

Cuenta de gestión

11 de Mayo 2018

Talca, Chile



Temario

- 1.-Palabras de bienvenida de la presidenta
- 2.-Presentación congreso
 - Charlas plenarias
 - Simposios
 - Costos
- 3.-Informe económico
- 4.-Nuevos miembros
- 5.-Lugar del congreso
- 6.- Reuniones en regiones
- 7.- Avances plataforma
- 8.- Varios



C O N G R E S O 2 0 1 8



The Chilean Biochemistry
and Molecular Biology Society

XLI Annual Meeting

of the Chilean Biochemistry and Molecular Biology Society,
September 25 to 28, 2018, Hotel Gavina Sens, Iquique

From Molecules to Cells and Disease

Conference

- Opening lecture: Robert J. Ferl
- Severo Ochoa conference: Mariano Barbacid
- Osvaldo Cori conference: Marta Bunster
- PABMB conference: John Yates III (to be confirmed)

Symposia

- Protein crystallography: from structure, function and beyond.
- Symposium Sbbq-Brazil: Bioactive compounds with potential health benefits, biotechnological approaches.
- Exosomes in Cancer disease
- Scientific research trajectory and scientist training in Chile
- Understanding the Epitranscriptome
- Symposium Cono-Sur: The role of the microbiome from multiple perspectives
- Preclinical models for studying pathogenesis and designing therapies for hematologic malignancies

Prizes

- Medalla Hermann Niemeyer
- Premio SBBMCh-Fermelo al mejor expositor y mejor poster
- Premio Tito Ureta: Pablo Valenzuela



Early registration until July 15, 2018



More informations

Secretary: Christian A.M. Wilson

Email: secretariasbbm@gmail.com

yitowilson@gmail.com - www.sbbmch.cl



FERMELO BIOTEC



XLI Reunión Anual de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular

25 al 28 de Septiembre del 2018

Iquique, Chile

	Tuesday 25		Wednesday 26		Thursday 27		Friday 28
08:00 - 13:00	Registration	09:00 - 10:45	Oral Session 3 Symposium 3	09:00 - 10:45	Oral Session 4 Oral Session 5	09:00 - 10:00	Breakfast
09:00 - 13:00	Possible Pre - Course	10:45 - 11:15	Coffee - Break	10:45 - 11:15	Coffee - Break		
13:00 - 14:30	Lunch	11:15 - 13:15	Symposium 4 Symposium 5	11:15 - 13:15	Symposium 6 Symposium 7		
14:45 - 16:30	Oral Session 1 Oral Session 2	13:15 - 15:00	Lunch	13:15 - 15:00	Lunch		
16:30 - 17:00	Coffee - Break	15:30 - 17:15	New Members Session1 New Members Session2	15:00 - 16:00	SBBM Members Meeting		
17:00 - 19:00	Symposium 1 Symposium 2	17:15 - 19:15	Poster Session I and Coffee Break	16:00 - 17:15	Severo Ochoa Lecture: Mariano Barbacid		
19:15 - 19:30	Opening Ceremony	19:30 - 20:45	Oswaldo Cori Lecture: Marta Bunster	17:15 - 19:15	Poster Session II and Coffee Break		
19:30 - 20:45	Opening Lecture: Robert J Ferl	20:45 - 21:00	DataBlitz Session2	19:30 - 20:45	PABMB Lecture:		
20:45 - 21:00	DataBlitz Session1			21:30 - 02:00	Gala dinner (awards) and party		
21:00 - 22:30	Welcome Cocktail						

Keynotes speakers

- Opening lecture: Robert J. Ferl
- Severo Ochoa conference: Mariano Barbacid
- Osvaldo Cori conference: Marta Bunster
- PABMB conference: Andrea Gamarnik
- Tito Ureta prize: Pablo Valenzuela

Opening lecture: Robert J Ferl, University of Florida, USA

- Chair: Patricio Ramos, Universidad de Talca



Severo Ochoa conference: Mariano Barbacid, Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO), Spain

- Chair: Ilona I. Concha, Universidad Austral de Chile



Oswaldo Cori conference: Marta Bunster, Universidad de Concepción

- Chair: José Martínez Oyanedel, Universidad de Concepción



PABMB conference: Andrea Gamarnik, Instituto Leloir, Argentina

- Chair: Marcelo López-Lastra, Pontificia Universidad Católica de Chile



Tito Ureta prize: Pablo Valenzuela, Fundación Ciencia & Vida

- Chair: Paulina Bull, Pontificia Universidad Católica de Chile



Pre-course: Affinity measurements by capillary electrophoresis and force spectroscopy techniques



Norberto Guzmán.
Princeton
Biochemicals, Inc., USA,
Speaker



Christian A.M. Wilson
Universidad de Chile,
Chile, Speaker

Symposia

- 1. Protein crystallography: from structure, function and beyond.
- 2. Symposium Sbbq-Brazil: Bioactive compounds with potential health benefits, biotechnological approaches.
- 3. Preclinical models for studying pathogenesis and designing therapies for hematologic malignancies.
- 4. Exosomes in Cancer disease.
- 5. Scientific research trajectory and scientist training in Chile.
- 6. Understanding the Epitranscriptome.
- 7. Symposium Cono-Sur: The role of the microbiome from multiple perspectives.

