

# ORDEN Y ASEO

## “Tarea de todos”

02 de marzo 2023





## Laura Jimena Paipa C.

- Ingeniera en Seguridad y Salud para el Trabajo.
- Auditora interna HSEQ  
(ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001)
- Asesora de Riesgos Laborales

**ARL - AXA COLPATRIA**

## **OBJETIVO:**

**Socializar herramientas que permitan mantener un ambiente laboral seguro, ordenado, limpio y saludable, mediante una gestión de orden y aseo que permita mejorar de manera integral con el fin de llevar hacia el bienestar laboral y personal de cada uno de los trabajadores, disminuyendo la probabilidad de ocurrencia de accidentes laborales.**

# ORDEN Y ASEO

- El orden y el aseo en el trabajo son factores de gran importancia para la salud, la seguridad, la calidad del trabajo.
- También son factores esenciales para la convivencia social, tanto dentro del trabajo como de nuestra comunidad.
- Como tal requieren de unos estándares claros de desempeño, un trabajo en equipo y de la participación responsable de todos. Recuerda si tu te cuidas; cuidas a los demás.





## CONCEPTOS



• ENTORNO LABORAL

• ENTORNO LABORAL

• CONDICIÓN INSEGURA

• INSPECCIÓN

• RESIDUO

• ORDEN

• LIMPIAR

• AUTODISCIPLINA

• ALMACENAMIENTO

# ¿QUE PASA CON LOS LUGARES QUE PRESENTAN AUSENCIA DE ORDEN Y ASEO?

- Son numerosos los accidentes que se producen por golpes y caídas como consecuencia de un ambiente desordenado o sucio, suelos resbaladizos, materiales fuera de su lugar y acumulación de material sobrante o inservible.
- Velar por el orden y la limpieza del lugar de trabajo es un principio básico de seguridad.



# TIPS

- **Permanente**mente está eliminando lo innecesario y clasificando lo útil.
- **Acondiciona** los medios para almacenar los materiales y localizarlos fácilmente (materia prima, producto en proceso y producto terminado).
- **Acondiciona** los medios para una disposición correcta de desperdicios.
- **Hace seguimiento** a las condiciones y comportamientos de orden y aseo a partir de una lista de chequeo.
- **Realiza capacitación** y hace seguimiento a la interiorización del mismo frente al orden y al aseo.

# BENEFICIOS

- El trabajo se simplifica y es más agradable.
- Reduce el riesgo sanitario o accidentes de trabajo.
- Evita daños a la propiedad.
- Aumenta el espacio disponible.
- Se ahorra tiempo y materiales.
- Mejora la imagen de la empresa.
- Uno de los logros más importantes de un lugar de trabajo limpio y ordenado, es que evita que los accidentes ocurran, se simplifica el trabajo y, por lo tanto, se hace más productivo y agradable.



ORDENADO



DESORDENADO

# RESPONSABILIDAD

- El orden y la limpieza no son labores del personal de aseo únicamente.
- Existe una responsabilidad administrativa en este proceso.
- Por lo tanto, la responsabilidad es de cada una de las personas que laboran en la empresa.



# RESPONSABILIDAD GERENCIAL

- Incluir en los programas de trabajo directrices relacionadas con el orden, la limpieza y la Bioseguridad.
- Establecer las medidas de control ajustando los procedimientos, las reglas y los métodos de trabajo para su correspondiente ejecución.
- Suministrar los recursos y equipos de trabajo para lograr la aplicación del programa.



# RESPONSABILIDAD TRABAJADORES

- Implementar y desarrollar los protocolos de orden y aseo.
- Aplicar los mecanismos de control en forma inmediata para corregir alteraciones en los procedimientos de orden y limpieza.
- Poner en práctica diariamente las medidas de orden y limpieza.



# RESPONSABILIDAD TRABAJADORES

- Cumplir las instrucciones con respecto al mantenimiento del orden y limpieza.
- Informar de toda condición que pudiera encontrarse contrarias al cumplimiento del programa de orden y limpieza.



