Materia: Físico-Química

Profesora: Made Amira Zulema

Curso: 3° año A

Bibliografía: Activados. Física y Química II. Editorial: Puerto de Palos

**Trabajo Práctico N° 37**

**Tema: ESPECTROS DE EMISIÓN Y DE ABSORCIÓN**

**Trabajamos con las páginas 128 a 130**

ACTIVIDADES

1- Explica qué son los espectros de emisión y de absorción

2- Explicar el fenómeno denominado efecto doppler.

3- ¿Cómo se da el efecto doppler en estrellas y galaxias?