

# EVALUACIÓN DE CONTAMINANTES QUÍMICOS EN EL AMBIENTE DE TRABAJO

Organiza:



## 16 y 17 de noviembre de 2017

Lugar: Instituto de Higiene

Docente invitado: **Md, MSc. Óscar Betancourt (FUNSAD, Quito – Ecuador)**

Unidad de Educación Permanente, Instituto de Higiene, Facultad de Medicina.

Inscripciones en: [www.higiene.edu.uy/eduper/index.html](http://www.higiene.edu.uy/eduper/index.html)

Teléfono: 2480 11 85

Matricula \$ 500 - Pago en Tesorería del Instituto de Higiene de 9 a 15 hs.

### Programa:

#### jueves 16 de noviembre

16:30 - Acreditaciones

17:00 a 17:30 - Introducción al curso **Prof. Dr. Fernando Tomasina**

17:30 a 18:30 - Condiciones y Medio Ambiente de Trabajo. Estudio del proceso de trabajo. Enfoque ecosalud.

**Md. MSc. Óscar Betancourt**

18:30 a 18:45 - Descanso

18:45 a 20:00 - Evaluación de procesos peligrosos de naturaleza química:

métodos cuantitativos y cualitativos. Monitoreo epidemiológico especializado

(condiciones de trabajo y condiciones de salud). **Md. MSc. Óscar Betancourt**

#### viernes 17 de noviembre

17:00 a 18:00 - Experiencias de investigación de riesgo químico en Uruguay. **Prof. Dra. Amalia Laborde**

18:00 a 19:00 - Experiencias de investigación de la interacción entre condiciones de trabajo y ambiente extralaboral relacionada con las sustancias químicas, el caso Puyango Ecuador.

**Md. MSc. Óscar Betancourt**

19:00 a 19:15 - Descanso

19:15 a 20:00 - Reflexiones y recomendaciones para la práctica profesional. **Prof. Dr. Fernando Tomasina**