# CUANDO UN LUGAR ESTA EN ORDEN

- Cuando no hay cosas innecesarias y las necesarias están en su lugar.
- Cuando se localizan fácilmente los elementos de trabajo.
- Cuando visualmente el lugar es agradable.
- Puedes pasar sin necesidad de hacer movimientos bruscos.



# CUANDO UN LUGAR ESTA EN ORDEN

- Cuando no hay cosas innecesarias y las necesarias están en su lugar.
- Cuando se localizan fácilmente los elementos de trabajo.
- Cuando visualmente el lugar es agradable.
- Puedes pasar sin necesidad de hacer movimientos bruscos.



# ¿Por qué es importante aplicar el correcto almacenamiento de las sustancias químicas?

- Aunque estas sustancias empleadas principalmente para las actividades de limpieza y desinfección de áreas no generan un alto riesgo, si pueden dar lugar a consecuencias significativas a la salud propia y de terceros.
- Igualmente pueden materializar emergencias por su incorrecto manejo o almacenamiento, para poder mitigar estos riesgos es importante usarlas adecuadamente.



# ¿Qué aspectos debemos tener en cuenta para el correcto almacenamiento de las sustancias químicas?

Siempre tener en cuenta los siguientes aspectos para aplicar un correcto almacenamiento de productos químicos:

- Almacenar en un lugar seguro
- Asegurar ventilación natural en el lugar de almacenamiento
- Mantener el lugar de almacenamiento en buen estado de orden y aseo
- Almacenar lejos de fuentes de calor o ignición
- Cerrar bien los envases para evitar derrames



# ¿Qué aspectos inseguros debemos evitar durante el almacenamiento de sustancias químicas?

Es importante no cometer ninguno de estos actos inseguros durante el almacenamiento de las sustancias químicas para evitar riesgos:

- No Re envasar las sustancias químicas en frascos de agua, gaseosa o jugo (se debe conservar el frasco original).
- Si se deben Re envasar cantidades menores se deben etiquetar los nuevos recipientes indicado la sustancia química que contiene y demás datos relevantes.
- Nunca almacenar sustancias químicas cerca de enchufes, tableros eléctricos, estufas y demás fuentes de calor.



# ¿Qué aspectos inseguros debemos evitar durante el almacenamiento de sustancias químicas?

Es importante no cometer ninguno de estos actos inseguros durante el almacenamiento de las sustancias químicas para evitar riesgos:

- Nunca almacenar sustancias químicas cerca de alimentos o bebidas que se puedan contaminar.
- No realice mezclas de varias sustancias químicas
- No almacenar las sustancias químicas en exposición directa al sol



