



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN

FCFM

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS**

**Tópicos de Mecánica Cuántica
Radiación de fondo de microondas
Carlos Luna Criado**

Nombre:
Giovanni Gamaliel López Padilla

Matricula:
1837522

7 de septiembre de 2020

Introducción

Metodología

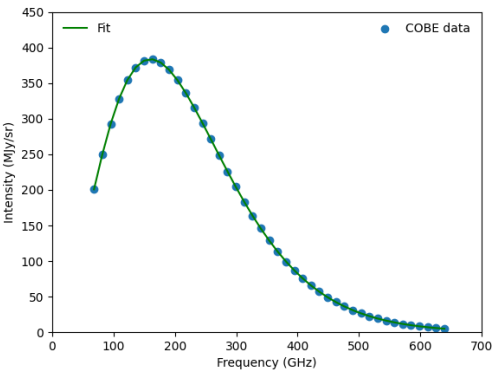


Figura 1: Fit de los datos proporcionados por el satelite FIRAS de la misi3n COBEA

Resultados

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

(1) Conclusiones