
SIN PAR®

CATÁLOGO

**INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN
Y HERRAMIENTAS DE PRECISIÓN.**



METROLOGÍA DE PRIMERA LÍNEA

Con calidad y precisión fabricada bajo normas internacionales.



**LA UNIFORMIDAD SE ASEGURA
Y CONTROLA A TRAVÉS DE CADA
OPERACIÓN POR EQUIPAMIENTO
DE MEDICIÓN PRECISO.**

GARANTÍA DE CALIDAD

Décadas de liderazgo en permanente evolución se han apoyado en una clara línea de negocios de SIN PAR, orientada a las necesidades de los clientes y el mercado en general. Para cumplir con esas expectativas la empresa se ha alineado con las pautas de un Sistema de Gestión Integrado, certificado según las normas ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 e ISO 45001.



NUESTRO COMPROMISO DE SIEMPRE

Cuando miramos hacia atrás, repasamos nuestra trayectoria, nos encontramos con muchas historias de distintas generaciones, personas e incluso familias que han contribuido de una u otra manera al desarrollo de **SIN PAR**. Nos pasa lo mismo cuando proyectamos a futuro: convencidos del valor de cada una de esas caras, de esos nombres y esas historias que seguirán nutriendo a la empresa en los años por venir.

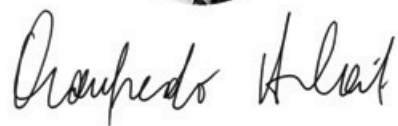
Son parte del equipo en nuestras plantas y oficinas, nuestros clientes en distintos puntos del país, estudiantes y becarios, también los socios comerciales con quienes aunamos esfuerzos. Personas e historias con quienes año a año ratificamos a **SIN PAR** como un espacio de puertas abiertas para conocer y sumarse a esta búsqueda de permanente innovación en la industria del corte y mecanizado.

Nunca nos quedamos quietos. Elegimos que la confianza y la honestidad sean el sustento de una constante búsqueda orientada a las necesidades de nuestros clientes. Porque tenemos que crecer a la par. Por eso nos animamos a crear nuevos productos e incursionar en distintos rubros.

En esos valores, en la experiencia y los conocimientos que compartimos, encontramos la principal fortaleza para apuntalar la excelencia en la propuesta de valor de **SIN PAR**. Calidad, alto rendimiento, tecnología de punta y mejora continua; nada de esto sería posible, sin esas personas y sus trayectorias, el aporte que todos los días hacen al sector.

A lo largo de los años, en **SIN PAR** hemos logrado certificaciones de calidad, y nos han honrado con premios y distinciones. Sean sobre responsabilidad social empresaria, el cuidado del medio ambiente u otros, son reconocimientos a nuestro mayor compromiso: todas esas personas que nos acompañan día a día.

Estamos orgullosos de esos recorridos enlazados con la trayectoria de **SIN PAR**. Lo asumimos así cuando repasamos nuestra historia, pero sobre todo cuando miramos hacia adelante. Orgullosos de lo que somos y de todo lo que podemos ser.



Ing. Manfredo Arbeit

PRESIDENTE
SIN PAR S.A.

CALIBRES PIE DE REY



CALIBRE PIE DE REY DIGITAL DE ALTA PRECISIÓN



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- RESOLUCIÓN: 0.005MM
- FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE
- MEDICIÓN DE ABS/INC
- MM/INCH Y ENCENDIDO/APAGADO AUTOMÁTICO
- BATERÍA DE 1.5V PILAS CR2032

TABLA DE PRODUCTOS

CÓDIGO	RANGO (mm)	GRADUACIÓN (mm)	PRECISIÓN (mm)
SP-1114-150	150mm	0.005mm	± 0.02
SP-1114-200	200mm	0.005mm	± 0.025
SP-1114-300	300mm	0.005mm	± 0.035

CALIBRE PIE DE REY DE ACERO INOXIDABLE



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- DE ACERO INOXIDABLE O ACERO AL CARBONO
- CUATRO FORMAS DE MEDICIÓN (DIÁMETRO EXTERNO, DIÁMETRO INTERNO, PASO, PROFUNDIDAD)
- LA ESCALA PRINCIPAL Y LA ESCALA DEL NONIO ESTÁN CROMADAS
- ESCALA PRINCIPAL TRATADA TÉRMICAMENTE Y PLANO DE MEDICIÓN ENDURECIDO
- BATERÍA DE 1.5V PILAS LR44

TABLA DE PRODUCTOS

CÓDIGO	RANGO (mm)	GRADUACIÓN (mm)	PRECISIÓN (mm)
SP-1209-S150B	150mm	0.02mm	± 0.02
SP-1209-S200B	200mm	0.02mm	± 0.02
SP-1209-S300B	300mm	0.02mm	± 0.04

CALIBRE PIE DE REY



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- DE ACERO INOXIDABLE
- DOS FORMAS DE MEDICIÓN (DIÁMETRO EXTERNO, DIÁMETRO INTERNO, PASO, PROFUNDIDAD)
- LA ESCALA PRINCIPAL Y LA ESCALA DEL NONIO ESTÁN CROMADAS
- PLANO DE MEDICIÓN ENDURECIDO DE LA ESCALA PRINCIPAL CON TRATAMIENTO TÉRMICO

TABLA DE PRODUCTOS

CÓDIGO	RANGO (mm)	GRADUACIÓN (mm)	LARGO PINZA (mm)		PRECISIÓN (mm)	
			NORMAL	LARGO	NORMAL	LARGO
SP-1219-C600C	0-600/24"	0.05/1/128"	100/125	150	± 0.08	± 0.13
SP-1219-S1000C	0-1000/40"	0.05/1/128"	125/150	200	± 0.1	± 0.14