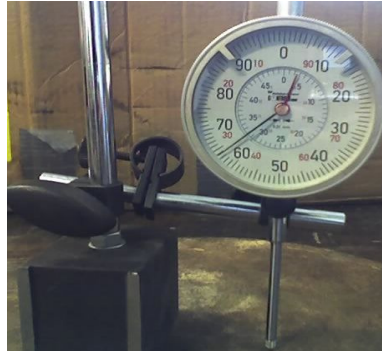


# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	28/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-1
Modelo:	30-WF6403
Operador:	AR



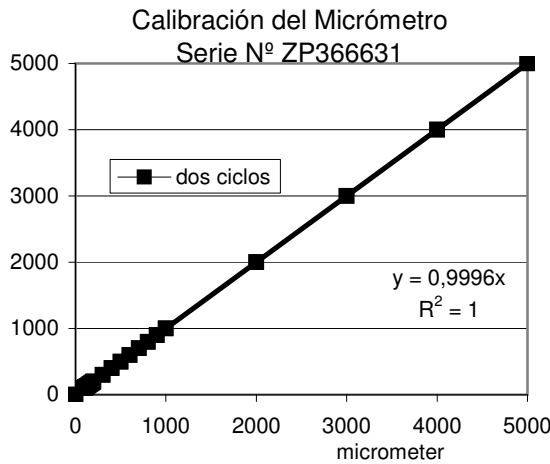
Hora:	11:15
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	102
100,5	101
101	101
102	102
103	103
104	104
105	105
106	106
107	107
108	108
109	109
110	110
111	111
112	112
113	113
114	114
115	115
116	116
117	117
118	118
119	119
120	120
130	130
140	140
150	150
160	160
170	170
180	179
190	189
200	199
300	298
400	399
500	499
600	599
700	699
800	799
900	899
1000	999
2000	1999
3000	2998
4000	3998
5000	4999

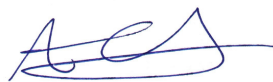
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	100
100,5	101
101	102
102	102
103	103
104	104
105	105
106	106
107	107
108	108
109	109
110	110
111	111
112	112
113	113
114	114
115	115
116	116
117	117
118	118
119	119
120	120
130	130
140	140
150	150
160	160
170	170
180	179
190	189
200	199
300	299
400	399
500	499
600	599
700	699
800	799
900	899
1000	999
2000	1999
3000	2999
4000	3998
5000	4999



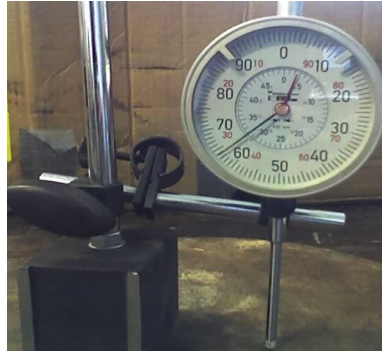
Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	22/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-2
Modelo:	30-WF6403
Operador:	AR



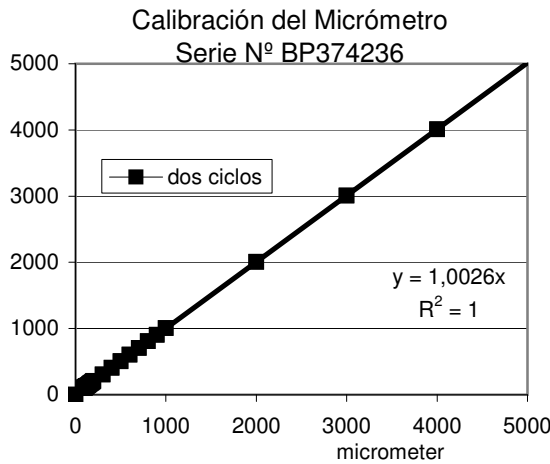
Hora:	11:40
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	106
100,5	107
101	108
102	108
103	109
104	110
105	111
106	112
107	113
108	114
109	115
110	116
111	117
112	118
113	119
114	119
115	121
116	123
117	124
118	125
119	125
120	127
130	137
140	147
150	157
160	167
170	176
180	187
190	197
200	206
300	305
400	406
500	506
600	606
700	707
800	806
900	905
1000	1006
2000	2006
3000	3006
4000	4007
5000	5008

