

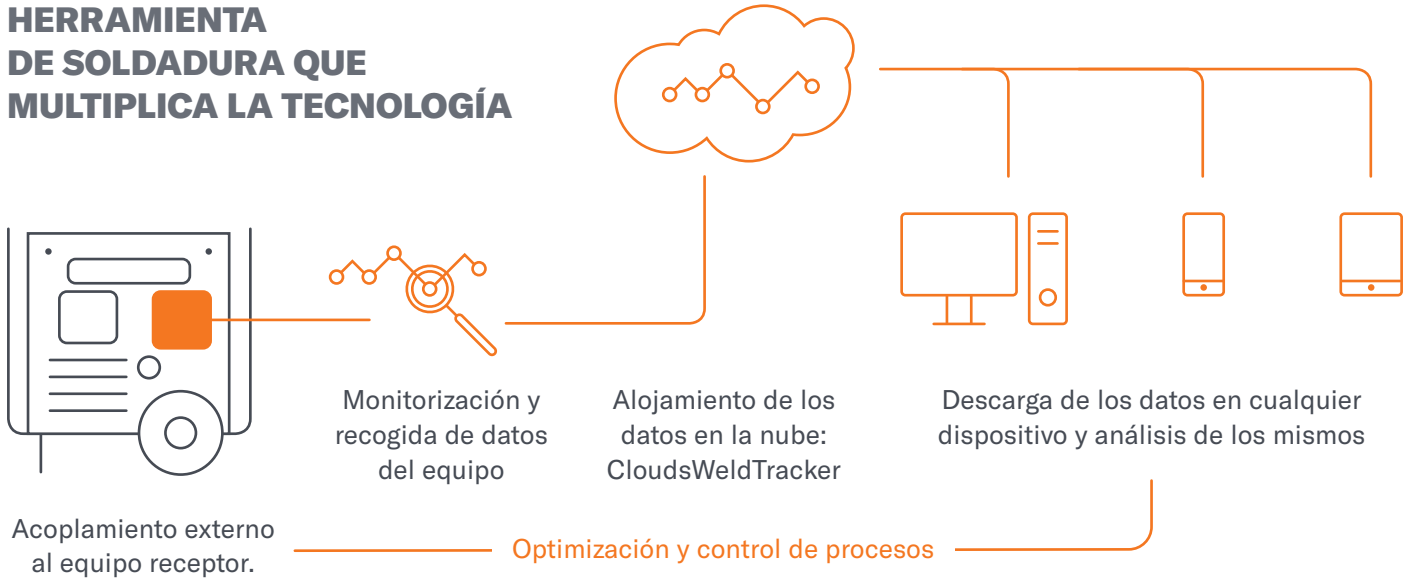
WELD TRACER

SISTEMA DE MONITORIZACIÓN PARA EL CONTROL Y OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE SOLDADURA EN TIEMPO REAL

Datos que
multiplican
tu tecnología.

WeldTracer es un seguro, robusto y escalable sistema de monitorización en tiempo real de los principales parámetros de soldadura —tensión, corriente, velocidad de hilo y consumo eléctrico— en equipos de soldeo MIG/MAG.

HERRAMIENTA DE SOLDADURA QUE MULTIPLICA LA TECNOLOGÍA



SOLUCIÓN AUTÓNOMA EXTERNA



WeldTracer, fabricado por Edikal, se adapta a todo tipo de equipos de soldadura. No es necesaria modificación alguna en el equipo receptor, ni tecnológica ni mecánica, evitando así consecuencias sobre la garantía del mismo.



PARÁMETROS DE CALIDAD

					
<p>Productividad</p> <p>Disponer de datos en tiempo real permite optimizar el tiempo de arco.</p>	<p>Trazabilidad</p> <p>La plataforma puede trazar el pasado y dar información del proceso de soldadura realizado.</p>	<p>Documentación</p> <p>WeldTracer crea documentos tipo sobre el tipo de arco, parámetros de soldadura, horas de uso, operarios...</p>	<p>Alertas</p> <p>Cuándo o durante cuánto tiempo han sido utilizadas las máquinas, o parámetros de soldadura incorrectos.</p>	<p>Instalación simple</p> <p>Los conectores universales facilitan una rápida instalación del equipo en todo tipo de maquinas.</p>	<p>Usabilidad y seguridad</p> <p>La aplicación es fácil de utilizar, estable y ofrece elevados niveles de seguridad.</p>