

SEDE ADMINISTRATIVA



FORMACIÓN

CONASEM dictó taller enfocado en la certificación formal de semillas de cítricos

(Sede administrativa / 21-10-25) El Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas (INIA) a través de la Comisión Nacional de Semilla (CONASEM), realizó un taller teórico enfocado en la “Norma específica para la producción de cítricos, sujeta al Sistema de Certificación Formal de Semillas en sus diferentes categorías”. Esta actividad busca fortalecer la calidad y sanidad del material de propagación en el sector agrícola.



ESAT impulsa investigaciones en Biotecnología Agrícola y Desarrollo Sustentable

(Sede administrativa / 17-10-25) Con el propósito de fortalecer la formación académica y la investigación aplicada al desarrollo agrícola del país, la ESAT, academia adscrita al INIA, llevó a cabo las defensas públicas de tesis correspondientes a los programas de Maestría en Desarrollo Sustentable de Territorios Rurales y Doctorado en Biotecnología Agrícola, mención Vegetal. Este importante evento marca un avance significativo en la investigación, objetivo central del ante agrario.

ALTO APURE

PRODUCCIÓN

INIA Alto Apure inicia proceso de ensilaje de maíz para nutrición animal y prevención del abigeato

(INIA Alto Apure / 20-10-25) En la Unidad Ejecutora del Alto Apure, inició el proceso de ensilaje del maíz cosechado, gracias a la articulación con productores locales, se logró la cesión temporal de una trituradora de forraje para llevar a cabo esta labor. El objetivo principal es asegurar una ración diaria adecuada para los semovientes, manteniendo su bienestar y peso corporal. Adicionalmente, al mantener los animales en el corral con esta alimentación, se contribuye a la prevención del abigeato, un problema frecuente en la zona fronteriza.



PRODUCCIÓN**ALTO APURE**

Recolección de arroz en Alto Apure impulsa sostenibilidad institucional y apoyo a comunidades Indígenas

(INIA Alto Apure / 20-10-25) El Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas, continúa con la recolección de arroz, una actividad fundamental que forma parte de un proyecto productivo orientado a la sostenibilidad de la institución y al apoyo de las comunidades indígenas de la zona.

Seguimiento técnico en Comuna Vásquez de Alto Apure

(INIA Alto Apure / 22-10-25) El Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas, realizó una visita técnica a una siembra de 10 hectáreas de maíz blanco, ubicada en el conuco de la Comuna Vásquez de la Unidad de Producción Agrícola El Bono. Durante la visita, el personal técnico del INIA, ofreció recomendaciones en el manejo agronómico del cultivo y se dio seguimiento a la aplicación de fertilizante artesanal triple 15, con el fin de evaluar la eficiencia del producto.

**FORMACIÓN**

Formación a pasantes y técnicos en Alto Apure

(INIA Alto Apure / 17-10-25) En los Patios Productivos “El Conejo” y “La Morochera” del municipio Rómulo Gallegos, se impartió capacitación a técnicos y pasantes. El enfoque principal fue el reconocimiento de cultivos, su descripción botánica y taxonomía.

Cacaocultores de San Camilo avanzan en formación y organización

(INIA Alto Apure / 17-10-25) Desde el salón de reuniones de cacaocultores, municipio Páez, se llevó a cabo una reunión clave donde se abordaron temas fundamentales para la producción de cacao. La agenda incluyó un conversatorio sobre el manejo de plagas y la aplicación del jumbolón (protector del suelo) como método agroecológico para proteger las raíces del cacao. Además, se confirmó la participación de productores de la zona en el 4to Congreso Nacional y 1ro Internacional de Cacao que se celebrará en el estado Mérida.

**AMAZONAS****FORMACIÓN**

Realizado taller práctico de lombricultura

(INIA Amazonas / 17-10-25) En el marco del proyecto: “Producción de abonos orgánicos para la regeneración de los suelos Amazónicos y el fortalecimiento de la agricultura orgánica sostenible” el INIA realizó una charla en el C.E.I Año Internacional del Niño, con la finalidad de iniciar a los pequeños semilleros del futuro en el marco del Programa “Todas las Manos a la Siembra”.

