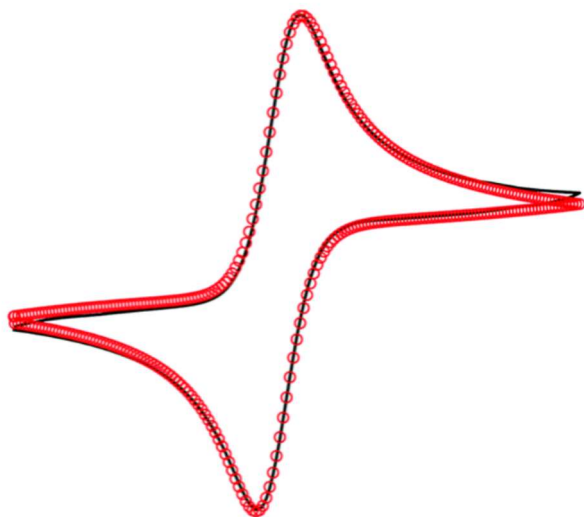


## I CURSO DE ELETROQUÍMICA BÁSICA: PRÁTICA LABORATORIAL

### REDE CYTED - GENOPSYSENS



**19 a 22 de agosto de 2025**

**Faculdade de Ciências Básicas e Tecnologia, Universidade de Quindío, Armenia**

**COLOMBIA**



Financiado pelo projeto referência COMPETE2030-FEDER-00699000 (operação nº 15875), intitulada “O Desafio no Diagnóstico Analítico das Perturbações do Neurodesenvolvimento: Dispositivos Neuroquímicos Inovadores”, financiado pelo FEDER (COMPETE 2030) e por fundos nacionais através da FCT/MECI.

## Comissão Organizadora

Universidad del Quindío  
Colombia

CICbiomaGune/BRTA  
Espanha

ISEP  
Portugal



Cristian Camilo Villa



Jhon Alejandro Arboreda



Leidy Tatiana Sanchez



Fausto Comba



Maria de Fátima Barroso

## Programa

### Martes, 19 de agosto de 2025

2:00 p.m. Técnicas voltamétricas: Voltametria Cíclica

### Miercoles, 20 de agosto de 2025

2:00 p.m. Técnicas voltamétricas: Voltametria Cíclica do ferro

### Jueves, 21 de agosto de 2025

2:00 p.m. Técnicas voltamétricas: Voltametria de onda quadrada

### Viernes, 22 de agosto de 2025

2:00 p.m. Técnicas voltamétricas: Voltametria diferencial de impulso de onda quadrada

Curso financiado pelo projeto referência COMPETE2030-FEDER-00699000 (operação nº 15875), intitulada “O Desafio no Diagnóstico Analítico das Perturbações do Neurodesenvolvimento: Dispositivos Neuroquímicos Inovadores”, financiado pelo FEDER (COMPETE 2030) e por fundos nacionais através da FCT/MECI.

