



Asociación Cultivadores de Arroz

GIRA 2015 COMISION DIRECTIVA

Reuniones

12 de Mayo

SALTO
19 Hs.
En CALSAL

13 de Mayo

Artigas - Paso Farías
10 Hs.
En

Tacuarembó
19 Hs.
En Regional Tbó.

14 de Mayo

Melo - Cerro Largo
11 Hs.
En SFR de C. Largo

Río Branco
19 Hs.
En Regional R.Bco.

15 de Mayo

Cebollatí - Rocha
11 Hs.
En Regional Cebollatí

Treinta y Tres
19 Hs.
En Regional T y Tres.

El Arroz Uruguayo

Desafíos para la Competitividad

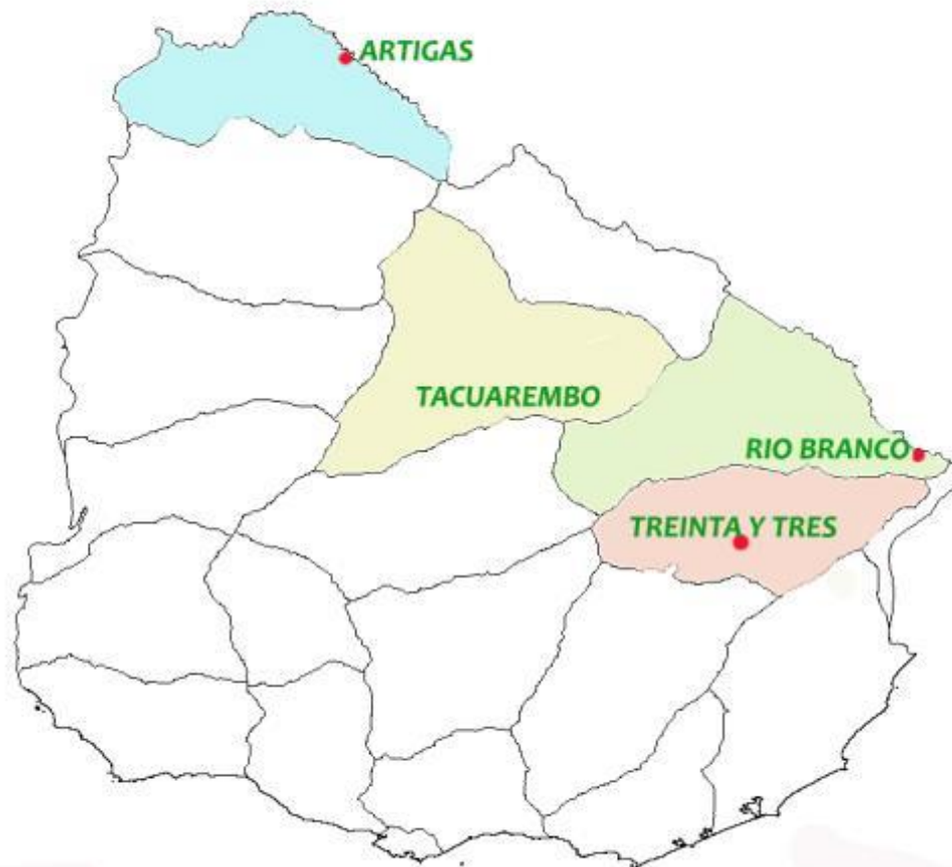
1. Introducción. Apertura de la reunión.
2. Programas ACA:
 - 2.1. Marca A.C.A.
 - 2.2. Laboratorios:
 - Resultados
 - Proceso de Acreditación
 - 2.3. Proyecto Residualidad de Agroquímicos
 - 2.4. Proyecto Grupo de Productores
 - 2.5. Programa Seguridad Laboral
3. Situación del sector.
4. Prioridades 2015 propuesta a ser discutida con los productores.
5. Espacio de intercambio y planteo de los productores.

