



# Henan Oceanus Co.,Ltd.

## Catálogo

### Productos

Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com)

Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com)

Ventas: [ventas@iaasa-ambiental.com](mailto:ventas@iaasa-ambiental.com)

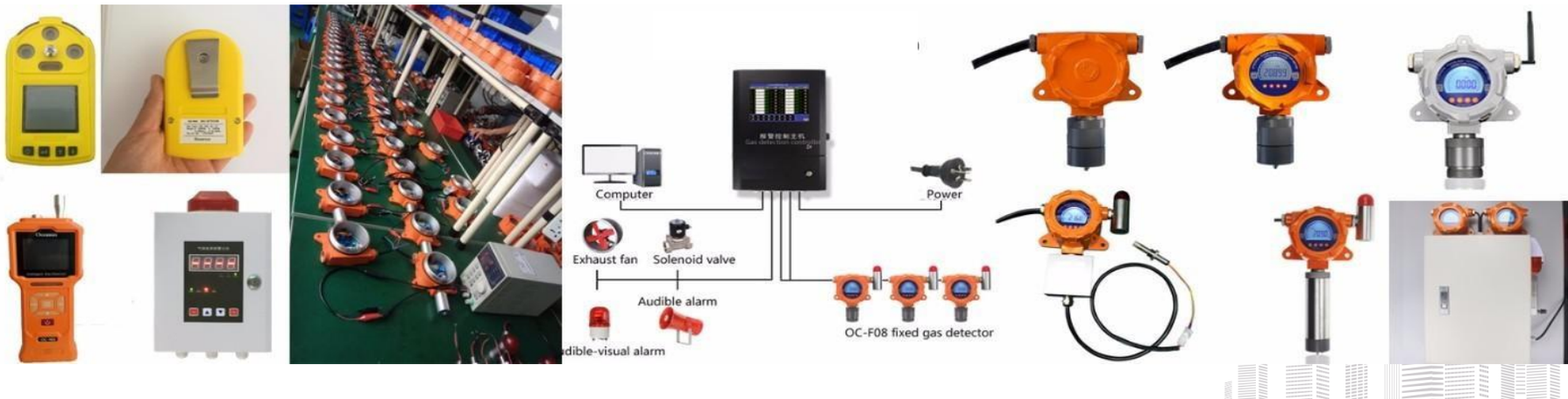
Teléfonos: 5526223076 5543362742  
5532823632



# Introducción.

Henan Oceanus Import & Export Co., Ltd. es un proveedor profesional de productos de seguridad y medio ambiente. Contamos con una excelente fuerza de Innovación y Desarrollo y un excelente equipo de marketing, así como con una estricta regulación de control de calidad, buen servicio postventa. Nuestros productos incluyen el sistema de detección de gas y la calidad del aire, sistema de monitorización. Con la ventaja de calidad, precio, preventa / postventa.

## Sistema de control de detección de gas



### Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# Contenido

	<p><b>OC - F 0 8</b>                  Detector de gas fijo</p>
	<p><b>OC-4000/8000</b>                  Controlador de detección de gas</p>
	<p><b>OC-904</b>                  Detector de gas portátil</p>
	<p><b>OC-905</b>                  Detector de gas portátil</p>
	<p><b>OC-903</b>                  Detector de gas portátil</p>
	<p><b>OC - 1000</b>                  Detector de gas portátil</p>

**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortiz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-F08 Detector de gas fijo



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

**Teléfonos:** 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

**Página web:** [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) **Contacto:** [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) **Ventas:** [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

## OC-F08 Detector de gas



### **Detección de gas:**

Gas combustible, gas oxígeno, gas tóxico, TVOC, etc.

### **Salida de señal:**

Salida de señal 4 a 20 mA o RS485, salida de señal opcional 200 a 1000 Hz, salida de relé.

### **Temperatura de trabajo:**

-30 °C a 60 °C, humedad: menos del 95 % (sin condensación).

### **Grado a prueba de explosión:**

Ex d IIC T6 Gb.

### **Grado de protección:**

IP66.

### **Certificado:**

CMC, CNEx, CE, Ro.

**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

## OC-F08 Detector de gas



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

## OC-F08 Detector de gas de oxígeno fijo de alta temperatura



### Tipo de gas:

Oxígeno (O<sub>2</sub>)

### Principio de funcionamiento:

Óxido de circonio.

### Rango de detección:

0 a 5 % V, 0 a 25 % V, 0 a 30 % V,  
0 a 100 % V o personalizado.

### Salida de señal:

Salida de señal 4 a 20 mA o  
RS485, salida de señal opcional  
200 a 1000 Hz, salida de relé.

### Grado a prueba de explosiones:

Ex d IIC T6 Gb.

### Grado de protección: IP66.

### Principio de funcionamiento:

como máximo 700 °C.

### Certificado: CMC, CNEx, CE, RoHS.

Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortiz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

## OC-F08 Detector de gas metano (CH<sub>4</sub>) fijo por láser



El detector de gas metano láser fijo **OC-F08** con el principio de funcionamiento del TDLAS para detectar la concentración de gas CH<sub>4</sub> evitará la interferencia del polvo, la temperatura y la humedad. El sensor no será envenenado por Si, S y otros.

**Tipo de gas:**

Metano (CH<sub>4</sub>)

**Rango de medición:**

0 a 10 % V, 0 a 100 % V o personalizado

**Grado a prueba de explosiones:** Ex d IIC T6  
Gb

**Certificado:** CMC, CNEx, CE, RoHS.

**TDLAS:** *Tunable Diode Laser Absorption Spectroscopy*  
Espectroscopia de absorción de láser de diodo sintonizable

**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

**Teléfonos:** 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

**Página web:** [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) **Contacto:** [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) **Ventas:** [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)



## OC-F08 Detector de gas metano (CH<sub>4</sub>) fijo por láser

Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-F08 Detector de gas fijo de tipo dividido



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

**Teléfonos:** 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

**Página web:** [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) **Contacto:** [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) **Ventas:** [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

## OC-F08 Detector de gas fijo de tipo dividido



### Características

#### Detección de gas:

Oxígeno, gas combustible, gas tóxico, etc.

#### Entorno de detección:

Concentración de gas en espacio cerrado

#### Modo de instalación:

Sensor instalado en el espacio cerrado interior; armazón instalado fuera del área cerrada.

#### Salida de señal:

salida de señal 4 a 20 mA o RS485, salida de señal opcional 200 a 1000Hz, salida de relé.

#### Índice a prueba de explosiones:

Ex d IIC T6

Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-4000/8000 Controlador de Detección de Gas



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

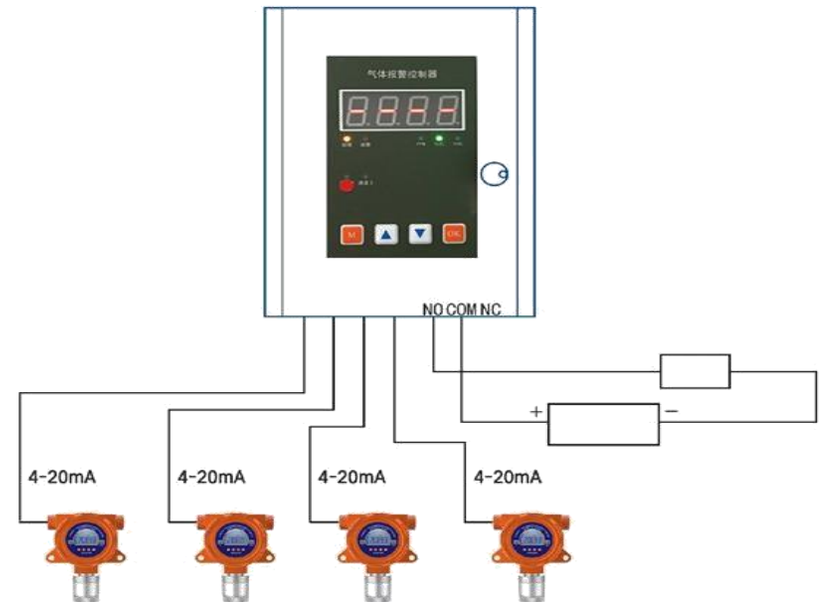
Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

**Teléfonos:** 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

**Página web:** [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) **Contacto:** [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) **Ventas:** [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-4000 Controlador de detección de gas

Artículo	Descripción
Pantalla	Pantalla LED
Voltaje de salida	AC 220 V $\pm$ 20 %, 50 Hz
Consumo	< 2 W
Cantidad de canales	Dos canales, Cuatro canales, Ocho canales
Fuente de alimentación del detector	DC 24 V 300 mA/canal
Señal de entrada	4 a 20 mA
Salida de relé	AC 220 V / 2 A, DC 24 V / 2 A
Temperatura de trabajo	-20 °C a 50 °C
Humedad de trabajo	$\leq$ 95 % HR (sin condensación)
Tipo de instalación	Montado en la pared
Certificado	CE, RoHS
Garantía	18 meses



OC-4000 Controlador de detección de gas con cuatro canales

**Instrumentación Analítica Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-4000 Controlador de detección de gas



OC-4000 Controlador de detección de gas con dos canales



Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

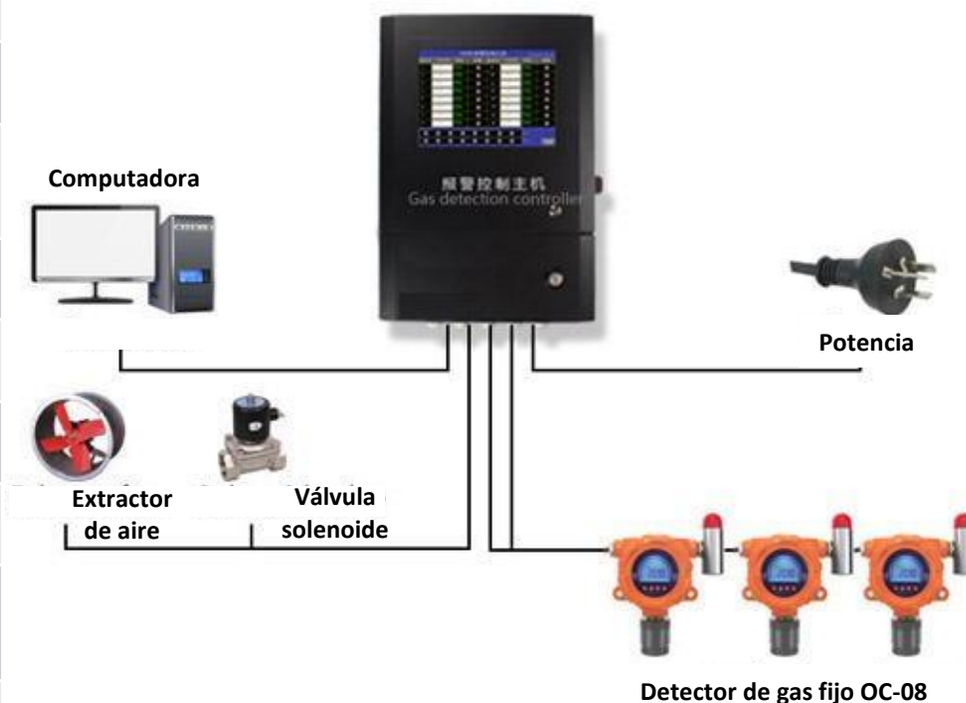
Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-8000 Controlador de detección de gas

Artículo	Descripción
Nombre del producto	Controlador de detección de gas
Pantalla	Pantalla táctil TFT LCD de 8 "
Fuente de alimentación	AC 220 V $\pm$ 15 %, 50 Hz $\pm$ 1 %
Consumo	$\leq$ 10 W (según diferentes canales)
Voltaje de salida	DC 24 V $\pm$ 15 %
Señal de entrada	Entrada de señal RS485
Salida de relé	4 salidas de relé, NA o NC
Tipo de instalación	Montado en la pared
Detector de gas adecuado	OC-F08 Detector de gas con salida de señal RS485
Temperatura de trabajo	-10 °C a 50 °C
Humedad de trabajo	10 a 95 % HR (sin condensación)