2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	106
100,5	107
101	108
102	109
103	109
104	111
105	111
106	112
107	113
108	114
109	115
110	117
111	118
112	117
113	119
114	120
115	121
116	123
117	124
118	124
119	125
120	127
130	137
140	146
150	157
160	166
170	177
180	186
190	196
200	206
300	307
400	405
500	505
600	606
700	705
800	806
900	906
1000	1007
2000	2007
3000	3006
4000	4007
5000	5008



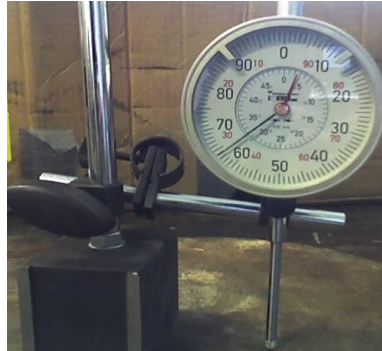
Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	21/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-3
Modelo:	30-WF6403
Operador:	AR



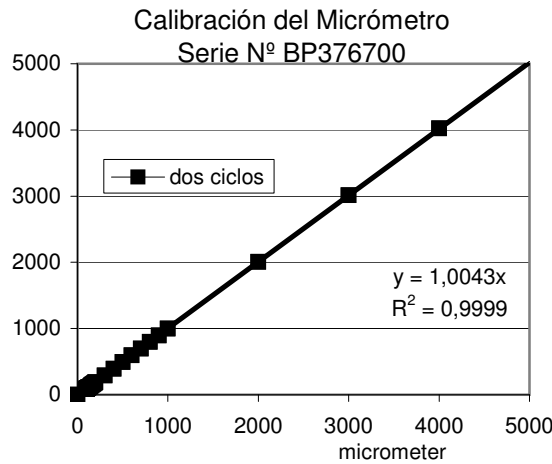
Hora:	13:15
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	89
100,5	92
101	91
102	92
103	91
104	92
105	93
106	94
107	94
108	95
109	96
110	97
111	97
112	98
113	99
114	100
115	101
116	102
117	103
118	105
119	105
120	106
130	117
140	128
150	137
160	148
170	158
180	167
190	178
200	188
300	292
400	392
500	493
600	595
700	696
800	797
900	897
1000	999
2000	2009
3000	3011
4000	4024
5000	5035

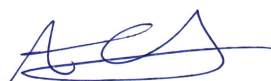
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	88
100,5	91
101	91
102	92
103	91
104	92
105	93
106	93
107	94
108	95
109	96
110	97
111	97
112	99
113	99
114	100
115	101
116	102
117	103
118	104
119	106
120	106
130	117
140	128
150	138
160	148
170	157
180	168
190	178
200	190
300	291
400	393
500	493
600	595
700	695
800	797
900	897
1000	998
2000	2008
3000	3012
4000	4024
5000	5034



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	28/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-4
Modelo:	30-WF6403
Operador:	AR



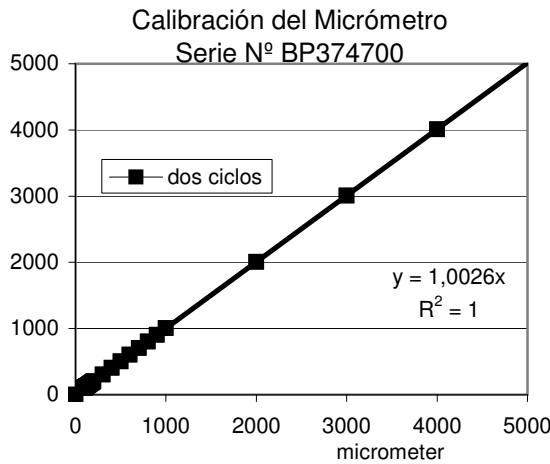
Hora:	11:50
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	104
100,5	105
101	105
102	106
103	107
104	108
105	109
106	110
107	111
108	112
109	113
110	114
111	115
112	116
113	117
114	118
115	119
116	120
117	121
118	122
119	123
120	124
130	134
140	145
150	155
160	165
170	175
180	184
190	194
200	204
300	304
400	405
500	505
600	605
700	705
800	805
900	905
1000	1005
2000	2006
3000	3007
4000	4008
5000	5009

