

Session Program

15-17 Jun 2022



4th Colombian Workshop on flavor physics.

Morning

Wednesday 15 June

10:00

10:45

Morning: Física del sabor en la UT (Carlos Vera)

Session | **Location:** Universidad del Tolima, Ibagué Colombia. | **Convener:** Carlos Vera

11:00

11:45

Morning: Simetrías y leyes de conservación en mecánica clásica (German Ramos)

Session | **Location:** Universidad del Tolima, Ibagué Colombia. | **Convener:** German Ramos

Thursday 16 June

09:15

Morning: TEXTURE ZEROS FOR DIRAC NEUTRINOS. (William Ponce)

Session | **Location:** Universidad del Tolima, Ibagué Colombia. | **Convener:** WILLIAM ANTONIO PONCE GUTIERREZ

10:00

10:00

Morning: Una breve historia de la física de partículas. (Eduardo Rojas)

Session | **Location:** Universidad del Tolima, Ibagué Colombia. | **Convener:** Eduardo Rojas

10:45

11:00

Morning: Quark mixing matrix from mass matrices with the maximum number of texture zeros. (Yithsbey Giraldo)

Session | **Location:** Universidad del Tolima, Ibagué Colombia. | **Convener:** Yithsbey Giraldo Úsuga

11:45

Friday 17 June

09:15

Morning: Singlet vector leptoquark model facing current B meson data. (Nestor Quintero)

Session | **Location:** Universidad del Tolima, Ibagué Colombia. | **Convener:** Nestor Quintero Poveda

10:00

10:00

Morning: Distribution amplitudes of pseudoscalar and vector mesons on the light front (Bruno El-Benich)

Session | **Location:** Universidad del Tolima, Ibagué Colombia. | **Convener:** Bruno El-Benich

10:45

11:00

Morning: W' model and B meson anomalies. (Cristian Garcia)

Session | **Location:** Universidad del Tolima, Ibagué Colombia. | **Convener:** cristian garcia

11:45