1. Protein crystallography: from structure, function and beyond.



Víctor Castro-Fernandez,
Universidad de Chile
Chair and speaker



Victoria Guixé,
Universidad de Chile
Chile, chair



Marcos Sotomayor,
The Ohio State University, USA
Speaker

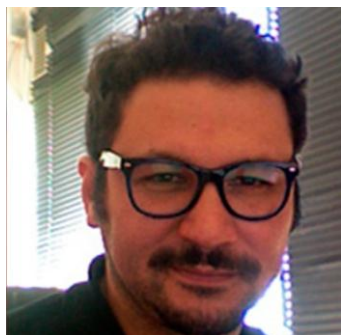


Sebastián Kinkle
Instituto Leloir, Argentina
Speaker



José Martínez Oyanedel
Universidad de Concepción, Chile
Speaker

2. Symposium Sbbq-Brazil: Bioactive compounds with potential health benefits, biotechnological approaches.



Patricio Ramos
Universidad de Talca,
Chile, Chair and Speaker



Luis Morales
Universidad Autónoma de Chile,
Chile, Chair



Dr. Leonel Rojo Castillo
Universidad de Santiago,
Chile, Speaker



Dr. Paulo A. S. Maurão
Universidade Federal do Rio de Janeiro
Brazil, Speaker



Dra. Aparecida Tanaka
Universidade Federal de São Paulo
Brazil, Speaker

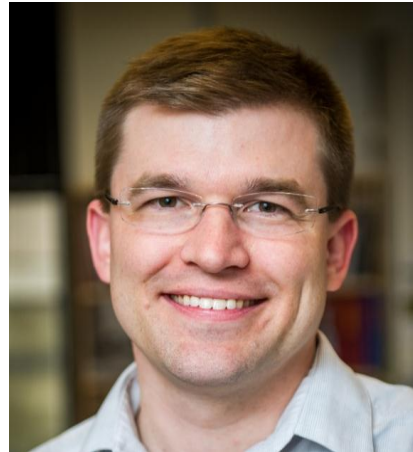
3. Preclinical models for studying pathogenesis and designing therapies for hematologic malignancies



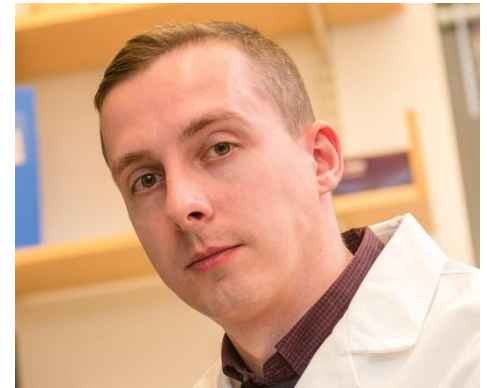
Ruben Carrasco,
Harvard University,
USA, Chair and speaker



Jon C. Aster, Brigham
and Women's hospital,
USA, Speaker



Andrew A. Lane, Dana-
Farber Cancer Institute,
USA, Speaker



Tomasz Sewastianik,
Harvard University, USA
Speaker

4. Exosomes in Cancer disease



Andrew Quest,
Universidad de Chile, Chair



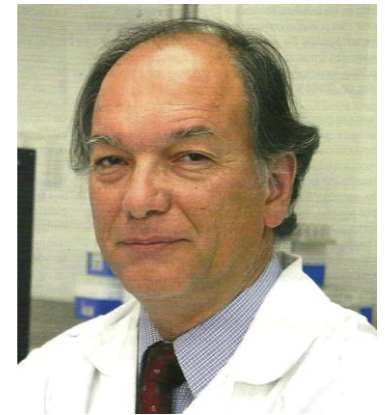
Lorena Lobos,
Fundación Ciencia &
Vida, Chile Speaker



Silke Krol, Instituto
Carlo Besta, Italy,
Speaker



Carlos Salomon,
University of Queenslad,
Australia, Speaker



Alejandro Corvalán,
Universidad Católica de
Chile, speaker

5. Scientific research trajectory and scientist training in Chile



Leonardo Guzmán,
Universidad de Concepción
Chair



Roxana Pincheira,
Universidad de Concepción
Chair



Victoria Guixé,
Universidad de Chile
Chile, Speaker



Juan Olate,
Universidad de
Concepción, Chile,



Juan Carlos Slebe,
Universidad Austral de
Chile, Chile, Speaker



Norberto Guzmán.
Princeton Biochemicals,
Inc., USA, Speaker

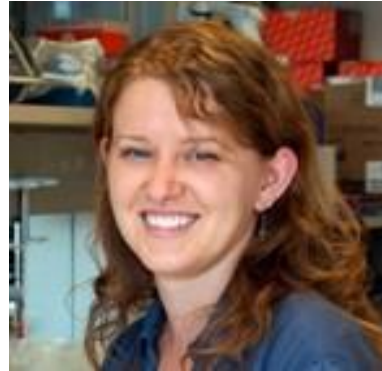
6. Understanding the Epitranscriptome



Ricardo Soto-Rifo,
Universidad de Chile
Chile, chair and
speaker



Alvaro Glavic,
Universidad de Chile,
Chile, chair and
Speaker



Stacy Horner, Duke
University Medical
Center, USA, Speaker



Sebastian Leidel, Max
Plank Institute for
Molecular Biomedicine,
Germany
Speaker

7. Symposium Cono-Sur: The role of the microbiome from multiple perspectives



Juan Ugalde,
Ubiome, chair



Cristina Dorador,
CeBiB, Antofagasta



Cristian Rohr, Heritas,
Argentina



Gregorio Iraola, Institut
Pasteur Montevideo,
Uruguay



Valeria Marquez,
uBiome, Chile

Prizes

- Hermann Niemeyer Medal
- SBBMCh-Fermelo prize for best speaker and best poster (U\$1000 each one)