**PROHIBIDO  
COMER Y BEBER**

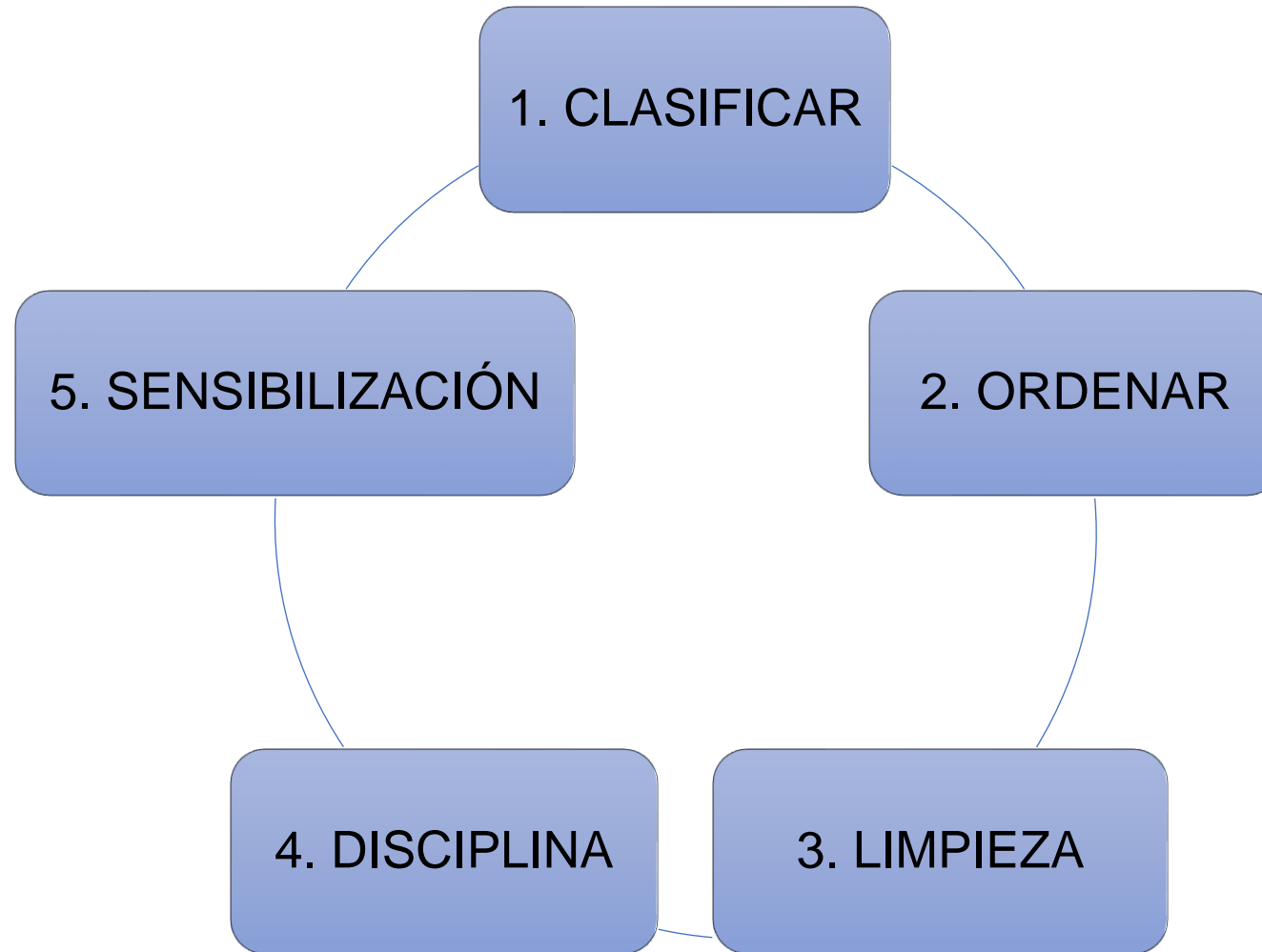
# ¿Qué riesgos se pueden presentar por el incorrecto almacenamiento de las sustancias químicas?

