

## Pauta Efecto Fotoeléctrico

	Nombre  Stante de Plan  Imentales  Voltaje  Frenado	Desa	Ape rudante arrollo du	ellido urante e	: <u></u>		N. Inf.	N. Exp.	
Objetivos  atos Experi Color	imentales  Voltaje	<u>Desa</u>	rudante	arante ε	:				
Objetivos  Itos Experi Color	i <b>mentales</b> Voltaje	<u>Desa</u>			el laborat				
Objetivos  tos Experi Color	i <b>mentales</b> Voltaje	<u>Desa</u>			el laborat				
Objetivos  atos Experi Color	i <b>mentales</b> Voltaje	nck	arrollo du			torio			
Objetivos  atos Experi Color	i <b>mentales</b> Voltaje				Cálgulos				
atos Experi	Voltaje	λ			Cálgulos				
° Color	Voltaje	λ			Cálgulos				
l° Color	Voltaje	λ			Cálgulos				
I° Color	Voltaje	λ		(	Cálaulos				
Color	Voltaje	λ			Carcuros	ł			
	Frenado	/ /	ν						
				_					
2									
3									
1									
5									
.,			1 -						
omparación	n, Comentarios,	Fuentes	de Error,	respues	stas a Ias	pregunt	as de la	Guia.	



## B. <u>Dependencia Fotocorriente y la Intensidad de la Luz.</u>

			Violeta	Azul
N°	θ°	$\cos^2(\theta)$	Fotocorriente	Fotocorriente
1	-		[V]	[V]
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
20	<u> </u>			
,	(		<b>.</b>	
Lome	ntari	ios, Conclu	siones	