

AGRODATOS

Panorama de noticias internacional y Perspectivas climáticas para el sector agropecuario

- ➔ Noticias Nacional e Internacional
- ➔ Precios Internacionales
- ➔ Exportaciones - Importaciones
- ➔ Pronostico de precipitación y temperatura SENAMHI
- ➔ Pronostico del clima por municipio SICSANTACRUZ





La UE destinará 500.000 euros a productores de gusano de seda latinoamericanos

Argentina. Productores y grupos dedicados o interesados en la producción de seda en la Argentina, Brasil, Ecuador, Colombia, Cuba y México podrán acceder a financiamiento a través del “Fondo Apoyo a la Sericultura”, una herramienta de soporte económico que forma parte del “Proyecto Seda”. Solo en territorio argentino hay aproximadamente un centenar de productores serícolas, ubicados principalmente en las regiones del NOA, NEA y centro.

En total, se destinarán, de forma no reembolsable, 486.000 euros a distintos proyectos, principalmente a aquellos que sean de carácter colectivo, a fin de incorporar equipamiento, realizar obras de infraestructura y adquirir insumos críticos. Hasta el este jueves se pueden presentar ideas, mientras que la fecha límite para proponer esas iniciativas en forma integral es el 15 de marzo.

APUESTA REGIONAL

El Proyecto Seda es una iniciativa impulsada y fomentada durante cinco años por la Comunidad Económica Europea, coordinada por el INTI a nivel regional. Asimismo participaron el INTA y la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires (FAUBA).



Ver más

<https://www.infocampo.com.ar/la-ue-destinara-500-000-euros-a-productores-de-gusano-de-seda-latinoamericanos/>

Una lámina súper delgada de madera puede convertir el agua salada en potable

Estados Unidos. Desalinizar agua de mar puede requerir mucha energía o ingeniería especializada. Una membrana delgada hecha de madera porosa puede ser capaz de simplificar el proceso.

En la desalinización por membrana, el agua salada es bombeada a través de una película, generalmente hecha de algún tipo de polímero con poros muy estrechos que filtran la sal y sólo permiten el paso de moléculas de agua. Jason Ren de la Universidad de Princeton en Nueva Jersey y sus colegas desarrollaron un nuevo tipo de membrana hecha de madera natural en lugar de plástico.

“Si se piensa en la filtración de agua tradicional, se necesita un bombeo a muy alta presión para exprimir el agua, por lo que consume mucha energía. Esto es más eficiente energéticamente y no utiliza materiales a base de combustibles fósiles como muchas otras membranas para la filtración de agua.”

La membrana de su equipo está hecha de una fina pieza de tilo americano, que se somete a un tratamiento químico para eliminar las fibras adicionales de la madera y hacer que su superficie sea resbaladiza para las moléculas de agua. Un lado de la membrana se calienta de modo que cuando el agua fluye por ese lado se vaporiza.



Ver mas

https://www.agroalimentando.com/nota.php?id_notas=12648

Esta entidad es supervisada por ASFI



#TUCÓMPLICESIEMPRE



El virus respiratorio sincitial bovino

Argentina. Este virus es responsable de enfermedad respiratoria en terneros, causando alta morbilidad y mortalidad en su forma aguda y pérdidas económicas en su forma crónica. El síndrome respiratorio bovino (SRB) es un problema grave a nivel mundial. Se estima que anualmente dicho síndrome cuesta 3 billones de dólares a la industria¹. Entre los patógenos implicados se encuentra el virus respiratorio sincitial bovino (VRSB), que se ha llegado a asociar a un 45% de los casos de SRB² y a un 60% de los casos de neumonía enzootica³.

Enfermedad aguda

Los efectos agudos de una cepa virulenta del VRSB afectando a terneros jóvenes son obvios. Se suelen identificar en grupos de terneros de entre uno y seis meses de edad aunque la edad no es un factor limitante pues, si los animales nunca se han visto expuestos al virus, pueden morir por infección a cualquier edad⁴. La infección aguda se caracteriza por enfermedad respiratoria grave contagiosa, con una morbilidad de hasta un 80% y una mortalidad del 20%⁵. En la práctica, ni las terapias más agresivas son efectivas para el tratamiento de los casos muy graves.

