producción Agrícola.	GEOCUBA	IIHLD	2020	2023
5	<u>Proyecto Empresarial</u> “Contribución al desarrollo sostenible del cultivo del pimiento (<i>Capsicum annuum</i> L.) en la Empresa Agropecuaria Cubaquivir/Pinar del Río”	IIHLD		2019	2022
6	<u>Proyecto Empresarial</u> Transferencias de Tecnologías para la producción y comercialización sustentable de plantas aromáticas/EPA en la Empresa Agropecuaria Cubaquivir/Pinar del Río”	IIHLD		2019	2022
7	(FONCI) Obtención de nuevos híbridos y variedades de maíz con su tecnología de siembra	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2022
8	(FONCI) Obtención y validación de nuevos genotipos de arroz (<i>O. sativa</i> L.) adaptados a las condiciones del cultivo en Cuba, con su tecnología de explotación.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2021
9	(FONCI) Mejoramiento genético del frijol común, con adaptación a los sistemas de producción en Cuba.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2022

10	(FONCI) Desarrollo de tecnologías para la implementación de la agricultura inteligente (Smart Farming) a los procesos de producción de arroz en la República de Cuba”	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2021
11	Estudio de diferentes alternativas de manejo del agua en el cultivo del arroz para incrementar su productividad.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2021
12	Influencia del tratamiento magnético sobre el cultivo del arroz	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2021
13	Evaluación de nuevas regulaciones en la cosechadora para reducir las pérdidas y daños mecánicos a los granos en la cosecha de los cultivos arroz, frijol, maíz y soya.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2021
14	Empleo de la selección recurrente para la obtención de líneas tolerantes a la salinidad de los suelos	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2022
15	Evaluación de alternativas de control de arroz rojo en la Empresa Agroindustrial de Granos “Sur del Jíbaro”.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2022
16	Estudios para el mejoramiento de genotipos de arroz; respuesta a las condiciones de salinidad de la EAIG Máximo Gómez.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2021
17	Estudios para el mejoramiento de genotipos de arroz; respuesta a las condiciones de salinidad de la EAIG Emilio Córdova.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2021
18	Desarrollo de unidades demostrativas en la producción arroceras en la Empresa Agroindustrial de Granos Emilio Cordova.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2021
19	Desarrollo de unidades demostrativas en la producción arroceras en la Empresa Agroindustrial de Granos Maximo Gomez.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2018	2021

20	Conservación, evaluación y regeneración de recursos fitogenéticos de arroz y otros granos	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2022
21	Introducción , evaluación y liberación de variedades a través del proceso de cuarentena	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2023
22	Aumento de producción de semilla certificada de alta calidad por medio de equipamiento tecnológico ingresados en el país	II Granos	GAG. EMPRESAS	2020	2021
23	Manejo químico en el cultivo del arroz contra organismos nocivos.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2020	2022
24	Implementación de estrategias para el manejo químico de organismos nocivos en granos	II Granos	GAG. EMPRESAS	2020	2022
25	Demostración de alternativas tecnológicas para mejorar la fertilidad de los suelos en áreas arroceras.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2020	2022
26	Manejo Integrado de Trpís en el frijol común	II Granos	GAG. EMPRESAS	2020	2022
27	Determinación de las necesidades de agua de los cultivos de granos para diferentes condiciones edafoclimáticas de Cuba.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2021
28	Producción de nuevas variedades de semilla de categoría genética de frijol común en la provincia de Camaguey	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2021
29	Introducción del cultivo del Sorgo como alternativa en la alimentación animal en la provincia de Camaguey.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2022
30	Evaluación agroindustrial, físico-químico y nutricional de granos de maíz, soya y sorgo durante la etapa de pos-cosecha	II Granos	GAG. EMPRESAS	2020	2022

31	Sistema tecnológico para la introducción de 2 variedades de soya promisorias en las Provincias de la region Occidental de Cuba.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2020	2022
32	OBTENCION DE ARROCES HÍBRIDOS CON EL USO DE SISTEMA MACHO DE ESTERILIDAD GENETICA	II Granos	GAG. EMPRESAS	2021	2023
33	Comportamiento del Rendimiento Agrícola e Industrial de nuevas variedades de arroz.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2021	2023
34	Obtención y validación de nuevos genotipos de arroz (O. sativa L.) adaptados a las condiciones del cultivo en Cuba, con su tecnología de explotación.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2021	2023
35	Validación y generalización de cultivares de maní e identificación de cultivares de ajonjolí para las condiciones edafoclimáticas de Cuba	II Granos	GAG. EMPRESAS	2021	2023
36	Validación y liberación de nuevas variedades de sorgo	II Granos	GAG. EMPRESAS	2021	2023
37	Validación de nuevas variedades de arroz con bajos insumos de agua y fertilizantes nitrogenados en condiciones de producción.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2021
38	Implementación de una propuesta técnica para el manejo Integral de la nutrición en el cultivo del arroz	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2021
39	Fortalecimiento de la capacidad de producción de semilla categorizada de arroz con la participación de productores del sector cooperativo campesino, en la EAIG José M. Capote Sosa.	II Granos	GAG. EMPRESAS	2019	2021
40	Sistema tecnológico para incrementar la producción de frijol común	II Granos	GAG. EMPRESAS	2021	2023
41	Mejoramiento del sistema de extensión agraria para la producción de granos básicos de Cuba	II Granos	GAG. EMPRESAS	2021	2023
42	Enfermedades en el arroz	II Granos	GAG. EMPRESAS	2021	2023

