



**LICITACION PUBLICA Nº56/2024**  
**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES**

| RG | DESCRIPCIÓN  | CANTIDAD |
|----|--|----------|
| 1  | <b>MANOMETRO REGULACION BAJA DE OXIGENO PARA PANEL DE CABECERA NORMA DISS.</b><br>DEBERÁ CONTAR CON INDICACIÓN EN BAR, CON UN ALCANCE NO MENOR A 10 BAR.                             | 40       |
| 2  | <b>MANOMETRO REGULACION BAJA DE AIRE COMPRIMIDO PARA PANEL DE CABECERA NORMA DISS.</b><br>DEBERÁ CONTAR CON INDICACIÓN EN BAR, CON UN ALCANCE NO MENOR A 10 BAR.                     | 30       |
| 3  | <b>FLOWMETER DE OXIGENO:</b> CON CONEXION NORMA DISS.<br>RANGO DE CAUDAL 0-1 L/MIN. DEBERÁ INCLUIR DOS TOMAGOMA POR UNIDAD.  | 10       |
| 4  | <b>FLOWMETER DE OXIGENO:</b> CON CONEXION NORMA DISS.<br>RANGO DE CAUDAL 0-3 L/MIN. DEBERÁ INCLUIR DOS TOMAGOMA POR UNIDAD.  | 20       |
| 5  | <b>FLOWMETER DE AIRE COMPRIMIDO:</b> CON CONEXION NORMA DISS.<br>RANGO DE CAUDAL 0-15 L/MIN. DEBERÁ INCLUIR DOS TOMAGOMAS POR UNIDAD.  | 10       |
| 6  | <b>REGULADOR DE VACÍO CON RESERVORIO.</b> DEBERÁ CONTAR CON CONEXION NORMA DISS. DEBERÁ CONTAR CON RESERVORIO, CON CAPACIDAD NO MENOR A 250 ML. DEBERÁ CONTAR CON CORTE POR LLENADO. | 180      |