

INFORME DE LOS AVANCES FISICO DE LOS BIENES O SERVICIOS CONTRATADOS	
Periodo a reportar	01/04/2021 al 30/06/2021
No de pedido	LS0002108
Proveedor	CENTRO NACIONAL DE METROLOGIA

Línea	Descripción de los bienes o servicio	Fecha de entrega de bien o conclusión de servicio
1	calibracion Multímetro de alta exactitud, tipo 8508.	27/05/2021
2	Multímetro de alta exactitud, tipo 8508. Magnitud: corriente eléctrica alterna. Precio por punto de calibración. Incertidumbre: Depende del punto a calibrar. Intervalo: 10 mA a 2 A; 40 Hz a 1 kHz. Método: Directo.	27/05/2021
3	Multímetro de alta exactitud, tipo 8508. Magnitud: Tensión eléctrica alterna. Precio por punto de calibración. Incertidumbre: Depende del punto a calibrar. Intervalo: (100 mV a 20 V ; 40 Hz a 1 MHz) (30 V a 200 V; 40 Hz a 100 kHz) (240 V a 1kV; 50 Hz a 1 kHz). Método: Comparación directa.	27/05/2021
4	Calibracion Multímetro de alta exactitud, tipo Magnitud: corriente eléctrica continua (punto de calibración mayor o igual a 100 μ A). Precio por punto de calibración. Incertidumbre: Depende del punto a calibrar. Intervalo: 100 μ A a 1 A. Método: Directo.	27/05/2021
5	Multímetro de alta exactitud, tipo 8508. Magnitud: Tensión eléctrica continua. Precio por punto de calibración. Incertidumbre: Depende del punto a calibrar. Intervalo: 100 mV a 1 kV. Método: Directo	27/05/2021
6	Multímetro de alta exactitud, tipo 8508. Magnitud: corriente eléctrica alterna (punto de calibración mayor o igual a 2 A). Precio por punto de calibración. Incertidumbre: Depende del punto a calibrar. Intervalo: 2 A a 20 A; 40 Hz a 1 kHz. Método: Directo.	27/05/2021
7	Multímetro de alta exactitud, tipo 8508. Magnitud: corriente eléctrica continua (punto de calibración mayor o igual a 2 A). Precio por punto de calibración. Incertidumbre: Depende del punto a calibrar. Intervalo: 2 A a 20 A. Método: Directo.	27/05/2021
8	Multímetro de alta exactitud en tensión eléctrica alterna. Precio por punto de calibración. Incertidumbre: Depende del punto a calibrar. Intervalo: 2 mV a 100 mV; 20 Hz a 1 MHz; 700 V a 1 kV; 50 Hz a 100 kHz. Método: Comparación Directa.	27/05/2021
9	Multímetro de alta exactitud en corriente eléctrica alterna. Precio por punto de calibración. Incertidumbre: Depende del punto a calibrar. Intervalo: 1 mA a 10 mA; 40 Hz a 5 kHz. Método: Comparación Directa.	27/05/2021