Especificidad del VRSB

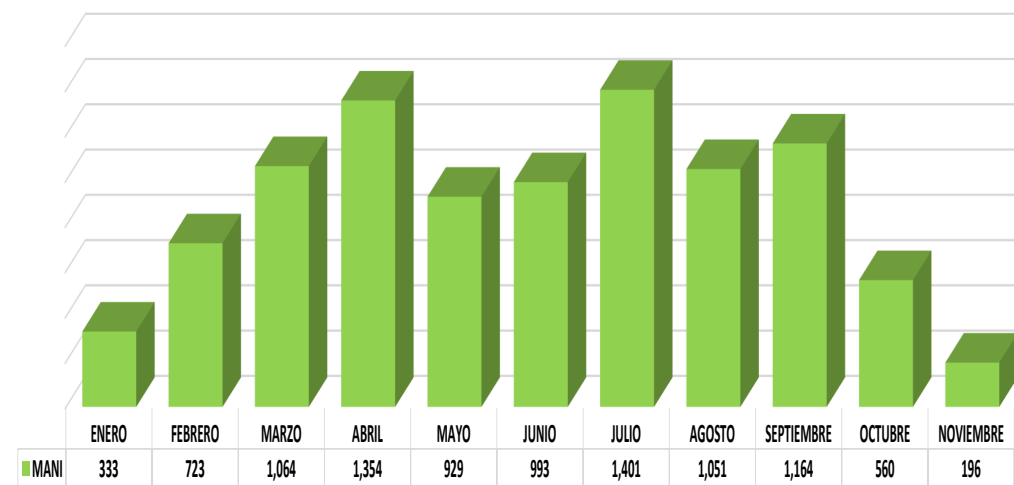
Este tipo de cuadro agudo que se observa frecuentemente con la presencia del VRSB, no se suele encontrar en el caso de infecciones por parainfluenza PI-3.



Ver mas

<https://www.agromeat.com/285795/el-virus-respiratorio-sincitial-bovino-2>

BOLIVIA: EXPORTACIÓN DE MANÍ, ENERO - NOVIEMBRE 2019 (Expresado en miles de \$us.)



Nota: Los principales países de destino son: Perú 75%, Ecuador 9%, Rusia 7% y España 2%.
FUENTE: INE



FONDECO



SKILL (Equipos de protección personal)



SOLUCIONES PARA EL AMBIENTE Y DESARROLLO



CIERRE EN LA BOLSA DE COMERCIO EN CHICAGO (CBOT)

Los contratos de **soya** finalizaron con leves ajustes negativos para ubicarse sobre 328 dólares por tonelada. El mercado continuó encontrando presiones en la incertidumbre que genera la diseminación del coronavirus y la carga que podría imponer sobre el crecimiento económico de China y el consumo. Este fenómeno se ha adicionado en una coyuntura particular, donde los participantes del merados permanecían expectantes a la posibilidad de que el gigante asiático activara compras a EE.UU., tras la firma de la fase uno del acuerdo.

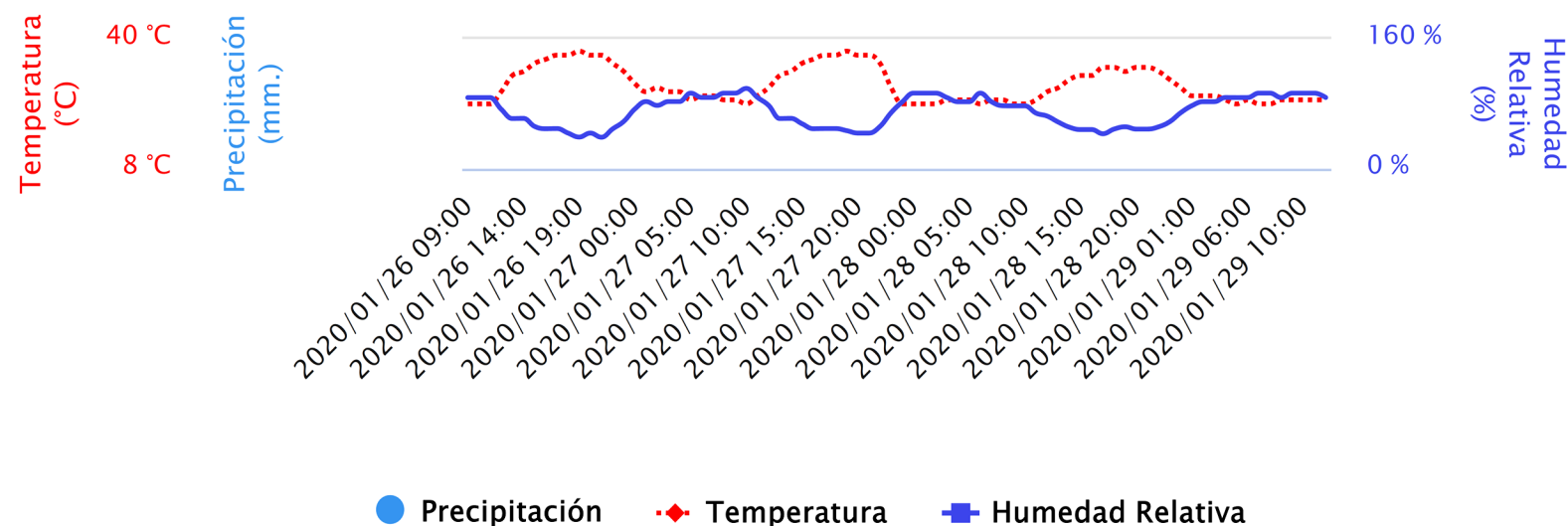
El **maíz** ajustó con pérdidas para ubicarse en 151 dólares por tonelada. El mercado permanece focalizado en el desempeño de la demanda externa de EE.UU. y la siembra de segunda en Brasil. La ausencia de grandes novedades en estos frentes limitó los movimientos de los precios.

