

**AJUSTE, VERIFICACIÓN, INSPECCIÓN Y/O REPARACIÓN**

<b>CLIENTE:</b>	Empresa Test Historial 080639	<b>LOCALIDAD:</b>	Seguridad Industrial
<b>EQUIPO:</b>	Honeywell XT-1000	<b>No. SERIE:</b>	TEST-HISTORY-001
<b>Nº ALBARÁN:</b>	DN-HISTORY-TEST-080639	<b>FECHA:</b>	2025-10-22

**ASCONSA Soluciones de Seguridad, SL**, como taller autorizado por MSA certifica que los instrumentos cuyos datos de identificación se relacionan han sido inspeccionados y/o reparados, verificados y ajustados en nuestros talleres siguiendo el procedimiento establecido por el fabricante y utilizando materiales originales, y quedando por tanto el aparato en condiciones de uso.

Este certificado no supone ninguna garantía para las partes o materiales no sustituidos. Toda información sobre garantías de los equipos y sus componentes se recoge en su manual de instrucciones. Se recomienda comprobar su operatividad antes de cada uso, así como pasar gas patrón por el mismo para, si procede, ajustarlo periódicamente en función del uso y asegurar la confianza de las lecturas. Se recomienda así mismo que el instrumento sea verificado por MSA o por taller autorizado con al menos una periodicidad anual, según etiqueta de PROXIMO MANTENIMIENTO pegada al instrumento, o antes si se observasen anomalías en su funcionamiento o deterioro en alguna de sus partes.

**REPUESTOS UTILIZADOS**

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	GARANTÍA
Filtro de entrada	FLT-001	SÍ

**DATOS DE CALIBRACIÓN**

GAS/SENSOR	PRE-ALARMA	ALARMA	VALOR CAL.	ZERO	SPAN	Nº BOTELLA	APTO
CO (Monóxido de Carbono)	25 ppm	50 ppm	100 ppm	0 ppm	100 ppm	BOT-CO-001	SÍ
H2S (Sulfuro de Hidrógeno)	5 ppm	10 ppm	25 ppm	0 ppm	25 ppm	BOT-H2S-002	SÍ

**OBSERVACIONES**

Equipo para test de historial y resumen

**FIRMAS Y SELLO**

**Operario:**

Carlos Rodríguez

Fecha de emisión: 22/10/2025