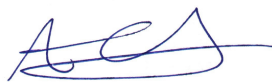
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	104
100,5	104
101	105
102	106
103	107
104	108
105	109
106	110
107	111
108	112
109	113
110	114
111	115
112	116
113	117
114	118
115	119
116	120
117	121
118	122
119	123
120	124
130	134
140	145
150	155
160	164
170	175
180	184
190	194
200	204
300	304
400	405
500	505
600	605
700	705
800	805
900	905
1000	1005
2000	2006
3000	3007
4000	4008
5000	5009



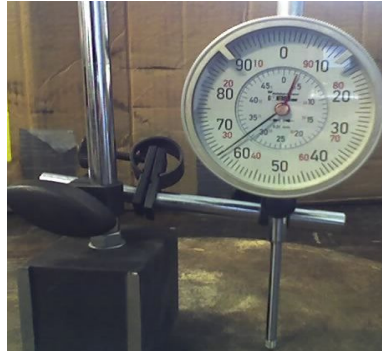
Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	22/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-5
Modelo:	30-WF6403
Operador:	AR



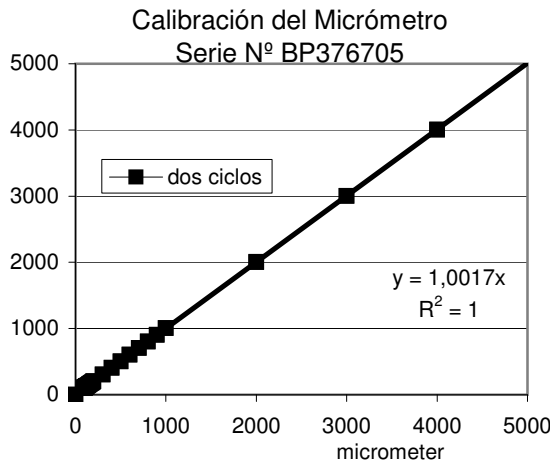
Hora:	13:20
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	105
100,5	105
101	106
102	107
103	109
104	109
105	110
106	110
107	111
108	112
109	114
110	115
111	115
112	117
113	117
114	118
115	120
116	120
117	122
118	122
119	123
120	125
130	134
140	144
150	155
160	164
170	174
180	184
190	194
200	205
300	305
400	404
500	504
600	604
700	705
800	804
900	904
1000	1004
2000	2005
3000	3005
4000	4004
5000	5004

2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	106
100,5	106
101	106
102	107
103	108
104	109
105	111
106	111
107	112
108	112
109	113
110	114
111	116
112	117
113	117
114	119
115	120
116	120
117	121
118	122
119	123
120	124
130	134
140	145
150	154
160	165
170	174
180	184
190	195
200	204
300	305
400	404
500	505
600	605
700	705
800	804
900	904
1000	1004
2000	2004
3000	3005
4000	4004
5000	5004



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	21/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-6
Modelo:	3058S-19
Operador:	DO



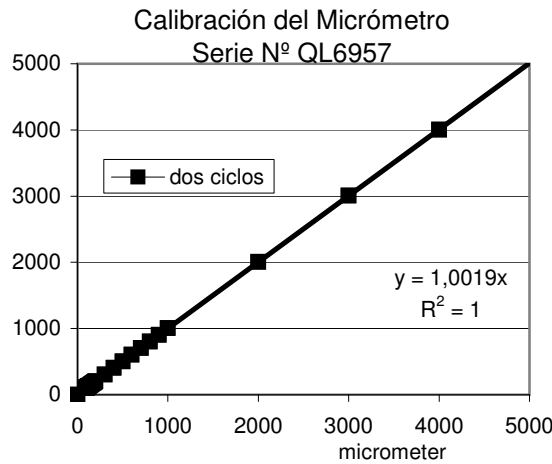
Hora:	13:10
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	107
100,5	107
101	107
102	108
103	109
104	110
105	110
106	112
107	112
108	113
109	114
110	114
111	115
112	117
113	118
114	119
115	119
116	121
117	122
118	122
119	124
120	124
130	134
140	145
150	154
160	165
170	175
180	185
190	195
200	205
300	305
400	405
500	505
600	605
700	705
800	805
900	905
1000	1005
2000	2006
3000	3006
4000	4005
5000	5004

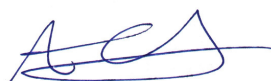
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	107
100,5	107
101	107
102	108
103	109
104	110
105	110
106	111
107	112
108	113
109	113
110	115
111	115
112	117
113	118
114	119
115	120
116	121
117	121
118	123
119	124
120	125
130	134
140	145
150	154
160	165
170	175
180	185
190	195
200	205
300	305
400	405
500	505
600	605
700	705
800	804
900	905
1000	1004
2000	2005
3000	3006
4000	4005
5000	5004



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	21/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-7
Modelo:	3058S-19
Operador:	AR



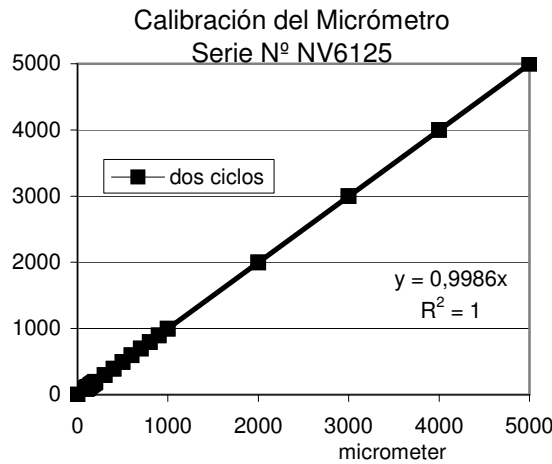
Hora:	13:15
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	93
100,5	94
101	94
102	95
103	96
104	97
105	98
106	99
107	101
108	101
109	102
110	103
111	104
112	105
113	106
114	107
115	108
116	109
117	110
118	111
119	112
120	114
130	123
140	133
150	143
160	154
170	164
180	173
190	183
200	193
300	293
400	393
500	494
600	593
700	694
800	793
900	894
1000	994
2000	1996
3000	2997
4000	3998
5000	5000

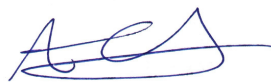
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	93
100,5	94
101	94
102	95
103	96
104	97
105	98
106	99
107	101
108	102
109	102
110	104
111	104
112	106
113	106
114	107
115	108
116	109
117	110
118	111
119	112
120	114
130	123
140	133
150	144
160	154
170	163
180	173
190	183
200	193
300	294
400	393
500	494
600	593
700	695
800	794
900	894
1000	994
2000	1995
3000	2997
4000	3998
5000	5000



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

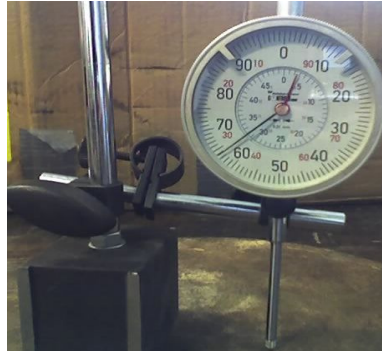
Revisado y aprobado por:





# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	22/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-8
Modelo:	30-WF6403
Operador:	AR



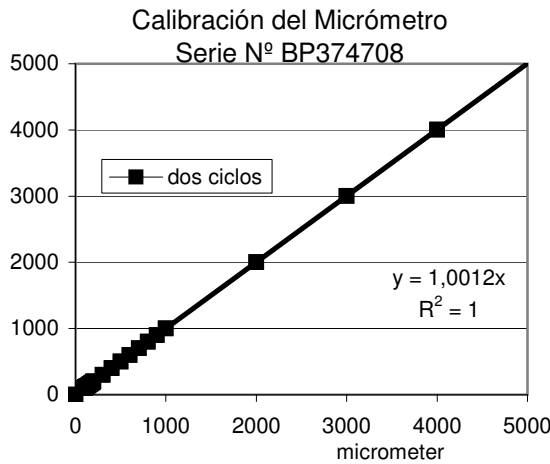
Hora:	10:50
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	103
100,5	102
101	103
102	103
103	104
104	105
105	105
106	106
107	108
108	109
109	110
110	110
111	112
112	112
113	113
114	115
115	115
116	116
117	117
118	118
119	120
120	120
130	131
140	140
150	150
160	161
170	170
180	181
190	190
200	201
300	301
400	400
500	501
600	601
700	701
800	801
900	901
1000	1002
2000	2002
3000	3004
4000	4005
5000	5005