Cost registration

	Before July 15th	After July 15th
Members	\$180.000	\$235.000
Non Members	\$290.000	\$355.000
Post Doc	\$150.000	\$200.000
Research Assistant	\$120.000	\$175.000
PhD students	\$115.000	\$170.000
MSc Students	\$115.000	\$170.000
Undegraduate students	\$115.000	\$170.000

Registration fee for participants include:

– Attendance to all scientific sessions – Opening Ceremony – Welcome cocktail – Congress materials – Coffee breaks – Gala Dinner – Party

No poster or presentation fee

Second presentation 50% fee

Becas y Ayuda a Socios

-Becas alumnos: 1 por socio presente (\$150.000).
Indicar nombre de Socio Patrocinante.
Alumnos de doctorado indicar si están postulando a beca
CONICYT.

-Ayuda a socios sin financiamiento (\$150.000).

Fecha límite solicitud: 20 de julio 2018

Inscritos congreso anterior

- 2016: 227 inscritos
- 2017: 263 inscritos

INFORME ECONOMICO 2017

INGRESOS

EGRESOS

CUOTAS SOCIETARIAS		\$6.735.792
POR DESCUENTO PLANILLAS	\$3.362.555	
INDEPENDIENTES	\$2.648.000	
POR RECAUDACION	\$725.237	
CONGRESO 2017		\$5.547.987
INSCRIPCIONES Y ALOJAMIENTO	\$2.687.513	
PRION LAB (APORTE BOLSOS)	\$30.100	
DEVOLUCIONES	\$19.674	
PUC	\$500.000	
INVITADOS	\$92.700	
UDEC	\$00.000	
CENAS	\$218.000	
STANDS		\$826.864
LIFE TECHNOLOGIES	\$1.000.001	
GRUPO BIOS	\$1.000.000	
GALENICA	\$1.000.000	
ANDES IMPORT	\$1.000.000	
ACWS	\$1.000.000	
SAX	\$1.000.000	
DIAGENODE	\$26.863	
PRION LAB	\$500.000	
PRION LAB	\$500.000	
FERMELO	\$1.000.000	
OTROS	\$755.000	
OTROS EVENTOS		\$1.361.639
ALMUERZO SOCIOS TALCA	\$180.000	
ALMUERZO SOCIOS CONCEPCION	\$180.000	
ALMUERZO SOCIOS VALDIVIA	\$240.000	
CENA CUENTA	\$42.000	
DEV PASAJES	\$519.639	
APORTES		\$9.725.419
APORTE MOLECULAR BIOSYSTEM	\$9.725.419	
TOTAL INGRESOS		\$ 72.197.701

ASESORIA LEGAL		\$2.974.220
ABOGADA	\$2.479.220	
NOTARIALES	\$292.000	
SERVICIOS FISCALIA BANCO	\$19.000	
PUBLICACIONES OFICIALES	\$4.000	
CONGRESO 2017		\$1.103.838
HOTEL (RESERVA ALOJAMIENTO BANQUETERIA ETC.,)	\$6.795.198	
AUDIOVISUALES	\$9.755.100	
PASAJES EXPOSITORES	\$6.020.980	
BECAS	\$500.000	
BOLSOS	\$1.660.170	
DEV INSCRIPCIONES	\$767.069	
PASAJES Y TRASLADO	\$53.823	
SECRETARIA	\$55.262	
OTROS	\$81.730	
PREMIOS	\$14.506	
BANCARIOS		\$29.553
COMISIONES BANCARIAS	\$40.448	
COMISION ARJETA	\$5.939	
COMISION BANCA ELECTONICA	\$166	
ADMINISTRACION		\$1.018.784
DESARROLLO PLATAFORMA	\$0.875.942	
PAPELERIA	\$1.610	
DIGITALIZACION	\$2.400	
CERTIFICACION DIGITAL ISII	\$20.232	
GASTOS ASAMBLEA	\$7.000	
OTROS EVENTOS		\$2.844.898
ALMUERZO SOCIOS TALCA	\$82.163	
ALMUERZO SOCIOS CONCEPCION	\$43.810	
ALMUERZO SOCIOS VALDIVIA	\$89.025	
ALMUERZO SOCIOS PTO VARAS	\$150.500	
CENA CUENTA	\$1.379.400	
APORTES		\$9.608.090
APORTE MOLECULAR BIOSYSTEM	\$9.608.090	
DONACIONES		\$70.000
CONGRESO LATINOAMERICANO DE CRONOBIOLOGIA	\$50.000	
ESTUDIANTES ANEB	\$20.000	
GASTOS DIRECTIVA		\$2.667.929
TRASLADOS	\$1.901.909	
REPRESENTACION	\$60.230	
REUNION	\$105.790	
TOTAL EGRESOS		\$ 91.117.312

