

Fecha de Generación del informe: 09 de agosto de 2021

**Empresa:** CONG HERM FRANC MISIONERAS MARIA AUX

**Identificación de la empresa:** 860028947

**Sede:**

**Municipio donde se prestó el servicio:**

**Fecha de prestación del servicio:** 09/08/2021

**Fecha de Elaboración:** 09/08/2021

**Estado del Informe:** Terminado

#### Asesorado por

Tipo Identificación	Número Identificación	Nombre	Prestador
C	22806632	Maria Cristina Gutierrez Cantillo	CONSULTORIA EN GESTION DE RIESGOS I - CALI

#### Asistentes

Tipo Identificación	Número Identificación	Nombre	Cargo
Cedula	33104255	JHANIRIS RUIZ DIAZ	LIDER DE GESTION H
Cedula	51575509	HNA ROSA MARIA PEDRERO	COORD DE CIRUGIA
Cedula	1047474563	ALEJANDRA CARMONA	COOR SST
Cedula	1050972721	IVAN ANDRES WATTS	ANALISTA DE CALIDAD
Cedula	45526489	ARLETH SUARES	AUXILIAR DE GESTION HUMANA

#### Introducción

La investigación y análisis del accidente es una técnica de seguridad reactiva que se realiza después de que ocurren los eventos. Pero las medidas de prevención y control que surjan de dicha investigación deben tener un enfoque proactivo: controlar situaciones similares en otros puestos de trabajo y generar las medidas administrativas y de gestión para que otro tipo de sucesos no se desencadenen

#### Objetivos

Brindar herramientas técnicas y metodológicas que favorezcan la investigación y análisis de los incidentes, accidentes y enfermedades laborales, que conlleven a prevenir la ocurrencia de nuevos eventos en el lugar de trabajo

#### Metodología

Se realiza contacto con la empresa, de forma presencial, El proceso se desarrolla mediante conversación con la empresa, en primera instancia reconociendo como se siente la organización con la situación por la que está pasando el mundo por el COVID -19 y como la empresa está atendiendo la emergencia. Posteriormente se realiza análisis de los eventos ocurridos desde enero hasta el mes de mayo entrega a la empresa información sobre la prevención en COVID-19 basadas en las guías conversacionales desarrolladas por Sura y la información de la Organización Mundial de la Salud, Instituto Nacional de Salud, Ministerio de Salud y de Trabajo de Colombia.

## Registro de hallazgos y recomendaciones:

### Investigación de Accidente

Se inicia la Reunión con COPASST

Se revisa procedimiento actual para el reporte de los accidentes en la clinica Reportar Accidente Laboral

todo suceso repentino que sobrevenga por causa o con ocasión del trabajo, y que produzca en el trabajador una lesión orgánica, una perturbación funcional o psiquiátrica, una invalidez o la muerte.

Accidente grave

Aquel que trae como consecuencia amputación de cualquier segmento corporal; fractura de huesos largos (fémur, tibia, peroné, húmero, radio y cúbito); trauma craneoencefálico; quemaduras de segundo y tercer grado; lesiones severas de mano, tales como aplastamiento o quemaduras; lesiones severas de columna vertebral con compromiso de médula espinal; lesiones oculares que comprometan la agudeza o el campo visual o lesiones que comprometan la capacidad auditiva.

Qué es un Riesgo ?

Combinación de la probabilidad y la(s) consecuencia(s) de que ocurra un evento peligroso específico

Qué es un Peligro ?

Es una fuente o situación con potencial de daño en términos de lesión o enfermedad, daño a la propiedad, al ambiente de trabajo o una combinación de estos.

investigacion :Luego de diligenciado el furat y el formato de declaración y educación del accidentado se debe realizar la investigación del accidente.

### Evidencias:

**Anexo 1**

## Conclusiones Generales

Remitir a la respectiva administradora de riesgos Laborales, cuando se trate de un accidente Laboral grave o mortal, el informe de investigación firmado por la Dirección o su delegado, dentro de los quince (15) días calendario siguientes a la ocurrencia del evento. Gestionar con las dependencias correspondientes y ejecutar con el apoyo de proveedores o personal de mantenimiento las acciones a las haya lugar a fin de evitar que los accidentes se repitan. De igual manera hacer seguimiento a las acciones ejecutadas a partir de los resultados de cada investigación por parte de los diferentes actores ARL (tratamientos, indemnizaciones, entre otros, trabajadores, etc.

