



**ONARC**  
**ORGANO NACIONAL DE ACREDITACION REPUBLICA DE CUBA**

LABORATORIO	NRO. LABORATORIO
Laboratorio de Calibración de Contadores de Energía Eléctrica. Empresa Eléctrica Sancti Spíritus	109

**CALIBRACIONES PARA LAS CUALES SE HA CONCEDIDO LA ACREDITACIÓN Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA ACEPTADOS POR EL ÓRGANO DE ACREDITACIÓN**

N/O	MAGNITUD FISICA	NOMENCLATURA DE INSTRUMENTOS QUE CALIBRAN	RANGO DE MEDICION	Mejor capacidad de medición expresada como incertidumbre	NORMA NACIONAL O INTERNACIONAL U OTRA DOCUMENTACION QUE AMPARA LA CALIBRACION	Instalación donde se realiza la calibración
1	Electricidad	Contadores de Energía Eléctrica monofásico de 2 hilos	(120 a 240) V (0.5 a 100) A	0,58 %	NC 90-15-02:81 Instrucciones de Calibración OS-IL-01	Permanente
2		Contadores de Energía Eléctrica monofásico de 3 hilos	220 V (0.5 a 100) A	0,58 %		
3		Contadores de Energía Eléctrica trifásico de 3 hilos (conexión directa)	(127 a 220) V (1 a 100) A	0,58 %		
4		Contadores de Energía Eléctrica trifásico de 4 hilos (conexión directa)	(120/208 a 120/240) V (1 a 100) A	0,58 %		
5		Contadores de Energía Eléctrica trifásico de 3 hilos Equipo de Medida	(115 a 220) V (127 a 220) V (0.5 a 10) A	0,58 %		