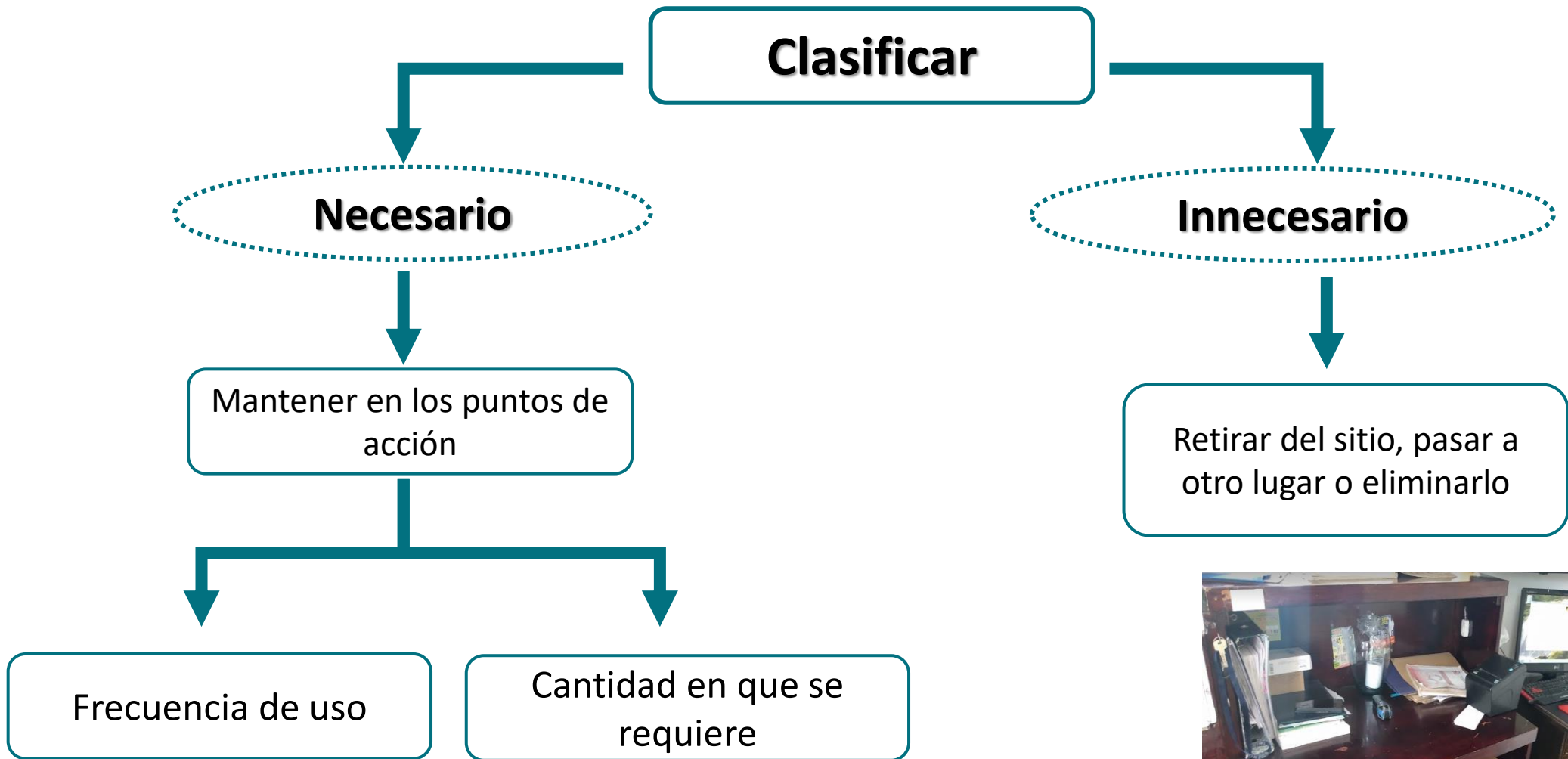
Algunas de las consecuencias negativas que encontramos en el indebido almacenamiento de los productos químicos son:

- Conatos de incendio
- Contaminación de alimentos o bebidas
- Intoxicación por consumo de productos químicos
- Corrosión de equipos o elementos de trabajo



