

**CARTA DE TRAZABILIDAD**  
**MPC043 ESCUADRA DE PRECISIÓN MITUTOYO 916-407**

**NIST**

Descripción:  
Identificación:  
Reporte No.:  
Calibrado:  
Vence:  
Trazabilidad a:

Instrumento		
<b>Edmunds 2020 Gageblock Comparator T9</b>	<b>Mitutoyo Master Gr 1 Gage Blk Set @</b>	<b>Starrett RS28 Gage blocks</b>
E952	E540	E651
1397616	1499548	1427858
03/10/2016	04/05/2017	05/12/2016
03/10/2017	04/05/2018	05/12/2017
NIST	NIST	NIST
Propiedad de ESSCO		

Trazabilidad externa

Descripción:  
Clave:  
Marca:  
Modelo:  
Serie:  
Alcance:  
Exactitud:  
Calibrado por:  
No. de informe:  
Marca:  
Modelo:  
Serie:  
Alcance:  
Exactitud:  
Calibrado por:  
No. de informe:

Juego de Bloques Patrón		
<b>MPC032</b>		
Mitutoyo	Generic	Generic
516-901-12	0.030	0.020
0008603	3262	4157
0.050in - 4.00in	0.030 in	0.020 in
2.9 µ in	Grado 2	Grado 2
ESSCO	ESSCO	ESSCO
1529731	1529736	1529734
Mitutoyo		
611310-521		
130728		
0.010 in		
Grado 00		
ESSCO	Calibración:	Vencimiento:
1529739	2017-07-10	2020-07-10
Propiedad de MyPSA		

Descripción:  
Clave:  
Marca:  
Modelo:  
Serie:  
Alcance:  
Incertidumbre:  
Calibrado por:  
No. de informe:

Microscopio		
<b>MPC266</b>		
Vision Engineering		
Hawk		
N/A		
0 - 6 in		
± 9.3 µin		
MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
47418	2019-05-04	2020-05-04
Propiedad de MyPSA		

Descripción:  
Clave:  
Marca:  
Modelo:  
Serie:  
Alcance:  
Incertidumbre:  
Calibrado por:  
No. de informe:

Escuadra de Precisión		
<b>MPC043</b>		
Mitutoyo		
916-407		
BC001801		
400mm		
4,1 µm		
MyPSA	Calibración:	Vencimiento:
54119	2020-02-10	2021-02-10
Propiedad de MyPSA		

**INSTRUMENTO A CALIBRAR**

**CENAM**

Descripción:  
Marca:  
Modelo:  
Certificado No:  
Vence:  
Trazabilidad a:

Instrumento	
<b>Máquina tridimensional</b>	
Mitutoyo	
B-231	
184751	
dic/2021	
CENAM	
Propiedad de Calinstrexa	

Trazabilidad externa

Bloques de Angulo		
<b>MPC200</b>		
Mitutoyo		
981-103		
010013/010014		
90 °		
± 0,0006°		
Mypsa	Calibración:	Vencimiento:
180515	2019-05-03	2021-05-03
Propiedad de MyPSA		