FORMACIÓN**AMAZONAS****INIA Amazonas atiende formación a estudiantes de Misión Sucre**

(INIA Amazonas / 17-10-25) En la jornada de formación, la investigadora Xiomara Gómez, destacó la importancia de los principios agroecológicos para el equilibrio de la vida, abordando sus dimensiones ecológicas y sociales. Además, se realizó un conversatorio enfocado en la necesidad de formar a la generación de relevo con pensamiento crítico sobre la crisis ambiental e incentivar principios y valores para el cuidado del entorno.

**Extracción etanólica de propóleos de abejas nativas sin Aguijón (ASA)**

(INIA Amazonas / 21-10-25) Desde la comunidad Indígena Huottüja Paria Grande, municipio Atunes, se llevó a cabo la segunda fase del taller práctico sobre procesamiento de propóleo y manejo técnico en campo, para la producción sostenible de las Abejas sin Aguijón (ASA), la misma, fortalece las capacidades técnicas de las comunidades tanto en la transformación de productos (propóleo) como en el manejo directo de las colmenas, contribuyendo a la sostenibilidad de la meliponicultura en la Amazonía.

BOLÍVAR**PRODUCCIÓN****Visita técnica a la Planta Procesadora de Hortalizas del CAEZ en Bolívar**

(INIA Bolívar / 17-10-25) Un equipo multidisciplinario de instituciones del Estado, coordinado por Agrobolívar, realizó una visita técnica a la Planta Procesadora de Hortalizas del CAEZ, ubicada en el sector Chirere, municipio Caroní. Especialistas de INCES Industrial, MINESH, INIA y la Gobernación intercambiaron enfoques con el objetivo de unir esfuerzos para reactivar las operaciones de dicha planta. La acción busca establecer planes de formación, acompañamiento en la producción y distribución de frutos diversos con valor agregado en el ámbito del punto y círculo de la empresa.

**LARA****PRODUCCIÓN****Acondicionamiento del terreno para la siembra de maíz**

(INIA Lara / 17-10-25) En línea con las políticas de soberanía agroalimentaria, el INIA Lara ha destinado 1.8 hectáreas para la siembra de maíz amarillo INIA 7, el objetivo principal es la obtención de semilla en la categoría certificada, lo que añade valor a las áreas de la Unidad Ejecutora y fortalece la producción nacional. Además, se reactivó exitosamente una rastra liviana John Deere de 28 discos, asegurando la operatividad de la maquinaria clave para las labores agrícolas.

PRODUCCIÓN**LARA****Preparación de terreno para el establecimiento de ensayo de leguminosas caraotas**

(INIA Lara / 17-10-25) En el marco de la Alianza Estratégica entre el INIA y la empresa Abastecer (adscrita a la Alcaldía de Iribarren, se ejecutaron las labores de preparación y acondicionamiento del terreno destinado al establecimiento de un nuevo ensayo de leguminosas. El objetivo de esta fase fue asegurar las condiciones óptimas del suelo para la siembra de los cultivares de carota INTA Cárdenas y Sanare - 2.

**Acondicionamiento del terreno para la siembra de maíz**

(INIA Lara / 17-10-25) En línea con las políticas de soberanía agroalimentaria, el INIA Lara ha destinado 1.8 hectáreas para la siembra de maíz amarillo INIA 7, el objetivo principal es la obtención de semilla en la categoría certificada, lo que añade valor a las áreas de la Unidad Ejecutora y fortalece la producción nacional. Además, se reactivó exitosamente una rastra liviana John Deere de 28 discos, asegurando la operatividad de la maquinaria clave para las labores agrícolas.

**Desde INIA Lara se siembra maíz para producción de semilla certificada**

(INIA Lara / 21-10-25) En INIA Lara se realizó la siembra de 1.8 hectáreas de maíz amarillo, variedad INIA 7, con el objetivo de obtener semilla categoría certificada. Esta actividad fue posible gracias a la recuperación, calibración y puesta a punto de una sembradora-abonadora John Deere de 15 hileras, lo que permitió completar la siembra e impulsar la soberanía agroalimentaria.

