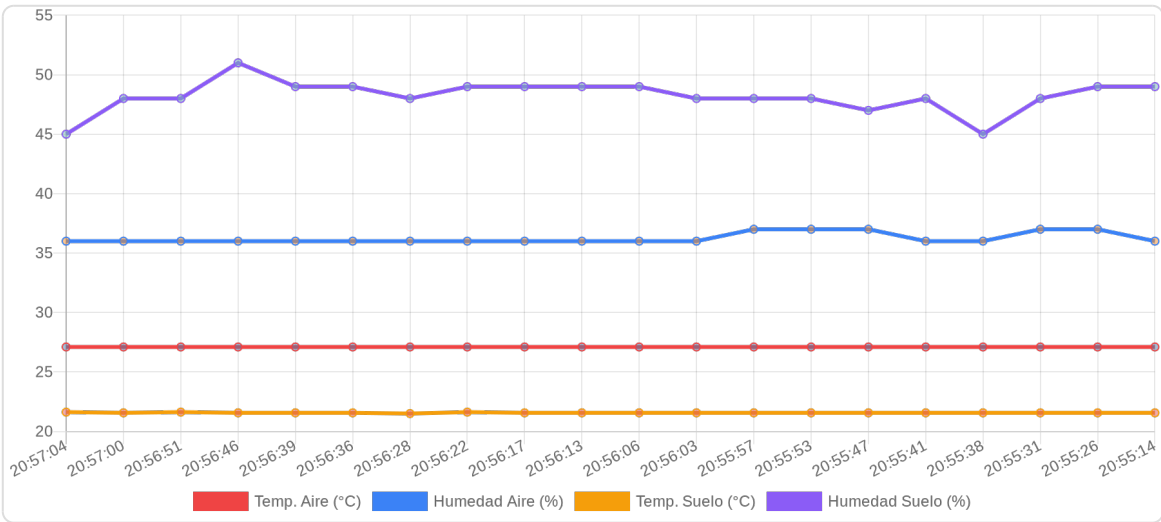


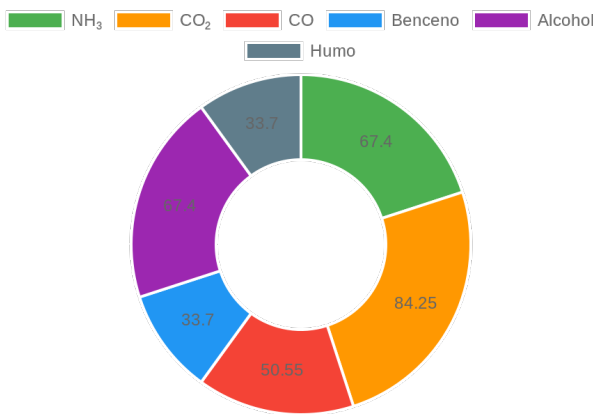
# Reporte de Compostaje - Ultimos

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

## Gráfico de lecturas



## 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 11:14