Sistema de control de la detección de gas



Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-8000 Controlador de detección de gas

## Estructura



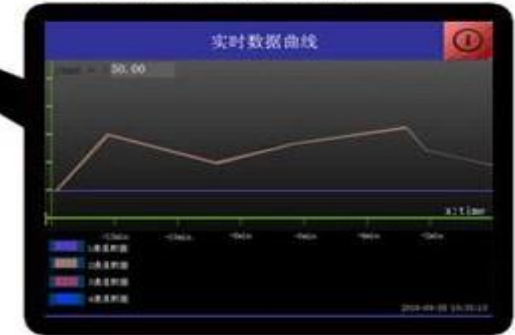
## Función de explorador de datos



## Datos históricos



## Curva de datos en tiempo real



# OC-8000 Controlador de detección de gas

## Función de explorador de datos



1 a 4 Canales



5 a 8 Canales



9 a 16 Canales



17 a 32 Canales

Conexión del Controlador OC-800



Conexión de la PC



Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

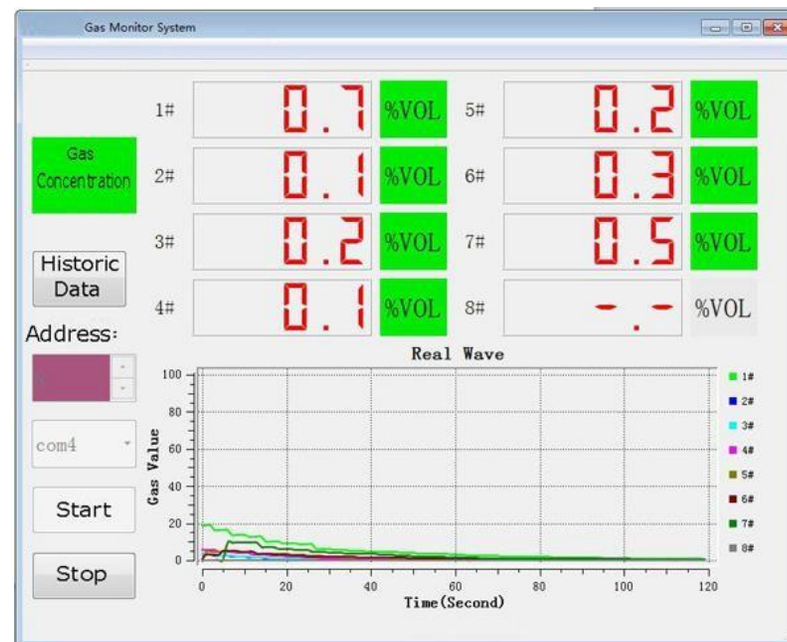
Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-8000 Controlador de detección de gas

Múltiples vías de transmisión de datos (Función opcional)

Tres modos: Unidad de disco, red de cable, red inalámbrica



Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortiz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-904 Detector de gas portátil



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

**Teléfonos:** 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

**Página web:** [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) **Contacto:** [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) **Ventas:** [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

## OC-904 Detector de gas portátil

### Tipo de gas:

Gas combustible, gas tóxico, CO<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>

### Detección de gas:

para detección de 1 a 4 gases

### Detector de cuatro gases:

\*LEL, O<sub>2</sub>, CO, H<sub>2</sub>S

### Almacenamiento de datos:

con función de registro de datos de datos de alarma de 1000 grupos

### Modo de muestreo:

muestreo por difusión, disponible para la bomba externa

### Grado a prueba de explosiones:

Ex ib IIB T3 Gb

### Certificado: CMC, CNEx, CE, RoHS

\*LEL (*Lower Explosive Limit*): Límite inferior de explosividad



Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-904 Detector de gas portátil



