

CURRICULUM VIATE

Amalia Margarita Laborde García.

E-mail:

*alaborde@.edu.uy*

[*amalia.laborde@gmail.com*](mailto:amalia.laborde@gmail.com)

**Presentación**

Especialista en Toxicología y en Medicina del Trabajo.

Profesor Director, del Departamento de Toxicología, Facultad de Medicina. UDELAR

Docente fundador de la Unidad de Toxicología Laboral y Ambiental

Docente del Departamento de Salud Ocupacional en Toxicología Laboral

Docente y Coordinador del Módulo de Toxicología Ambiental en el Master en Ingeniería Ambiental. Facultad de Ingeniería.

Ex Integrante de la Comisión Directiva y actual socio de SMTU

------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Especialista en Toxicología. Escuela de Graduados. Facultad de Medicina. Setiembre 1984

Especialista en Medicina del Trabajo. Escuela de Graduados. Facultad de Medicina. Noviembre 1990

Doctor en Medicina. Facultad de Medicina. Fecha de graduación: 31 de marzo de 1981

Profesor Director, del Departamento de Toxicología, Facultad de Medicina. UDELAR

Miembro del Comité Académico del Instituto de Salud Pública. Facultad de Medicina. Universidad de la República

Miembro del Comité Académico del Diploma sobre Políticas de Drogas, Regulación y Control. Espacio Interdisciplinario. Universidad de la República 2014-2015

Profesor del Módulo de Toxicología Ambiental en el Master en Ingeniería Ambiental. Facultad de Ingeniería. Universidad de la República.

Consultor Temporal de OMS. Guías de Prevención y Manejo de la Intoxicación por plomo. 2011 - 2015.

Consultor Temporal de OMS para el programa Los 10 contaminantes de mayor preocupación para la salud Pública. Ginebra. 2010.

Responsable ante OMS del Departamento de Toxicología como centro Colaborador de OPSW\_OMS en Toxicología Ambiental Humana

Docente – Tutor y Autor del Módulo Herbicidas en el Curso Tutorial Virtual “Diagnóstico, tratamiento y prevención de las intoxicaciones por plaguicidas” Campus Virtual de Salud Pública OPS. 2014- 2016