43	Proyecto (30-FONCI) : Obtención de cuatro bioproductos a partir de bacterias y hongos conservados en colecciones.	INIFAT	ICIDCA	2019	2023
44	Proyecto: La gestión del conocimiento como apoyo a la reducción de pérdidas y desperdicios de frutas y hortalizas	INIFAT	Frutas Selectas	2018	2021
45	Proyecto: Implementación de polígonos de frutales aplicándose prácticas con principios agroecológicos en diferentes condiciones edafoclimáticas, para la producción sostenible de alimento y adaptación al cambio climático.	IIFT	INIFAT	2021	2025
46	Proyecto: Fortalecimiento de la producción de semillas de girasol y ajonjolí para consolidar encadenamientos productivos en la producción de alimentos	INIFAT	Empresa GAG	2021	2024
47	Proyecto: Alternativas para el manejo de diferentes hortalizas destinadas a la producción territorial de alimento.	INIFAT	Empresa GAG	2021	2024
48	Proyecto: Extensión de la producción de semilla del cultivar cebolla amarilla 36 para el desarrollo territorial agrícola en la provincia Habana	INIFAT	Empresa GAG	2021	2024
49	Proyecto : Producción artesanal de Pleurotus ostreatus	INIFAT	Empresa GAG	2021	2024
50	Apoyo a la implementación de tecnologías de manejo integral para la producción y postproducción de plantas medicinales de interés	INIFAT	GAG, BioCubaFarm.IIHL	2021	2024
51	Transferencia de tecnologías en la producción de viandas, hortalizas, granos y frutales en la Empresa Agropecuaria "Güira de Melena", Provincia Artemisa.	INIVIT	EA Güira de Melena	2018	2021

52	Transferencia de tecnologías en la producción de viandas, hortalizas, granos y frutales en la Empresa Agropecuaria Nueva Paz”, Provincia Mayabeque.	INIVIT	EA Nueva Paz	2018	2021
53	Transferencia de tecnologías en la producción de viandas, hortalizas, granos y frutales en la Empresa Agroindustrial de Granos Los Palacios.	INIVIT	EAI Los Palacios	2018	2021
54	Transferencia de tecnologías en la producción de viandas, hortalizas, granos y frutales en la Empresa Agropecuaria Batabanó.	INIVIT	EA Batabanó	2018	2021
55	Transferencia de tecnologías en la producción de viandas, hortalizas, granos y frutales en la Empresa Agropecuaria “Horquita”, Provincia Cienfuegos.	INIVIT	EA Horquita	2018	2021
56	Desarrollo de producciones sostenible de viandas tropicales, calabaza y papaya en la Empresa Agroindustrial América libre.	INIVIT	EAI América Libre	2019	2021
57	Desarrollo de producciones sostenible de viandas tropicales, calabaza y papaya en la empresa Agropecuaria Laguna Blanca (UEB AGUACATE)	INIVIT	EA Laguna Blanca	2019	2021
58	Desarrollo de producciones sostenible de viandas tropicales, calabaza y papaya en la Empresa Agroforestal San Luís.	INIVIT	EAF San Luis	2019	2021
59	Creación de la infraestructura de datos espaciales para el monitoreo y manejo del cultivo de raíces, rizomas, tubérculos, plátano y papaya	INIVIT	GEOCUBA	2021	2021
60	FONCI Perfeccionamiento de las tecnologías de producción de los biofertilizantes bacterianos producidos por LABIOFAM.	LABIOFAM	INIVIT	2018	2021
60	Nueva tecnología para la reproducción artificial de <i>Heterorhabditis indica</i> .	IIFT		2021	2021

