

XXI REUNION ANUAL DE LA DIVISION DE PARTICULAS Y CAMPOS-SMF

Contribution ID : 8

Type : **not specified**

Fermiones cargados en el Plano

Friday, 22 June 2007 16:40 (0:20)

Abstract content

En esta charla los analizamos los efectos de un campo magnético constante en la dinámica de los fermiones de Dirac en $(2+1)$ dimensiones espacio-temporales, enfatizando el papel que juegan en la formación de condensados quirales fermiónicos.

Summary

Primary author(s) : Ms. ANGUIANO, Ma. de Jesús (student)

Co-author(s) : Dr. BASHIR, Adnan (Dr); Dr. RAYA, Alfredo (Dr)

Presenter(s) : Ms. ANGUIANO, Ma. de Jesús (student); Dr. RAYA, Alfredo (Dr)

Session Classification : sesion 8