

**timeSSD**<sup>®</sup> es un sistema de datos de tiempo estándar para industrias de mano de obra intensiva, con especial atención a la industria de la costura y las capacidades integradas de fabricación social.

## Características

### Normas de tiempo predeterminadas

- ▶ SSD Universal –Datos de Costura Estándar conjunto de elementos con valores de tiempo exactos y videos de testigos forman un sistema de tiempo estándar listo de utilizar para todas sus operaciones de costura
- ▶ SWD Universal –Datos de Trabajo Estándar conjunto de elementos que le permite analizar todos los trabajos manuales y asistidos por herramientas Tiene sus aplicaciones en embalaje, corte, almacenamiento, etc.
- ▶ SFD – Datos de Acabado Estándar incluyen la base ya preparada para elementos macro para acabado e inspección

### Desarrollo de métodos

- ▶ Matriz de elementos con el SAM del elemento almacenado en la base de datos
- ▶ Definición de elementos propios en caso de máquinas muy especiales
- ▶ Horas de referencia para las operaciones existentes
- ▶ Soporte escrito y videos de testigos para entrenamiento de operadores

### Herramienta colaborativa

- ▶ En toda la empresa: métodos únicos y base de datos de flujos de trabajo
- ▶ Cliente: compartir los métodos y los flujos de trabajo
- ▶ Fabricación: compruebe el precio de fabricación
- ▶ Consultor: desarrollar los métodos donde sea y compartirlos con sus clientes
- ▶ Conexión nativa con DGP - Datos Generales de Producción

### Eficiencia

- ▶ Base para el control de eficiencia de los operadores y la nómina de incentivos
- ▶ Alrededor de 12 minutos de análisis por un minuto de trabajo

### Ahorro de costes

- ▶ Métodos de muestra y flujos de trabajo incluidos para: pantalones Chinos, pantalones vaqueros, camisa, blazer, vestido, camiseta, sujetador
- ▶ Basado en la Web
- ▶ Sin licencia, sin costo de mantenimiento
- ▶ Pago por uso

