



Nombres:

**PAULA MARÍA**

---

Apellidos:

**MARTINEZ LAVANCHY**

---

Contacto (Opcional):

---

Título Profesional o Grado Académico (incluya el año de obtención):

**INGENIERO EN BIOTECNOLOGÍA MOLECULAR, FACULTAD DE CIENCIAS, UNIVERSIDAD DE CHILE, 2004**

---

Estudios de Postgrado o Especialización (institución donde lo obtuvo y año de obtención):

**DOCTOR RERUM NATURALIUM, THE HELMHOLTZ CENTRE FOR ENVIRONMENTAL RESEARCH (UFZ) – ALEMANIA -2009**

---

Actividad Actual e Institución en la cual trabaja:

---

Reseña de su actividad laboral actual:

Thesis Doct: Microbial community metabolic concurrence involved in toluene degradation Martínez-Lavanchy Paula M; Müller Christina; Nijenhuis Ivonne; Kappelmeyer Uwe; Buffing Marieke; McPherson Kyle; Heipieper Hermann J. (2010) High stability and fast recovery of expression of the TOL plasmid-carried toluene catabolism genes of Pseudomonas putida mt-2 under conditions of oxygen limitation and oscillation. Applied and Environmental Microbiology 76(20):6715-23.

Fecha de publicación: Oct\_2011.