61	La Energía Renovable. Nueva proyección en el desarrollo sostenible de mini-industrias y cooperativas de frutales.	IIFT		2021	2021
62	Manejo de las principales plagas que afectan los frutales de mayor interés económico en Cuba.	IIFT		2021	2021
63	Apoyo a la gestión con enfoque de cadena en tres cultivos frutícolas: mango, guayaba y papaya para contribuir a mejorar el desempeño de la cadena a nivel local.	IIFT		2016	2021
64	Evaluación agromorfológica de diferentes especies de frutales de poca presencia con perspectivas para la minindustria.	IIFT		2017	2021
65	Evaluación agronómica de áreas de cítricos bajo máquinas de riego en la Empresa Agropecuaria "Jiguaní".	IIFT		2017	2021
66	Comportamiento agroproductivo de diferentes variedades y cultivares de mandarinas y naranjas en dos ecotipos de la zona montañosa de la región oriental de Cuba.	IIFT		2017	2021
67	Manejo diferenciado de la citricultura en la región central del país.	IIFT		2018	2022
68	Estudio y evaluación de diferentes combinaciones de patrones y variedades de cítricos en la región central de Cuba.	IIFT		2018	2022
69	Manejo del cultivo del árbol del pan <i>Artocarpus altilis</i> (S. Park.) Fosb. para el desarrollo local y la seguridad alimentaria en la Isla de la Juventud.	IIFT		2018	2022

70	Desarrollo de los campos básicos de yemas en los cultivos de mango y guayaba en la UCTB de Alquizar.	IIFT		2018	2022
71	Optimización del manejo pre y poscosecha del aguacate en sistemas de producción intensiva y asocio para la comercialización de frutas frescas.	IIFT		2019	2021
72	Introducción de tácticas de regulación de plagas y bionutrientes en la tecnología de los cítricos en la Isla de la Juventud.	IIFT		2019	2021
73	Evaluación de la vulnerabilidad ante el cambio climático de las Fincas Integrales de Frutales.	IIFT		2019	2021
74	Comportamiento de diferentes Bioestimulantes de producción nacional en el crecimiento de posturas en varias especies de frutales de interés económico para el país.	IIFT	INCA	2019	2021
75	Fortalecimiento de las capacidades existentes para fruticultores del sector no estatal.	IIFT		2019	2022
76	Determinación de las especies de cerambícidos (Coleoptera: Cerambicidae) en la región central del país.	IIFT		2019	2022
77	Comportamiento de nuevos patrones para cítricos en las condiciones de Jagüey Grande.	IIFT		2019	2022
78	Introducción de prácticas agroecológicas para la producción de posturas y formas productivas en la UCTB Alquizar y en la provincia Artemisa.	IIFT		2019	2021
79	Implementación de la tecnología de producción de <i>Tamarixia radiata</i> Waterston en áreas cítricas de cuatro empresas del Grupo Empresarial Agrícola (GAG).	IIFT		2019	2022

80	Caracterización de las principales enfermedades fungosas no cuarentenarias y sus agentes causales en cítricos, mango y aguacatero con vistas a la actualización de las estrategias para su manejo.	IIFT		2019	2021
81	Desarrollo del cultivo del mamey, maracuyá y guanábana en la región occidental de Cuba.	IIFT		2020	2023
82	Reposición de plantaciones de aguacatero en Alquizar y Contramaestre.	IIFT		2020	2024
83	Evaluación del comportamiento productivo de cultivares de guayabo (<i>Psidium guajava</i> L.) promisorios para el consumo en fresco y la industria.	IIFT		2020	2024
84	Comportamiento del cultivo de la macadamia (<i>Macadamia integrifolia</i> Maiden & Betche) en diferentes zonas de Cuba.	IIFT		2020	2024
85	Implementación de polígonos de frutales aplicándose prácticas con principios agroecológicos en diferentes condiciones edafoclimáticas, para la producción sostenible de alimento y adaptación al cambio climático.	IIFT	INCA; INIFAT; 2 CCS	2020	2024
86	Actualización de la diversidad de fitonematodos presentes en cultivos frutales de interés económico en Cuba.	IIFT		2020	2023
87	Fortalecimiento de las cadenas de valor de pina y aguacate a nivel local.	IIFT		2020	2022
88	Desarrollo y evaluación en condiciones de campo de líneas mutantes de portainjertos cítricos con tolerancia a estrés hídrico.	CEADEN	IIFT	2020	2024
89	Fortalecimiento de la gestión productiva mediante la ciencia y la innovación en cooperativas del movimiento de frutales.	IIFT		2020	2022

90	Recuperación, incremento y socialización de la biodiversidad de las colecciones de frutales del IIFT.	IIFT		2021	2025
91	Investigación, desarrollo y aplicación de tecnologías mínimas a partir de frutales para su introducción en mini industrias.	IIFT		2021	2023
92	Aplicación de la Tecnología de riego localizado para incrementar las producciones de cítricos en Cuba.	IIFT		2021	2023
93	Obtención de Harina de Mango (<i>mangifera indica</i> L.) a partir del aprovechamiento de residuos agroindustriales.	IIFT	IIAA; CUJAE	2021	2023
94	Actualización del sistema de producción de material de propagación certificado de cítricos y otros frutales en Cuba.	IIFT		2021	2024
95	Optimización de las tecnologías del cultivo, poscosecha e industrialización de la piña (<i>Ananas comosus</i> (L) Merr) en la UEB "Producción de piña" para su comercialización.	IIFT		2021	2025