Por último, el **trigo** lideró pérdidas, al caer cerca de 3 dólares por tonelada. El fortalecimiento del dólar, en un mundo que busca refugios seguros, limita competitividad del **trigo** americano en el mundo.

Fecha	Chicago (\$us/TM)					
	Soya	Maíz	Trigo	Soya	Maíz	Trigo
29 ene.	328,12	151,27	206,59	-0,73	-0,89	-2,76

Fuente: Grimaldi Grassi S.A.

Santa Cruz: Precipitación, humedad relativa y temperatura en tiempo real.



Fuente: SENAMHI

SOLPLAST



Avda. Francisco Jiménez Sola
Polígono Industrial Sapeilorca
Buzón 970317 LORCA (Murcia) - España
Tel. +34 968 461 311 - Fax +34 968 461 562

Dedicada a la fabricación de filmes multicapa de polietileno de baja densidad para uso agrícola, centra su actividad en una gama de productos para: cubierta de invernadero, acolchados, desinfección, doble cámara, tunelillos, ensilaje, impermeabilización y otros.



Solano Horizonte

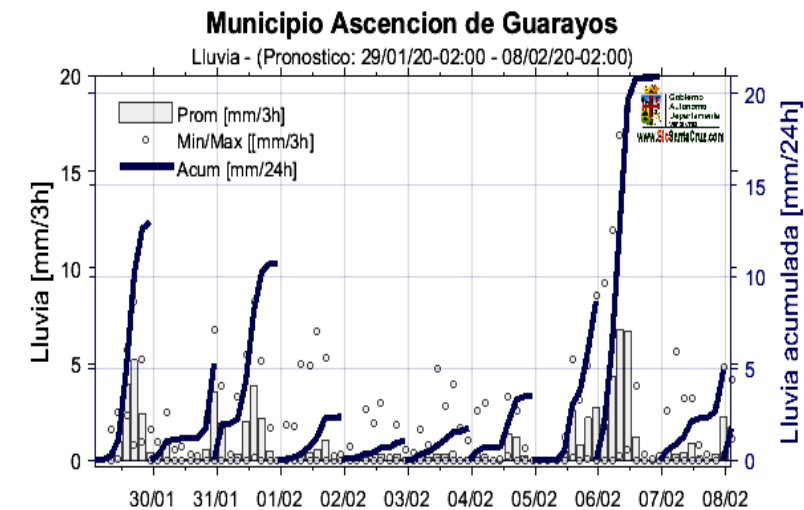
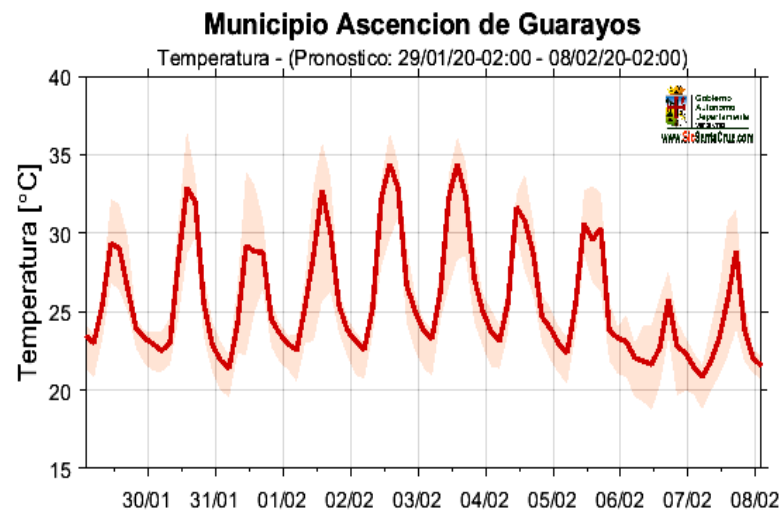


