



SIMPOSIO

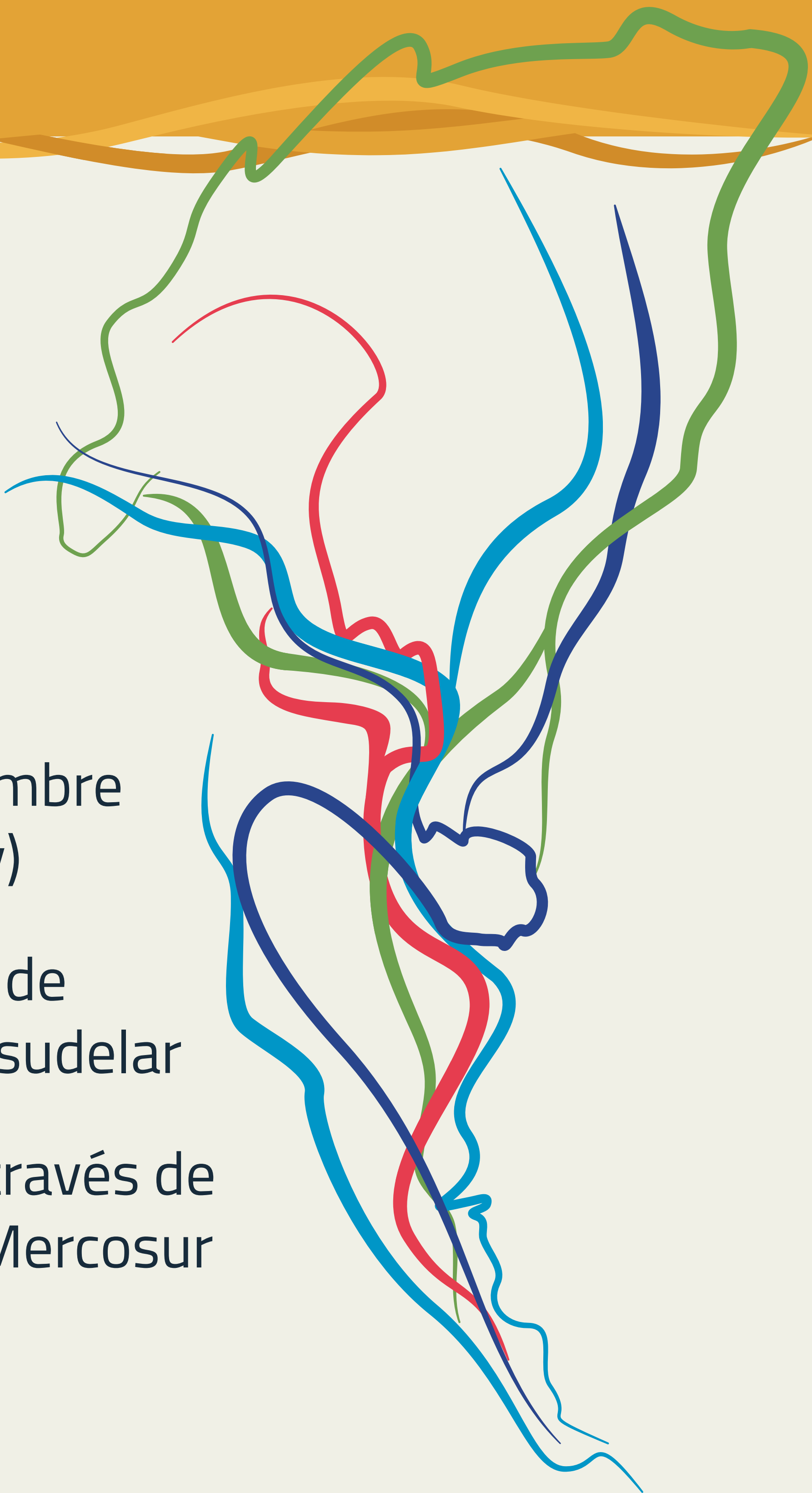
# Mercosur 30 años

**TRAYECTORIAS, FLEXIBILIZACIÓN  
E INTERREGIONALISMO**

7, 8 y 9 de setiembre  
9 a 12 horas (Uy)

En vivo a través de  
[youtube.com/fcsudelar](https://youtube.com/fcsudelar)

Inscripciones a través de  
[bit.ly/SimposioMercosur](https://bit.ly/SimposioMercosur)