**Selección de Artículos científicos.**

* Laborde A. Martínez. L Martínez López W , Tomasina F. Sponton F*.* Evaluación Clínica y Biomarcadores de genotoxicidad en niños y adultos expuestos a mezclas de plaguicidas. Dpto. Toxicología. Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable. Dpto. Salud Ocupacional. *Acta Toxicológica Argentina* 14 (supl) :31-33, 2006
* Laborde A. de Ben S. Tomasina F. Tortorella MN, González S, Sponton F*.* Estudio epidemiológico de una población expuesta laboralmente a plomo. Dpto. Toxicología. Dpto. Salud Ocupacional. *Revista Médica del Uruguay, 2006*
* *Taran L, Ortega C, Laborde A, Mallet J Gonzalez R, Pose D, Negrin A. de Souza R, Couto S, Moll MJ, Sosa A. Intoxicación por Plaguicidas Agrícolas y veterinarios en Uruguay. Primer Premio MSP, Academia de Medicina del Uruguay. 2013*
* Rodriguez S, Mallet J, Laborde A Intoxicación con Diazinón en niños.*. Revista de Pediatria. SUP*. 2007
* Pisani A., de Souza Viera R., Laborde A., Tomasina F. Estudio sobre riesgos y daños en trabajadores de viveros de plantas de eucaliptus. *Rev Cubana Salud Pública*  [revista en la Internet]. 2014 ,
* Pascale A; Negrín A; Laborde A. Pasta base de cocaína: experiencia del Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico del Uruguay, Departamento de Toxicología. Facultad de Medicina. *Revista Adicciones, 2010* Antonio Pascale Prieto, Adriana Sosa Botana, Maria Jose Moll Pardo, Silvana Couto Sanchez, Dario Alberto Pose Roman, Amalia Margarita Laborde Garcia ,Cristina Bares, Substance use in adolescents with environmental lead exposure in childhood*. Drug and Alcohol Dependence,* 2014,
* Antonio Pascale Prieto, Adriana Sosa Botana, Maria Jose Moll Pardo, Silvana Couto Sanchez, Dario Alberto Pose Roman, Amalia Margarita Laborde Garcia, Cristina Bares **T**obacco use in adolescents exposed to lead: Preliminary results. Journal of Substance Abuse and Alcoholism, 2014,
* Marta Vázquez, Pietro Fagiolino , Silvana Alvariza2, Manuel, Cecilia Maldonado , Raquel González , Amalia Laborde , Manuel Uria , Antonella Carozzi and Carlos Azambuja . Skin Reactions Associated to Phenytoin Administration: Multifactorial Cause. *Clinic Pharmacol Biopharmaceut* 2014,
* Sly PD, Neira M, Collman G, Carpenter DO, Landrigan PJ, Van Den Berg M, Barriga FD, Ruchirawat M, Laborde A, Pascale A, Heacock M, Dalmau MT, Suk WA. [Networking to advance progress in children's environmental health.](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25102838) *Lancet Glob Health*. 2014
* Amalia Laborde, Fernando Tomasina, Fabrizio Bianchi, Marie-Noel Bruné, Irena Buka, Pietro Comba, Lilian Corra, Liliana Cori, Christin Maria Duffert, Raul Harari, Ivano Iavarone, Melissa A. McDiarmid, Kimberly A. Gray, Peter D. Sly, Agnes Soares, William A. Suk, Philip J. Landrigan. C[hildren’s Health in Latin America: The Influence of Environmental Exposures](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4348745/).*Environ Health Perspect. 2015*
* *Daniela Torres , Silvia Guzmán , Ruediger Kuehr , Federico Magalini Leila Devia , Alfredo Cueva , Elisabeth Herbeck, Matthias Kern , Sebastián Rovira ,Marie Noel Brune Drisse , Agnes Soares da Silva , Antonio Pascale , Amalia Laborde ,Irene Kitsara Guilherme Canela De Souza Godoi , Ivana Rivero Basiniani.* [Sustainable Management of Waste Electrical and Electronic Equipment in Latin America.](http://www.who.int/entity/ceh/publications/ewaste_Latin_America_EN.pdf?ua=1) UIT, Convenio de Basilea, CRBAS- Centro Regional Basilea América del Sur, UNESCO, OMS, ONUDI, OMPI, CEPAL . 2015
* [*Antonio Pascale*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Pascale%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*,*[*Adriana Sosa*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Sosa%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*,*[*Cristina Bares*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Bares%20C%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*,,*[*Alejandra Battocletti*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Battocletti%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*,*[*María José Moll*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Moll%20MJ%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*,*[*Darío Pose*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Pose%20D%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*,*[*Amalia Laborde*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Laborde%20A%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*,*[*Hugo González*](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Gonz%26%23x000e1%3Blez%20H%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*, , and [Gabriella Feola](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Feola%20G%5BAuthor%5D&cauthor=true&cauthor_uid=27325077)*. E-Waste Informal Recycling: An Emerging Source of Lead Exposure in South America. [Ann Glob Health. 2016 .](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/entrez/eutils/elink.fcgi?dbfrom=pubmed&retmode=ref&cmd=prlinks&id=27325077)
* **Capítulos de libros**
* Neuropatías periféricas como forma de presentación de las intoxicaciones crónicas por sustancias de uso industrial y agrícola, Dpto. Toxicología. Laborde A. en : Neuropatías periféricas. Medici M y col Capítulo. 11 Pgs105- 112. Setiembre 2001
* Riesgo reproductivo por exposición a sustancias químicas en el trabajo en la salud. Dpto. Toxicología Laborde A. En: Riesgo reproductivo en el Ambiente de Trabajo De Ben Stella, Tomasina F. Cap.6 Universidad de la Republica. Oficina del Libro. Octubre 2003
* Consumo de Alcohol y Drogas en el Trabajo. Amalia Laborde Susana Rodríguez. En Burger M. “ Curso de Actualización en Drogas de Abuso”. Aspectos Clínicos y terapéuticos. 2005 CAp 6. 151-160
* Exposición Laboral a Plomo Laborde A. de Ben S. Tomasina F. , en: Burger M Pose D. Plomo. Salud y Ambiente. Experiencia en el Uruguay. UDELAR- OPS-OMS, 2010, Capítulo 11, 175-190
* Clinical Practice of Environmental Pediatrics around the World. Laborde A. EN. Textbook of Environmental Pediatrics: Environmental Influences on Health, Development and Disease. Philip J. Landrigan, MD, MSc, FAAP and Ruth A. Etzel, 2013

**Libros publicados**

* IntoxicacionesCasuística del CIAT. Laborde Amalia, libro multiautor) CSIC- UDELAR 2011
* Plaguicidas. Toxicología Clínica, Laboral y Ambiental. FEFMUR 2017 en prensa

**Publicaciones Electrónicas. -**

Coordinación científica y Producción del Cyurso electrónico . "Curso de Entrenamiento en el sistema de Información Toxicológica IPCS-INTOX". Realizado en el marco del proyecto de Difusión del sistema INTOX en Latinoamérica. . Dpto. Toxicología Fogel de Korc. E, Burger M, Laborde A. Setiembre 1995. Publicación en CD.-

Plaguicidas y Salud Infantil. Programa de Salud Infantil de la OMS. Laborde A. Módulos de capacitación. Plaguicidas, Tóxicos del Sistema Inmune y Riesgos de la Basura Electrónica. Curso Salud Infantil y Ambiente. Manual de Entrenamiento para Profesionales de la salud. OMS - Publicado en CD y disponible online.

**-------------------------------------------------------------**

Más de 100 Conferencias y Presentaciones en Mesas Redondas y Simposios sobre Toxicología Clínica, Laboral y Ambiental.

Miembro del Comité Organizador y Científico de más de 50 Congresos y eventos científicos.

Integrante del Comité editor y miembro revisor de varias revistas internacionales en el área de la toxicología laboral y ambiental

*---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------*