**INVESTIGACIÓN****Extracción de ápices meristemáticos de Agave sisalana**

(INIA Lara / 21-10-25) Desde el Laboratorio de Biotecnología Vegetal INIA Lara, utilizando material vegetal ubicado en el Vivero de la Empresa Abastecer, se inició el protocolo de micropropagación de sisal. En el mismo, se extrajeron 12 meristemos bajo condiciones estériles y se colocaron en tubos de ensayo con medio de cultivo y reguladores de crecimiento. Estos meristemos, que serán las próximas vitroplantas de sisal, se encuentran ahora en un cuarto de crecimiento bajo condiciones controladas de luz y temperatura para asegurar su desarrollo.

**RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL****Alcalde de Iribarren visita técnica a las instalaciones del INIA-Lara**

(INIA Lara / 20-10-25) El alcalde del municipio Iribarren, Yanis Agüero, realizó una visita técnica a las instalaciones del INIA-Lara, para constatar los avances de la Alianza INIA- Abastecer; dicho encuentro, contó con la presencia del Presidente de Abastecer José Santeliz, el Director del INIA- Lara, Luis Dickson, el Gerente de Producción de Abastecer, entre otro. Se trataron temas relacionados con la diversificación y producción en las casas de cultivos, para avanzar en la soberanía agroalimentaria. Además, la alianza contempla la producción de semillas de hortalizas; generación de un nuevo cultivar de ají dulce; mejoramiento genético en caprinos y ovinos; producción de plántulas in vitro de piña, sisal y sábila.

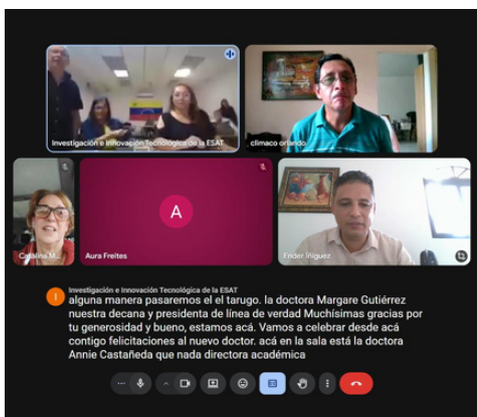


MIRANDA

FORMACIÓN

Dictado taller teórico práctico sobre la calidad poscosecha del Cacao

(INIA Miranda / 16-10-25) Desde el Laboratorio de Calidad Poscosecha del Cacao, ubicado en el Centro Nacional de Investigación, Desarrollo e Innovación del Cacao (CENIDIC), se desarrolló el Módulo 3, del taller teórico-práctico sobre la calidad poscosecha del Cacao, enfocado en la determinación de los parámetros físico-químicos de calidad en granos, requisitos esenciales para su comercialización. La jornada culminó con un ejercicio práctico, donde los participantes evaluaron muestras de cacao y discutieron los perfiles obtenidos.



INIA participa como jurado en tesis doctoral sobre caracterización genética y de calidad comercial de genotipos criollos

(INIA Miranda / 17-10-25) Desde la Gerencia General del INIA, se realizó la defensa pública de la tesis doctoral del aspirante a Doctor, Ing. Ender Iñiguez, adscrito al Programa de Doctorado en Biotecnología Agrícola, mención vegetal de la ESAT. En el acto, el Investigador Clímaco Álvarez, tuvo la participación como Jurado Principal por INIA-Miranda, dicha defensa obtuvo como veredicto final "Aprobado" por unanimidad entre el comité académico de la ESAT y tutora del trabajo.

El INIA participa en taller sobre tratamiento y almacenamiento seguro del agua

(INIA Miranda / 22-10-25) Dicho taller estuvo centrado en el tratamiento de agua a nivel domiciliario y su almacenamiento seguro en escuelas, hogares y comunidades. El objetivo fue capacitar a los participantes en medidas económicas y de fácil aplicación para prevenir infecciones y enfermedades causadas por el consumo de agua contaminada, mejorando así la calidad de vida. Durante el taller se mostraron las etapas de manipulación y tratamiento necesarias para obtener agua limpia y segura.



RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL



INIA participa en un encuentro por la transformación económica del estado Miranda

(INIA Miranda / 17-10-25) Bajo el lema "Miranda Vanguardia de la Transformación Económica", el Gobernador del Estado Miranda, Elio Serrano, lideró un encuentro con representantes de instituciones públicas y figuras clave del ámbito nacional, incluyendo a Brian Vargas (Viceministro de Turismo Nacional) y Daniela Cabello (Presidenta del Instituto Marca País). El objetivo principal fue dar a conocer las Alianzas Productivas para el Desarrollo Sostenible y la Democracia Económica desde la base del emprendimiento, enfocándose en tres áreas estratégicas: agricultura, industria y Turismo.

MONAGAS

PRODUCCIÓN



Acompañamiento técnico para la siembra de semilla de frijol blanco

(INIA Monagas / 19-10-25) El INIA realizó un acompañamiento técnico a los miembros del Banco Local de Semillas Currucay para la siembra de la variedad de frijol blanco "Huevo e' Mato". Esta actividad busca fortalecer la producción de semillas de calidad dentro del banco local, asegurando el manejo adecuado del material genético y promoviendo la participación comunitaria en la conservación de variedades autóctonas.

Preparación de parcela para el establecimiento de ensayo de manejo agronómico del cultivo de soya

(INIA Monagas / 21-10-25) Con el objetivo de contribuir a la formación de futuros profesionales del agro, el INIA Monagas, recibió a pasantes de la Escuela Técnica Agropecuaria Libertador Simón Bolívar, para el establecimiento de un lote experimental de soya (*Glycine max.*) (con material genético donado por Flor Lozada de la Fundación de Capacitación e Innovación para el Desarrollo Rural (CIARA), a fin de evaluar su comportamiento agromorfológico. Además, los pasantes serán capacitados en técnicas de producción, iniciando con pruebas de germinación en el Laboratorio de Calidad de Semillas. La siembra está planificada para la primera quincena de noviembre.



INVESTIGACIÓN



Establecimiento de protocolos de multiplicación de *Trichoderma* sp para la formulación de bioinsumos

(INIA Monagas / 23-10-25) Desde el Laboratorio de Veterinaria del INIA Monagas, se realizó la preparación de medios de cultivo estériles, las técnicas de siembra y multiplicación de cepas de *Trichoderma*, además, se establecieron los parámetros óptimos para el crecimiento y desarrollo del hongo y se documentaron meticulosamente todos los procedimientos para la elaboración del protocolo definitivo. Con estas acciones avanzamos en el desarrollo de alternativas biológicas para una agricultura más sostenible.

FORMACIÓN

INIA participa en el taller sobre producción de abonos orgánicos

(INIA Monagas / 17-10-25) El INIA participó en un taller de la mano de la Comuna Lanceros Socialistas del Sur, del municipio Maturín, la actividad está impulsando la formación en abonos orgánicos para sus agricultores. Esta iniciativa busca mejorar la fertilidad del suelo, aumentar la productividad y asegurar la soberanía productiva a través de prácticas agroecológicas que benefician tanto a productores como a consumidores.



FORMACIÓN**MONAGAS**

Curso sobre producción de semillas de cereales y leguminosas en bancos comunales

(INIA Monagas / 17-10-25) Desde la sede de la Universidad Bolivariana de Venezuela (UBV), municipio Cedeño, se llevó a cabo un curso sobre las labores de postcosecha de semillas, la actividad se centró en la importancia de la cosecha oportuna, el procesamiento adecuado (selección, secado, trilla o desgrane limpieza y tratamiento para su almacenamiento). Los asistentes también realizaron prácticas para evaluar la calidad de las semillas, incluyendo pureza física, germinación y contenido de humedad.

INIA participa en taller sobre Microorganismos Eficientes en Monagas

(INIA Monagas / 22-10-25) Desde la sede de la Asociación de Productores Pecuarios (ASOPROPEC), ubicada en el Parque Ferial "Chucho Palacios", municipio Maturín, el INIA participó en un taller para fortalecer las capacidades técnicas de los asistentes en los procesos de selección y multiplicación de cepas nativas para la producción de bioinsumos, contribuyendo directamente a la Soberanía Agroalimentaria de la región. En la actividad participaron técnicos, estudiantes de veterinaria de la Universidad Nacional Experimental Simón Rodríguez (UNESR) e investigadores.