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-905 Detector de gas portátil



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

**Teléfonos:** 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

**Página web:** [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) **Contacto:** [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) **Ventas:** [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-905 Detector portátil de un solo gas con bomba interior

## Tipo de gas:

Gas combustible, Gas tóxico, CO<sub>2</sub>,  
Oxígeno

Para la inspección de un solo gas

## Modo de muestreo:

Muestreo por bomba-succión

## Almacenamiento de datos:

100.000 juegos de registros de datos

## Grado a prueba de explosiones:

Ex ib IIC T4 Gb

## Grado de protección:

IP65

## Potencia:

Batería de litio recargable de 2800 mA

**Certificado:** CMC, CNEx, CE, RoHS



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-905 Detector portátil de un solo gas con bomba interior



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-903 Portable gas detector



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

**Teléfonos:** 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

**Página web:** [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) **Contacto:** [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) **Ventas:** [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-903 Detector de gas portátil con bomba interior



## Tipo de gas:

Gas combustible, gas tóxico, CO<sub>2</sub>, oxígeno  
Para la inspección de 1 a 4 gases

## Modo de muestreo:

Muestreo por bomba-succión;  
Inspección opcional de Temperatura/Humedad

## Almacenamiento de datos:

100, 000 conjuntos de registros de datos

## Grado a prueba de explosiones:

Ex ia IIC T4 Ga

## Grado de protección:

IP65

## Fuente de alimentación:

Batería de litio recargable de 4000 mA

**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-903 Detector de gas portátil con bomba interior



Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-1000 Detector de gas portátil



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

**Teléfonos:** 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

**Página web:** [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) **Contacto:** [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) **Ventas:** [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-1000 Detector portátil de gases múltiples con bomba interior

## Características



### Tipo de gas:

Gas combustible, gas tóxico, CO<sub>2</sub>, oxígeno.

### Almacenamiento de datos:

100, 000 conjuntos de registros de datos

### Parámetro de detección:

Para detección de 1 a 5 gases

Medición de temperatura y humedad

Contador de partículas opcional

(1.0 µm, 2.5 µm, 10 µm)

Micro impresora opcional

### Grado a prueba de explosiones:

Ex ia IIC T4 Ga

### Grado de protección:

IP66

Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

# OC-1000 Detector portátil de gases múltiples



- ① — Potencia
- ② — Impresora
- ③ — Impresora y cargador
- ④ — Arriba
- ⑤ — Abajo
- ⑥ — Confirmar y Menú
- ⑦ — Atrás
- ⑧ — Llave de apertura para bomba
- ⑨ — Prueba de Temp/Humedad
- ⑩ — Consumo de aire
- ⑪ — Pantalla de visualización IPS



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortiz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)

## Aplicaciones:

Escena industrial, como refinerías de petróleo, plantas químicas, estaciones de GLP, salas de calderas, estaciones de servicio, cabinas de pintura, metalurgia, minería, incendios, protección ambiental, etc., donde es necesario inspeccionar la concentración de gas del gas combustible, gas tóxico, Oxígeno, Dióxido de Carbono, etc.



**Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.**

Josefa Ortíz de Domínguez No. 8, San Juan Ixtacala. C.P. 54160. Tlalnepantla de Baz, Estado de México, México

Teléfonos: 5526223076 5543362742 5529000607 5532823632 5513009131 5554701329 5534875023

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com) Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com) Ventas: [venta@iaasa-ambiental.com](mailto:venta@iaasa-ambiental.com)



# ¡Gracias!

## Henan Oceanus Co.,Ltd.

Instrumentación Analítica y Ambiental, S.A. de C.V.

Página web: [www.iaasa-ambiental.com](http://www.iaasa-ambiental.com)

Contacto: [iaasa@iaasa-ambiental.com](mailto:iaasa@iaasa-ambiental.com)

Ventas: [ventas@iaasa-ambiental.com](mailto:ventas@iaasa-ambiental.com)

Teléfonos: 5526223076 5543362742  
5532823632

