

CARTA DE TRAZABILIDAD

MPC100 RETICULA DE VIDRIO

NIST

CENAM

| | Instrumento | | |
|-----------------|--------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| Descripción: | Edmunds 2020 Gageblock Comparator T9 | Mitutoyo Master Gr 1 Gage Blk Set @ | Starrett RS28 Gage blocks |
| Identificación: | E952 | E540 | E651 |
| Reporte No.: | 1397616 | 1499548 | 1427858 |
| Calibrado: | 03/10/2016 | 04/05/2017 | 05/12/2016 |
| Vence: | 03/10/2017 | 04/05/2018 | 05/12/2017 |
| Trazabilidad a: | NIST | NIST | NIST |
| | Propiedad de ESSCO | | |

| | Instrumento | |
|-----------------|--------------------------|--|
| Descripción: | Máquina tridimensional | |
| Marca: | Mitutoyo | |
| Modelo: | B-231 | |
| Certificado No: | 184751 | |
| Vence: | dic/2021 | |
| Trazabilidad a: | CENAM | |
| | Propiedad de Calinstrexa | |

Trazabilidad externa

Trazabilidad externa

| | Juego de bloques patrón | | |
|-----------------|--|----------------------------|----------------------------|
| Descripción: | MPC032 | | |
| Clave: | Mitutoyo | | |
| Marca: | Generic | Generic | Generic |
| Modelo: | 516-901-12 | 0.030 | 0.020 |
| Serie: | 0008603 | 3262 | 4157 |
| Alcance: | 0.050in - 4.00in | 0.030 in | 0.020 in |
| Incertidumbre: | 2.9 µ in | Grado 2 | Grado 2 |
| Calibrado por: | ESSCO | ESSCO | ESSCO |
| No. de informe: | 1529731 | 1529736 | 1529734 |
| | Mitutoyo 611310-521 130728 0.010 in Grado 00 ESSCO 1529739 | Calibración: 2017-07-10 | Vencimiento: 2020-07-10 |
| | Propiedad de MyPSA | | |

| | Microscopio | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--------------|
| Descripción: | MPC266 | | |
| Clave: | Vision Engineering | | |
| Marca: | Hawk | | |
| Modelo: | N/A | | |
| Serie: | N/A | | |
| Alcance: | 0 - 6 in | | |
| Incertidumbre: | ± 9.3 µin | | |
| Calibrado por: | Mypsa | Calibración: | Vencimiento: |
| No. de informe: | 55596 | 2020-05-04 | 2021-05-04 |
| | Propiedad de MyPSA | | |

| | Bloques de Ángulo | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--------------|
| Descripción: | MPC200 | | |
| Clave: | Mitutoyo | | |
| Marca: | 981-103 | | |
| Modelo: | 010013/010014 | | |
| Serie: | 90 ° | | |
| Alcance: | ± 0,0006° | | |
| Incertidumbre: | ± 0,0006° | | |
| Calibrado por: | Mypsa | Calibración: | Vencimiento: |
| No. de informe: | 180546 | 2019-05-03 | 2022-05-03 |
| | Propiedad de MyPSA | | |

| | Reticula de vidrio | | |
|-----------------|--------------------|--------------|--------------|
| Descripción: | MPC100 | | |
| Clave: | Sin marca | | |
| Marca: | Sin modelo | | |
| Modelo: | Sin serie | | |
| Serie: | 1 mm | | |
| Alcance: | 1 mm | | |
| Incertidumbre: | Mypsa | | |
| Calibrado por: | 56992 | Calibración: | Vencimiento: |
| No. de informe: | | 2020-07-19 | 2021-07-19 |
| | Propiedad de MyPSA | | |

INSTRUMENTO A CALIBRAR