

IFIC Summer Student Programme 2016

Friday 22 July 2016

Exposiciones de los estudiantes - Sala de Audiovisuales (10:00-14:00)

-Moderadores: Berta Rubio

time	[id] title	presenter
10:00	[27] Crystal Ball, Simulación con Geant 4	JORGE ROMERO
10:20	[28] Física Nuclear	DAVID ALBANDEA
10:40	[29] Método de Máxima Verosimilitud en Telescopios de neutrinos	PAULA BARBER, PABLO ESCRIBANO, ANTONIO MUÑOZ
11:00	[30] Telescopio Compton y sus aplicaciones	DIANA ANDRÉS
11:20	[31] Estudio del canal de desintegración $\Lambda \rightarrow \Sigma^0 \pi^0 / \Psi$	JORGE BAEZA, RAQUEL FORÉS
11:40	[32] Estudio del quark top y de detectores de silicio con Alibava	VÍCTOR BRESÓ
12:00	[33] Niveles energéticos nucleares	CRISTINA LAGUNAS, NATALIA TEJEDOR
12:20	[34] Reconstrucción de trazas en Next con DNN	IVÁN GARCÍA, VICTORIA SÁNCHEZ
12:40	[35] Proyecto Tier2-ATLAS / GRID Y e-CIENCIA	JOSÉ LLANES, DAVID VALLÉS
13:00	[36] ATLAS	JORGE MERCHAN, LAIA PARETS
13:20	[37] Necesidad de un acelerador lineal: grupo de nuevos aceleradores	ALBERTO PRADES
13:40	[39] Selección de eventos en T2K	ALFREDO BLASCO, MIGUELANGEL GARCÍA