

XXIX TALLER INTERNACIONAL

CONFERENCISTAS



Josip Slisko

"El comportamiento de la membrana en la lata de refresco: Desde las explicaciones hasta el pensamiento creativo", México.



Cesar Eduardo Mora Ley

"La Red Interamericana de Educación Docente y la promoción del modelo STEAM en la enseñanza de la física", México.

TALLERISTAS



Marina García Abril y Rafael García Molina

"Recursos prácticos para la enseñanza de la Física", España.



Ignacio Idoyaga

"El Laboratorio Extendido: reconfiguración de la actividad experimental en nuevos escenarios educativos" Argentina.



Kübra Özmen

"Making Sense of Physics for Health Science Students", Turquía.



Martín Camilo Monteiro Trabal

"Los smartphones como laboratorios portátiles. Una versátil herramienta en física experimental", Uruguay.



Calvin Kalman

"Reflective Writing and Labatorials, and how to use these interventions", Canadá.

Del 26 al 28 de mayo de 2022