Carretera de Fuente Álamo, 1. 30153 Corvera, Murcia.
Telf. +34 968 38 01 13
Email: ventas@solano-horizonte.com

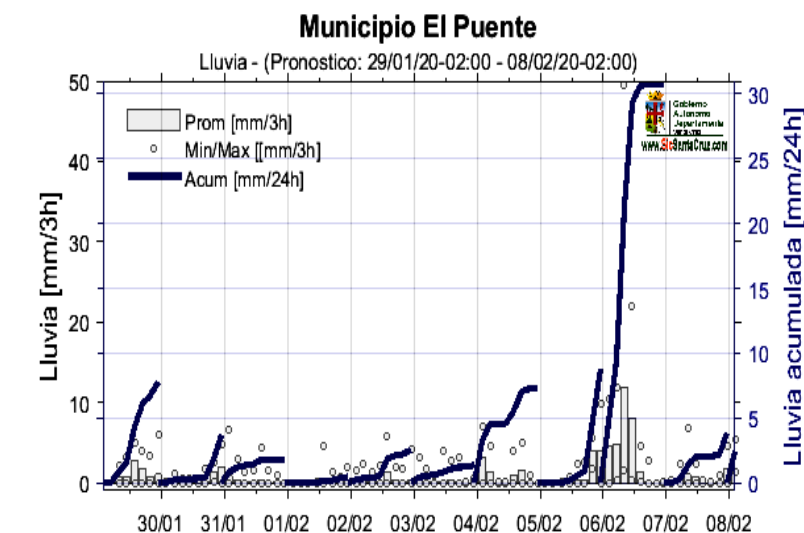
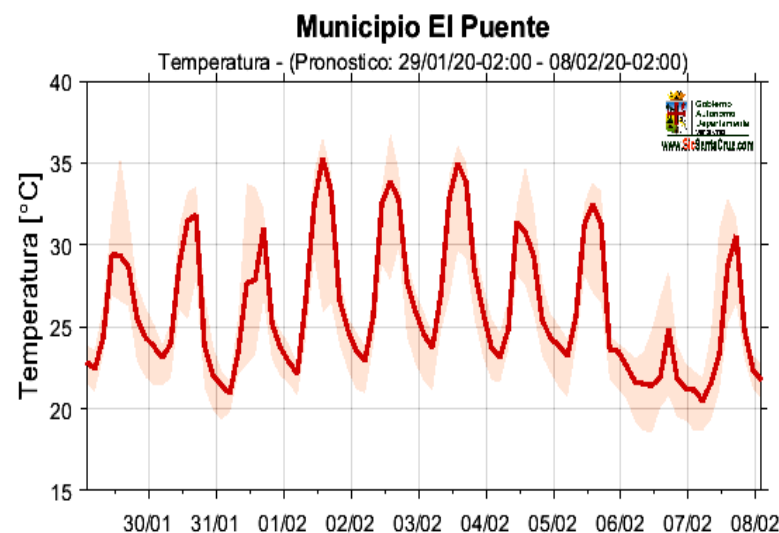
Especializada en la fabricación de maquinaria agrícola. Centra su actividad en: Sembradoras convencionales de chorrillo, Sembradoras convencionales neumáticas, Sembradoras de siembra directa, Sembradoras de precisión, Abonadoras suspendidas y arrastradas, Chisels, Paraguas invertidos, Picadoras de ramas y otros.



