

ANEXO I

Laboratorios Cordoba – Laboratorio Nº 33

SERVICIOS, CAMPO DE MEDIDA E INCERTIDUMBRE DE MEDICIÓN

AREA DIMENSIONAL			
SERVICIOS DE CALIBRACION DE	CAMPO DE MEDIDA	INCERTIDUMBRE MINIMA DE MEDICIÓN (X)	PROCEDIMIENTOS
Calibre Pié de Rey	0-1000 mm	0,01mm	PE-01
Micrómetro de Exteriores	0-500 mm	1 μ m	PE-02
Comparadores	0-25 mm	2 μ m	PE-03
Calibre de Profundidad	0-500 mm	0,02 mm	PE-05
Espesímetro	0-25 mm	2 μ m	PE-06
Medición de Bolillas	Hasta 25 mm (\emptyset)	2 μ m	PE-07

(x): La incertidumbre corresponde a una probabilidad de cobertura de aproximadamente 95 %.

ANEXO I₂

Laboratorios Cordoba – Laboratorio N° 33 SERVICIOS, CAMPO DE MEDIDA E INCERTIDUMBRE DE MEDICIÓN

AREA DIMENSIONAL			
SERVICIOS DE CALIBRACION DE	CAMPO DE MEDIDA	INCERTIDUMBRE MINIMA DE MEDICIÓN (X)	PROCEDIMIENTOS
Palpadores	0-1,5 mm	2 µm	PE-08
Cintas Métricas	Hasta 50 m	0,1 mm	PE-09
Medidas Rígidas y Semirígidas	Hasta 2 m	0,1 mm	PE-09
Micrómetro de Profundidad	0-500 mm	2 µm	PE-11
Calibre de Altura	0-1000 mm	0,02 mm	PE-12

(x): La incertidumbre corresponde a una probabilidad de cobertura de aproximadamente 95 %.

ANEXO I-2

**Laboratorios Cordoba – Laboratorio N° 33
SERVICIOS, CAMPO DE MEDIDA E INCERTIDUMBRE DE MEDICIÓN**

AREA :PAR TORSIONAL			
SERVICIOS DE CALIBRACION DE	CAMPO DE MEDIDA	INCERTIDUMBRE MINIMA DE MEDICIÓN (X)	PROCEDIMIENTOS
Llaves dinamométricas (sentido horario)	(10 a 800) Nm	1 %	PE-17

(x) Es la menor incertidumbre de medida que el laboratorio puede proporcionar a sus clientes, expresada como incertidumbre expandida para un nivel de confianza de aproximadamente del 95% y, a menos que se indique lo contrario, con un factor de cubrimiento $k=2$. Salvo que se especifique otra cosa, la incertidumbre de medición expresada en % se refiere a la incertidumbre relativa de la indicación del instrumento objeto de calibración ó al valor de la medida materializada según corresponda.

Buenos Aires, 2 de agosto de 2017