

Curso de formación IFIC-CEFIRE: Física de partículas, física nuclear y cosmología para profesores de secundaria

ID de la contribución : 1

Tipo : no especificado

Introducción a la teoría de la relatividad

jueves, 28 de enero de 2021 17:30 (120)

El movimiento de la luz. La percepción del espacio y tiempo es diferente para observadores diferentes. La velocidad de la luz como límite. La fuerza de la gravedad como fuerza de inercia: principio de equivalencia y espacio-tiempo curvado. Agujeros negros. Ondas gravitacionales.

Presenter(s) : APARICI, Alberto (IFIC)