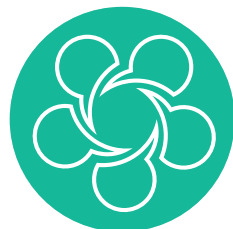


EnergiX

ENERGIA CONFIABLE

CICLO DE GESTIÓN

5 S



EnergiX

Nuestro Séptimo artículo hablará sobre 5S (cinco eses)

¿Por Qué Mejora Continua?

Porque generalmente nos encontramos con entornos donde la necesidad de producir más hace que lo urgente sea la prioridad, y eso genera que no podamos detenernos para crear un orden que nos permita llegar a la optimización de recursos. Es por esta razón que facilitamos esta herramienta basada en la mejora continua para, de forma sencilla, generar buenos y eficientes hábitos dentro de las organizaciones.

Porque luego de este año, donde experimentamos un entorno muy demandante de atención a cosas nuevas, teniendo que actuar, casi sin poder percibir con detenimiento el entorno, creemos que esta herramienta será de gran utilidad para comenzar el 2021 de forma ordenada en cada una de las organizaciones y poder luego obtener los beneficios de haber creado nuevos hábitos para tener un 2021 más productivo.

También, por qué no, aplicarlo en nuestras vacaciones/mayor tiempo en casa, aprovechando el Fin del Año para comenzar el siguiente con la mejor energía.

5 S

5S es una herramienta de gestión visual fundamental dentro de Lean Manufacturing, y utilizada habitualmente como punto de partida para introducir la mejora continua en la empresa.

La metodología 5S “cinco eses” fue desarrollada en Japón y cada una de las “S” hace referencia a una acción a realizar para implementar este método dentro de las organizaciones:

1. Clasificación/Organización
2. Orden
3. Limpieza
4. Estandarizar
5. Disciplina

Los principios de las 5S no se limitan sólo a una planta productiva, se pueden aplicar a cualquier tipo de actividad (oficina, mercado, entre otras).

Su objetivo es optimizar el estado del entorno de trabajo, facilitar la labor de los empleados y potenciar su capacidad para la detección de problemas.

Con su implementación se consigue mejorar la productividad de los procesos y aumentar la calidad.

Es así que disponer de un puesto de trabajo ordenado, limpio y bien organizado, es clave para atajar las pérdidas de tiempo-desplazamientos innecesarios, reducir los defectos en piezas, ahorrar en mantenimiento y aumentar la seguridad.

También ayuda a que el personal esté motivado y trabaje en las mejores condiciones.

La herramienta 5S es un proceso de mejora continua, que no exige un nivel de conocimientos elevados, si no que trata temas bastante elementales y que lo conforman 4 procesos y un concepto (disciplina) a tener muy en cuenta para lograr el éxito de su implementación.

Se debe adoptar la autodisciplina, puesto que a pesar de la no complejidad técnica de ninguno de los pasos anteriores, la necesidad de disciplina, hace que muchos de estos proyectos fracasen.

Implementación de 5S

Hay que tener en cuenta que esta es una actividad que depende de la participación de todo el personal de la empresa.

Se debe concientizar a los diferentes colaboradores de su capacidad para mejorar su ambiente de trabajo.

De forma práctica, el primer paso, es realizar un “taller 5S piloto”, en una parte de la fabrica u oficinas donde se hallan detectado problemas organizativos y de orden.

Es recomendable que esta iniciativa esté compuesta por un grupo reducido de personas (de 3 a 5), formado por las personas implicadas en el proceso, el responsable de mejora continua y otros mandos intermedios que pudieran contribuir.

Una vez designado este grupo, la implementación comienza por la primera “S” y avanza hasta completar la quinta mediante el siguiente proceso:



Para más información podés escribirnos a info@energix.com.ar

5S - Beneficios

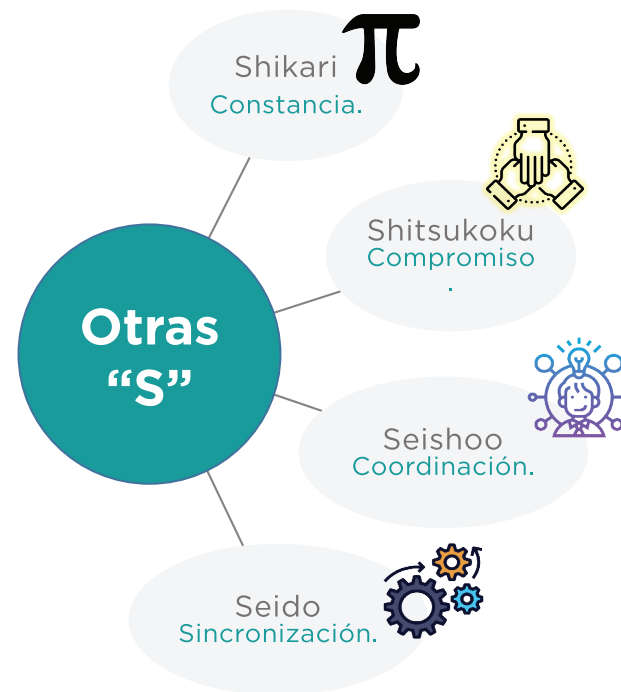
Algunos de los beneficios obtenidos con esta herramienta son:

- La reducción de gastos de tiempo.
- La reducción de gastos de energía.
- La reducción de costos en stocks y material innecesario.
- Mayor espacio para el trabajo y la empresa.
- Mayor trabajo en equipo y cooperación.
- Mayor conocimiento del puesto de trabajo.
- La reducción de riesgos de accidentes o de salud.
- La mejora de la seguridad en el trabajo.
- La mejora de la calidad de la producción.
- La mejora de las condiciones de trabajo y mayor clima laboral.
- Mejora de la eficacia de la empresa.
- Mayor productividad.
- Mayor calidad.
- Eliminación de tiempos muertos.
- Mejor conservación del espacio de trabajo.
- Aumento de la vida útil de equipos y herramientas de trabajo.
- Reducción de pérdidas por tiempo de respuesta, costes o calidad.
- Mejor ambiente de trabajo, mayor limpieza, aseo y condiciones en general.

5S - Beneficios

Como ya sabemos, la herramienta 5S tiene como base el concepto de mejora continua, por lo tanto, a lo largo del tiempo, algunas empresas han ampliado las 5 S originales, y se han adoptado más características o nuevas “S” que han considerado importantes.

De esta manera, las 5S se puede extrapolar al concepto de mejora continua, y se convierte en una herramienta dinámica que cambia con las necesidades de cada organización y negocio y permite la innovación de nuevas técnicas para.



Acerca de su historia...

La creación y utilización de 5S se inició en Toyota en los años 1960 con el objetivo de lograr lugares de trabajo mejor organizados, más ordenados y más limpios de forma permanente para lograr una mayor productividad y un mejor entorno laboral.

Actualmente forman parte de los sistemas de producción más utilizados, Lean Manufacturing, TPM, Monozukuri, Sistema de producción Toyota, siendo una de las herramientas más utilizadas en conjunto con el Kaizen.

Las 5S han tenido una amplia difusión y son numerosas las organizaciones de diversa índole que lo utilizan, tales como:

- Empresas industriales
- Empresas de servicios
- Hospitales
- Centros educativos
- Asociaciones civiles

Para conocer más sobre este y otros temas de gestión
¡Te invitamos a seguir nuestras publicaciones de los Ciclos de Gestión en las próximas semanas!

Fuentes

- Deming, W. Edwards (1986). Out of the Crisis. MIT Press. ISBN 0-911379-01-0. OCLC 13126265.
- Deming, W. Edwards (1989). Calidad, Productividad y Competitividad. La salida de la crisis. Díaz de Santos, S.A. ISBN 84-87189-22-9.
- Sacristán, F. R. (2005). Las 5S. Orden y limpieza en el puesto de trabajo. Fc editorial.

Acompañamos el crecimiento de tu negocio con una selección eficiente de tus fuentes de energía.

Gestionando la eficiencia con pasión.

WWW.ENERGIX.COM.AR



EnergiX
ENERGIA CONFIABLE

EnergiX