Taller producción y aplicación de micorrizas en sistemas agrícolas sustentables

(INIA Monagas / 23-10-25) El INIA dictó un taller sobre la producción y aplicación de micorrizas, entendiendo que, las mismas, representan una tecnología biológica madura y altamente efectiva para transitar hacia sistemas agrícolas más sustentables. La actividad contó con la participación de técnicos del Fondo para el Desarrollo Agrario Socialista (FONDAS), Instituto Municipal de Crédito de Cedeño (IMCRECE) y Productores.

SUCRE**PRODUCCIÓN**

Cosecha de batata en Campo Experimental de Sucre

(INIA Sucre / 21-10-25) Desde el Campo Experimental Cariaco de INIA Sucre, se realizó la cosecha de 450 kg del cultivo de batata con el apoyo del equipo técnico de la unidad agrícola.



INVESTIGACIÓN**SUCRE**

Siembra de variedad de pepino Híbrido F-1 en casa de cultivo

(INIA Sucre / 23-10-25) Con la finalidad de evaluar la producción y semilla, el INIA realizó la siembra de pepino Híbrido F-1 en casa de cultivo. Para ello se utilizó una distancia de 0,40m entre plantas y una distancia entre hilera de 0,80m, el largo de la hilera fue de 10m de largo en el cual se dispuso la semilla utilizando tres semillas por hoyo.

FORMACIÓN

Conversatorio sobre la siembra de musáceas dirigida a escolares

(INIA Sucre / 17-10-25) Desde la Unidad Educativa “Primero de Mayo”, en el municipio Bermúdez, se realizó un taller práctico sobre el cultivo de musáceas (plátano/cambur). La actividad incluyó la selección y desinfección de semillas. El objetivo fue brindar a los estudiantes conocimientos básicos sobre la propagación de estas importantes plantas alimenticias.



Conversatorio sobre el control de malezas y su importancia

(INIA Sucre / 21-10-25) El INIA llevó a cabo un conversatorio educativo dirigido a estudiantes de la Unidad Educativa “Primero de Mayo” sobre la importancia del control de malezas. Se enfatizó que las malezas compiten directamente con los cultivos por recursos vitales como luz, agua y nutrientes, además de ser potenciales hospederos de insectos y enfermedades que afectan la producción.



Taller teórico práctico sobre abonos orgánicos (compost)

(INIA Sucre / 21-10-25) INIA Sucre realizó un taller teórico-práctico sobre abonos orgánicos (compost) con la finalidad de mejorar la fertilidad del suelo y la salud de las plantas, dirigido a estudiantes de la Unidad Educativa “Primero de Mayo”.



INIA Sucre orienta a futuros técnicos agrícolas en la elaboración de proyectos

(INIA Sucre / 23-10-25) En las instalaciones de la Escuelas Técnicas Agropecuarias Robinsonianas (ETAR) de Cumanagotos, el personal del Campo Experimental Cariaco del INIA Sucre, realizó un conversatorio sobre la elaboración de proyectos dirigido a estudiantes de sexto año de ciencias agrícolas. El objetivo fue dar a conocer las pautas necesarias para cumplir con el proyecto final de pasantía.



RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL**SUCRE****Reunión estratégica para la instalación de la mesa técnica**

(INIA Sucre / 23-10-25) INIA Sucre, junto a entes adscritos al MPPAPT, estuvo presente en la reunión estratégica para la instalación de la mesa técnica del motor agroalimentario, llevada a cabo en la sala de conferencias de la Corporación Socialista del Estado Sucre (CORPOSUCRE), y dirigida por la Secretaria Sectorial T1, Mónica Velasco, junto al Secretario Sectorial T6, Luis Brito.

**TÁCHIRA****FORMACIÓN****Taller sobre sobre genética, manejo de cosecha, poscosecha y almacenamiento de café**

(INIA Táchira / 22-10-25) El INIA participó en un taller dirigido a productores, estudiantes y personal de investigación, destacando la diversidad genética del Coffea Arábica, existente en Venezuela. En el mismo, se enfatizó en la importancia del manejo de cosecha, poscosecha, fermentación y almacenamiento del café de especialidad para alcanzar una taza de excelencia. Finalmente, se socializó información relevante sobre la rueda de sabores, la evaluación sensorial y la calidad en café tostado.

