



## Información del dispositivo

Modelo de dispositivo: RC-4HC  
Número de serie: EF7212102054  
Espacio total: 16000

Probe Type: Temperatura & Humedad  
Versión de firmware: V2,0

## Información de itinerario

Número de viaje: N/A  
Descripción del viaje: RC-4HC Data Logger

## Config. Info

Presiona el botón: Inhabilitar  
Tono de botón: Inhabilitar  
Tono de alarma: Inhabilitar

Intervalo de registro: 15m  
Intervalo de registro  
acortado en alarma: --  
Modo de  
almacenamiento: --

## Umbral de alarma

H1: Encima: 60,0°C  
Zona ideal:  
L1: Abajo: -30,0°C  
  
HH: Encima: 90,0%  
Zona ideal:  
HL: Abajo: 20,0%

Ilimitado

Ilimitado

## Estado de alarma

Ok

Ok

Ok

Ok

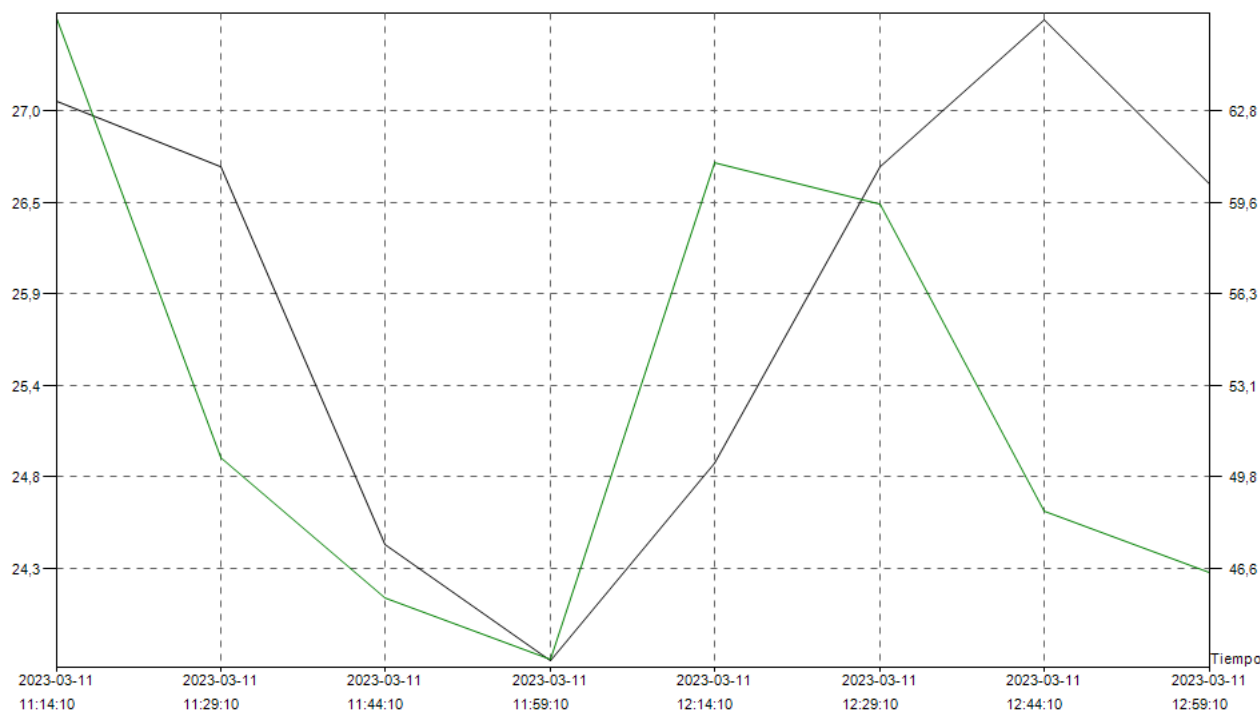
## Resumen

Máximo: 27,6°C / 66,1%  
Mínimo: 23,7°C / 43,3%  
Promedio: 26,0°C / 52,6%  
MKT: 26,1°C  
Hora de alarma(Te): N/A  
Hora de  
alarma(Humedad): N/A

hora de apertura: 2023-03-11 11:14:10  
Hora de parada  
esperada: 2023-03-11 12:59:10  
Tiempo de grabación: 3d 21h 45m  
Puntos totales: 579  
Lecturas actuales: 8

— Temperatura°C    ... Falla

— Humedad%



|            |        |       |
|------------|--------|-------|
| 2023-03-11 | 27,1°C | 66,1% |
| 11:29:10   | 26,7°C | 50,5% |
| 11:44:10   | 24,4°C | 45,5% |
| 11:59:10   | 23,7°C | 43,3% |
| 12:14:10   | 24,9°C | 61,0% |
| 12:29:10   | 26,7°C | 59,5% |
| 12:44:10   | 27,6°C | 48,6% |
| 12:59:10   | 26,6°C | 46,4% |