2.1. Marca A.C.A



2.2. LABORATORIOS – Zafra 2014/15

Inversiones y funcionamiento



LABORATORIOS – Proceso Acreditación

ETAPAS REALIZADAS:

- ✓ **Diagnóstico**
- ✓ **Diseño, desarrollo e implementación del Sistema de Gestión de Calidad**
- ✓ **Evaluación de la Conformidad del Sistema de Gestión de Calidad con los requisitos normativos:**
 - Auditorías Internas (LATU)
 - Auditoría Externa Organismo Uruguayo de Acreditación (OUA)

ETAPA EN PROCESO:

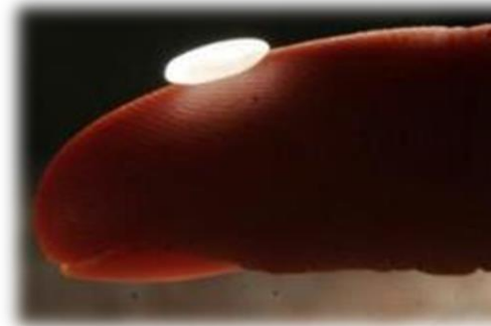
- ✓ **Obtención del Certificado de Acreditación del OUA**

LABORATORIOS – Proceso Acreditación



✓ Alcance de la Acreditación

- Determinación del % de Humedad en Grano Cáscara: 12-28%
- Determinación del Grano de Blancura: 36-45°
- Determinación del % Grano Blanco Total y Grano Entero:
Blanco Total 55-80% , Grano Entero: 0-70%



✓ Para qué acreditar:

- Para asegurar, en la forma más objetiva y uniforme posible, que estas entidades son técnicamente competentes para realizar sus actividades y que las realizan de conformidad con la norma correspondiente.
- Para incrementar la confianza en los resultados y en la calidad del trabajo de la entidad debido al reconocimiento externo.
- Reconocimiento de la competencia técnica, indicando que merecen confianza en sus reportes y certificados por ser evaluados por una **entidad independiente bajo criterios internacionales de amplia aceptación que implican un lenguaje universal.**



Proyecto de Residualidad de Agroquímicos

2 Etapa – ANII

Instituciones participantes:

ACA – GMA – MGAP – Fac. de Agronomía - Fac. Ciencias – Fac. Química – LATU

Inicio setiembre 2014 – fecha prevista de finalización setiembre 2017

RESIDUALIDAD DE AGROQUÍMICOS

PROYECTO RESIDUOS AGROQUÍMICOS Y GBPA

- ✓ **Aprobación del Proyecto: 05/09/2014**
- ✓ **Ajuste de presupuestos y metodologías (muestreo)**
- ✓ **Estado de situación a mayo 2015:**

- 1- Selección de sitios de muestreo: Realizado
- 2- Instalación Ensayo INIA: Realizado
- 3- Muestreo Peces: Realizado
- 4- Muestreo Agua Ríos: Realizado
- 5- Muestreo Agua Chacras : Realizado
- 6- Muestreo Agua Fuentes: Realizado

- RESULTADOS ANÁLISIS: en proceso



Lo pendiente:

- **1- Talleres de Gestión de Agroquímicos y Salud y Seguridad Laboral a brindar en los meses de junio, julio y agosto en los 3 años de proyecto.**
- **2- Muestreo para FAGRO con el método sugerido por ellos.**
- **3- Ofrecer el proyecto para tesis en FAGRO, OTRAS.**



PROYECTO GRUPO DE PRODUCTORES DE CERRO LARGO Y ROCHA

1. Realizar un diagnóstico de los productores de la zona.

- Identificar todos los posibles candidatos a integrar un grupo de productores con referentes en la zona.
- Contratar a un técnico que realice un diagnóstico de los productores en materia de producción, rendimientos, costos, etc.
- Realizar un análisis de diagnóstico junto con el INIA y definir un plan de trabajo a través de jornadas de campo para cada una de las zonas.
 - Construir un perfil del productor arrocero.

2. Plan de actividades en cada zona.

- Generar en el plan mencionado en el punto anterior las capacidades para la formación de grupos y avanzar en este sentido.
- Realizar en función del plan actividades de tipo talleres, reuniones, recorridas de chacra, materiales informativos, entre otros.

3. Seguimiento y Evaluación de la intervención en cada zona.

- Realizar e implementar un sistema de seguimiento y evaluación en cada zona.

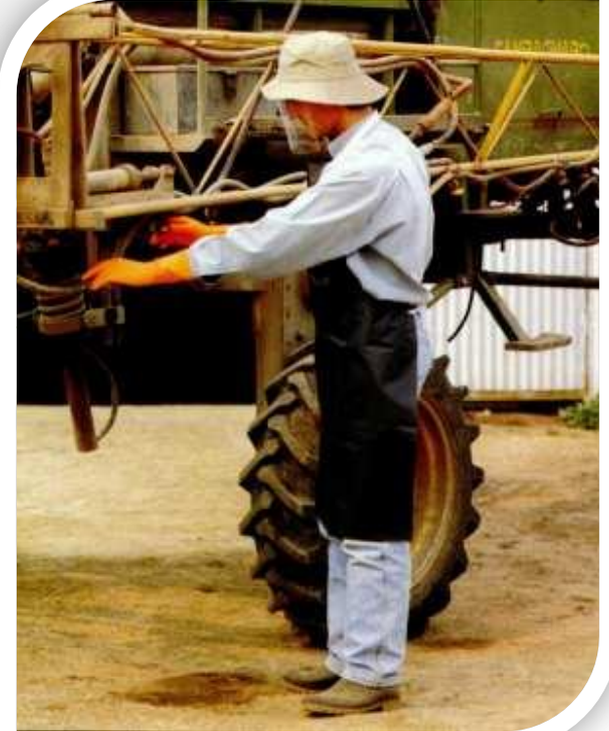
SEGURIDAD LABORAL

PROGRAMA DE SALUD Y SEGURIDAD LABORAL

OBJETIVO: Contribuir a mejorar la gestión de salud y seguridad laboral de las empresas arroceras minimizando los riesgos.

3 líneas de trabajo:

- (1) Capacitación**
- (2) Información y sensibilización**
- (3) Atención de consultas.**



SEGURIDAD LABORAL

(1) Capacitación

Talleres y cursos

Primeros Auxilios

Transporte de mercancías peligrosas

Gestión de Riesgos

Aspectos legales y de gestión de la Seguridad Laboral

(2) Información y sensibilización.

Guía de Buenas Prácticas Agrícolas (GBPA)

Actualización normativa

Evaluación de la cartilla vigente:

Encuesta a productores

Análisis de instituciones involucradas: Molinos, GMA, LATU, MTSS, MGAP, UdelaR,

Empresas proveedoras, otros

Actualización de la Cartilla

Revisión de la cartilla

Materiales de difusión (impreso y visual)

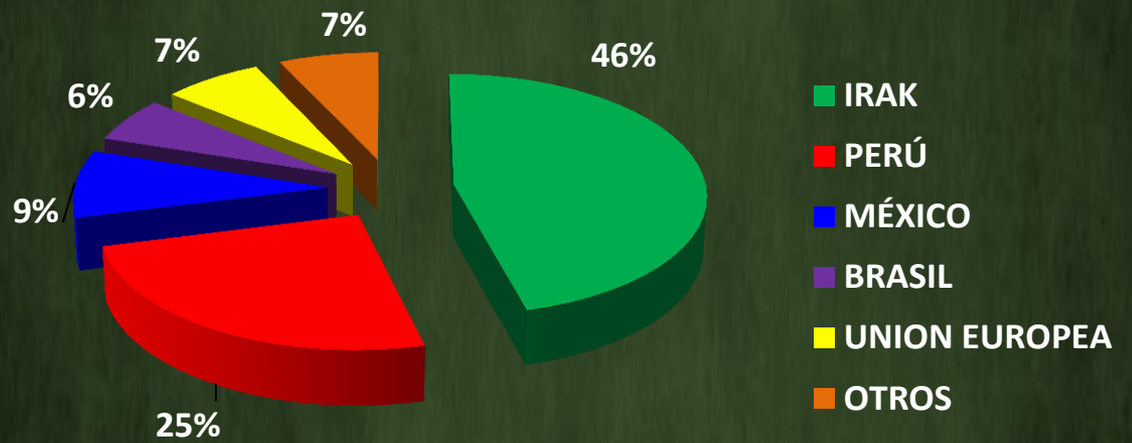
Informes, artículos web ACA y Revista Arroz

(3) Atención de consultas

Generación de mecanismo de atención de consultas de productores, vía correo electrónico.