# Anexos

## **Anexo 1**



# COPASST

## INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS DE INCIDENTES, ACCIDENTES DE TRABAJO





# Objetivos de aprendizaje

Brindar herramientas técnicas y metodológicas que favorezcan la investigación y análisis de los incidentes, accidentes y enfermedades laborales, que conlleven a prevenir la ocurrencia de nuevos eventos en el lugar de trabajo



## Objetivo general del cuidado.

Potencializar acciones de cuidado para generar hábitos que promuevan la preservación y conservación de la vida..





## ¿Qué es un **accidente** de trabajo?

todo suceso repentino que sobrevenga por causa o con ocasión del trabajo, y que produzca en el trabajador una lesión orgánica, una perturbación funcional o psiquiátrica, una invalidez o la muerte.



Fractura por caída de  
escalera tipo tijera



Quemadura en la piel  
por manejo de  
productos químicos



Corte en mano, por  
manipulación de  
herramienta manual







# ¿Qué es un incidente de trabajo?

## Ejemplos

Casi caigo el piso esta resbaloso

La caja de madera cayo desde el tercer piso y paso cerca de la cabeza del trabajador, pero no lo golpeo





# ACCIDENTE GRAVE



Aquel que trae como consecuencia amputación de cualquier segmento corporal; fractura de huesos largos (fémur, tibia, peroné, húmero, radio y cúbito); trauma craneoencefálico; quemaduras de segundo y tercer grado; lesiones severas de mano, tales como aplastamiento o quemaduras; lesiones severas de columna vertebral con compromiso de médula espinal; lesiones oculares que comprometan la agudeza o el campo visual o lesiones que comprometan la capacidad auditiva.





## Qué es un Riesgo ?

Combinación de la probabilidad y la(s) consecuencia(s) de que ocurra un evento peligroso específico



## Qué es un Peligro ?

Es una fuente o situación con potencial de daño en términos de lesión o enfermedad, daño a la propiedad, al ambiente de trabajo o una combinación de estos.





# INVESTIGACIÓN DE INCIDENTES Y ACCIDENTES DE TRABAJO





# ¿ Cuáles son los objetivos de una investigación ?



## Directos:

Conocer qué paso (los hechos) y por qué paso

## Indirectos:

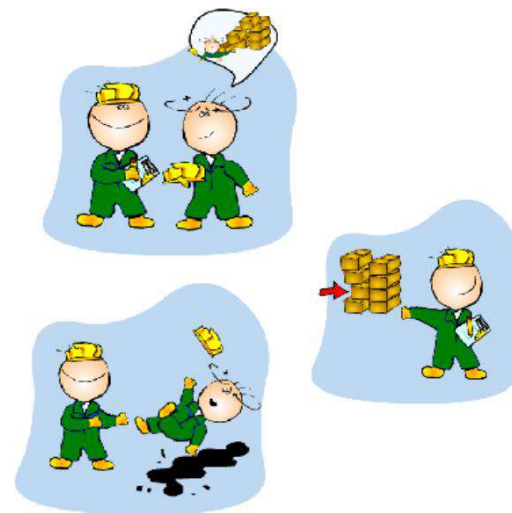
Tener información sobre los factores de riesgo detectados para poder actuar sobre ellos en ese puesto de trabajo en particular o en otros.





## Una investigación Efectiva logra varias cosas:

- Describir el acontecimiento.
- Identificar las causas inmediatas y básicas.
- Determinar los peligros y riesgos.
- Desarrollar controles.
- Identificar Tendencias de accidentalidad.
- Promover y motivar la prevención de riesgos.







## Proceso de investigación

- ❖ Recoger información
- ❖ ¿Quién?
- ❖ Cuando y donde
- ❖ Consecuencias o pérdidas
- ❖ ¿Que lo originó?
- ❖ ¿Cómo ocurrió?
- ❖ Actividades relacionadas con el accidente
- ❖ Aspectos no usuales
- ❖ ¿El accidente ocurrió durante la operación normal?





## QUIEN DEBE INVESTIGAR (COMITÉ INVESTIGADOR)

- Jefe inmediato o supervisor del trabajador o del área
- Representante del comité
- Encargado del Salud Ocupacional
- Profesional con licencia S.O.







