

# Una revolucion en la produccion: El Sistema SMED

Los Japoneses consideran a Shigeo Shingo el decano de los consultores de productividad y calidad. Ha comunicado su enfoque hacia la mejora fundamental a millaresde trabajadores, directores, y altos ejecutivos en cientos de companias tales como Toyota, Honda y Matsuchita. En eltranscurso de su carrera, el Sr. Shingo escribi ms deveinte libros los cuales revelan la profundidad de su pensamiento sobrelos principios de la ingenieria industrial; expresi?n de sudedicaci?n a la mejora de la productividad y la calidad en cadaaspecto de la fabricaci?n. El Sr. Shingo desea que entendamos porqu? fabricamos como lo hacemos -- de manera que podamos entenderc?mo debemos cambiar. Argumentando a part?r de la teorfa XY de direcci?n de McGregor, Shingo adems demanda respetogenuino para la humanidad y creatividad de los trabajadores y solicita seles de una tarea que les desaffe y utilice sus capacidades. Este libro es una lectura obligada para todo gerente ingenieroque quiera competir con ?xito en los mercados internacionales. La parte ms importante del Justo a Tiempo es el cambio rpido de todos. Muestra c?mo reducir, en forma drstica, los tiempos de cambios en un promedio de 98%!!!

- Amazon Sales Rank: #8816478 in Books
- Brand: Tecnologias de Gerencia y Produccion
- Published on: 1990-01-01
- Released on: 1990-01-01
- Original language: English
- Number of items: 1
- Dimensions: 9.00" h x .97" w x 6.00" l, 1.20 pounds
- Binding: Paperback
- 428 pages

Una revolucion en la produccion: El Sistema SMED por Shigeo Shingo fue vendido por £41.73 cada copia.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Una revolucion en la produccion: El Sistema SMED
- ISBN: 8487022022
- Autor: Shigeo Shingo

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Una revolucion en la produccion: El Sistema SMED en línea. Puedes leer Una revolucion en la produccion: El Sistema SMED en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

## **Shigeo Shingo, una revolución en los métodos productivos ...**

Shigeo Shingo fue fundamentalmente un ingeniero. Junto a Taiichi Ohno inventará el sistema Just in Time, el pilar maestro del Sistema Toyota de producción.

### **SMED**

Entradas sobre SMED escritas por waykuo ... 5S: Cinco palabras que empiezan por la letra ese en japonés, utilizadas para crear un entorno de trabajo adecuado para el ...

## **Configuraciones productivas. Conceptos y tipologías ...**

Trabajos relacionados. Sobre la toma de decisiones de la Compañía de Seguros Cigna. Descripción del proceso de toma de decisiones. Análisis y evaluación de las ...

## **Identificar el despilfarro: el mapa del flujo de valor E**

24 N° 50 • JUNIO-2005 E I artículo se centrará en la primera gran transformación a acometer en una organización al implantar un sistema de trabajo basado en Lean

## **Sistema de Producción Justo a Tiempo**

En la anterior tabla se muestran algunos de los problemas (escollos) y las respectivas soluciones Just-in-Time. Así el enfoque JIT ante una máquina o un proceso que ...

## **LA LOGISTICA COMO AHORRO DE COSTES EN LA PEQUEÑA Y MEDIANA ...**

Autor: Ricardo Catelli Director de Innovación y Apoyo Logístico a Empresas. En muchas oportunidades hemos pensado que un tejido industrial compuesto mayoritariamente ...

## **Lean manufacturing**

5S: Cinco palabras que empiezan por la letra ese en japonés, utilizadas para crear un entorno de trabajo adecuado para el control visual y la producción esbelta.

## **INGENIERÍA INDUSTRIAL ¿que es y donde empezó ...**

DOCENTE: M. Ing. Norma Angélica Ochoa Ávila MATERIA: Estudio del Trabajo INGENIERIA INDUSTRIAL. ¿Qué es la Ingeniería Industrial? La Ingeniería Industrial es ...