		Motor
Càlcul experimental Moment de la fricció		
Longitud palanca [m]	0,1	
Força [N]	0,6	
Moment [Nm]	0,06	0,1
Inèrcia cara d'un cub [kgm²]	0.000015471	
	0,000015471	
Massa cub[kg]	0,0888	
Massa cara [kg]	0,0296	
Costat [m]	0,056	
Acceleració angular [rad/s²]	3878,24	6463,73414
Velocitat angular [rad/s]	110,38	200
Temps 90º (s)	0,0285	0,0309
Potència	6,62	20