		DEFICIT DEL PERIODO	- \$ 18.919.611
		SALDO INICIAL BANCARIO AL 01/01/2017	\$ 25.561.653
		SALDO CARTOLA AL 31/12/2017	\$ 6.642.042
OTRAS RESERVAS			
DEPOSITO A PLAZO RENOVABLE INDEF.ENDOSABLE	\$ 52.337.890		\$ 52.337.890
SALDO CUENTA EN DOLARES US\$ 7.522,13	\$ 4.624.229		\$ 4.624.229
US\$ Obs Observado \$ 614,75		TOTAL ACTIVO DISPONIBLE CIERRE PERIODO DICIEMBRE 2017	\$ 63.604.161

- Gastos legales de nuevos estatutos y sociedad en regla \$2.974.220
- Plataforma web para socios y para mejorar la gestión de directiva \$11.018.784
- Reuniones de socios y directorio en regiones, cena cuenta anual subvencionada \$2.284.898
- Becas a alumnos y socios sin proyecto en curso \$4.500.000

Nuevos miembros 2017

- Horacio Poblete, Universidad de Talca
- Ariela Vergara, Universidad de Talca
- María Florencia Tevy, Universidad Mayor
- Alvaro Glavic, Universidad de Chile
- Alejandro Rojas, Universidad Austral de Chile
- Carolina Añazco, Universidad Católica del Maule
- Carolina Muñoz, Universidad de Concepción
- Valentina Zavala, P. Universidad Católica de Chile
- Pablo Morales, Universidad de Chile

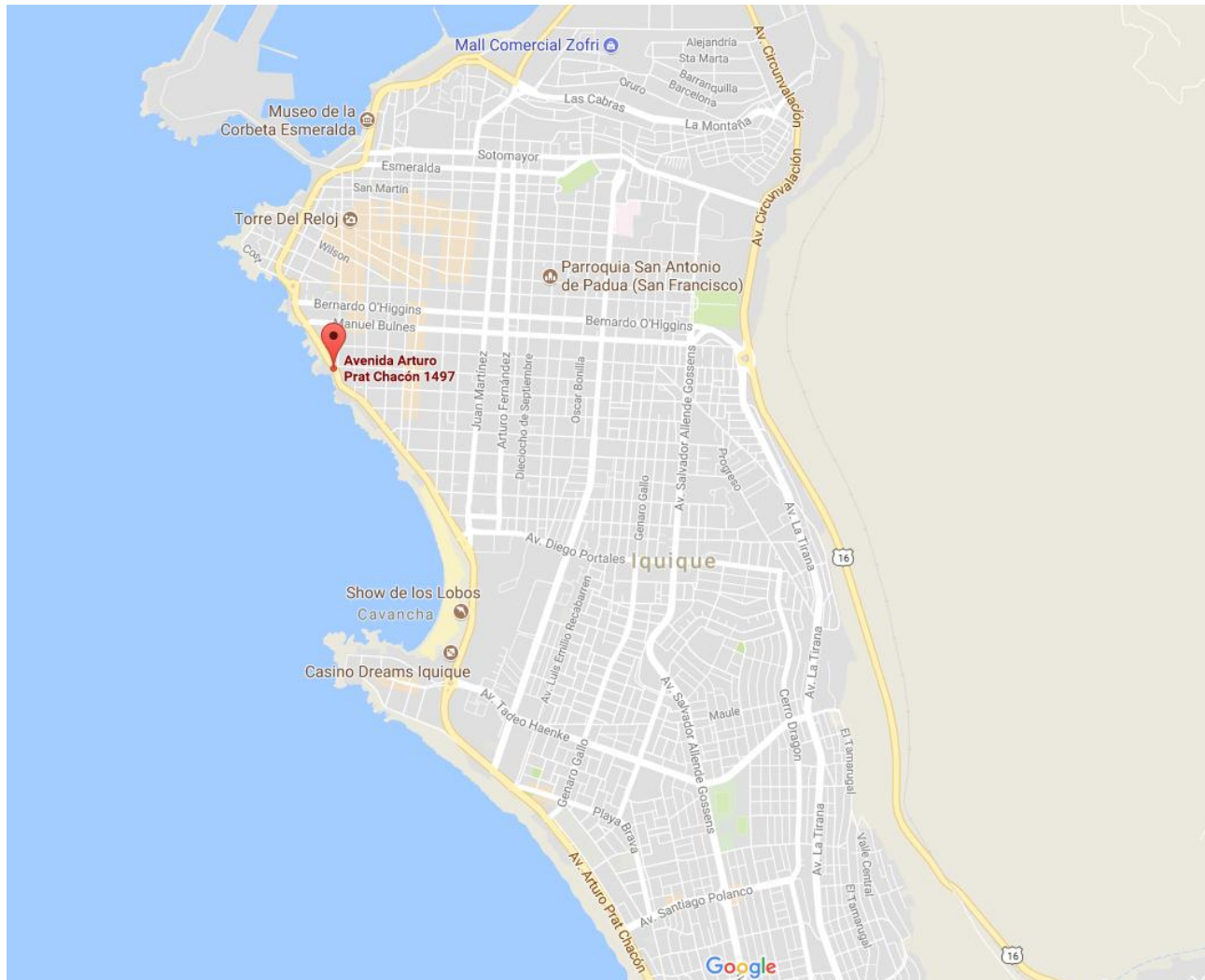
Nuevos miembros 2018 hasta el momento

- Daniel Guerra, Universidad Peruana Cayetano Heredia
- Andrea Calixto, Universidad Mayor
- Flavio Salazar, Universidad de Chile
- Pedro Buc, Universidad Arturo Prat
- Javier Palacios, Universidad Arturo Prat

Venue

Iquique

- Hotel Gavina Sens



	Iquique (Gavina)	Antofagasta (Enjoy)	Coquimbo (Enjoy)	Puerto Varas (Enjoy)
Single	71.400	99.000	97.000	87.000
Doble	71.400	99.000	97.000	87.000
Triple	91.650	N.I	N.I	N.I
Salones (3)	7.750.000	8.300.000	8.040.000	5.320.000
Welcome Cocktail	3.575.000 (2- 11)	3.675.000 (1- 8)	4.100.000 (2- 10)	4.100.000 (2- 12)
Coffee (5)	4.875.000	5.875.000	4.875.000	4.875.000
Almuerzos	19.900	18.900	NI	10.990
Cena	7.250.000	7.975.000	7.275.000	7.350.000
Audio	3.470.000	3.677.000	3.677.000	3.677.000
Fiesta (DJ y amplif)				
Paneles posters	0	800.000	800.000	800.000
Total 250 p	26.920.000	30.302.000	28.767.000	26.122.000

Valores sin IVA 250 pers

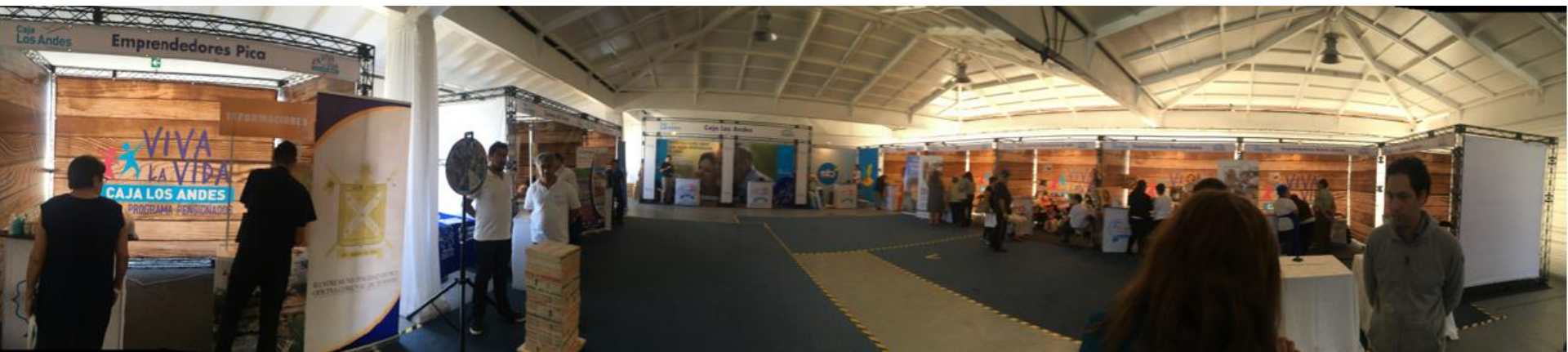
25 a 28 Septiembre 2018

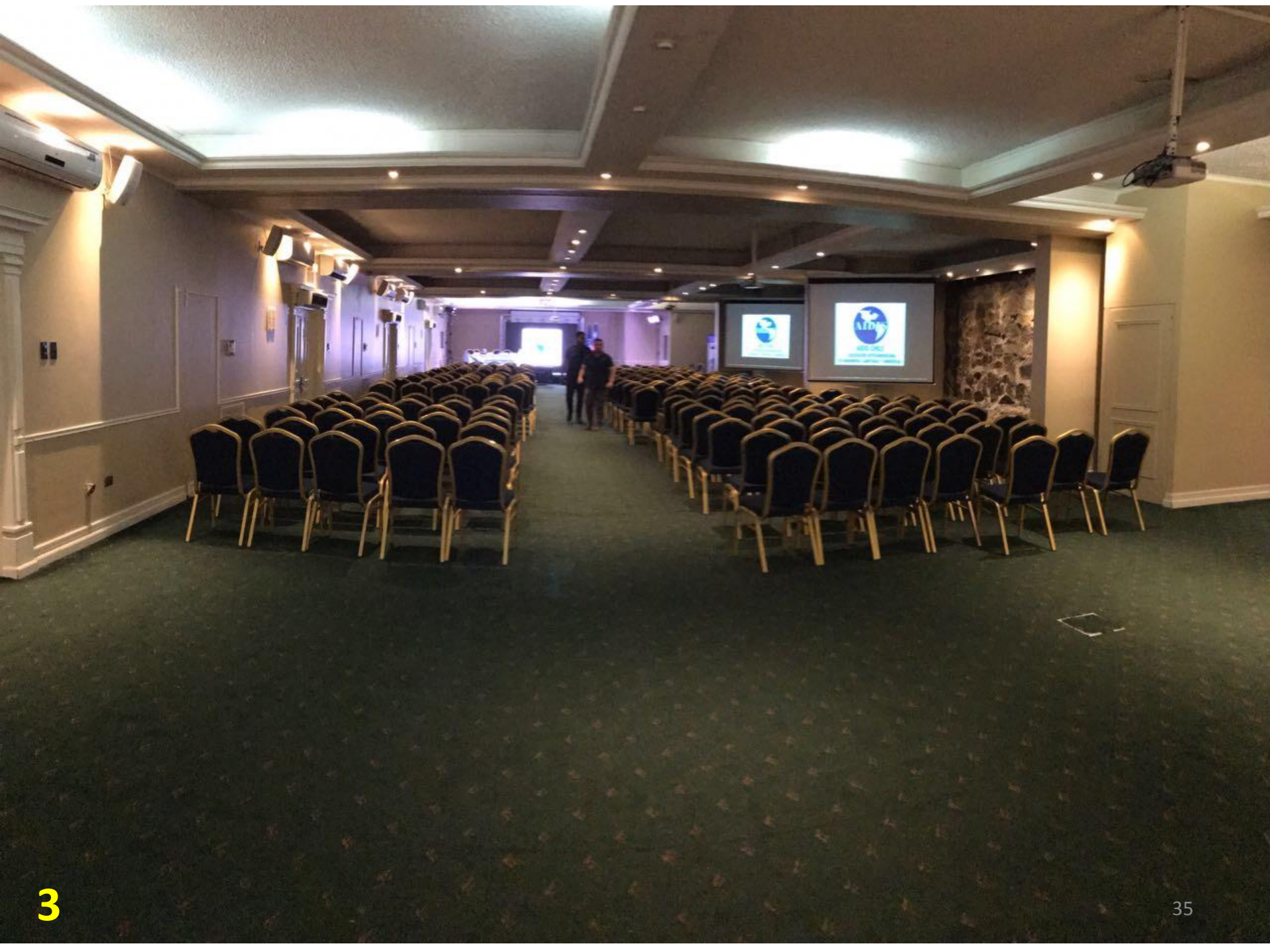
CATEGORIA Y TIPO HABITACION	TARIFA 2017	TARIFA Promocional 2017
TARIFA	PESOS	PESOS
Habitación Estándar Singles o Dobles	\$ 71.400 + IVA	\$ 66.938 + IVA
Habitación Superior Singles o Dobles	\$ 78.960 + IVA	\$ 74.025 + IVA
Suite Gavina	\$ 187.320 + IVA	\$ 175.613 + IVA
Habitación Triple	\$ 91.560 + IVA	\$ 85.838 + IVA
Habitación Cuádruple	\$ 103.320 + IVA	\$ 96.863 + IVA

Lunch options:

**3 Lunch and 1 dinner at the restaurant
\$60.000**







Reuniones en regiones 2017



Talca 4 de Mayo



Concepción 7 de julio



Valdivia 1 de diciembre

Reuniones en regiones 2018

- Talca, Almuerzo, 11 de Mayo de 2018, encargado Luis Morales
- Valdivia, Cena, 15 de Junio de 2018, encargada Claudia Quezada
- Concepción, Almuerzo, 6 de Julio de 2018, encargado Maximiliano Figueroa

Plataforma Socios 2017

Perfil Socios

Frontend | Socios – Inicio Sesión



Email

Contraseña

Recordar Sesión

INICIAR SESIÓN

