



# VI CONFERENCIA LATINOAMERICANA SOBRE CULTIVO DE PECES NATIVOS

---

## I CONGRESO URUGUAYO DE ACUICULTURA

“Hacia la diversificación de la acuicultura  
en América Latina”

19 al 23 de Noviembre de 2018  
Piriápolis, URUGUAY

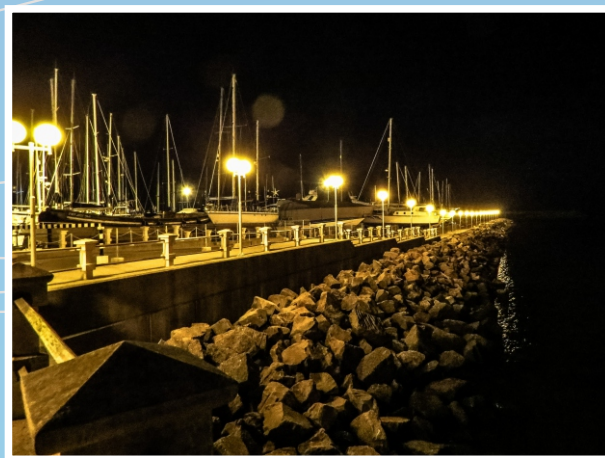
ORGANIZAN







## Carta bienvenida



Uruguay tiene el honor de ser el anfitrión de la  
**VI Conferencia Latinoamericana sobre Cultivo de Peces Nativos**  
que se realizará en Piriápolis  
del 19 al 23 de noviembre de 2018.  
En esta ocasión tendrá lugar también el  
**I Congreso Uruguayo de Acuicultura.**

El entorno de Piriápolis, localidad de interés turístico e histórico, próxima tanto a Montevideo como a Punta del Este, ofrece un lugar privilegiado para el desarrollo de este evento, ideal para disfrutar de un encuentro al más alto nivel de profesionales del sector de la acuicultura, donde poder combinar trabajo y ocio.

En esta edición se espera la máxima participación de investigadores consolidados y estudiantes para tratar temas de interés diverso, orientados a fomentar el cultivo de especies nativas.

Al igual que en las ediciones anteriores, se contará con conferencistas invitados y trabajos presentados en modalidad póster y presentaciones orales, así como minicursos.

Además de aprovechar este espacio para compartir los resultados de nuestras investigaciones esperamos es esta oportunidad concretar el largo anhelo de formalizar la creación de la  
**Asociación Latinoamericana de Cultivo de Peces Nativos.**



## Historia de la Conferencia

La Conferencia Latinoamericana sobre Cultivo de Peces Nativos se realizó por primera vez en el año 2006 en la ciudad de Morelia (Michoacán - México) gracias al esfuerzo conjunto de los Dres. Lindsay G. Ross (Escocia), Gustavo Somoza (Argentina), Carlos Strüssmann (Japón), Mayra Toledo Cuevas (México) y Carlos Martínez-Palacios (México). Esa primera edición de la conferencia contó con el apoyo de la Fundación Darwin de Gran Bretaña y reunió aproximadamente 100 personas de 8 países, resultando en un encuentro agradable para el intercambio de ideas y de experiencias de trabajo. Durante esa primera conferencia surgió la idea de realizar este tipo de evento de forma regular con el objetivo de reunir a los distintos actores interesados en la acuicultura de peces nativos de América Latina en un ámbito apropiado para la discusión y el establecimiento de lazos de cooperación.

La segunda conferencia tuvo lugar en el Instituto de Investigaciones Biotecnológicas de Chascomús (Argentina) en noviembre de 2009. En esa oportunidad se pudo observar la creciente importancia que venía adquiriendo el evento entre los involucrados en la temática, ya que se contó con la participación de más de 230 personas de 14 países.

La tercera edición de la conferencia se realizó vinculada con el III Congreso Brasileiro de Produção de Peces Nativos en el año 2011 en la Universidad Federal de Lavras (Lavras, Minas Gerais - Brasil) organizada por los Dres. Luis Solis Murgas y Priscila Vieira e Rosa. La conferencia consiguió un importante impacto, logrando gran asistencia de participantes a pesar de que días antes otras conferencias mundiales de acuicultura se habían llevado a cabo también en Brasil.

En Villavicencio (Colombia) en octubre de 2013, se realizó la IV edición de la Conferencia que se vinculó con el Capítulo de Latinoamérica y el Caribe de la World Aquaculture Society. Esa edición fue organizada por el Instituto de Acuicultura de la Universidad de los Llanos, Villavicencio y logró la participación de más de 500 personas de 23 países marcando un hito en la historia de la conferencia. En dicha sede, y con el deseo de impulsar y promover el desarrollo de la acuicultura de especies nativas en el Perú, la Universidad Nacional Agraria de la Molina solicitó la organización de la V edición de la conferencia, que tuvo lugar en Lima (Perú) en octubre de 2015 y que se organizó vinculada con el IV Congreso Nacional de Acuicultura. En esa última edición de la conferencia se contó con la participación de aproximadamente 200 personas de 12 países.







