

## MÓDULOS TÉCNICOS - ACTIVIDADES DIARIAS

Miércoles 3 al Domingo 7

9 a 19 hs.

### Módulos Técnicos

---

#### **Feed Lot demostrativo.**

A escala, con diferentes biotipos y categorías de bovinos en sistema de engorde a corral. Instalaciones, dietas, manejo, suplementos, equipos.

Estarán presentes novillos de la raza Hereford, Aberdeen Angus, Braford y Wagyu.

---

#### **Predio a escala de 50 hectáreas para producción intensiva de carne Ovina.**

Se muestran las diferentes herramientas tecnológicas y de manejo, que hacen posible manejar 500 hembras de cría en esta superficie. Presentes ovinos de diferentes razas.

**Soc. Criadores de Texel y Consorcio Ovino**

---

#### **Suplementación con sales minerales.**

La importancia de contemplar en la formulación del suplemento las carencias de cada predio. Estudio de perfiles y complementos.

Nuevas tecnologías para suministro de suplementos.

**NUTRAL - ARU**

---

Demostrativo Suplementación proteica en campo natural con bajo contenido proteico.

**NUTRAL - ARU**

---

Producción de terneros más pesados al destete a través del sistema de CREEP FEEDING. Utilizando este sistema, se suplementa los terneros al pie de la madre, desde el nacimiento hasta el destete tradicional.

**DSM - ARU**

---

Demostraciones diarias de uso de instalaciones, pesada, trazabilidad, ecografías, otros.

---

Predio demostrativo que integrara trabajos de investigación de ganadería y pasturas, en los cultivos protegidos de tomate y morrón; y automatización e innovación en producción hortifrutícola.

La participación de INIA en la presente edición será exponiendo las siguientes tecnologías:

## INIA

- Investigaciones en cultivos protegidos en horticultura, vinculadas a la obtención y desarrollo de híbridos nacionales de tomate de mesa; métodos alternativos para el control de plagas y enfermedades en tomate y morrón; y el ajuste de herramientas para el manejo del riego y fertilización en predios.
- Automatización en el cultivo de cebolla. Exhibición de una arrancadora y una hileradora adaptada a las condiciones de los productores hortícolas familiares, y demostración en vivo de un prototipo de trasplantadora que se construyó a través de un proyecto + Tecnologías, INIA – MGAP y la SFR San Jacinto.
- Automatización en frutales de hoja caduca. Exhibición de dos desmalezadoras mecánicas de tipo ecológicas, importadas en el marco del Proyecto FPTA 346 de fortalecimiento del sistema de Producción Frutícola Integrada y ajuste del paquete tecnológico asociado, para la zona frutícola sur del país. Demostración en vivo.
- Resultados de un proyecto llevado adelante por la Sociedad de Criadores de Hereford e INIA, con el apoyo de varias instituciones públicas y privadas sobre genómica y genómica en ganado de carne, eficiencia de conversión de alimento y su asociado con el desempeño productivo, reproductivo y calidad de producto.
- Mezcla forrajera Fortuna (Registro INASE 2016012 por FADISOL), que tiene como propósito: anticipar el primer pastoreo; aumentar de forma considerable el volumen de forraje en otoño temprano; lograr una mezcla más succulenta en % de materia seca vs avena pura y mejorar la distribución estacional del forraje.

## PGG WRIGHTSON SEEDS

PGG WRIGHTSON SEEDS los espera en su campo demostrativo de pasturas y cultivos en Expo Melilla 2019. Para intercambiar y discutir sobre los sistemas productivos de los productores y evaluar junto a ellos qué opciones de pasturas y cultivos se integran mejor a sus necesidades. Una amplia variedad de productos para lechería y ganadería en varias parcelas demostrativas, serán el marco ideal para tener buenos intercambios entre nuestro equipo técnico y los productores que se acerquen.

## **GENTOS**

La propuesta de GENTOS es poder ofrecerle al productor en un mismo lugar, todo el abanico de opciones tanto para la siembra de otoño, como para la siembra de primavera. Con el objetivo de mostrar a campo las características diferenciales de cada opción.

Se podrán ver sembradas diferentes tipos de pasturas perennes de distinta edad de siembra y con diferencias en su composición. También todo el abanico de opciones de verdeos con raigrases cortos, raigrases largos y como novedad, los nuevos blends de especies anuales que buscan mejorar la performance de algunas de estas especies puras.

En sorgos el fuerte de este año serán los nuevos materiales de Sorgos ganíferos con tecnología IGROWTH, que les confiere la resistencia a los herbicidas imidazolinonas, permitiendo un excelente control de malezas gramíneas en el cultivo, dotando al productor de una nueva herramienta para potenciar el rinde de su cultivo.

Nuestro objetivo será brindar herramientas para la discusión y el análisis, de forma de poder llegar a la mejor recomendación para el productor en función de las características y necesidades de su sistema productivo.

## **AGROFUTURO**

Evolución 6 años de fertilización biológica en base a Microgeo, desafío actual “para una agricultura sustentable”. Presentación de información y la posibilidad de ver tecnología en Horticultura y pasturas de alto rendimiento. Así como sus efectos a largo plazo en el suelo.

Presentación de Bio insumos (bioestimulantes y enraizadores) en pasturas, como tecnologías de “bajo costo” y amigables con el medio ambiente.

## **EMP Eficiencia Energética.**

Demostraciones permanentes de:

Estufas a leña de alto rendimiento.

