



Proyecto: Prototipo de dispositivo de medida de rendimiento en deportes de contacto basado en un acelerómetro triaxial y comunicación a dispositivo móvil		Fecha: 13/06/2016
Institución: Escuela Técnica Superior de Ingeniería del Diseño ETSID		Escala: 40:1
Autor: Adrián Luis Arándiga Martínez	Plano: Layout bobina PCB	Plano nº: 6.7