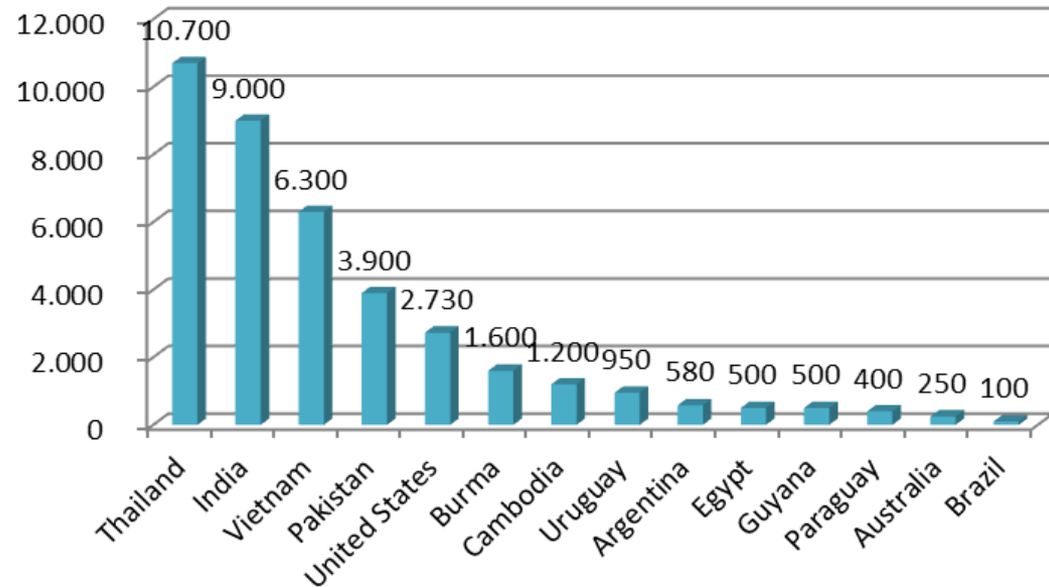
MERCADOS DE DESTINO 2013/2014



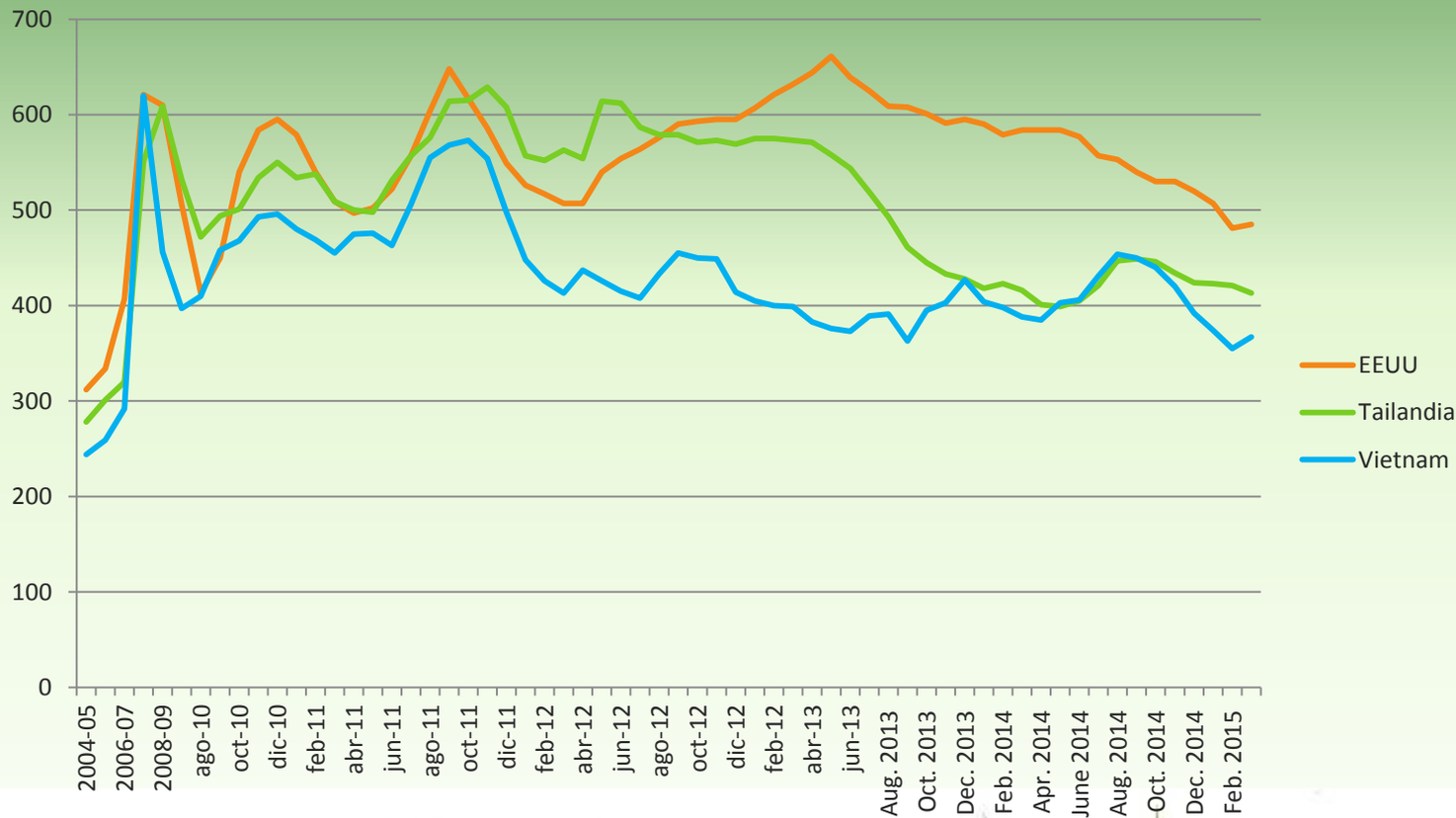
Principales exportadores mundiales de arroz

nº	País	Exportaciones Netas en miles de toneladas
1	Thailand	10.700
2	India	9.000
3	Vietnam	6.300
4	Pakistan	3.900
5	United States	2.730
6	Burma	1.600
7	Cambodia	1.200
8	Uruguay	950
9	Argentina	580
10	Egypt	500
11	Guyana	500
12	Paraguay	400
13	Australia	250
14	Brazil	100

Fuente: USDA



Evolución de precios internacionales de referencia USD/ton



ACUERDO DE PRECIO

PRECIO PROVISORIO – junio 2014

RELIQUIDACIÓN DE IMPUESTOS – set
2014

PRECIO DEFINITIVO

NEGOCIACIÓN PRECIO ZAFRA 2013-2014

	PROVISORIO		DEFINITIVO	DIFERENCIA
	Junio/14	Set/14	Marzo/15	
PRECIO Variedades No-Americanas	U\$S 12,75		U\$S 12,81	U\$S 0,06
DEVOLUCION DE IMPUESTOS	U\$S 0,19	U\$S 0,25	U\$S 0,53	U\$S 0,34
PREMIO Variedades Americanas	U\$S 0,60		U\$S 0,63	U\$S 0,03

U\$S 13,34

Tabla de coeficientes para la fijación del Precio Provisorio

Ton/FOB Neto	Valor de 50 kg de arroz cáscara
Intervalos	%
426 – 440	1,87
441 – 455	1,91
456 – 470	1,95
471 – 485	1,99
486 – 500	2,01
501 – 515	2,03
516 – 530	2,06
531 – 545	2,1
546 – 560	2,13
561 – 575	2,17
576 – 590	2,19
591 – 605	2,21
606 – 620	2,23
621 – 635	2,27
636 – 670	2,29
671 – y más	2,3



