

OFERTA DE SERVICIOS DE CALIBRACIÓN Y MEDICIÓN DEL INM

Fecha de actualización: **2025-05-15**

LABORATORIO DE CORRIENTE CONTINUA Y ALTERNA

Nombre del Servicio	Identificador de servicio (CMC)
Calibración de medidores digitales mayor a 5 dígitos, punto inicial.	INM-L03-06 INM-L03-15 INM-L03-16 INM-L03-21 INM-L03-22 INM-L03-23 INM-L03-24 INM-L03-29 INM-L03-31 INM-L03-36
Calibración de medidores digitales mayor a 5 dígitos, punto adicional.	INM-L03-06 INM-L03-15 INM-L03-16 INM-L03-21 INM-L03-22 INM-L03-23 INM-L03-24 INM-L03-29 INM-L03-31 INM-L03-36
Calibración de resistencia por método de sustitución, punto inicial	INM-L03-10
Calibración de resistencia por método sustitución, punto adicional.	INM-L03-10
Calibración de resistencia por método Potenciométrico.	INM-L03-09
Calibración de fuentes Patrón, punto inicial.	INM-L03-03 INM-L03-04 INM-L03-14 INM-L03-17 INM-L03-18 INM-L03-19 INM-L03-20 INM-L03-25 INM-L03-26 INM-L03-27 INM-L03-28 INM-L03-30 INM-L03-32 INM-L03-33 INM-L03-35 INM-L03-37

OFERTA DE SERVICIOS DE CALIBRACIÓN Y MEDICIÓN DEL INM

Calibración de fuentes Patrón, punto adicional.	INM-L03-03 INM-L03-04 INM-L03-14 INM-L03-17 INM-L03-18 INM-L03-19 INM-L03-20 INM-L03-25 INM-L03-26 INM-L03-27 INM-L03-28 INM-L03-30 INM-L03-32 INM-L03-33 INM-L03-35 INM-L03-37
Calibración de referencia de tensión continua, punto inicial.	INM-L03-01 INM-L03-02
Calibración de referencia de tensión continua, punto adicional.	INM-L03-01 INM-L03-02
Calibración de resistencia por método directo, punto inicial.	INM-L03-11 INM-L03-12 INM-L03-13
Calibración de resistencia por método directo, punto adicional.	INM-L03-11 INM-L03-12 INM-L03-13
Calibración de resistencias patrón con puente comparador de corrientes.	INM-L03-07 INM-L03-08 INM-L03-34
Calibración de fuentes en intensidad de corriente alterna por transferencia AC-DC, punto inicial.	INM-L03-35
Calibración de fuentes en intensidad de corriente alterna por transferencia AC-DC, punto adicional	INM-L03-35
Calibración de Medidores de bajos valores de tensión continua, punto inicial.	INM-L03-05
Calibración de Medidores de bajos valores de tensión continua, punto adicional.	INM-L03-05
Calibración de medidores de resistencia para valores especiales, punto inicial.	INM-L03-15 INM-L03-16
Calibración de medidores de resistencia para valores especiales, punto adicional.	INM-L03-15 INM-L03-16