

# ANEXO CONVOCATORIA

## 103/2022

### RENGLONES

| Renglón | Especificación Técnica  | Imagen   |
|---------|---|--|
| 1       | <p>Telurímetro digital profesional con medición directa de resistividad, memoria y conexión a PC marca SEW<br/>Certificación ISO9000 e ISO17025 (excluyente)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mide resistencia de tierra a tierra, tensión de tierra (método de 3 jabalinas) y resistividad del suelo (método de 4 jabalinas)</li> <li>• Rango automático controlado por microprocesador</li> <li>• Rango de resistencia de tierra: 0~2000Ω (rangos: 20Ω, 200Ω, 2000Ω)</li> <li>• Rangos de tensión de tierra: 300V CA</li> <li>• Rango de resistividad: 0.06~6.28kΩm / 0.62~62.8kΩm / 6.28~628kΩm</li> <li>• Comprobación automática de la espiga C y P</li> <li>• Pruebas de 2, 3 y 4 cables de prueba</li> <li>• Pantalla de 2 líneas x 16 caracteres</li> <li>• Memoria de hasta 200 mediciones y software e interfaz para descarga de datos.</li> <li>• Valija, cables, jabalinas, manual de uso, interfaz, software.</li> </ul>   |  |
| 2       | <p>Mediciones true RMS (Verdadero valor eficaz) para tensión alterna -Medición de potencia y factor de potencia- Medición de distorsión total de armónicos, armónicos individuales.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicador de rotación de fase.</li> <li>• Detección de tensión sin contacto</li> <li>• Medición de cresta de arranque para motores</li> <li>• Retención de medición Min, Máx y Pico</li> <li>• Encendido automático con pinza</li> <li>• Linterna automática</li> <li>• Con interfaz bluetooth</li> <li>• Meterbox iMM</li> </ul> <p>Rangos/funciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Corriente CA/CC: 1000A</li> <li>• Tensión CA/CC: 1000V</li> <li>• Resistencia: 60.00MΩ</li> <li>• Capacitancia: 9999uF</li> <li>• Frecuencia: 10kHz</li> <li>• Temperatura: -50 a 1000°C</li> <li>• Distorsión de armónicos H01-H25: 99.9%</li> <li>• Potencia activa: 599.9KW</li> <li>• Factor de potencia</li> <li>• Apertura de la pinza: 42mm</li> <li>• Caja</li> <li>• Estuche</li> <li>• Manual</li> <li>• Puntas de prueba</li> <li>• Termocupla STD-300 con adaptador</li> </ul> |  |

| Renglón | Especificación Técnica | Imagen   |
|---------|------------------------|--|
| 2       |                        |  |