Frontend | Socios – Menú Miembros

Science Membership Platform

Luis F. Larrondo

Seleccione una alternativa



Pagos



Recibos



Buscar Socios



Publicaciones



Votaciones



Directorio



Frontend | Socios – Directorio 2017 - 2018

Directorio 2017-2020

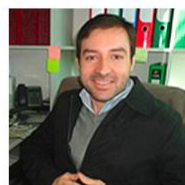
Visita los perfiles y toma contacto con la actual directiva de la sociedad



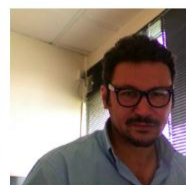
ILONA IRINA CONCHA GRABINGER
Presidente



LUIS FERNANDO LARRONDO CASTRO
Vice-Presidente



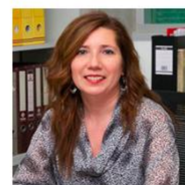
CHRISTIAN A.M. WILSON
Secretario



PATRICIO EUGENIO RAMOS CAMPOS
Tesorero



CLAUDIA RENATE STANGE
Directora por Santiago



LORENA DEL PILAR GARCIA NANNIG
Directora por Santiago



LUIS ALBERTO MORALES QUINTANA
Director por Talca



CLAUDIA ANDREA QUEZADA MONRAS
Directora por Valdivia



MAXIMILIANO FRANCISCO FIGUEROA YÉVENES
Director por Concepción

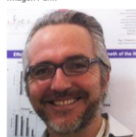
Información de Miembro

SBM Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular de Chile

Ficha Luis F. Larrondo

Información General y de Contacto

Imagen Perfil



Orcid

ORCID ID

Researcher ID

Researcher ID

ResearchGate

Scopus

Ficha Ingreso
2016

Estado de inscripción
Activo

Nombre
Luis F. Larrondo

Correo Electrónico
support@4id.cl

Teléfono
961402466

Universidad
U. Católica de Chile

Departamento
Biología

Frontend | Socios – Solicitud Pago



Solicitar Pago por Planilla

Estimado Usuario, si usted desea solicitar que sus cuotas societarias sean canceladas a través de un "Pago por Planilla", puede descargar el siguiente formulario, rellenar la información requerida y enviarlo firmado a través del siguiente enlace.

