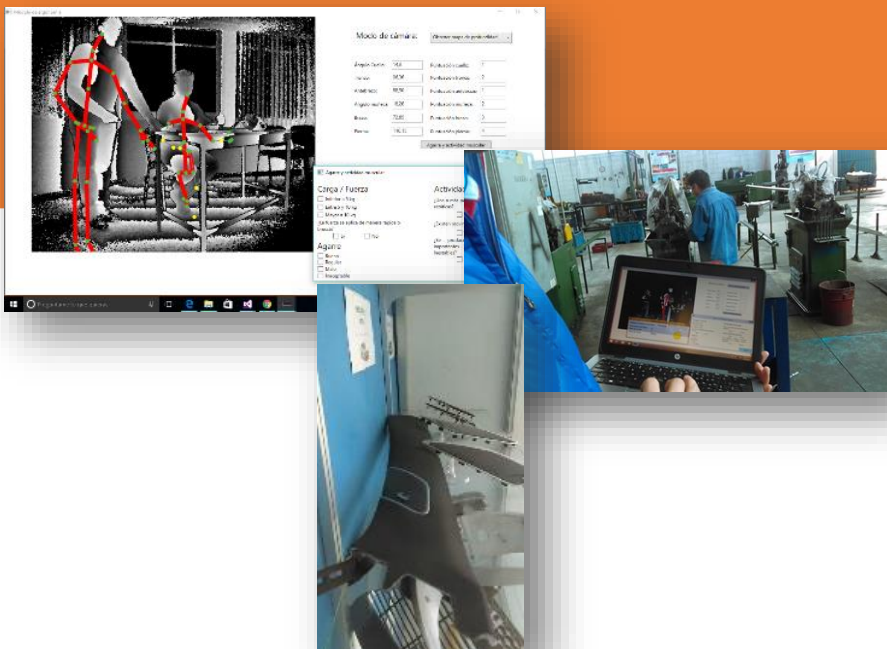


ErgoVision

Descripción de producto.

- Recomienda la mejora de posturas laborales en áreas de producción para reducir:
 - Fatiga laboral
 - Disminución de errores
 - Menos generación de Scrap
 - Ahorro \$
- Prevención de accidentes laborales
- Medición y evaluación en tiempo real.
- Patente propia y derechos comerciales.
- Sistema probado en plantas y líneas de producción automotriz 95% y textil 5%.
- Herramienta de mejora continua bajo norma TS.



Objetivo de la herramienta:

ErgoVision

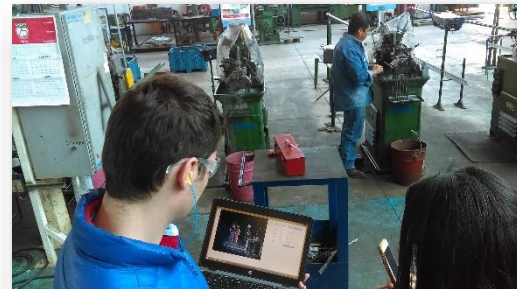
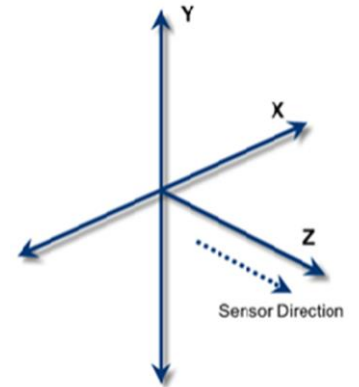
Es un sistema de mejora y correcciones para las áreas de producción desde una observación antropométrica y ergonómica que brinda:

Objetivo evaluar estaciones de trabajo en tiempo real. Si las dimensiones del lugar son adecuadas en relación a las medidas de las personas, entonces el trabajador podrá realizar sus tareas con las posturas corporales adecuadas que mejoren su rendimiento de una manera más certera y segura.



CÁLCULO DE ÁNGULO ENTRE VECTORES.

SISTEMA DE COORDENADAS CARTESIANAS
PRODUCTO PUNTO

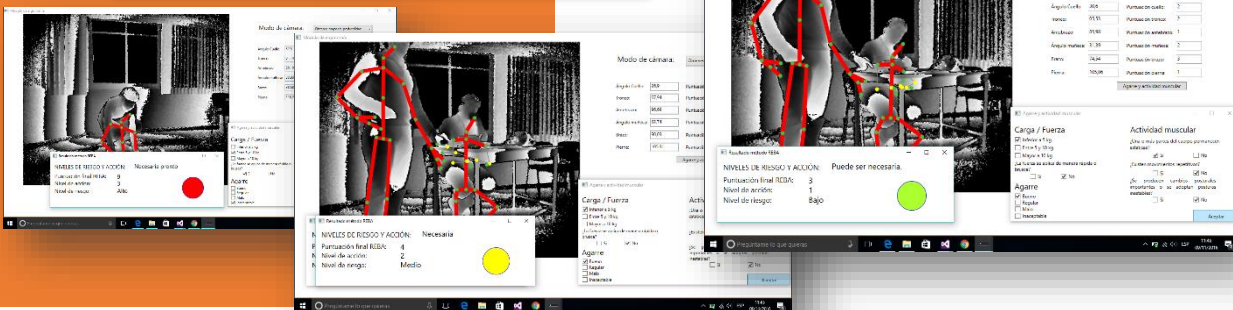


Diseñado con dos módulos

Obtención de vistas.

1. Imágenes a color
2. Mapa de profundidad
3. Imagen infrarroja

Visualización gráfica de la representación del esqueleto



www.leanmatics.com