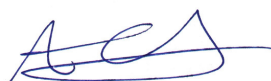
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	102
100,5	102
101	101
102	101
103	104
104	104
105	105
106	106
107	108
108	109
109	111
110	111
111	112
112	112
113	113
114	115
115	115
116	116
117	118
118	119
119	119
120	120
130	131
140	141
150	150
160	160
170	170
180	181
190	190
200	200
300	300
400	400
500	500
600	600
700	700
800	800
900	900
1000	1000
2000	2002
3000	3004
4000	4004
5000	5007



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:





# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	21/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-9
Modelo:	3058S-19
Operador:	AR



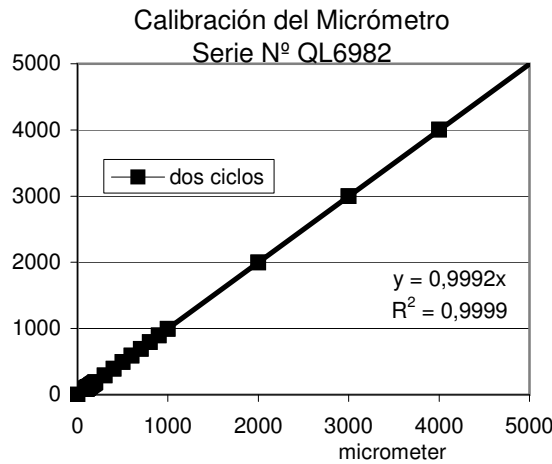
Hora:	12:30
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	91
100,5	95
101	92
102	93
103	94
104	95
105	96
106	96
107	98
108	98
109	99
110	100
111	103
112	104
113	104
114	105
115	106
116	107
117	108
118	109
119	110
120	111
130	122
140	131
150	141
160	151
170	161
180	171
190	181
200	191
300	292
400	392
500	492
600	592
700	692
800	793
900	893
1000	993
2000	1997
3000	3000
4000	4002
5000	5005

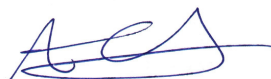
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	91
100,5	92
101	92
102	93
103	94
104	95
105	96
106	97
107	98
108	100
109	101
110	102
111	103
112	104
113	104
114	105
115	107
116	107
117	108
118	109
119	110
120	111
130	121
140	131
150	141
160	151
170	161
180	171
190	181
200	191
300	291
400	392
500	492
600	592
700	692
800	792
900	893
1000	994
2000	1997
3000	3000
4000	4002
5000	5005



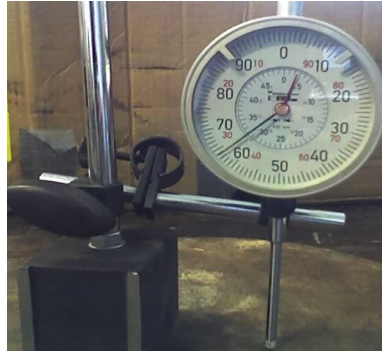
Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	24/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-10
Modelo:	30-WF6403
Operador:	AR



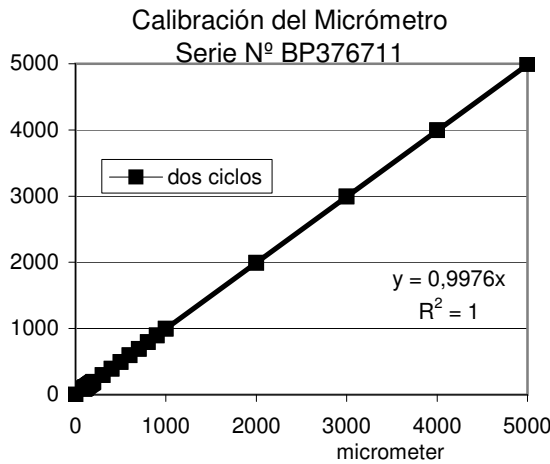
Hora:	12:15
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	94
100,5	94
101	94
102	96
103	97
104	98
105	98
106	99
107	101
108	102
109	103
110	104
111	105
112	106
113	107
114	108
115	110
116	111
117	111
118	112
119	113
120	114
130	124
140	134
150	144
160	154
170	164
180	174
190	184
200	194
300	294
400	393
500	494
600	593
700	693
800	793
900	893
1000	994
2000	1994
3000	2994
4000	3995
5000	4994

2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	94
100,5	94
101	95
102	96
103	97
104	97
105	98
106	99
107	101
108	102
109	103
110	104
111	105
112	106
113	107
114	109
115	110
116	110
117	111
118	112
119	113
120	114
130	124
140	134
150	144
160	154
170	164
180	174
190	184
200	194
300	294
400	393
500	494
600	593
700	693
800	793
900	893
1000	994
2000	1993
3000	2994
4000	3994
5000	4993



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	28/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-12
Modelo:	3058S-19
Operador:	AR



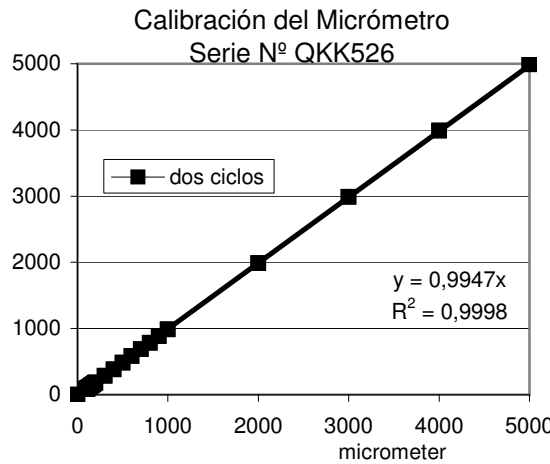
Hora:	13:10
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	84
100,5	84
101	85
102	86
103	87
104	88
105	89
106	90
107	91
108	92
109	93
110	94
111	95
112	96
113	97
114	98
115	99
116	100
117	101
118	102
119	103
120	104
130	114
140	124
150	134
160	144
170	154
180	164
190	174
200	184
300	284
400	384
500	484
600	585
700	685
800	785
900	885
1000	985
2000	1986
3000	2987
4000	3988
5000	4989

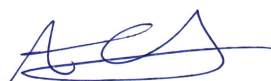
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	84
100,5	84
101	85
102	86
103	87
104	88
105	89
106	90
107	91
108	92
109	93
110	94
111	95
112	96
113	97
114	98
115	99
116	100
117	101
118	102
119	103
120	104
130	114
140	124
150	134
160	144
170	154
180	164
190	174
200	184
300	284
400	384
500	484
600	585
700	685
800	785
900	885
1000	985
2000	1986
3000	2987
4000	3988
5000	4989



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	22/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-13
Modelo:	3058
Operador:	AR



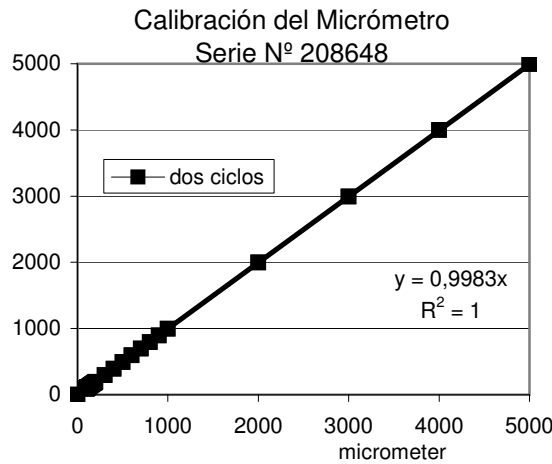
Hora:	12:30
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	99
100,5	95
101	94
102	94
103	97
104	98
105	100
106	101
107	102
108	106
109	106
110	105
111	106
112	107
113	108
114	108
115	110
116	110
117	112
118	112
119	113
120	114
130	125
140	134
150	144
160	154
170	163
180	174
190	185
200	195
300	295
400	394
500	494
600	593
700	694
800	794
900	894
1000	995
2000	1996
3000	2995
4000	3998
5000	4997

