

Tipo (Type)	Patrón (Standard)	UBP (UUT)	Error (Error)	Exactitud (Accuracy)	Incertidumbre (Uncertainty)
I Cuadrante	10 °	10.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.9E-02 °
I Cuadrante	20 °	20.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
I Cuadrante	30 °	30.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.6E-02 °
I Cuadrante	40 °	40.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.9E-02 °
I Cuadrante	50 °	50.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 5.1E-02 °
I Cuadrante	60 °	60.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
I Cuadrante	70 °	70.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.7E-02 °
I Cuadrante	80 °	80.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.6E-02 °
I Cuadrante	90 °	90.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 5.3E-02 °
II Cuadrante	10 °	10.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
II Cuadrante	20 °	20.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
II Cuadrante	30 °	30.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.6E-02 °
II Cuadrante	40 °	40.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.9E-02 °
II Cuadrante	50 °	50.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
II Cuadrante	60 °	60.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
II Cuadrante	70 °	70.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
II Cuadrante	80 °	80.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
II Cuadrante	90 °	90.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	10 °	10.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	20 °	20.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	30 °	30.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	40 °	40.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	50 °	50.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	60 °	60.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	70 °	70.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	80 °	80.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
III Cuadrante	90 °	90.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	10 °	10.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	20 °	20.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	30 °	30.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	40 °	40.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	50 °	50.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	60 °	60.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	70 °	70.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	80 °	80.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °
IV Cuadrante	90 °	90.00 °	0.00 °	± 0.08 °	± 4.8E-02 °

Diagrama:

