Tieves 26 Agosto	
1. Calibración:	
Ángulu tubo: 44° (I=999)	q Conteos/5
1. Calibración: Ángulo tubo: 44° (I=999° Ángulo cristal: 22°)	Haximo de
	intensidad.
= Modo acuplado:	
* Ángulo: 22°.	
* Desviación: -0.6°.	
	Actividad 2: Lin material: 6°-16°,
Trever lept. 2	∆ degree= 0.5°
1, Calubración (con esta hicimos v	roltaje variable)
ángulo tudo: 43°	
ángulo cristal: 21.5°	
0	
→ Modo acoplado:	
*Angulo: 21,5°	
*Angulo: 21.5° * Dejviación: -1.1°	
El resto:	
Ángulo tubo: 46°	
cristal: 23.1°	
> Modo awplado: 23.1°	2000
Desviación: + 0.5°	(histéresis)
ocjyndoorg, 10.5	Civilia de la companya della companya della companya de la companya de la companya della company