Grupos 1-4	Sesión 1 (cuatro días)			
Alumno nº:	A	В	С	D
1	Péndulo g variable	Momento inercia anillo	2ª ley Newton (carril aire)	Gases ideales
2	Péndulo físico	Momento inercia barra y disco	Ondas estacionarias	Principio Arquímedes
3	Balanza Mohr	Gases ideales	Péndulo g variable	Fuerza centrípeta
	Balanza Jolly	Constantes elásticas	Gases ideales	2 ^a ley Newton (carril aire)
4	Fuerza centrípeta	Máquina ondas	Balanza Jolly	Momento inercia anillo
5	Constantes elásticas	Ondas estacionarias	Balanza Mohr	Momento inercia barra y disco
6	Gases ideales	2 ^a ley Newton (carril aire)	Momento inercia anillo	Ondas estacionarias
	Principio Arquímedes	Tensión superficial	Péndulo físico	Máquina ondas