PRONÓSTICO DEL CLIMA MUNICIPIO DE ASCENSION DE GUARAYOS (TEMPERATURA - LLUVIA)



PRONÓSTICO DEL CLIMA MUNICIPIO DE ELPUENTE (TEMPERATURA - LLUVIA)





AGROBISA



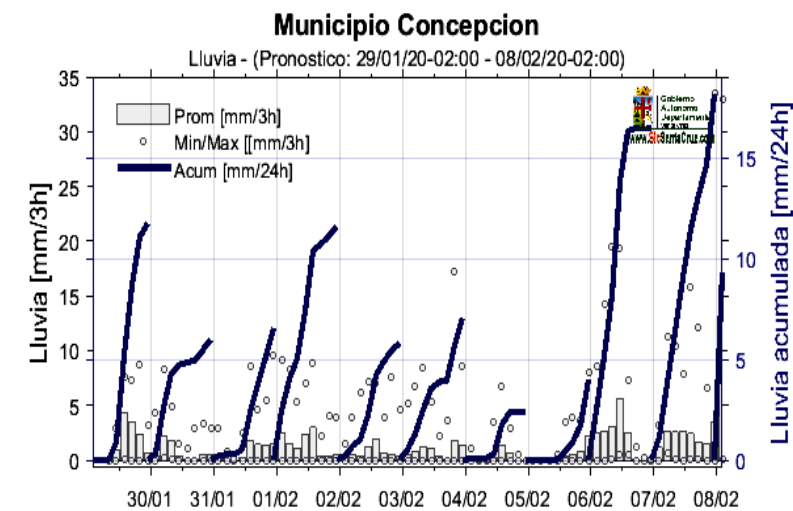
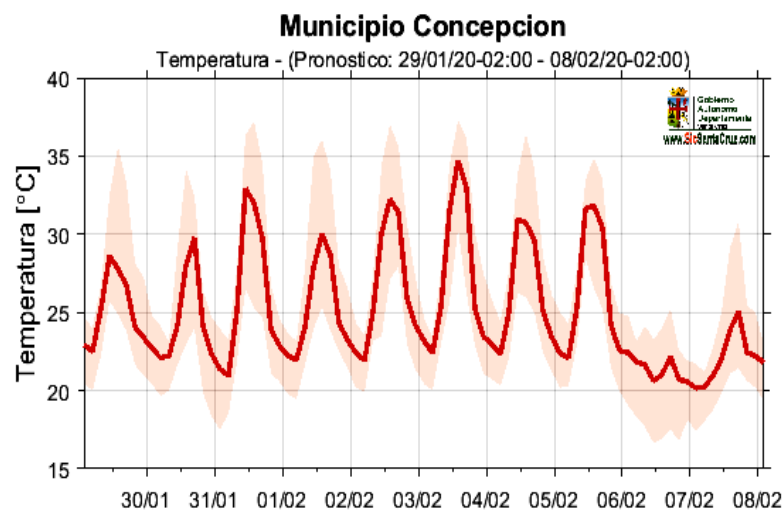
ASPLA (Invernadero y protección de cultivos)



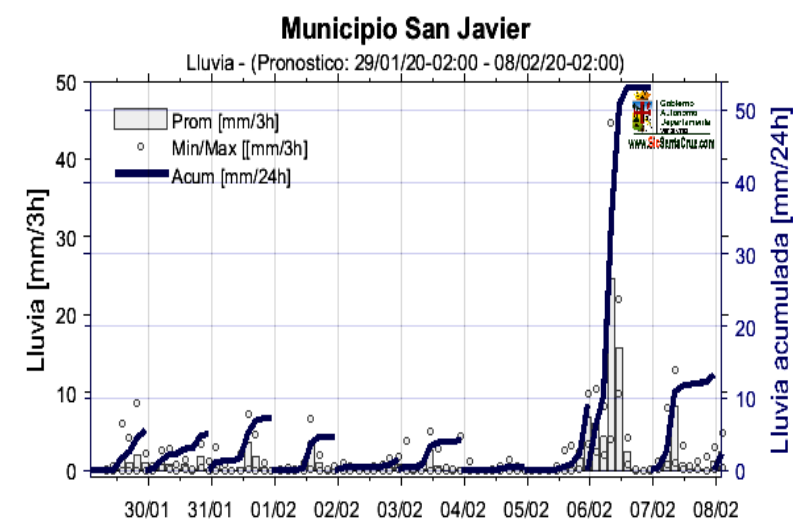
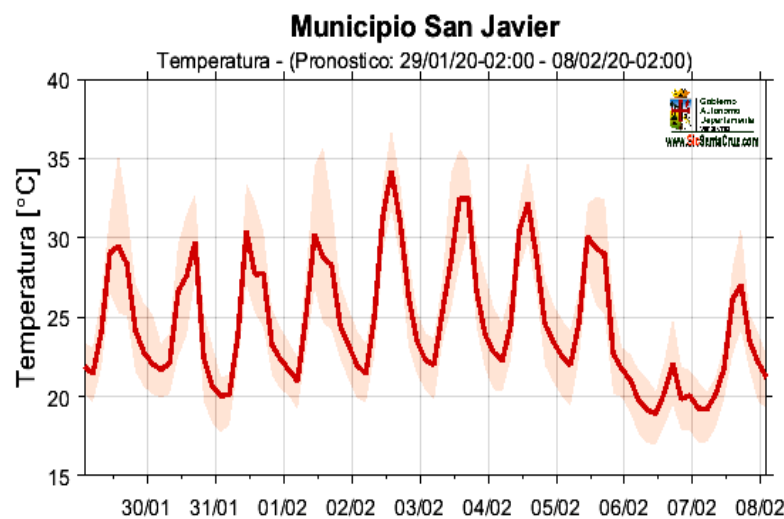
ASPLA, dedicado a la fabricación y comercialización de films plásticos para la protección de los cultivos; ofrece una variedad de Filmes agrícolas (Ensilado, acolchados, etc.), Plásticos para invernaderos, Film estirable agrícola para encintado de pacas, Embalaje industrial flexible y otros.



