



INFORMACIÓN

**BOLETÍN DE PRENSA N. 022**

Universidad Central del Ecuador

## Boletín de Prensa

Quito, DM 19 de febrero de 2025

### PRIMER SEMINARIO INTERNACIONAL: CAPITALISMO, CRISIS Y TRABAJO

La Dirección de Desarrollo Académico de la Universidad Central del Ecuador, UCE, el Observatorio del Trabajo y Pensamiento Crítico, el Instituto de Investigaciones Económicas, la Carrera de Economía y la Carrera de Sociología realizaron durante la semana del 10 al 14 de febrero un seminario internacional como un espacio de análisis y debate sobre las transformaciones del trabajo en el contexto de las crisis globales.

Este seminario contó la participación de expertos en análisis crítico y multidisciplinario como el Prof. Carlos Mejía Alvites del Perú que habló sobre ¿lucha de clases sin clases? Trabajo, conflicto social y autoritarismo. El Dr. Mario Unda (UCE) trató sobre la Sociedad abigarrada y clases sociales en el Ecuador: el proletariado, Diego Carrión del Observatorio de Trabajo y Pensamiento Crítico – UCE analizó la Sobrepoblación relativa y externalización laboral en Ecuador.

Además, se destacó la participación de investigadoras como la Dra. Paola Sánchez & Dra. Nataly Maya que explicaron las Relaciones laborales en el cultivo de palma africana, así como Sylvia Bonilla (CIDDT) que dio el Informe sobre violencia sindical en Ecuador.

En la jornada final la academia abrió sus espacios de dialogo y reflexión a los representantes de los sindicatos para conocer la situación de sus luchas y el futuro del trabajo en tiempos de crisis. En la mesa de debate participaron representantes de sindicatos: José Villavicencio, presidente UGTE-FUT, Marcela Arellano, presidenta CEOSL y Edwin Bedoya, presidente CEDOCUT.

Este seminario se convierte en un espacio fundamental para reflexionar sobre los impactos del capitalismo y las crisis globales en las dinámicas laborales, promoviendo el pensamiento crítico y el diálogo académico.

(J.S.).

**CONTACTO**  
**Dirección Comunicación**  
022 524 714 | dcc@uce.edu.ec