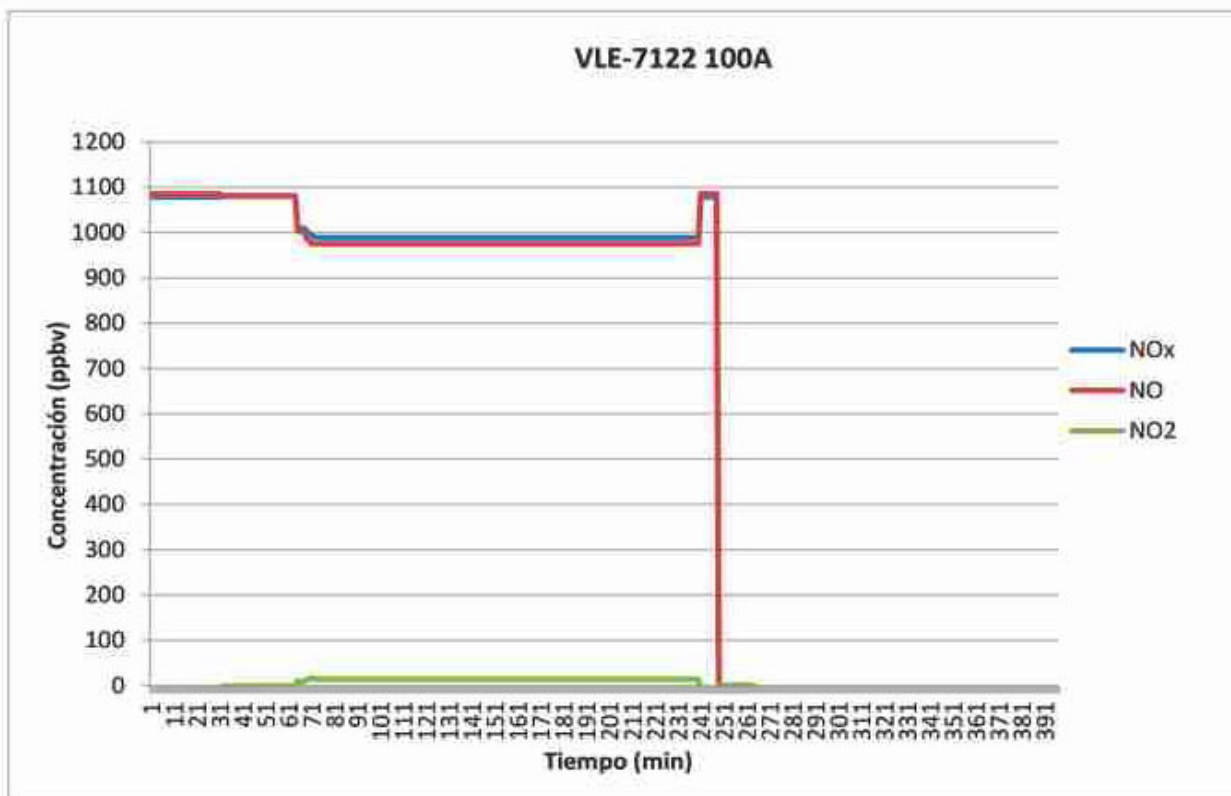


INFORME DEL ÁREA DE CONTROL DE MOS MATERIALES FOTOCATALÍTICOS SEMICONDUCTORES PARA LA PURIFICACIÓN DEL AIRE

Gráfico Muestra:



Clasificación según el rendimiento de purificación de aire - NO_x según UNE 127197-1:2013

| Clase | Rendimiento de la purificación de aire - NO _x |
|-------------------------|--|
| Clase 0 – sin actividad | $\chi_{NO_x} < 4,0\%$ |
| Clase 1 | $4,0\% \leq \chi_{NO_x} \leq 6,0\%$ |
| Clase 2 | $6,0\% < \chi_{NO_x} \leq 8,0\%$ |
| Clase 3 | $\chi_{NO_x} > 8,0\%$ |

Clase 3- Rendimiento de purificación de aire mayor del 8%

Observaciones: