

Cuestionario de filtración de gases

Cliente:

Dirección:

Población:

Provincia:

Código postal:

País:

Persona de contacto:

Teléfono:

Fax:

e-mail:

- | | | | |
|----|--|------------------------------|--------------|
| 1 | Gas a filtrar: | | |
| 2 | Características del gas: | * Viscosidad: | * Densidad: |
| | | pH: | Temperatura: |
| 3 | Tipo de contaminante a eliminar: | | |
| 4 | Caudal de proceso (m ³ /hora) | Mínimo | |
| | | Medio | |
| | | Máximo | |
| 5 | Volumen promedio | Diario | |
| | | Mensual | |
| 6 | Carga de sólidos (mg/litro): | | |
| 7 | Ciclo de filtración aceptable: | | |
| 8 | Pérdidas de carga (bar) | Inicial | |
| | | Final | |
| 9 | Presión de servicio: | | |
| 10 | Grado de filtración requerido: | | |
| 11 | El equipo se precisa para: | Eliminación de contaminantes | |
| | | Recuperación de los sólidos | |
| | | Depuración del gas | |
| | | Otros (describir) | |
| 12 | Descripción del sistema: | | |

Nota: los datos marcados * deben indicar los relativos a la temperatura de servicio.