

**OBJETO CONTRACTUAL:** CALIBRACIÓN DE EQUIPOS (TERMOHIGRÓMETROS, TERMÓMETRO DIGITAL, MEDIDOR DE CLORO Y MEDIDOR DE PH) PARA ARCHIVO, BIBLIOTECA Y SEDE DEPORTIVA DE LAS UNIDADES TECNOLÓGICAS DE SANTANDER.

**NOMBRE DEL PROYECTO:** NO APLICA

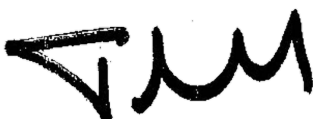
ITEM	CLASIFICACIÓN DE BIEN O SERVICIO	IDENTIFICACIÓN ADICIONAL REQUERIDA	UNIDAD DE MEDIDA	CALIDAD Y PATRONES DE DESEMPEÑO MÍNIMOS	CANTIDAD
1	81141504	Calibración Metrológica	Un	<p>Calibración metrológica de Termohigómetro de indicación digital.</p> <p>Magnitud Temperatura + Humedad Relativa.</p> <p>Intervalo temperatura -50°C a 70°C.</p> <p>Intervalo Humedad relativa 20%HR a 90%HR.</p> <p>Tres (03) puntos de calibración en cada magnitud.</p> <p>Método de calibración: Comparación Directa</p>	6
2	81141504	Calibración Metrológica	Un	<p>Calibración metrológica de Termómetro digital</p> <p>Rango del instrumento: -50° C A 70°C.</p> <p>Rango de calibración: -20°C a 5 °C</p> <p>división de Escala: 0.1</p>	1
3	81141504	Calibración Metrológica	Un	<p>Calibración metrológica de Medidor de Cloro y <i>requisitos de la norma ISO 9001</i></p> <p><i>Parámetros a evaluar:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Prueba electrónica</li> <li>-Calibración de fábrica</li> <li>-Prueba de funcionalidad</li> <li>-Validación de verificación - Calibración (Cal Check</li> <li>-Control estético</li> <li>-Empaque, etiquetado y marcado</li> </ul>	1

F - RF - 11

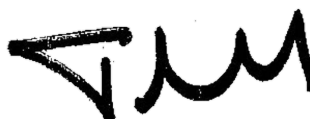
FICHA TÉCNICA

VERSIÓN: 4.0

4	81141504	Calibración Metrológica	Un	Calibración metrológica de Medidor de PH  <i>Calibración que cumple con los requisitos de la norma ISO 9001.</i>  <i>Puntos de calibración;</i> <i>pH 7.01</i> <i>pH 4.01</i>	1
---	----------	----------------------------	----	--	---



Firma Responsable Oficina Gestora  
 Nombre completo: Fredy Arturo Peña Noriega  
 Cargo: Jefe Oficina de Infraestructura



Firma Líder Técnico  
 Nombre completo: Fredy Arturo Peña Noriega  
 Cargo: Jefe Oficina de Infraestructura