



Pauta Efecto Fotoeléctrico

Lab. Física : Fecha :

Nº Experiencia : Horario :

Nombre	Apellido	N. Quiz	N. Inf.	N. Exp.

Ayudante :

Desarrollo durante el laboratorio

A. Constante de Planck

Objetivos

--

Datos Experimentales

Nº	Color	Voltaje Frenado	λ	ν
1				
2				
3				
4				
5				

Cálculos

--

Comparación, Comentarios, Fuentes de Error, respuestas a las preguntas de la Guía.

--



B. Dependencia Fotocorriente y la Intensidad de la Luz.

N°	θ°	$\cos^2(\theta)$	Violeta	Azul
			Fotocorriente [V]	Fotocorriente [V]
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Regresiones Lineales

Comentarios, Conclusiones