[DESCARGAR FORMULARIO](#)

Varios

- 1.-Carta de los presidentes anteriores para colocarlo en el librito del congreso 2018
- 2.-Participación de la Directiva, socios individuales, etc. en diarios y redes sociales acerca del financiamiento de FONDECYT y otros.
- 3.-Apoyo de la sociedad al cargo de Vice-Presidente de la PABMB de Bianca Zingales (Brasil)
- 4.-Candidata oficial (Ilona I Concha) a integrante del Comité Ejecutivo de la IUBMB en el puesto de Chair of the Committee for Congresses and Focused Meetings
- 5.-Generación de otros directores de región (V y Norte)
- 6.-Comité de ética (3 miembros)

Carta Ex Presidentes: Invitación Libro de Resumen año 2018





Presidente 1977 a 1978 : Jaime Eyzaguirre Phillipi

... Asumí la presidencia de la Sociedad de Bioquímica en diciembre de 1976, sucediendo en el cargo al Dr. Marco Perretta QEPD . Mi nombre fue propuesto por el Dr. Hermann Niemeyer, y me acompañaron en esta gestión la Dra. Lyllian Clark como Secretaria y el Dr. Mario Sapag como Tesorero. Mi gestión duró dos años y me sucedió en el cargo el Dr. Lionel Gil...

... Lo más importante que sucedió en este período fue la organización de la Primera Reunión Anual. Ella se efectuó en la entonces Sede Talca de la Universidad entre el 19 y el 21 de mayo de 1977.

...

Se inició así una actividad que con los años pasó a ser la más importante de nuestra Sociedad...



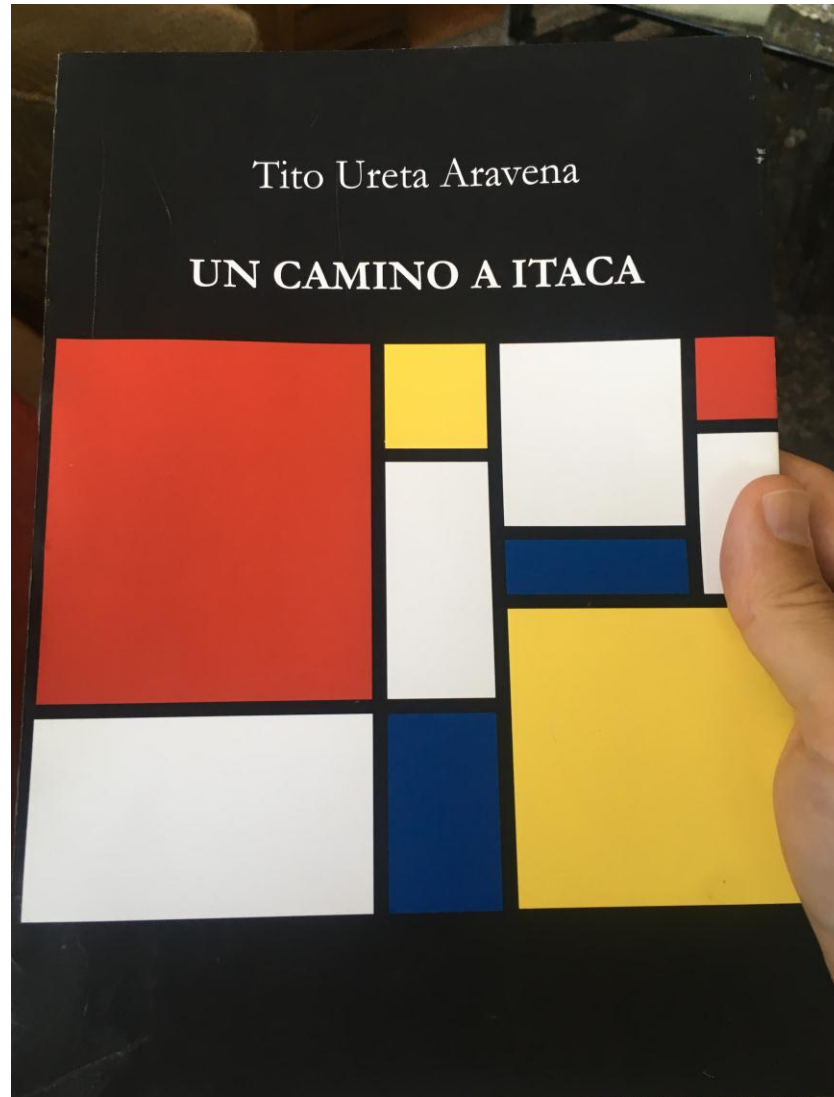
Presidente 1997 a 1998 : Rafael Vicuña

... Uno de los ejes centrales de la directiva que me tocó encabezar fue en primer lugar, hacer crecer el número de afiliados, para lo cual promovimos una campaña de postulaciones y además invitamos a varios nuevos miembros por méritos propios. ...

...Además, con el fin de fortalecer nuestro funcionamiento como Sociedad, nos preocupamos de realizar actividades adicionales a la reunión anual, para ello organizamos un par de comidas anuales, en las que típicamente se daba la bienvenida a los nuevos miembros y luego uno de los asistentes ofrecía una conferencia....

