

MAÑANA

8:45 - 9:45

- ★ Alcanzando los objetivos de la intensificación sostenible en la agricultura
- Cameron Pittelkow, Universidad de Illinois - 

9:45 - 10:15

- ★ Impacto de los tratados de libre comercio y otros acuerdos de comercio internacional sobre el arroz en América Latina
- Álvaro Durand-Morat, Universidad de Arkansas - 

10:15 - 10:45

- ★ Desarrollo de mercados de alto valor como estrategia de competitividad en Costa Rica
- Eduardo Rojas, SENUMISA - 

11:15 - 11:45

- ★ Seguimiento al sector arrocerero latinoamericano
- Robert Andrade, CIAT - 

11:45 - 12:15

- ★ ¿Cómo está influenciando el boom del sushi el mercado mundial de los arroces japónicos?
- Schoichi Ito, Universidad de Kyushu, SATREPS - 

Panel primera sesión

Moderadora:
María Sanguinetti, Uruguay

Mercados

Calidad

14:15 - 14:45

- ★ Inocuidad alimentaria en el arroz
- Hans Jöhr, Nestlé- 

14:45 - 15:15

- ★ Arroz más saludable: Logros y desafíos
- Christine Bergman, Universidad de Nevada - 

15:15 - 15:45

- ★ Caracterización de la calidad del arroz en América Latina
- Katerine Loaiza, FLAR - 

16:15 - 16:45

- ★ Mejora y optimización de los procesos de poscosecha en arroz
- Alejandra Billiris, Latitud- 

16:30 - 17:00

- ★ Tecnología poscosecha para pequeños productores
- Martin Gummert, IRRI - 

Panel segunda sesión

Moderador:
Daniel Gonnet, Uruguay

TARDE





MAÑANA

8:15 - 8:45

- ★ Mejoramiento genético del arroz para bajo uso de insumos
- Yusaku Uga, NARO, SATREPS -

8:45 - 9:15

- ★ Mejoramiento de la productividad de los cultivos a través de la comprensión integral del fitobioma
- Jan Leach, Universidad Estatal de Colorado-

9:15 - 9:45

- ★ Estado actual de la biotecnología en el mejoramiento genético de arroz en el CIAT
- María Fernanda Álvarez, CIAT -

10:15 - 10:45

- ★ Contribución de los híbridos a la sostenibilidad del arroz
- Édgar Torres, RiceTec-

10:45 - 11:15

- ★ Progresos en dos décadas de mejoramiento genético de arroz para la zona tropical de América Latina y El Caribe
- Maribel Cruz, FLAR-

11:15 - 11:45

- ★ Alianzas para el mejoramiento genético del arroz en Perú
- Carlos Bruzzone, Hacienda el Potrero -

14:00 - 14:30

- ★ Programa de valorización del arroz, incentivando el consumo de arroz en Brasil
- Tiago Sarmento, IRGA-

14:30 - 15:00

- ★ Alas del arroz y sellos verdes para la producción arrocera en Colombia
- Yanira Cifuentes, Calidris -

15:00 - 15:30

- ★ Historias que importan: La comunicación en torno al arroz en la era de la hiperinformación
- Federico Kukso, WFSI -

16:00 - 16:30

- ★ Experiencias en cooperativismo de pequeños productores de arroz
- Guillermo Infante, COAGRONORTE-

16:30 - 17:00

- ★ El enfoque de género en el arroz de América Latina
- Jennifer Twyman, CIAT-

Moderador:
Panel tercera sesión *Fernando Correa, Colombia*

Moderador:
Panel cuarta sesión *Luis Armando Muñoz, Colombia*

TARDE





MAÑANA

8:15 - 8:45

★ Manejo sostenible de suelos arroceros
- José Terra, INIA-



8:45 - 9:15

★ Reducción de emisiones de gases de efecto invernadero en la producción de arroz
- Walkyria Bueno, Embrapa-



9:15 - 9:45

★ Transformación de una agricultura de secano a riego a través de la cosecha de agua
- Santiago Jaramillo, FLAR-



10:15 - 10:45

★ Sistemas de producción sostenibles, un proyecto bandera del programa de investigación RICE del CGIAR
- Kazuki Saito, AfricaRice-



10:45 - 11:15

★ Cierre de brechas en rendimiento, una contribución para la mejora de la sostenibilidad arrocerá
- Luciano Carmona, FLAR-



11:15 - 11:45

★ Manejo sostenible de malezas en el cultivo del arroz
- Aldo Merotto, UFRGS -



Moderador:
Ivo Mello, Brasil

TARDE

14:00 - 13:00

★ ¿Puede ser competitivo y sostenible el arroz en América Latina y El Caribe?
- **Gonzalo Zorrilla, INIA-Uruguay** -
Moderador



16:00 - 16:30

★ ¿Cómo pueden la investigación y la tecnología contribuir con la sostenibilidad del arroz en América Latina y El Caribe?
- **Eduardo Graterol, FLAR** -
Moderador



16:30 - 17:30

★ ¿Existe institucionalidad en el sector arrocerá de América Latina y El Caribe?
- **Aurelio Amaya, Asoportuguesa-Venezuela** -
Moderador







RESEARCH PROGRAM ON Rice