TRUJILLO**FORMACIÓN****Visita técnica a espacio productivo “El Gato”**

(INIA Trujillo / 23-10-25) El INIA visitó el espacio productivo para la preparación y siembra de berenjena y lechuga para su caracterización, en la jornada participó el equipo de Agrourbano El Gato, ubicado en la Beatriz.

**YARACUY****PRODUCCIÓN****Reunión técnica con el equipo de la Unidad Territorial Agrícola de Yaracuy**

(INIA Yaracuy / 20-10-25) Se llevó a cabo una reunión técnica y estratégica centrada en la planificación para la formación de voceros de las comisiones de defensa territorial, estructurada en brigadas de 32 personas durante tres días consecutivos. Además, se realizaron balances de cosecha y pagos del maíz proveniente de la Alianza Científico Campesina.

PRODUCCIÓN**YARACUY****Actividades productivas desde planta sede de INIA Yaracuy**

(INIA Yaracuy / 21-10-25) Desde la sede del INIA en Yaracuy, se realizó recorrido por el Campo Experimental, observando las siembras realizadas donde se ha apoyado en los diferentes rubros, además, se realizó la alimentación y riego al pie de cría de la Lombriz Roja Californiana.

**Manejo de viveros de cacao en Yaracuy**

(INIA Yaracuy / 20-10-25) Desde el Campo Experimental de INIA Yaracuy, se realizaron labores agrícolas en el vivero de cacao, que incluyeron el control de malezas en 149 plántulas, labores de riego y organización. Además, se observaron 89 semillas de cacao sembradas hace 8 días, logrando constatar su germinación. Esta actividad contó con la valiosa participación de pasantes de educación diversificada de ciencias agropecuarias del municipio Sucre y estudiantes de la Universidad Francisco de Miranda.

ZULIA**PRODUCCIÓN****INIA Zulia activa plan de sensibilización y censo bovino en preparación para vacunación nacional**

(INIA Zulia / 20-10-25) INIA Zulia activó un plan de sensibilización y censo de productores con rebaños menores a 50, como parte de las políticas de Sanidad Animal para iniciar la Vacunación Nacional contra la Fiebre Aftosa. Se censaron siete predios en el Parcelamiento La Conquista, sumando un total de 150 bovinos. La información fue entregada en las oficinas del Instituto Nacional de Salud Agrícola Integral en Santa Bárbara.

**INIA Zulia activa vivero en Campo Experimental La Cañada**

(INIA Zulia / 22-10-25) El equipo del INIA a través del Campo Experimental de la Cañada realizó la instalación de malla polisombra en la infraestructura destinada a ser el vivero para la producción de plántulas de diversos rubros. Esta acción estratégica busca mejorar las condiciones de manejo mediante la generación de microclimas, favoreciendo el desarrollo vegetal y la operatividad técnica. Esta intervención es un paso clave en el proceso de recuperación progresiva de la infraestructura productiva del INIA Zulia.

RELACIÓN INTERINSTITUCIONAL**ZULIA****Desde la ZODI en el Zulia realizado directorio regional**

(INIA Zulia / 18-10-25) Desde la sede de las Zonas Operativas de Defensa Integral (ZODI), siguiendo instrucciones de Luis Gerardo Caldera, Gobernador del estado Zulia, se llevó a cabo una reunión con directores de las diferentes instituciones del estado para la planificación de las actividades a desarrollarse el próximo 24 de Octubre, al celebrarse el Natalicio del Prócer Rafael Urdaneta.

**Inspección preliminar Parque Ferial Manuel Carlos Reyes**

(INIA Zulia / 17-10-25) Siguiendo instrucciones de la Directora de INIA Zulia, Yennyreth Molina, se realizó una inspección preliminar en el Parque Ferial "Manuel Carlos Reyes" para la ubicación de un espacio de exhibición de la ganadería Criolla Limonera, considerada patrimonio nacional. El ente agrario, en conjunto con el comité de feria, planea exhibir tres ejemplares de la Estación Chama, con la finalidad de enaltecer esta raza autóctona.