Estufas a Pellet. Quemadores y Calderas a Pellets.

Generación de energía para el hogar, el comercio y la industria.

HoT Tub (Baño Finlandés).

Todos los equipos funcionando y en demostración permanente.

---

## HIDROSERVICE

Presenta los nuevos kit de riego para pasturas;

Los sistemas de riego por aspersión fija de NaanDanJain, son sistemas que se adecuan a cualquier cultivo como así también a cualquier sistema de producción (pastoreo directo o corte).

La gran separación de sus emisores (hasta 21m) permite la libre circulación de maquinaria y personal, la red hidráulica, constituida en un 100% por PEMD virgen de NaanDanJain con protección UV no precisa ser enterrada, soporta el pisoteo animal y de maquinaria.

La baja pluviometría de los aspersores permite que no se genere escorrentía superficial haciendo efectivo el ingreso de toda el agua aplicada al perfil sin causar erosión.

Los KIT de riego de 1 y 3 ha han sido diseñados de tal forma que el requerimiento de potencia por ha no supere los 2 hp.

A su vez el montaje es simple y no requiere de personal capacitado, el uso de herramientas es mínimo y los acoples de compresión permiten un rápido montaje.

---

## Facultad de Agronomía

Temática: “Control de plagas y enfermedades de cultivos mediante enemigos naturales”

Agricultura: soja – Horticultura

Módulos: “Como puede estimar usted la erosión de sus suelos”

---

## TERKO

Demostraciones permanentes de:

Varillas de fibra de vidrio con clip y alambre TERKO para armado de eléctrico rápido, efectivo y económico.

Bombeo solar TERKO para sustituir molinos, o pozos nuevos.

Balanzas electrónicas de ganado TERKO

---

## WERNER BERHEIM 10 a 18 hs.

Pruebas de manejo de Volkswagen Amarok.

Interesados pasar por stand.

**NODERAL S.A.**  
14 a 17 hs.

Test drive Pick Up.  
Zx Auto / Modelo Terralord 2.4  
Interesados pasar por stand.

**Antigua Bodega**

11 a 14 hs.

Degustaciones y charlas con temáticas varias que estarán a cargo de Sommelier Antonela Deambroggi  
Diferentes cepas  
Introducción a la Cata  
El mundo del vino  
Tannat emblema de Uruguay

**D´ARTE FILO**

Exhibición de cuchillería artesanal, audiovisuales sobre cuchillería, demostración y diferentes etapas del proceso de la fabricación de los cuchillos.  
Explicaciones sobre tratamientos térmicos, proceso de templado  
Muestra de hornos de forja y templado, fabricación de los mismos  
Proceso de encabados y vainas

**Viernes 5, Sábado 6 y Domingo 7 – De 14 a 16 hs.**

Demostración práctica presencial de forjado en mono metal y acero damasco

**ALUR**

Alimento animal de ALUR: Información y asesoramiento sobre distintos productos y su aplicación a las raciones de los distintos tipos de animales.

**S.E.P.A.E.**

Muestra de animales representativos de las Razas Ovinos y Bovinos Criollos.  
Presentación de los planes de selección y tipificación genética.

**S.U.C.CO.**

Concurso de hembras gestantes organizado por la Sociedad Uruguaya de Criadores de Conejos. Muestra de líneas de alta producción y de instalaciones.

**Dinámicas  
de maquinaria**

(en la tarde)

ESTIERCOLERA DISTRIBUIDOR DE FERTILIZANTE ORGANICO IPACOL DE 6000 Lts.  
TRACTOR NEW HOLLAND TL95 PALA FRONTAL CARGADORA 460  
TRACTOR NEW HOLLAND TL85  
MIXER TRIOLET 12 M3  
CARGADOR FRONTAL 1000 CON ESTABILIZADOR  
MIXER M 8 VERTICAL - MIXER M 25 VERTICAL - MIXER M 85 VERTICAL  
PROCESADOR DE ROLLOS  
MORDAZA EXTRACTORA DE ARBOLES  
ATOMIZADORAS PARA INVERNACULOS Y CULTIVOS A CAMPO  
EQUIPOS INFACO VIÑEDOS, FRUTALES, OLIVOS, FORESTACION  
RIEGO POR CAÑON, PIVOT y otros sistemas.

---

**Remate  
Sociedad Ganadera  
San Alberto**

**Remate Anual de Cabaña Sociedad Ganadera San Alberto.**

Toros de la cabaña más laureada en los últimos años de la Raza Holando.  
Remata: Escritorio Urchitano.

**Viernes 5 – 15 hs.**

---

**Remate y Concurso  
de Corderos**

**50 corderos de calidad Premium de los principales productores de razas de ovinos.** Una oportunidad única en Montevideo de adquirir carne de la mejor calidad.

Entrega en carnicería El Novillo Alegre –  
Participan INAC, Frigorífico San Jacinto y El Novillo Alegre.

**Viernes 5 - 17.30 hs.**

---

**Remate  
“Para que crezca el  
ovino”**

**+ de 400 Vientres Ovinos de todas las razas.**

Remata: Milton Franco

**Sábado 6 – 15 hs.**

---

**Remate de Lechones**

**Remate de lechones para consumo. Elija y compre sin gastos en pie y retira en carnicería Novillo Alegre.**

Remata: Milton Franco.

Participan AUPC – SUCC – Carnicería El Novillo Alegre.

**Domingo 7 - 16 hs.**

---