# PRINCIPIOS BÁSICO





**Ordenar lo útil**

Definir los medios para guardar y localizar los materiales

Delimitar o identificar las localizaciones



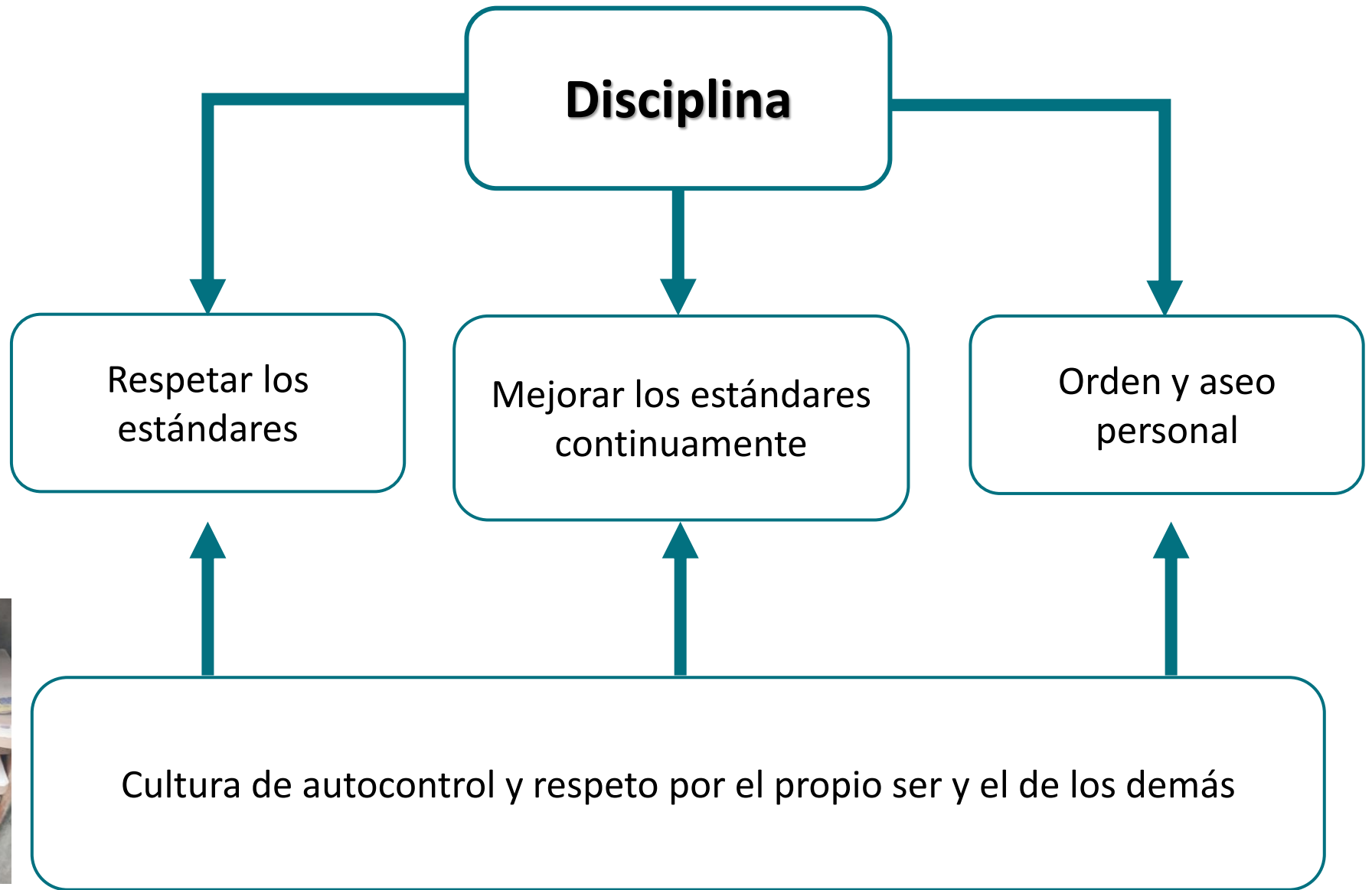
# Limpieza

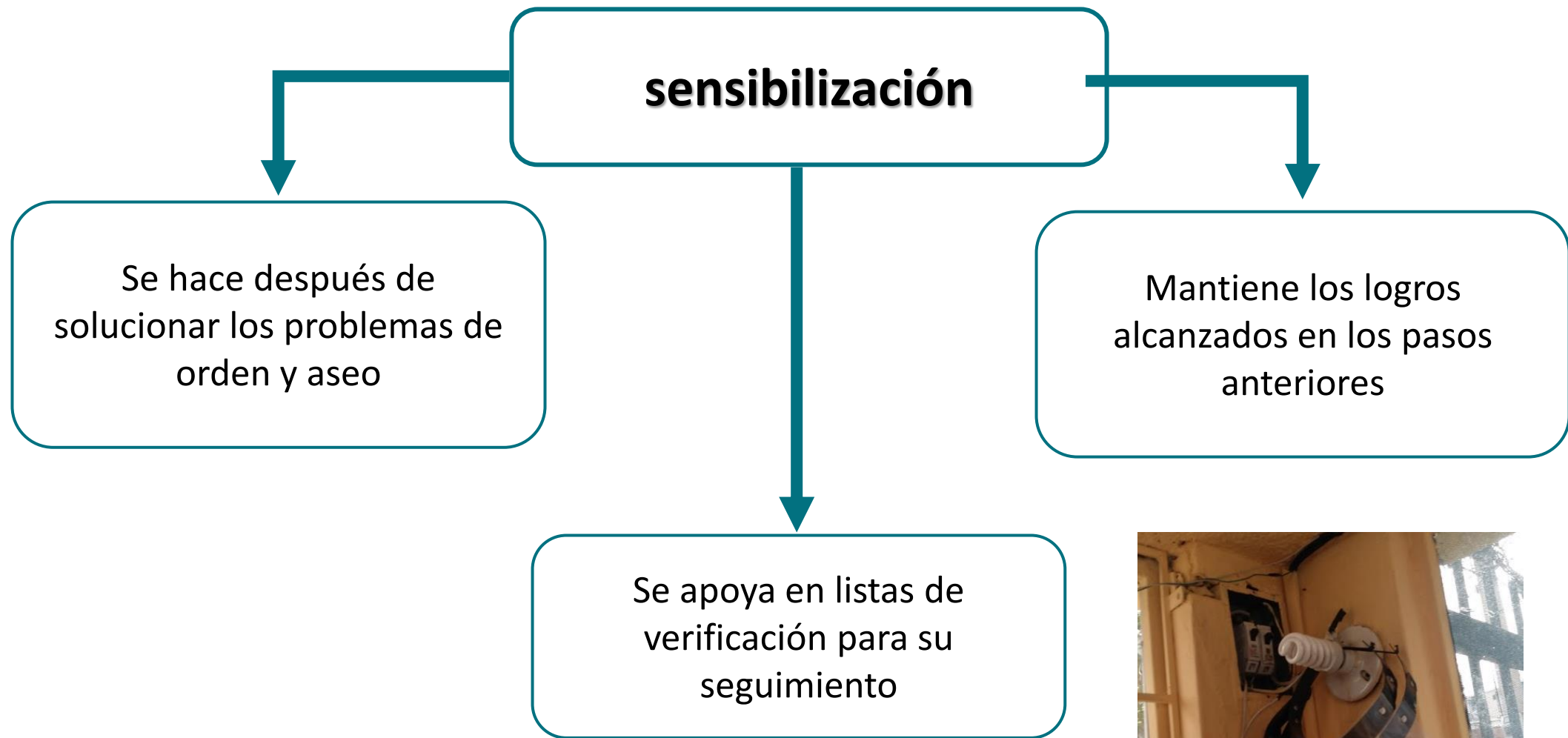
Eliminar el polvo, aceites y suciedad de pisos, máquinas, paredes

Integrar esta acción a las tareas diarias de mantenimiento

Procedimiento para la planificación diaria de la limpieza





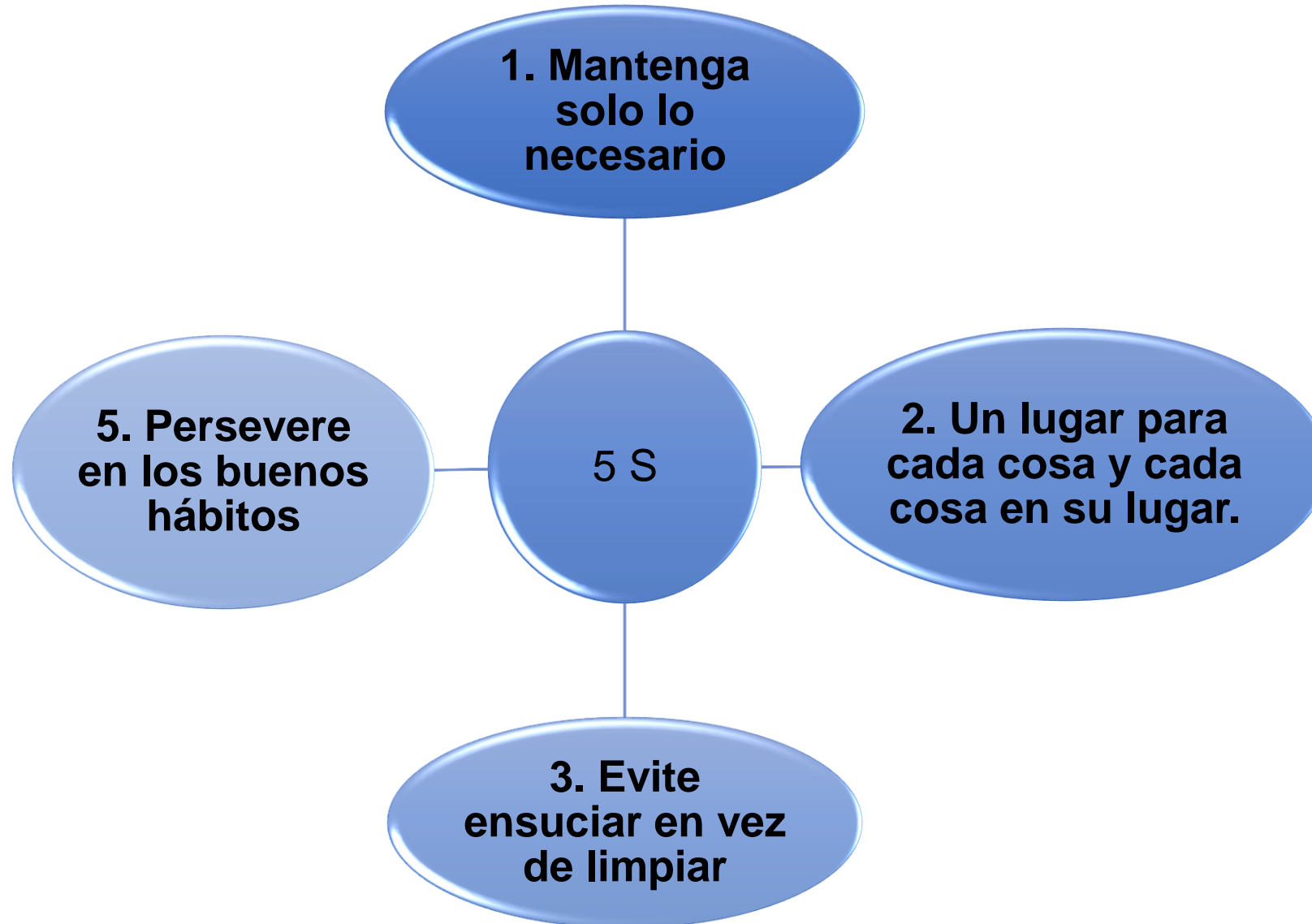


# BENEFICIOS DE LAS 5S

- Menos accidentes e incidentes
- Menos averías
- Menos riesgo de incendio
- Menos movimientos y traslados inútiles
- Mas espacio
- Mayor satisfacción y motivación
- Mayor capacidad de entrega justo a tiempo
- Mayor cooperación y trabajo en equipo



# RESUMEN



An illustration featuring two cartoon children. On the left, a boy with short reddish-brown hair, green eyes, and a green shirt is holding a brown folder. On the right, a girl with long brown hair, brown eyes, and a purple shirt is gesturing with her right hand. A white speech bubble with a blue outline is positioned between them, containing the text 'LECCIÓN APRENDIDA' in bold blue capital letters. The background is a light blue gradient.

**LECCIÓN  
APRENDIDA**



**Gracias**

