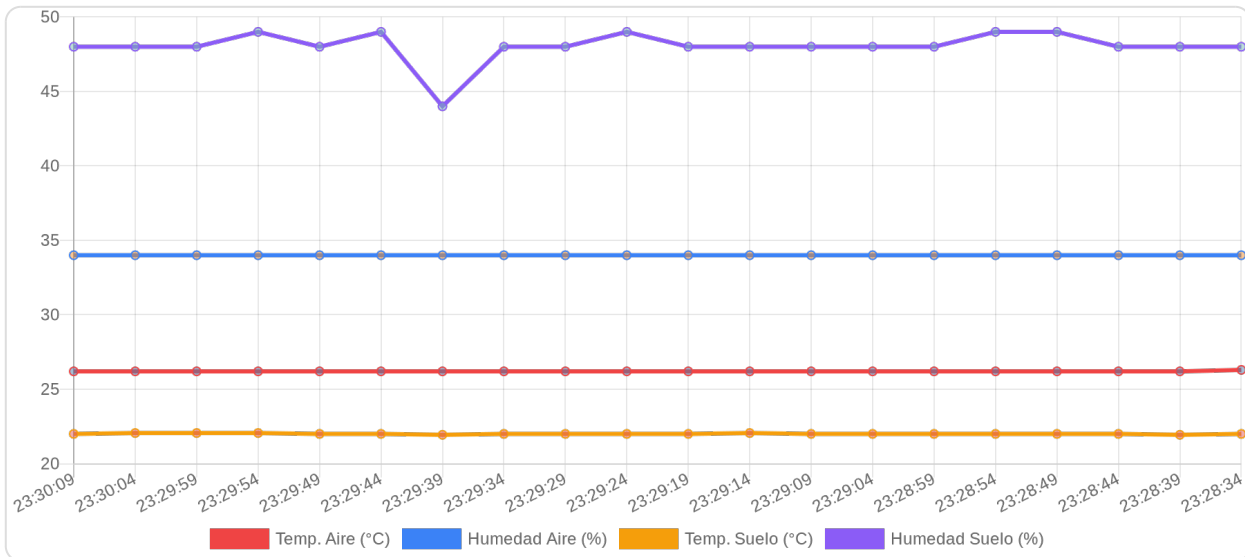


# Reporte de Compostaje - Últimos

Resumen del estado del compostaje según las mediciones del rango seleccionado

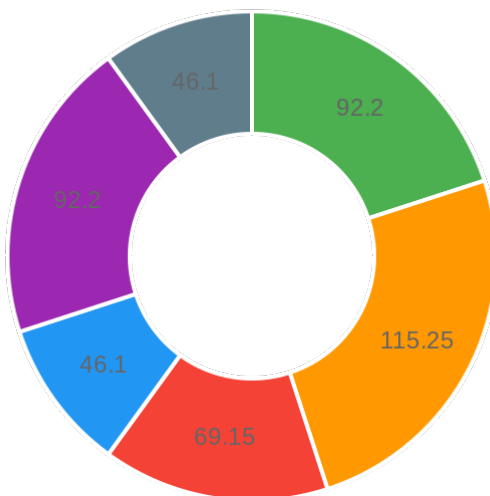
## Gráfico de Lecturas



## Distribución de Gases Detectados

NH<sub>3</sub> CO<sub>2</sub> CO Benceno Alcohol

Humo



## Promedios Generales

Parámetro	Valor Promedio
Temperatura aire	26.2 °C
Humedad aire	34 %
Nivel MQ-135	459.3
Temperatura suelo	22 °C
Humedad suelo	48.1 %

## 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 23:30:09 (464)
- 2025-09-12 23:30:04 (462)
- 2025-09-12 23:29:59 (461)
- 2025-09-12 23:29:54 (455)
- 2025-09-12 23:29:49 (457)
- 2025-09-12 23:29:44 (459)
- 2025-09-12 23:29:39 (458)
- 2025-09-12 23:29:34 (464)
- 2025-09-12 23:29:29 (452)
- 2025-09-12 23:29:24 (458)
- 2025-09-12 23:29:19 (460)
- 2025-09-12 23:29:14 (458)
- 2025-09-12 23:29:09 (461)
- 2025-09-12 23:29:04 (461)
- 2025-09-12 23:28:59 (451)
- 2025-09-12 23:28:54 (464)
- 2025-09-12 23:28:49 (458)
- 2025-09-12 23:28:44 (458)
- 2025-09-12 23:28:39 (463)
- 2025-09-12 23:28:34 (461)