**7 DE SETIEMBRE**

# 30 años del Mercosur

**8:30-8:55**

## **BIENVENIDA Y ACTO DE APERTURA**

**Carmen Midaglia** (Decana Facultad de Cs. Sociales - UdelaR)

**Gerardo Caetano** (UdelaR)

**Adrián Bonilla** (Director Ejecutivo Fundación EU-LAC)

**Tomas Pospisil** (Delegación UE en Montevideo)

**9:00-10:00**

## **CONFERENCIA**

### **EXPONE**

**Diana Tussie** (FLACSO)

### **COMENTA**

**Janina Onuki** (USP)

**10:00-12:00**

## **MESA REDONDA**

**Andrés Malamud** (Universidad de Lisboa)

**Miriam Gomes Saraiva** (UERJ)

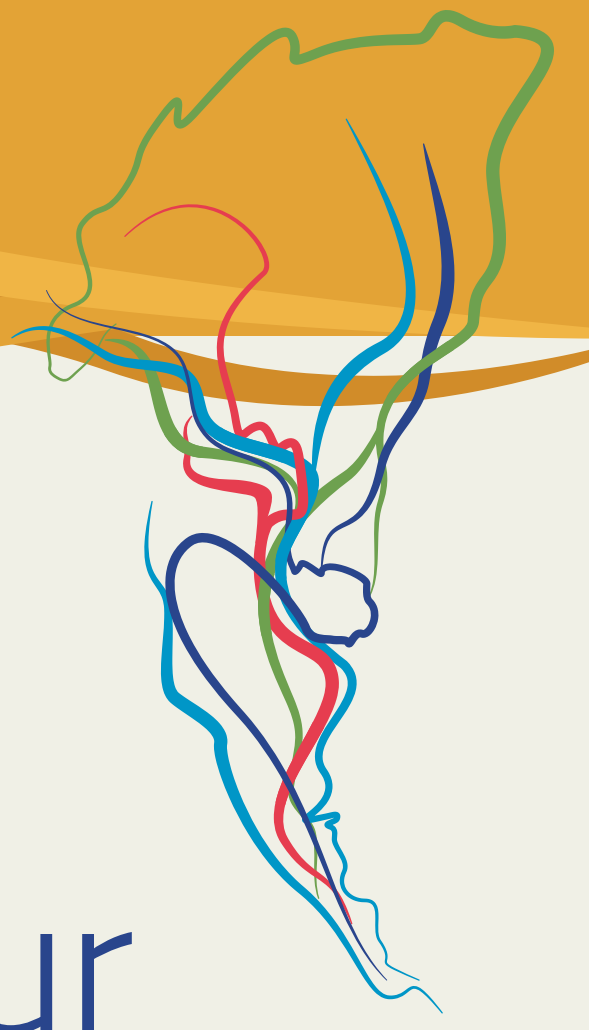
**Fernando Masi** (CADEP)

**Andrés Rivarola** (Stockholm University)

**Diego Hernández** (UdelaR)

### **RELATORÍA**

**Nastasia Barceló** (UdelaR)



**8 DE SETIEMBRE**

# Flexibilización del Mercosur

**9:00-10:00**

## CONFERENCIA

### EXPONE

**José Briceño Ruiz (UNAM)**

### COMENTA

**Juliana Peixoto (FLACSO)**

**10:00-12:00**

## MESA REDONDA

**Viviana Barreto (FESUR)**

**Wilson Fernández (UdelaR)**

**Ignacio Bartesaghi (UCUDAL)**

**Camilo López (UdelaR)**

**Emanuel Porcelli (UBA)**

### RELATORÍA

**Nicolás Pose (UdelaR)**



**9 DE SETIEMBRE**

# Acuerdo Mercosur-UE

**9:00-10:00**

## CONFERENCIA

### EXPONE

**Detlef Nolte (GIGA)**

### COMENTA

**Daniela Perrotta (UBA)**

**10:00-12:00**

## MESA REDONDA

**José Antonio Sanahuja (Fundación Carolina y UCM)**

**Amalia Stuhldreher (UdelaR)**

**Félix Peña (UNTREF)**

**Luciana Ghiotto (UNSAM)**

**Carlos Quenan (Univ. Sorbonne Nouvelle)**

### RELATORÍA

**Santiago Caetano (FLACSO)**

**12:00-12:30**

## ACTO DE CIERRE

**Gerardo Caetano (UdelaR)**

**Detlef Nolte (GIGA)**

**José Antonio Sanahuja (Fundación Carolina y UCM)**

**Adrián Bonilla (Director Ejecutivo Fundación EU-LAC)**