

Reporte de Compostaje - Ultimos

Resumen del estado del compostaje según las mediciones del rango seleccionado.

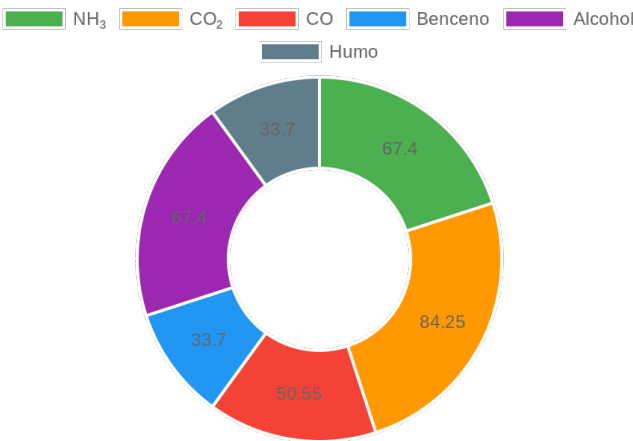
Gráficos de Lecturas

Comportamiento de las últimas lecturas:

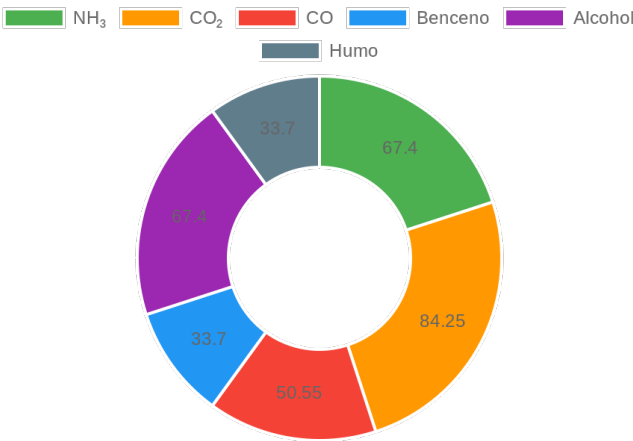
Gráfico de lecturas

Gráfico de lecturas

Distribución de Gases Detectados



Distribución de Gases Detectados



Promedios Generales

Parámetro	Valor Promedio
Temperatura aire	27.1 °C
Humedad aire	36.3 %
Nivel MQ-135	335.4
Temperatura suelo	21.6 °C
Humedad suelo	48.2 %

Análisis

- Temperatura ambiente óptima.
- Ambiente seco, aumentar humedad.
- Calidad del aire deficiente.
- Temperatura del suelo fuera del rango.
- Humedad del suelo correcta.

Momentos Críticos

- Niveles de gases altos:
- 2025-09-07 20:57:04 (326)
 - 2025-09-07 20:57:00 (337)
 - 2025-09-07 20:56:51 (327)
 - 2025-09-07 20:56:46 (335)
 - 2025-09-07 20:56:39 (335)
 - 2025-09-07 20:56:36 (354)
 - 2025-09-07 20:56:28 (338)
 - 2025-09-07 20:56:22 (343)
 - 2025-09-07 20:56:17 (332)
 - 2025-09-07 20:56:13 (334)

- 2025-09-07 20:56:06 (337)
- 2025-09-07 20:56:03 (337)
- 2025-09-07 20:55:57 (334)
- 2025-09-07 20:55:53 (336)
- 2025-09-07 20:55:47 (333)
- 2025-09-07 20:55:41 (327)
- 2025-09-07 20:55:38 (336)
- 2025-09-07 20:55:31 (333)
- 2025-09-07 20:55:26 (337)
- 2025-09-07 20:55:14 (337)

Generado automáticamente por el sistema de monitoreo de compostaje - 12/09/2025 10:26