Libro “Camino a Ithaca”

Tito Ureta



ÍNDICE

Índice	7
Presentación	11
Prefacio	15
I Acuarelas, verbum cordis. Homenajes y recuerdos	
1 Un peregrinaje científico	19
Tübingen 1989	19
Primeros peregrinos chilenos...	20
Otros peregrinos	21
El comienzo de otro peregrinaje personal	23
2 Niemyer, el Hombre	27
3 El sillón N° 10 de la Academia Chilena de Ciencias.	27
Elogio del Prof. Dr. Osvaldo Cori Mouly (1921-1987)	28
Los años de formación	28
Los años de producción	29
Cori y la organización de la ciencia	29
Conociendo a Osvaldo	31
El ocaso	31
Referencias	31
4 Luis F. Leloir (1906-1987)	33
Referencias	36
5 Siesta en Madrid. Alberto Sols y la Bioquímica Española	39
Sols y la Ciencia en España	39
El enfoque experimental de Alberto Sols	41
Sols y los científicos chilenos	41
Referencias	43
6 Catherine Connelly (acá Catherine Allende) en la Academia Chilena de Ciencias	45
7 Borgoño 1470. Un Lugar para Soñar, para Vivir, para Morir	49
Conocer Borgoño	49
El lugar y sus moradores	50

El tiempo glorioso de Borgoño	52
El ocaso de Borgoño	56
El último día de Borgoño 1470	57
La despedida	58
8 Acerca de la indispensabilidad de las personas en general y de Luis Izquierdo en particular	59
9 Labor Universitaria de Hermann Niemyer	65
Los comienzos de Niemyer	65
La carrera científica de Niemyer	66
Hermann Niemyer y la enseñanza de la bioquímica	67
Las actividades organizativas de Niemyer	67
Niemyer y los programas de doctorado en Chile	68
El papel de Niemyer durante la intervención militar de las universidades	69
Los premios de Hermann Niemyer	70
Epílogo	70
10 Francis Crick (1916-2004), el gran Maestro de la Biología Molecular	73
11 Mario Markus, un Inclasificable en la Academia Chilena de Ciencias	77
12 Incorporación de María de la Luz Cárdenas a la Academia de Ciencias	81
13 Incorporación de Athel Cornish Bowden a la Academia de Ciencias	85
14 Eduardo del Solar (1932-2001), un Obituario Acongojado	91
II Este que véis aquí	
Una educación terrible	97
En el lanzamiento del libro <i>Al filo de la navaja</i> de Occam.	101
15 Expediciones Metabólicas en el Cosmos Celular.	105
Tito Ureta, el cazador de enzimas	105
Las isoenzimas y el orden	106
La biología, el violín	115
Los sueños, los clones, la investigación	117
16 Hexoquinasas y Metabolismo in vivo	119

Hexoquinasas en animales	121
Tito Ureta, científico, agnóstico y determinista genético	123
De Dios y ciencia	125
Genoma e historia	126
Clonación versus fundamentalismo	127
17 Un Honor ... tan Merecido	129
18 Palabras de agradecimiento al recibir la Medalla Rector Juvenal Hernández 2010, mención Ciencia y Tecnología	133
III Otras intersecciones	
19 Historias de Juan	143
20 Historias de Alejandro	149
Los comienzos de Rodrigo	149
El cardenal Rodrigo de Borja	151
Rodrigo de Borja, Pater Patrum Alejandro VI	153
El colapso	156
Envoi	157
Referencias	157
Cinco momentos mágicos y un día perfecto	159
Momento Mágico 1: Il Bosco 1963	159
Momento mágico 2: A cuatro mil metros de altura, 1980	161
Momento mágico 3: Delphos. 1983	161
Momento mágico 4: Girona, 1999	163
Momento mágico 5: Pellin en Sikim, 2003	164
Un día perfecto. Londres, 2005	165
Referencias	169
Cuentos	
t. Sueños entrelazados	173
i. El informe ZGXVB	175
t. Rescatar algunos multicelulares	179
o. C'est la rose l'important	181
Índice Onomástico	185

Tito Ureta Aravena

UN CAMINO A ITACA

Entre los escritos de Tito, he encontrado una serie de artículos, ordenados y numerados, algunos con correcciones (no faltaba más) que corresponden a lo que él quería publicar, como anticipó en una entrevista en la cual dice "pienso escribir un nuevo libro de ensayos que contenga apuntes o crónicas de personajes de alto nivel en investigación que he conocido durante mi vida a modo de documento histórico específicamente dirigido a los estudiantes para darles a conocer la tradición científica de la que son herederos". Es lamentable que no alcanzara a incluir otros, los que seguramente ya se estaban incubando en su mente siempre activa y curiosa.

Me he impuesto, entonces, la tarea de reunir estos escritos, y además me he tomado la libertad de incluir otros que creo que merecen un lugar entre estos ya seleccionados por él. Espero se perdone mi atrevimiento, pero son textos que no pueden quedar en el olvido. No es una tarea fácil porque tengo que buscar la última revisión hecha por Tito, que siempre sentía que era posible corregir alguna palabra o cambiar una frase. Pero lo más difícil es el recordar que las lecturas de éstos fueron compartidas, porque Tito siempre pedía mi modesta opinión para verificar, creo, que podrían llegar a cualquier persona sin entrenamiento en ciencia. De todos modos, leerlos de nuevo ha sido como conversar con él, con tristeza pero a la vez con la esperanza de recrear, hasta donde puedo, su espíritu y elegante estilo.

Elfriede Herbstaedt Y.