

Nació para aplicarse a los procesos de fabricación

Convertiéndose en un territorio reclamado por los desarrolladores de software.

Viene del japonés y quiere decir tarjeta de signos o señal visual

Comprende por 3 columnas "Por hacer", "En proceso" y "Hecho".

KAIZEN

Principio 1 { Empezar con lo que hace ahora  
Puede ser aplicado sobre flujos reales

Principio 2 { Cometerse a buscar e implementar cambios incrementales y evolutivos.

Principio 3 { Respetar los procesos, las responsabilidades y los cargos actuales

Principio 4 { Animar el liderazgo en todos los niveles.

6 prácticas de trabajo {  
- Visualizar el flujo de trabajo  
- Limitar las interrupciones  
- Gestionar el flujo  
- Hacer las políticas explícitas (fomentar la visibilidad)  
- Circuitos de retroalimentación  
- Mejorar colaborando

# KAIZEN

Es una filosofía de mejora continua aplicable a cualquier ámbito

Filosofía { Se basa en una idea que  
pequeñas acciones, realizadas  
de forma organizada y continua

{ Enfocados en pequeñas  
metas a corto plazo y  
sobre bases sólidas

Origen { Se origina en Japón, tras la 2da.  
Gerra Mundial como reacción a la  
fuerte crisis social y económica

{ Deriva de la función de 2  
palabras japonesas "kai"  
y "zen" (cambio) y (mejor).

Utilidad { Su finalidad es lograr metas y objetivos de forma gradual  
y continua (sin interrupciones).

5S { 5 pasos básicos para  
implementar la metodología

- ① Seiri (clasificar)
- ② Seiton (organizar)
- ③ Seiso (limpiar)
- ④ Seiketsu (estandarizar)
- ⑤ Shitsuke (autodisciplina)

Beneficios { Incremento de la productividad  
Mayor retención del talento  
Aumento del compromiso  
Disminución de accidentes

{ Capacidad de acomodarse  
Resolución rápida de errores  
Mejor adaptación de procesos