

NORMAS Y GUÍAS NUEVAS

| No. | Norma | Título | Documento de Referencia |
|-----|----------------|---|-------------------------|
| 1 | NTC 6190 | EQUIPOS DE MEDICIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA (C.A.). REQUISITOS PARTICULARES. PROCEDIMIENTO TÉCNICO DE VERIFICACIÓN DE LOS SISTEMAS DE MEDICIÓN | Información comité |
| 2 | NTC-ISO 4064-1 | MEDIDORES DE AGUA POTABLE FRÍA Y AGUA CALIENTE. PARTE 1 REQUISITOS METROLÓGICOS Y TÉCNICOS. | ISO 4064-1:2014 |
| 3 | NTC-ISO 4064-2 | MEDIDORES DE AGUA POTABLE FRÍA Y AGUA CALIENTE. PARTE 2: MÉTODOS DE ENSAYO | ISO 4064- 2:2014 (E) |
| 4 | NTC-ISO 4064-3 | MEDIDORES DE AGUA POTABLE FRÍA Y AGUA CALIENTE. PARTE 3: FORMATO DEL INFORME DE ENSAYO | ISO 4064-:2014 (E) |
| 5 | NTC-ISO 4064-4 | MEDIDORES DE AGUA POTABLE FRÍA Y AGUA CALIENTE. PARTE 4: REQUISITOS NO METROLÓGICOS NO CUBIERTOS POR LA NTC ISO 4064-1 | ISO 4064-4:2014 (E) |
| 6 | NTC-ISO 4064-5 | MEDIDORES DE AGUA POTABLE FRÍA Y CALIENTE. PARTE 5: REQUISITOS DE INSTALACIÓN. | ISO 4064-5 |

NORMAS ACTUALIZADAS

| No. | Norma | Actualización | Título | Documento de Referencia |
|-----|----------|---------------|---|--|
| 1 | NTC 1054 | Segunda | ESPECIFICACIONES PARA ZINC | ASTM B 6-13 |
| 2 | NTC 5028 | Segunda | PAVIMENTOS. MÉTODO DE ENSAYO PARA PENETRACIÓN DE MATERIALES BITUMINOSOS | ASTM D5/D5M-13 (MOD) |
| 3 | NTC 5161 | Primera | PAVIMENTOS. MÉTODO DE ENSAYO PARA EFECTOS DEL CALOR Y DE AIRE EN MATERIALES ASFALTICOS (ENSAYO DEL HORNO DE LAMINA ASFÁLTICA DELGADA) | ASTM D1754/ 1754M-09 (Reapproved 2014)). (MOD) |