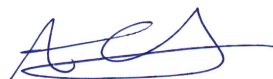
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	99
100,5	94
101	93
102	92
103	97
104	99
105	101
106	101
107	103
108	106
109	105
110	106
111	106
112	107
113	107
114	109
115	110
116	111
117	112
118	113
119	114
120	113
130	124
140	134
150	145
160	154
170	163
180	173
190	184
200	194
300	293
400	394
500	494
600	593
700	694
800	793
900	894
1000	995
2000	1996
3000	2995
4000	3997
5000	4997



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	21/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-14
Modelo:	3058
Operador:	DO



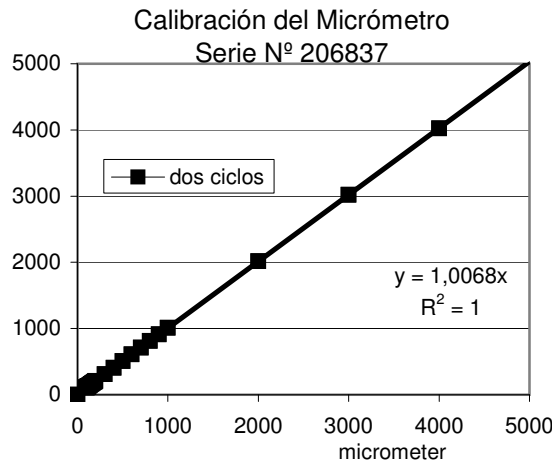
Hora:	13:30
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	110
100,5	109
101	110
102	110
103	111
104	112
105	113
106	114
107	115
108	116
109	116
110	117
111	120
112	121
113	122
114	123
115	123
116	124
117	125
118	126
119	128
120	129
130	138
140	148
150	159
160	168
170	178
180	188
190	198
200	208
300	308
400	408
500	509
600	611
700	710
800	811
900	911
1000	1011
2000	2015
3000	3020
4000	4022
5000	5027

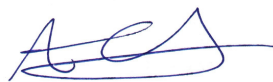
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	109
100,5	109
101	110
102	110
103	110
104	111
105	113
106	114
107	115
108	116
109	116
110	117
111	120
112	122
113	122
114	122
115	123
116	124
117	125
118	126
119	128
120	128
130	139
140	148
150	158
160	168
170	179
180	188
190	198
200	208
300	308
400	408
500	509
600	610
700	711
800	811
900	912
1000	1012
2000	2015
3000	3019
4000	4022
5000	5026



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	24/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-18
Modelo:	3058
Operador:	AR



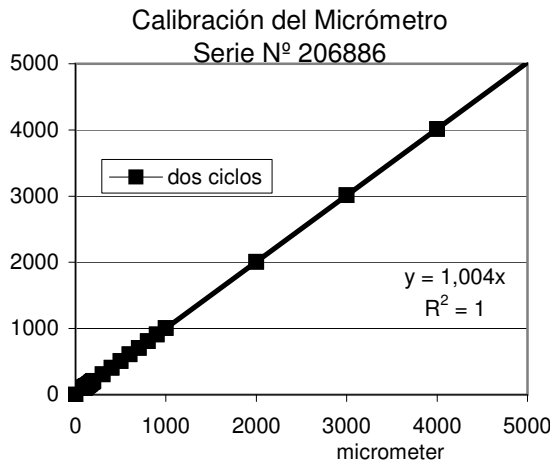
Hora:	11:25
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	106
100,5	107
101	107
102	108
103	109
104	110
105	111
106	112
107	113
108	114
109	115
110	116
111	117
112	118
113	119
114	120
115	121
116	123
117	124
118	125
119	125
120	126
130	136
140	146
150	156
160	166
170	177
180	187
190	197
200	207
300	308
400	407
500	508
600	608
700	708
800	808
900	907
1000	1008
2000	2009
3000	3011
4000	4012
5000	5014

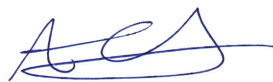
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	106
100,5	107
101	107
102	108
103	109
104	110
105	111
106	112
107	113
108	114
109	115
110	116
111	117
112	118
113	119
114	120
115	122
116	123
117	124
118	125
119	125
120	126
130	136
140	146
150	156
160	166
170	177
180	187
190	197
200	207
300	307
400	408
500	508
600	608
700	708
800	808
900	907
1000	1008
2000	2009
3000	3011
4000	4012
5000	5014



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:



# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	24/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-19
Modelo:	3058
Operador:	AR



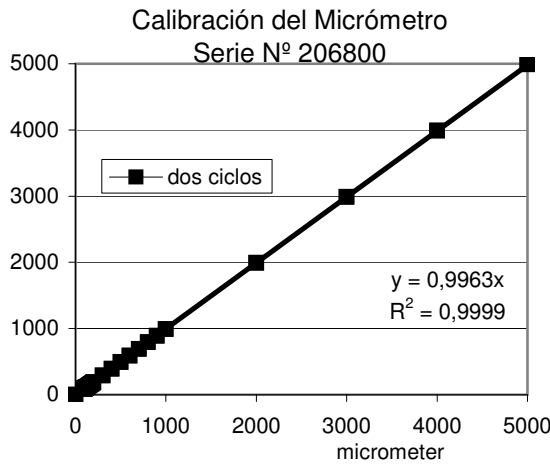
Hora:	10:45
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	93
100,5	92
101	92
102	93
103	94
104	95
105	96
106	97
107	98
108	99
109	100
110	101
111	102
112	103
113	104
114	105
115	106
116	107
117	108
118	109
119	110
120	111
130	121
140	131
150	141
160	151
170	161
180	171
190	181
200	191
300	291
400	392
500	491
600	592
700	692
800	791
900	891
1000	990
2000	1990
3000	2990
4000	3990
5000	4991

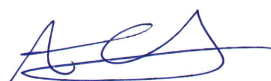
2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	92
100,5	92
101	92
102	93
103	94
104	95
105	96
106	97
107	98
108	99
109	100
110	101
111	102
112	103
113	104
114	105
115	106
116	107
117	108
118	109
119	110
120	111
130	121
140	131
150	141
160	151
170	161
180	171
190	181
200	191
300	291
400	392
500	491
600	592
700	692
800	791
900	891
1000	990
2000	1990
3000	2990
4000	3990
5000	4991



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:





# Hoja de datos de Calibración de Micrómetro

Fecha:	23/07/2014
Micrómetro:	LCCF-C-20
Modelo:	
Operador:	AR



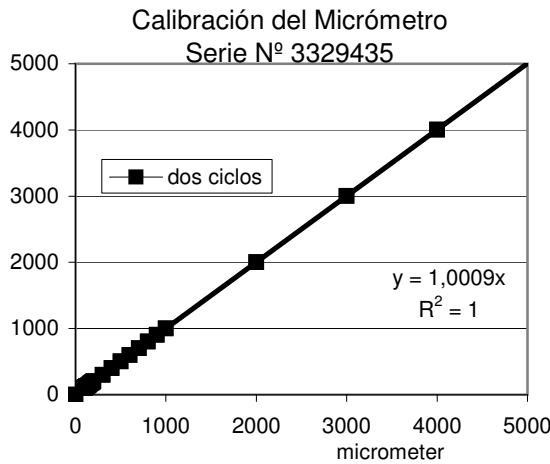
Hora:	12:45
Temp. (°C):	23
Rango:	0,0-50,0mm
Apreciación:	1/100 mm

1er ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	103
100,5	103
101	103
102	104
103	105
104	106
105	107
106	108
107	109
108	110
109	111
110	112
111	113
112	114
113	115
114	116
115	117
116	118
117	119
118	120
119	121
120	122
130	132
140	142
150	152
160	162
170	172
180	182
190	192
200	202
300	302
400	402
500	502
600	602
700	702
800	802
900	902
1000	1002
2000	2002
3000	3002
4000	4003
5000	5003

2do ciclo

Gage Block	Micrómetro
0	0
100	103
100,5	103
101	104
102	104
103	105
104	106
105	107
106	108
107	109
108	110
109	111
110	112
111	113
112	114
113	115
114	116
115	117
116	118
117	119
118	120
119	121
120	122
130	132
140	142
150	152
160	162
170	172
180	182
190	192
200	202
300	302
400	402
500	502
600	602
700	702
800	802
900	902
1000	1002
2000	2002
3000	3002
4000	4003
5000	5003



Gauge Block Data  
 Mitutoyo  
 Code N° 516-962-10  
 Type BM1-47D-0/PD  
 Serial N° 1103497  
 Grade: 0

Revisado y aprobado por:

