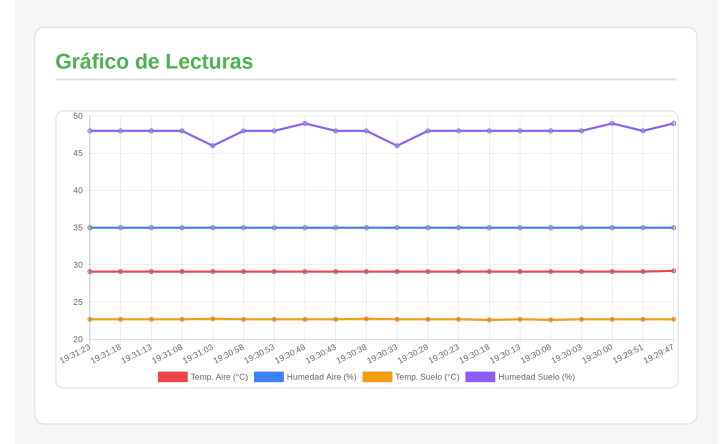
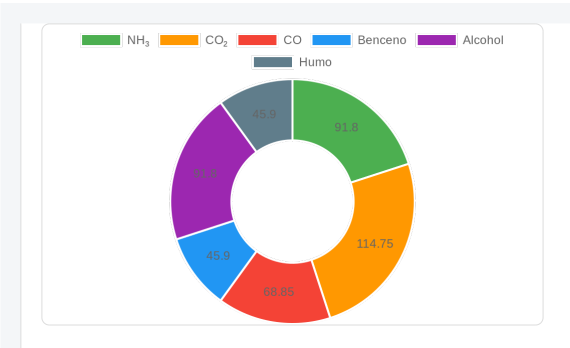
# Reporte de Compostaje - Ultimos

Resumen del estado del compostaje según las mediciones del rango seleccionado



### Distribución de Gases Detectados



### **Promedios Generales**

Parámetro	Valor Promedio
Temperatura aire	29.1 °C
Humedad aire	35 %
Nivel MQ-135	466.1
Temperatura suelo	22.7 °C
Humedad suelo	48 %

## **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:

- 2025-09-12 19:31:23 (468)
- 2025-09-12 19:31:18 (467)
- 2025-09-12 19:31:13 (465)
- 2025-09-12 19:31:08 (464)
- 2025-09-12 19:31:03 (470)
- 2025-09-12 19:30:58 (470)
- 2025-09-12 19:30:53 (464)
- 2025-09-12 19:30:48 (468)
- 2025-09-12 19:30:43 (468)
- 2025-09-12 19:30:38 (465)
- 2025-09-12 19:30:33 (467)
- 2025-09-12 19:30:28 (469)
- 2025-09-12 19:30:23 (464)
- 2025-09-12 19:30:18 (464)
- 2025-09-12 19:30:13 (464)
- 2025-09-12 19:30:08 (470)
- 2025-09-12 19:30:03 (459)
- 2025-09-12 19:30:00 (470)
- 2025-09-12 19:29:51 (466)
- 2025-09-12 19:29:47 (459)

Generado automáticamente por el sistema de monitoreo de compostaje - 12/09/2025 19:31