PRONÓSTICO DEL CLIMA MUNICIPIO DE CONCEPCION (TEMPERATURA - LLUVIA)



PRONÓSTICO DEL CLIMA MUNICIPIO DE SAN JAVIER (TEMPERATURA - LLUVIA)



BENZA



Fabricante en el sector forestal y de jardinería, ofreciendo los productos mencionados a continuación: Generadores refrigerados por aire de 2.0 KVA—12.0 KVA, Motosoldadoras, Motobombas de agua, Hidrolimpiadoras, Carretillas pulverizadoras, Motoazadas, Cortadoras de disco, Escarificador avícola, Trituradora de ramas, entre otros.



ELECTROMECHANICA CADMA



Somos una empresa que brinda servicios industriales para el mantenimiento correctivo, preventivo y predictivos de maquinarias eléctricas rotativas (motores eléctricos, bombas de agua, bombas sumergibles, grupos generadores, dinamos, máquinas de soldar), automatización para el montaje e instalación de tableros de control, tendido eléctrico y entubado de media y baja tensión, trabajos de tornería y soldadura, mediciones mecánicas y eléctricas más asistencia técnica en sitio.

Av. 4to. anillo entre Av. Brasil y Av. Virgen cotoca
Telf.: 3-3460093 Cel.: 76083059
Correo: electromecanica.cadma@gmail.com
Santa Cruz - E.P. Bolivia



UN ESPACIO PARA EL SECTOR AGROPECUARIO



La Empresa Morgana Technologies, pone a disposición de los productores el software de gestión agropecuaria para optimizar el trabajo de campo.

La charla será presentada por el director Adrián Brizuela, especialista en software de gestión.

INFORMACION

Fecha: 23/01/2020

Horario: 9:00Am

Lugar: Cámara Agropecuaria del oriente – Av. Roca y Coronado S/N (Predios de FEXPOCRUZ)

Telf: (3) 352-2200

INGRESO LIBRE

Confirmar participación a los siguientes correos:
agnegocios@cao.org.bo
Planificacion@cao.org.bo



Agrícola



Comercio



Servicio



Industria



En enero, Scarybird realizara una charla gratuita sobre la lucha contra las plagas de aves, destinada a las empresas productoras de semillas, Horticultura, Agro negocios, técnicos y profesionales.

Donde se abordaran temas sobre :

- Protección Horticultura
- Protección del campo de siembra
- Protección de granjas

La exposición será presentada por Fermín F. Gonzales Arias, Representante Comercial de Scarybird.

INFORMACION

Fecha: 23/01/2020

Horario: 9:00Am

Lugar: Cámara Agropecuaria del oriente – Av. Roca y Coronado S/N (Predios de FEXPOCRUZ)

INGRESO LIBRE

Confirmar participacion a los siguientes correos:
agnegocios@cao.org.bo
Planificacion@cao.org.bo



HORTICULTURA



AVICOLA



SEMILLAS