## Sede de la Conferencia



El evento se realizará en su totalidad en el emblemático Argentino Hotel, en una modalidad inclusiva y accesible, que comprende, entre otros, inscripción, alojamiento con desayunos y almuerzos, cena de gala y acceso a diversos servicios del hotel exclusivos para alojados. Esta modalidad considera el early check in a partir del día 19 de noviembre a las 8 am así como un late check out el 23 de noviembre.

### 19/11

Llegada al hotel a partir de las 08.00 am con desayuno de cortesía hasta las 10.00 am

12.30 - 14.00 Almuerzo  
Merienda

20.30-22.00 Cena de bienvenida  
Noche de alojamiento

### 20/11

7.30-10.00 Desayuno buffet  
12.30-14.00 Almuerzo  
Merienda

Noche de alojamiento

### 21/11

7.30-10.00 Desayuno buffet  
12.30-14.00 Almuerzo  
Merienda

Noche de alojamiento

### 22/11

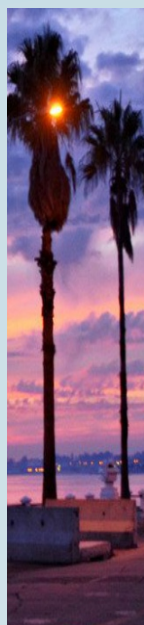
7.30-10.00 Desayuno buffet  
12.30-14.00 Almuerzo  
Merienda

20.30-22.00 Cena de confraternidad  
Noche de alojamiento

### 23/11

7.30-10.00 Desayuno buffet  
12.30-14.00 Almuerzo  
Merienda

Late check out



### Opciones de alojamiento:

Habitaciones en base single, doble o triple, o apartamentos para 4 personas estándar o superior (dependiendo de disponibilidad al momento de la reserva); todas con TV cable y frigobar.  
Apartamentos para 5 ocupantes para estudiantes (lugares limitados).

### Servicios exclusivamente para alojados:

- ✓ Piscinas termalizadas marinas y piscina exterior con agua de mar.
- ✓ Sauna finlandés de 9.00 a 21.00 h.
- ✓ Canchas de tenis, de paddle, de voleibol, fútbol y baby-fútbol (horarios diurnos)
- ✓ Computadora con acceso a internet con banda ancha
- ✓ Wi-Fi gratuito
- ✓ Play-Room
- ✓ Noches musicales en el salón Acuario
- ✓ Playa de estacionamiento con vigilancia 24h
- ✓ Área protegida para emergencias médicas
- ✓ Casino

**ARGENTINO HOTEL CASINO & RESORT**  
Rambla de los Argentinos  
Tel (598) 4432 2791 (Piriápolis)  
<http://www.argentinohotel.com>



## Programación

	Lunes 19	Martes 20	Miércoles 21	Jueves 22	Viernes 23
8:30 - 9:15	Llegada e Instalación de Participantes	Conferencia Temática	Conferencia Temática	Conferencia Temática	Despedida y designación de país anfitrión Conferencia 2020 Entrega de Certificados
9:15 - 10:30		Presentaciones orales	Presentaciones orales	Presentaciones orales	
10:30 - 11:00		Coffe break	Coffe break	Coffe break	
11:00 - 12:30		Presentaciones orales	Presentaciones orales	Presentaciones orales	
12:30 - 14:00		Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	
14:00 - 14:45	Registro y entrega de materiales	Conferencia Temática	Conferencia Temática	Conferencia Temática	
14:45 - 15:30		Presentaciones orales	Presentaciones orales	Presentaciones orales	
15:30 - 16:00		Coffe break	Coffe break	Coffe break	
16:00 - 17:30		Presentaciones orales	Presentaciones orales	Presentaciones orales	
17:30 - 18:30		Sesión pósters	Sesión pósters	Sesión pósters	

## Costos

### Hasta el 20 de Setiembre

Costo total por persona (U\$S)	Habitación Simple	Habitación doble/triple	Apartamento para 4-5 ocupantes	Inscripción sin alojamiento
Profesionales	<b>570</b>	<b>520</b>	-	<b>420</b>
Estudiantes	<b>480</b>	<b>420</b>	<b>380</b>	<b>320</b>
Acompañantes	-	<b>420</b>	-	-

- ✓ Del 21/9 al 20/10: U\$S 50 adicionales para estudiantes y U\$S 100 adicionales para profesionales.
- ✓ Después del 20/10: U\$S 100 adicionales para estudiantes y U\$S 150 adicionales para profesionales.

