



SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN EN FÍSICA /II-2020

Hora: 2:00 pm / SALA VIRTUAL – ZOOM

<https://us02web.zoom.us/j/88123012126?pwd=NVJEWUFjaUk1U2xlbU8zNC9Wc2pSZz09>

EXPOSITOR	TÍTULO DE LA CONFERENCIA	FECHA
Dr. Francisco Cabrera Zambrano <i>Universidad de Pamplona - Colombia</i>	La Geofísica como Ciencia de la tierra y su interdisciplinariedad <i>Chairman: Dr. Jorge Enrique</i>	Septiembre 17
MSc. Mauricio Echiburu Fuenzalida <i>Universidad Viña del Mar-Chile</i>	Métodos activos de enseñanza en la física <i>Chairman: Dr. Mauricio</i>	Octubre 1
Dr. Omar Gustavo Miranda Romagnoli <i>Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional - México</i>	Física de partículas y neutrinos: éxitos científicos y desarrollos tecnológicos <i>Chairman: Dra. Blanca</i>	Octubre 15
Dr. Maicol Arley Ochoa Daza <i>National Institute for Standards and Technology (NIST) - EEUU</i>	Termodinámica cuántica en el límite de Acoplamiento Fuerte <i>Chairman: Dr. Juan David</i>	Octubre 29
Dr. Juan David Vasquez Jaramillo <i>Universidad de Pamplona - Colombia</i>	How Fundamental is the Landau-Lifshitz-Gilbert equation in the framework of non equilibrium field theory? <i>Chairman: MSc. Amando</i>	Noviembre 12
Dr. Angelo Raffaele Fazio <i>Universidad Nacional de Colombia</i>	A genuine four dimensional regularization scheme <i>Chairman: Dr. Edilson</i>	Noviembre 26
Est. MSc Fís. Braiyans M Barrera <i>Universidad de Pamplona - Colombia</i>	Influencia de la orientación del vector de red con respecto al campo externo aplicado en la eficiencia de difracción en un cristal fotorrefractivo <i>Chairman: Dra. Martha</i>	Diciembre 10
Est. Dr. Pedro Enrique Rueda Suescun <i>Universidad de La Plata-CIOp-Argentina</i>	Compresión de pulsos ultrarrápidos por celda multipaso <i>Chairman: Dr. Jorge Enrique</i>	Diciembre 17

Jorge Enrique Rueda

Director Departamento de Física y Geología

fisica.geologia@unipamplona.edu.co

<http://www.unipamplona.edu.co/fisica/>

DQS is member of:



Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz