

| 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 |