

**ANDE****ESPECIFICACION TECNICA**  
**N° GT/DCA/07/2024****Dpto.**  
**Central Acaray****CALIBRADOR DE TEMPERATURA Y PRESIÓN PARA UNIDADES GENERADORAS**  
**PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS**

DESCRIPCIÓN	ANDE	OFERENTE 1	OFERENTE 2	OFERENTE 3
Marca:				
Rango de medición:	0 a 100 mV 0 a 30 V (measure) 0 a 20 V (source)			
Exactitud:	desde $\pm 0.01\%$ hasta  $\pm 0.5\%$			
Accesorios:	Cables, sondas y puntas de prueba Juego de puntas de prueba extrafinas Juego de pinzas de cocodrilo Juego de pinzas de gancho Juego de cables de prueba industrial Juego de cables de prueba maestra electrónicos Juego de cables de extensión Juego de cables robustos			
Rango de temperatura de proceso:	5 to 4000 $\pm 0.01$ to 0.1 0.015%			
Función Para Termopares	J, K, T, E, L, N, U, C, BP, XK			
Función para RTD	Cu 10 Ni 120 (672) Pt 100, 200, 500, 1000 (385) Pt 100 (3916),			
Frecuencia	2.0 to 1,000 CPM 1 to 1100 Hz			

**Prep.: Ing. J.**  
**Maldonado / ing.**  
**Pablo Duarte****Aprob.: Ing. Gustavo**  
**Arias .****Fecha: 29/05/2024****Revisión: 00****Pág.****1/2**

**ANDE****ESPECIFICACION TECNICA  
N° GT/DCA/07/2024****Dpto.  
Central Acaray**

	1.0 to 10.0 kHz 10.0 to 15.0 kHz			
Función para RTDS				
Documentación del proveedor que acredite representación legal de la marca del suministro a ser proveída:	si			
Manuales y catálogos:	SI			
Servicios de calibración	si			
Servicios de reparación	si			
Garantía:	si			

**Prep.: Ing. J.  
Maldonado / ing.  
Pablo Duarte****Aprob.: Ing. Gustavo  
Arias .****Fecha: 29/05/2024****Revisión: 00****Pág.****2/2**