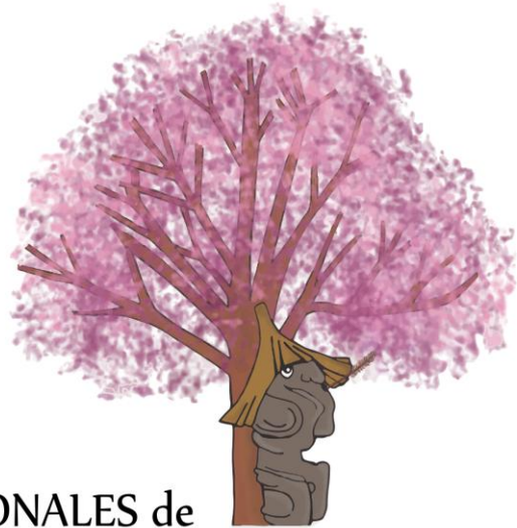


# LIBRO DE RESUMENES



## XII JORNADAS NACIONALES de **ANTROPOLOGÍA BIOLÓGICA**

22 al 25 de Septiembre de 2015  
Corrientes, Argentina





# XII JORNADAS NACIONALES de **ANTROPOLOGÍA BIOLÓGICA**

Corrientes, Argentina del 22 al 25 de Septiembre de 2015

---

*Libro de Resúmenes*

---

Arte de tapa: Mariana García

Libro de Resúmenes de las XII Jornadas Nacionales de Antropología Biológica  
Martín Kowalewski & Mariana Raño - 1a edición - Corrientes 2015.

E-Book  
ISBN 978-987-33-8735-7  
CDD 599.9



Asociación  
de Antropología Biológica  
Argentina

## **COMISIÓN DIRECTIVA AABA 2013-2015**

### *Presidente*

Sergio Alejandro Avena

### *Vicepresidente*

María Fernanda Torres

### *Secretario*

Martín Kowalewski

### *Prosecretario*

Norberto Lanza

### *Tesorera*

Cecilia Catanesi

### *Protesorera*

Mariana Raño

### *Vocales titulares*

Virginia Albeza

Mariano Del Papa

### *Vocales suplentes*

Juan Manuel Bajo

María Laura Parolín

## **COMISIÓN REVISORA DE CUENTAS**

Alicia Goicoechea

Gonzalo Figueiro

Marisol Anselmo

## **COMISIÓN ORGANIZADORA**

### **XII JORNADAS NACIONALES DE ANTROPOLOGÍA BIOLÓGICA**

Dr. Martin Kowalewski

Prof. Alejandra Hernando

Dr. Eduardo Fernández-Duque

Lic. Mariana Raño

Lic. María Sol Gennuso

Lic. Verónica Romero

Lic. M. Amparo Pérez-Rueda

## **COMITÉ CIENTÍFICO**

### **COORDINADOR**

Dr. Martin Kowalewski

### **EVALUADORES**

Sergio Avena

Claudio Bravi

Ma Florencia Cesani

Sergio Ivan Pérez

Marcelo Tejedor

Nelson Novo

Jorge Suby

Luciana Oklander

Mariana Fabra

Cristina Dejean

Mariela Nieves

Marina Sardi

Ricardo Guichon

Luciano Valenzuela

## **CONSULTORES CIENTÍFICOS**

Dr. Francisco Carnese

Dra. Marta Mudry

Dr. Gustavo Politis



## **MALNUTRICIÓN EN NIÑOS Y ADOLESCENTES DE NIÑOS RESIDENTES EN EL OESTE DE CHUBUT.**

Dahinten SL<sup>1,2</sup>, Gaviratti M<sup>1</sup>, Oyhenart EE<sup>3,4</sup>

*1 IDEAus, CCT CENPAT-CONICET, Puerto Madryn; 2 Fac. Cs. Naturales, UNPSJB; 3 IGEVET, FCV. UNLP- CCT La Plata, CONICET; 4 Cátedra de Antropología Biológica IV. FCNyM. UNLP dahinten@cenpat-conicet.gob.ar*

El objetivo del presente estudio fue analizar el estado nutricional y la composición corporal de 562 niños y niñas de 4 a 14 años de edad residentes en las localidades de Carrenlufú, Corcovado, Cerro Centinela y Cholila, provincia de Chubut. Se relevaron la estatura total y sentado, perímetro braquial y pliegues tricpital y subescapular. Se estimaron las prevalencias de bajo peso para la edad (BP/E), baja talla para la edad (BT/E), sobrepeso (S) y obesidad (O), mediante NHANES III. Los valores <P5 indicaron BP/E, BT/E y BP/T y los ubicados entre P85-95 o >P95 sobrepeso u obesidad, respectivamente. Los cambios en la proporción corporal se realizaron en BT/E y la composición corporal en BT/E, S y O, estimando déficit y exceso de los tejidos adiposo (DTA, ETA) y muscular (DTM, ETM). Los resultados indicaron 0.9% de BP/E, 7.8% de BT/E, 13.9% de S y 17.4% de O siendo las prevalencias de S mayores en varones (17.5% vs 10.0%). El 46% de los niños BT/E presentó DTM. Por otra parte, en la población de niños con S y O el 81% y 79% tuvieron ETA y el 46% y 38% DTM. Se concluye que la población presenta la doble condición de desnutrición y exceso de peso que caracteriza a la transición nutricional. Los cambios en la composición y proporción corporal informan además del consumo de dietas desbalanceadas con bajos niveles proteicos y altos de hidratos de carbono y lípidos probablemente como consecuencia de condiciones socio-ambientales poco propicias para el crecimiento de los niños.