



LABORATORIO		Laboratorio de Propiedades Físicas y Técnicas Avanzadas en Agroalimentación (LPF-TAGRALIA)		
	Departamento	Ingeniería Agroforestal		
	Nombre de equipo	Sensores de cargas dinámicas "Frutos electrónicos"		
	Fabricante (País)	IRD TechMark		
	Modelo/Serie/Año			
	Unidades	4	Potencia	
	Ensayos que realiza	Para diagnóstico de fuerzas dinámicas (aceleración) en calibradoras de fruta		
	Descripción del equipo	+/- 500 G; 5Hz - 3 kHz Forma esférica y de material externo plástico		

LABORATORIO		Laboratorio de Propiedades Físicas y Técnicas Avanzadas en Agroalimentación (LPF-TAGRALIA)		
	Departamento	Ingeniería Agroforestal		
	Nombre de equipo	Sensores de Tª y humedad relativa para la supervisión multidistribuida de procesos		
	Fabricante (País)			
	Modelo/Serie/Año			
	Unidades		Potencia	
	Ensayos que realiza	Supervisión multidistribuida de procesos		
	Descripción del equipo	Equipos: <ul style="list-style-type: none"> - Sensores inalámbricos RFID - Sensores humedad y Tª iBUTON - Sensores de Tª CAENFRID - Sensores Turbotag 		