



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS

Tópicos de Mécanica Cuántica Radiación de fondo de microondas Carlos Luna Criado

Nombre: Matricula: Giovanni Gamaliel López Padilla 1837522

Introducción

Metodología

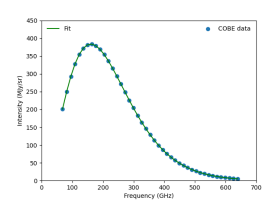


Figura 1: Fit de los datos proporcionados por el satelite FIRAS de la misión COBEA

Resultados

$$S(\nu,T) = \frac{2h\nu^3}{c^2} \frac{1}{e^{h\nu/kT} - 1}$$
 (1) **Conclusiones**