

## **8º Congreso del Trabajador Autónomo**

Las nuevas economías y las economías informales. Pasado, presente y futuro del trabajo autónomo.

***En recuerdo de los Dres. Carlos Ulrich y Carlos Nill***

4 de noviembre de 2019

Sede Rectorado Centro. Juncal 1319, CABA

### **Programa:**

15:30 a 16:00 hs. **Acto de apertura**

Expositores:

- Dr. Julio Armando Grisolia (Universidad Nacional de Tres de Febrero)
- Dra. María Elena López (Universidad Nacional de Tres de Febrero)
- Dr. Juan Manuel Martínez Chas (CGT)

16:00 a 16:45 hs. **Primer panel**

Influencia de las TICs en el trabajo autónomo.

Plataformas digitales, dependencia. Inteligencia artificial y actividad judicial.

16:45 a 17:30 hs. **Segundo panel**

Trabajo autónomo y economías sociales solidarias. Futuros desarrollos.

17:30 hs. Pausa

18:00 a 19:15 hs. **Tercer panel**

Microempresarios, microempresarios, sociedades unipersonales, profesiones liberales.

19:15 a 20:00 hs. Cierre del Congreso. Palabras finales

**Expositores:**

- Dr. Julio Armando Grisolia (Universidad Nacional de Tres de Febrero)
- Dra. María Elena López (Universidad Nacional de Tres de Febrero)
- Dr. Juan Manuel Martínez Chas (CGT)
- Dra. Viviana Laura Díaz (USUARIA - Asociación Argentina de Usuarios de Informática y Comunicaciones), (Universidad Nacional de Tres de Febrero)
- Dr. Ernesto Martorell (Universidad Nacional de Tres de Febrero)
- Dr. Julio Cordero (UIA - Unión Industrial Argentina)
- Dr. Alberto Birenbaum (Universidad Nacional de Tres de Febrero)
- Dr. Álvaro Orsatti (RELATS - Red Europeo-Latinoamericana de Análisis sobre Trabajo y Sindicalismo)
- Lic. Sebastián Nill (Microemprendedor - EspacioWeiaut)
- Lic. Belén Barrague (Microemprendedora - Sofía de Grecia)

**Organizan:**

**Maestría en Derecho del Trabajo y Relaciones Laborales Internacionales, Doctorado en Derecho del Trabajo e Instituto de Estudios Interdisciplinarios en Derecho Social y Relaciones del Trabajo (IDEIDES-UNTREF)**

**Contacto: [maestrialaborales@untref.edu.ar](mailto:maestrialaborales@untref.edu.ar)**