

INGRESE NOMBRE DEL EQUIPO PATRON		
ANEXE IMAGEN DEL EQUIPO		INGRESE LOS DATOS TÉCNICOS DEL EQUIPO
MENCIONÉ LAS CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DEL EQUIPO		
ESPECIFICACIONES		
ESPECIFICACIONES GENERALES		
TEMPERATURA	EN FUNCIONAMIENTO	
	EN ALMACENAMIENTO	
HUMEDAD		
ALTITUD		
DIMECIONES (lon. X anc. X alt.)		
PANTALLA		
COMUNICACIÓN		
ALIMENTACION		
CARGADOR DE LA BATERIA		
DURACION DE LA BATERIA		
PESO		
NORMATIVAS DE SEGURIDAD		
CERTIFICACIONES		
COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNETICA (EMC)		
ESPECIFICACIONES DETALLADAS DE RENDIMIENTO (EJEMPLO SIMULADOR DE INCUBADORAS)		
TEMPERATURA		

Rango de medicion	
Precision	
Resolucion	
Conveccion	
Conveccion de aire	
FLUJO DE AIRE	
Medicion de rango	
Precision	
NIVEL DE SONIDO	
Medicion de rango	
Precision	
Resolucion	
HUMEDAD RELATIVA	
Medicion de rango	
Precision	
Resolucion	
RETENCION DE DATOS	
Capacidad	
Frecuencia de muestreo	
<p>PARA CADA SIMULADOR SE DEBE ESPECIFICAR LAS VARIABLES QUE SE DEBEN TENER EN CUENTA, EN ESTE CASO DAMOS COMO EJEMPLO UN SIMULADOR DE INCUBADORAS.</p>	