## Comisión organizadora

Presidente  
Dr. Martin Bessonart

MSc. Florencia Feóla  
MSc. Elena Fernández  
Rosanna Foti  
Lic. Juan Gadea  
MSc. Larisa Magnone  
MSc. Alejandro Perretta  
Dra. María Salhi  
Lic. Mónica Spinetti

## Fechas importantes

Envío de resúmenes:  
**19 de agosto**

Propuesta de Minicursos  
(máximo 8 horas):  
**19 de agosto**

Inscripciones bonificadas:  
**20 de Setiembre**

web: [pecesnativos2018.fcien.edu.uy](http://pecesnativos2018.fcien.edu.uy)

E-mail: [pecesnativos2018@fcien.edu.uy](mailto:pecesnativos2018@fcien.edu.uy) / [sec-pecesnativos2018@fcien.edu.uy](mailto:sec-pecesnativos2018@fcien.edu.uy)



## Áreas temáticas

- ✓ Tecnologías de cultivo y nuevas especies
- ✓ Fisiología: nutrición, reproducción, desarrollo y crecimiento
- ✓ Genética y mejoramiento genético
- ✓ Sanidad y bienestar
- ✓ Tecnologías de procesamiento y comercialización de productos de la acuicultura



## Pautas de envío de trabajos

Se aceptarán resúmenes de trabajos originales en idioma español, portugués o inglés.

El archivo se enviará online a través de la página web del congreso.

Para el envío del trabajo, la persona deberá haberse registrado previamente. Al menos un autor de cada trabajo deberá estar inscripto al evento para su presentación.

Se deberá indicar preferencia de exposición (oral o póster)

El cuerpo del resumen debe contener como máximo 300 palabras

### NORMAS DE PRESENTACIÓN DE PÓSTER

Los pósters tendrán un tamaño máximo de 1.20 x 0.9 m (orientación vertical).

Los pósters deberán ser colocados en los paneles correspondientes, desde la mañana (8-10 am) del día que corresponda a su presentación y permanecerán hasta finalizar las actividades de ese día.

El investigador que presente el trabajo deberá permanecer en el lugar de

exposición de pósters durante el período previsto de exhibición.

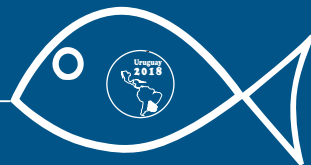
### NORMAS DE PRESENTACIÓN ORAL

Las presentaciones orales pueden ser presentadas en español o en portugués. Se dispondrá de 12 minutos de exposición oral y 3 minutos para discusión o preguntas

Las presentaciones orales deben ser entregadas a la organización el mismo día de la exposición, en pendrive en la secretaría del evento.

La Comisión Organizadora podrá cambiar la modalidad de presentación de los trabajos de oral a póster o viceversa, a los efectos de mejorar la organización del evento. La aceptación de los resúmenes así como la modalidad de presentación, serán oportunamente informadas a los autores por la Comisión Organizadora Central.





## Comisión Académica



**Dr. Bernardo Baldisserotto**  
Universidade Federal de Santa Maria  
Santa Maria, RS, BRASIL



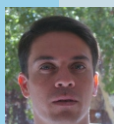
**Ing. Lili Carrera Santos**  
Laboratorio Cultivo de Peces  
Instituto del Mar del Perú, IMARPE, PERÚ



**Dr. Juan Manuel Estrada A.**  
Centro de Investigación Marina Quintay  
Facultad de Ciencias de la Vida, Viña del Mar, CHILE



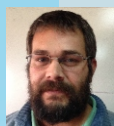
**Ing. Alfonso Mardones Lazcano**  
Núcleo de Investigación en Producción Alimentaria  
Universidad Católica de Temuco, CHILE



**Dr. Ronald Kennedy Luz**  
Laboratorio de Acuicultura de UFMG  
Belo Horizonte, BRASIL



**Dr. Víctor Mauricio Medina Robles**  
Grupo de Investigación GRITOX  
Universidad de los Llanos, Meta, COLOMBIA



**Dr. Alejandro Perreta**  
Instituto de Investigaciones Pesqueras  
Facultad de Veterinaria, UdelaR, URUGUAY



**Dr. Ana Lúcia Salaro**  
Departamento de Biología Animal  
Universidade Federal de Viçosa, BRASIL



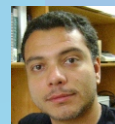
**Dra. María Salhi**  
Dirección Nacional de Recursos Acuáticos  
MGAP, URUGUAY



**Dr. Luis Andre Sampaio**  
Universidade Federal de Rio Grande  
Rio Grande, BRASIL



**Dr. Luis David Solis Murgas**  
Departamento de Medicina Veterinaria  
Universidade Federal de Lavras, BRASIL



**Dr. Marcelo Borges Tesser**  
Laboratório de Nutrição de Organismos Aquáticos  
Universidade Federal de Rio Grande, FURG, BRASIL



**Dra. Mayra Toledo Cuevas**  
Lab. de Biotecnología Acuicola y Acuicultura  
Universidad Michoacana, MEXICO



**Dra. Denisse Vizziano Cantonnet**  
Lab. de Fisiología de Reproducción y Ecología de Peces  
Facultad de Ciencias, UdelaR, URUGUAY

