


	Fecha	Nombre		I.E.S JAVIER GARCÍA TÉLLEZ Ciclo Formativo de Grado Superior Automatización y robótica industrial Cáceres (Cáceres)	
Dibujado	24/04/2019	Manuel Medina Parra			
Comprobado					
id.s normas					
Escala	Este plano corresponde al conexionado entre el Arduino, el MyoWare muscule sensor y el adaptador para la conexión de electrodos a través de un jack. Este adaptador se conecta a través de tres cables al muscule sensor donde a través del datasheet, se pasa la información vía analógica, la cual el arduino recibe y opera con esos datos (por medio de la entrada A0).				Plano Nº 1
SE					Sustituye a:
					Sustituido por: