HORARIO	ACTIVIDAD	Nº ESTUDIANTES
9:30-9:40 12:00-12:10	LLEGADA y situación	TODOS
9:40-9:50 12:10-12:20	INTRODUCCIÓN general ritmos. Sean conscientes de la existencia de ritmos endógenos. <u>No</u> explicación de funcionamiento relojes que se da al final	TODOS
9:50-9:55 12:20-12:25	EXPLICACIÓN ROTACIÓN . Se van a realizar 4 actividades, rotando en grupos de 6-7/4-5. Cada 2 poyatas 1 actividad (3 grupos en el laboratorio), y la 4ª actividad en ordenadores. Tienen hoja de datos para sus datos y hoja con datos esperados y gráficas para rellenar.	TODOS
9:55-10:15 12:25-12:45	G1- presión arterial G2- glucosa/temperatura G4- tiempo reacción (ordenad.) Obtención de datos. Elaboración de gráficas	(G1, G2, G3, G4)
10:15-10:35 12:45-13:05	G1- glucosa/temperatura G3- tiempo reacción (ordenad.) G2- cronotipo G4- presión arterial Obtención de datos. Elaboración de gráficas	(G1, G2, G3, G4)
10:35-10:55 13:05-13:25	G1- cronotipo G3- presión arterial G2- tiempo reacción (ordenad.) G4- glucosa/temperatura Obtención de datos. Elaboración de gráficas	G1, G2, G3, G4)
10:55-11:15 13:25-13:45	G1- tiempo reacción (ordenad.) G3- glucosa/temperatura G2- presión arterial G4- cronotipo Obtención de datos. Elaboración de gráficas	(G1, G2, G3, G4)
11:15-11:30 13:45-14:00	DISCUSIÓN y despedida	TODOS