INDICE RECUPERACIÓN DE PRECIO

Índice de recuperación de Precio

Zafra
2012-2013
2,24

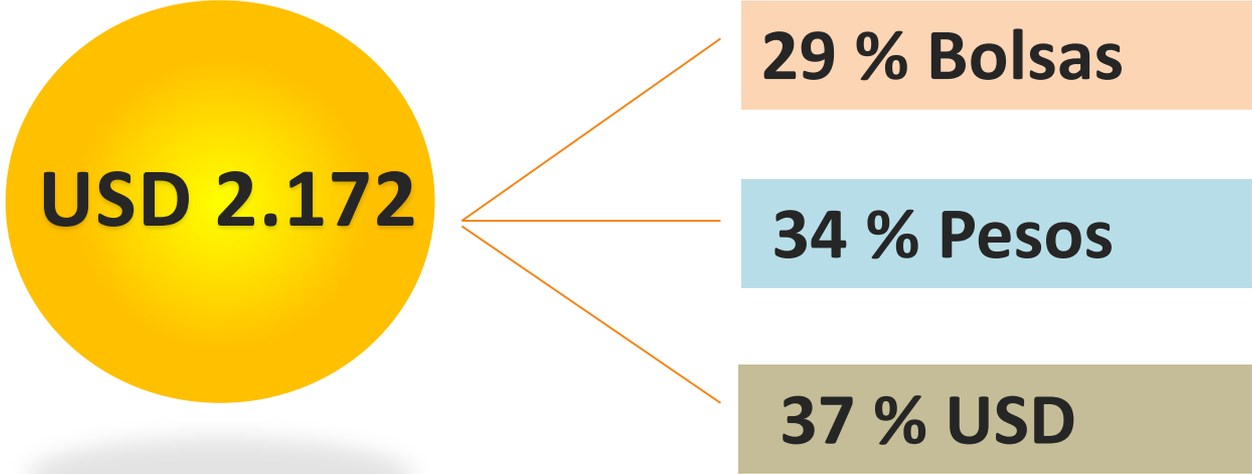
Zafra
2013-2014
2,27

U\$S 13,30 P/Bolsa
U\$S 592,04 FOB Neto

U\$S 13,34 P/Bolsa
U\$S 588,40 FOB Neto

LABORATORIOS – Zafra 2014/15

COSTO CHACRA – Zafra 2014/2015



USD 2.172

29 % Bolsas

34 % Pesos

37 % USD

Presupuesto Chacra promedio

estimación ACA - Mayo 2015



EVOLUCION DEL COSTO DE PRODUCCION DE ARROZ PARA EL PERÍODO 2006/2007 AL 2013/2014

	AÑO	Rendimiento o bolsas/ha	COSTO/ha U\$S	Ingreso por bolsa			Resultado/ ha. (U\$S)
				Precio	Dev. Imp.	Total	
	2011/12	152	1.976	12,57	0,36	12,93	-10,64
	2012/13	160	2.124	13,11	0,19	13,3	4
precio provisorio	2013/14	161	2.150	12,75	0,19	12,94	-66,66
precio definitivo	2013/14	161	2150	12,81	0,53	13,34	-2,26
	2014/15	172	2172			12,63	0

Prioridades 2015 propuesta a ser discutida con los productores.

Situación general de sector.

- Costos.
- Mercados: (i) precios y (ii) acceso
- Infraestructura
- Agregación de valor al producto.

Agenda de trabajo con el Gobierno.

- Reuniones con autoridades.
- Seminario “El sector arrocero Uruguayo. Desafíos para la competitividad”

Seminario “El sector arrocero Uruguayo. Desafíos para la competitividad”

martes 16 de junio de 2015

Programa tentativo

Sala de Conferencias Cámara Mercantil de Productos del País
(Avda. Gral. Rondeau 1908 P.B.)

15 hs. Mesa de Apertura.

15 y 30 hs. Mesa: La coyuntura económica nacional e internacional: dificultades y desafíos para la producción de arroz.

Por ACA: Ec. María Noel Sanguinetti, Gerente General

Por el Gobierno: OPP o MEF

Por Deloitte (analista independiente): Ec. Tamara Schandy

Moderador: Molinos Arroceros (a confirmar)

16 y 30 hs. Mesa: Producir y exportar arroz en Uruguay: fortalezas y obstáculos.

Experto argentino a confirmar.

Por los Molinos Arroceros: (a confirmar)

Por el Gobierno: MRREE y/o OPP

Por el Gobierno: Asuntos Internacionales del MGAP

Moderador: Ing. Agr. Hernán Zorrilla, Vicepresidente Asociación Cultivadores de Arroz

17 y 30 hs. Corte Café

18 y 00 hs. Mesa: Impactos económicos, sociales y ambientales de la producción de arroz en Uruguay.

Por ACA: Ing. Agr. Martín Uría, Directivo Asociación Cultivadores de Arroz

Por Molinos Arroceros: Ing. Agr. Raúl Uruga y/o Ing Agr. Daniel Gonnet

Por el Gobierno: Ing. Agr. Mariana Hill, Directora de RENARE MGAP

Por INIA: Dr. Álvaro Roel, Presidente INIA

Moderador: Ing. Agr. Natalia Queheille, Asesora Asociación Cultivadores de Arroz

19 hs. Cierre. Ing. Agr. Ernesto Stirling, Presidente de la Asociación Cultivadores de Arroz y Presidente CSA; otro.



Muchas gracias!

**COMISION DIRECTIVA
ASOCIACION CULTIVADORES DE ARROZ**