En delicado estado permanece Carlos Antonio Lara Severiche, quien libra una dura batalla contra la muerte luego de sufrir quemaduras en el 90 por ciento de su cuerpo, en medio de un accidente laboral en una empresa en Mamonal. **EMGESA**

**EL UNIVERSAL**

Tres obreros que laboraban en un edificio en construcción en el barrio Los Alpes cayeron de una altura considerable al sufrir un accidente labora

Dicen que en ocasiones, el corazón suele descifrar lo desconocido, entender mensajes codificados. Y eso parece ser lo que le ocurrió a Lenis Vergara, familiar de uno de los seis obreros que perecieron en medio de las explosiones que ocurrieron en los astilleros Astivik y Cotecmar, en la zona industrial de Mamonal.

Ramiro Consuegra Tous agonizaba en una camilla de la Clínica El Bosque (antigua San Juan de Dios), el viernes pasado en la tarde, luego de que le cayera un contenedor mientras realizaba labores con un vehículo montacargas en la empresa para la que trabajaba, en Mamonal.



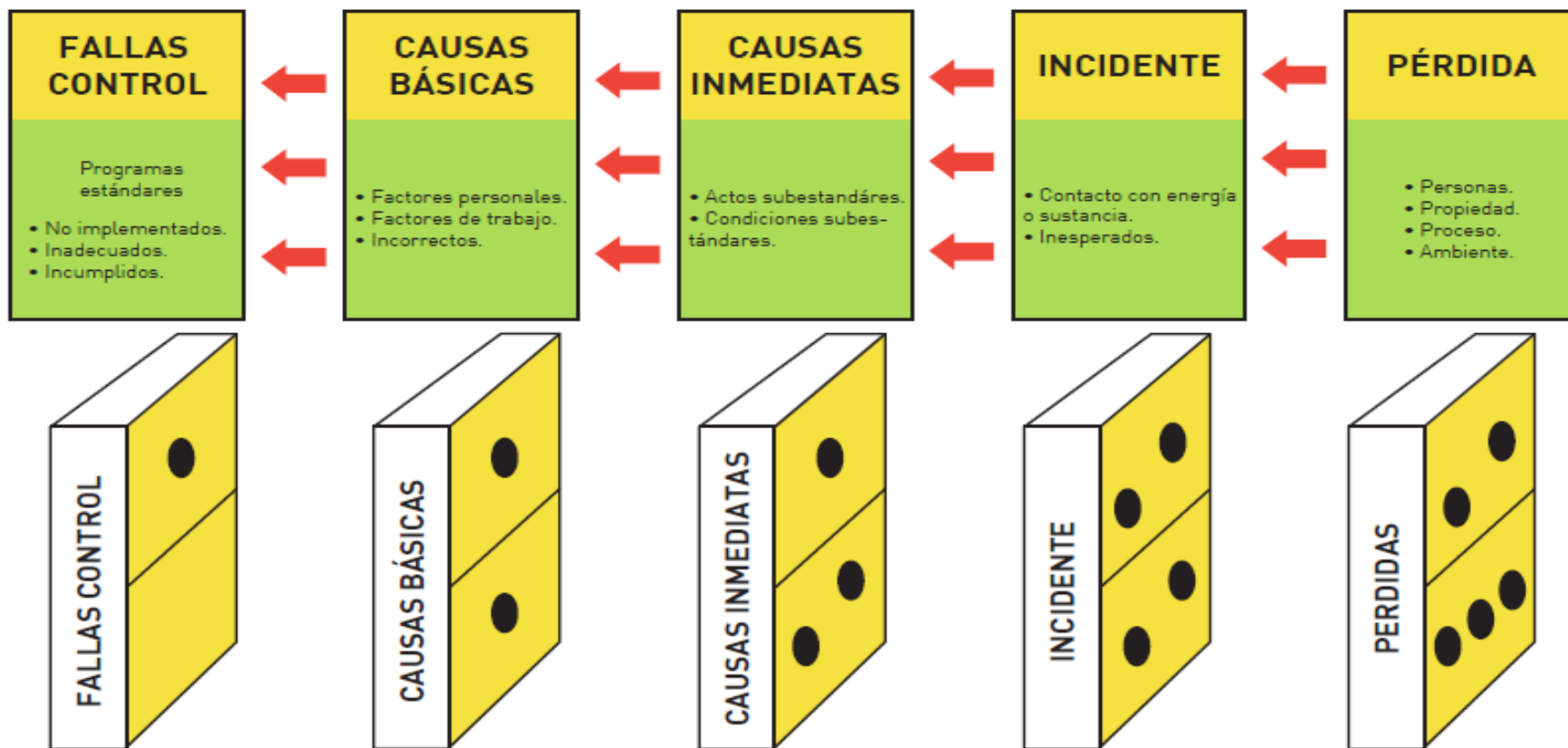


## Modelo de causalidad de pérdidas “El efecto dominó”



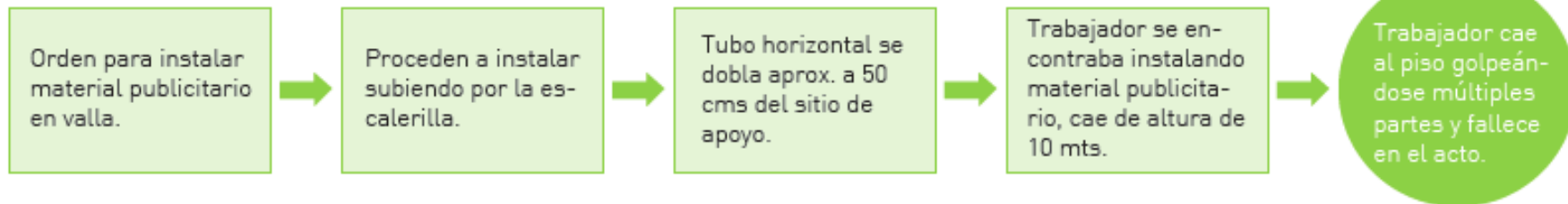


## Modelo de causalidad de pérdidas “El efecto dominó”





## Diagrama del evento

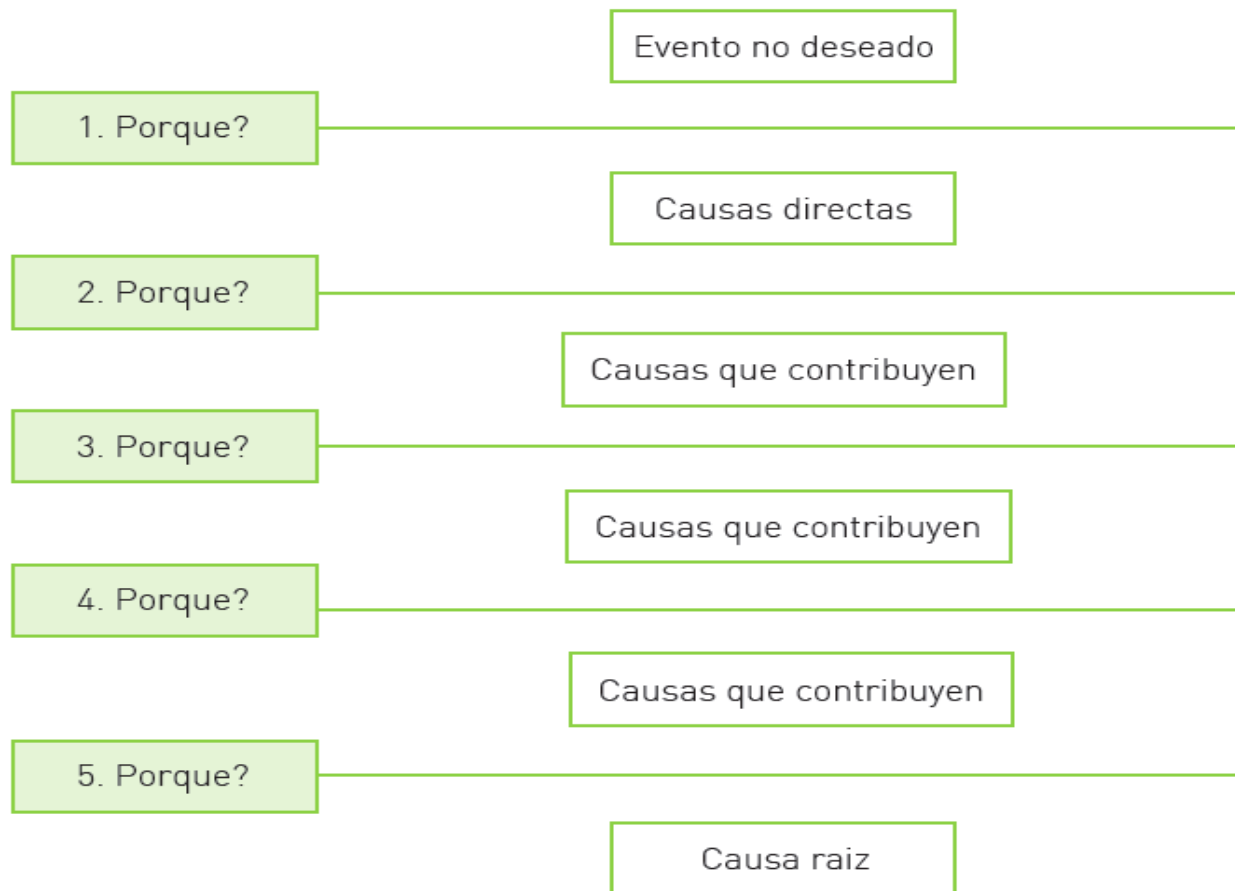


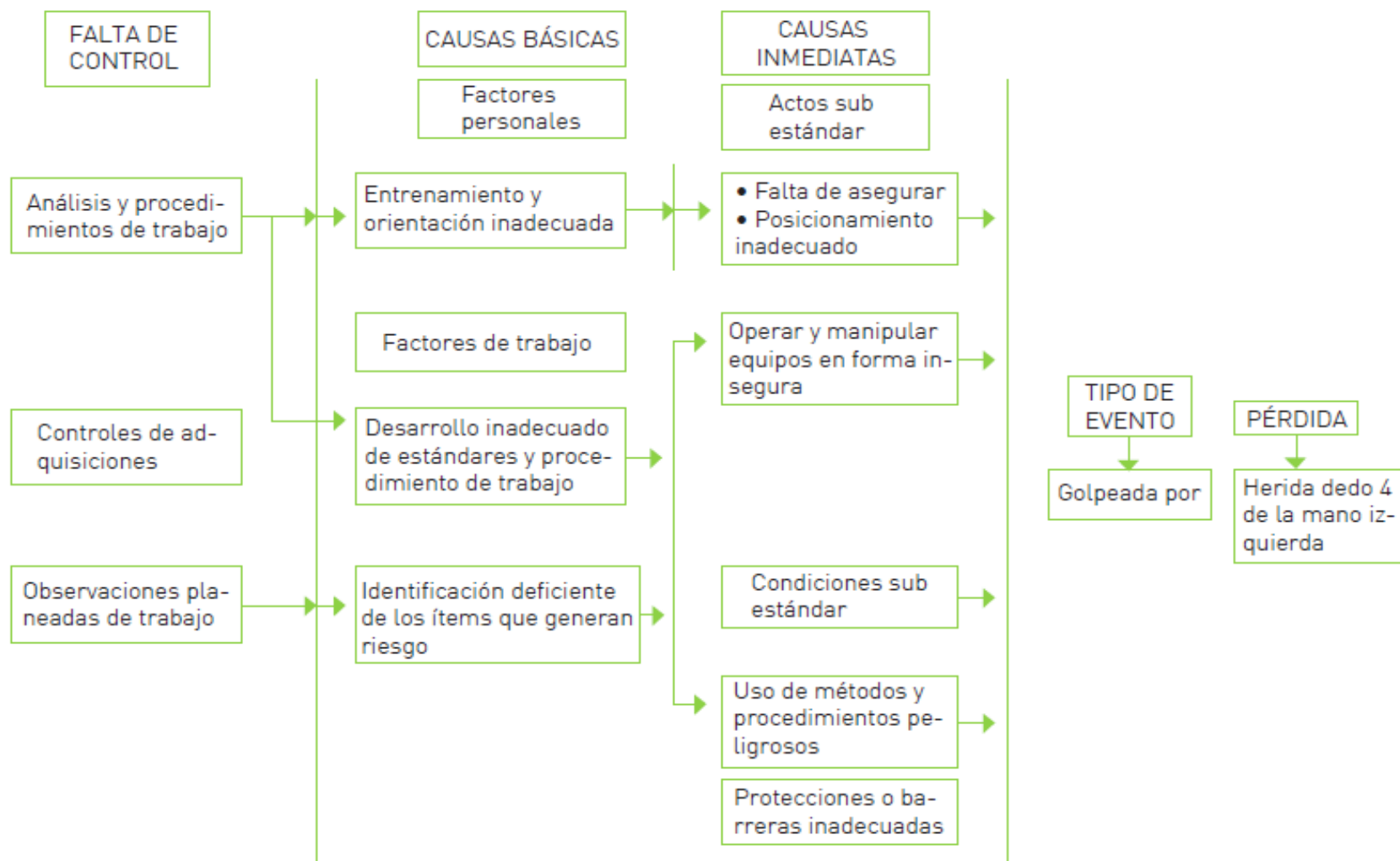
Una **lluvia de ideas** para cada uno de los momentos dentro del esquema ayuda a identificar las causas inmediatas





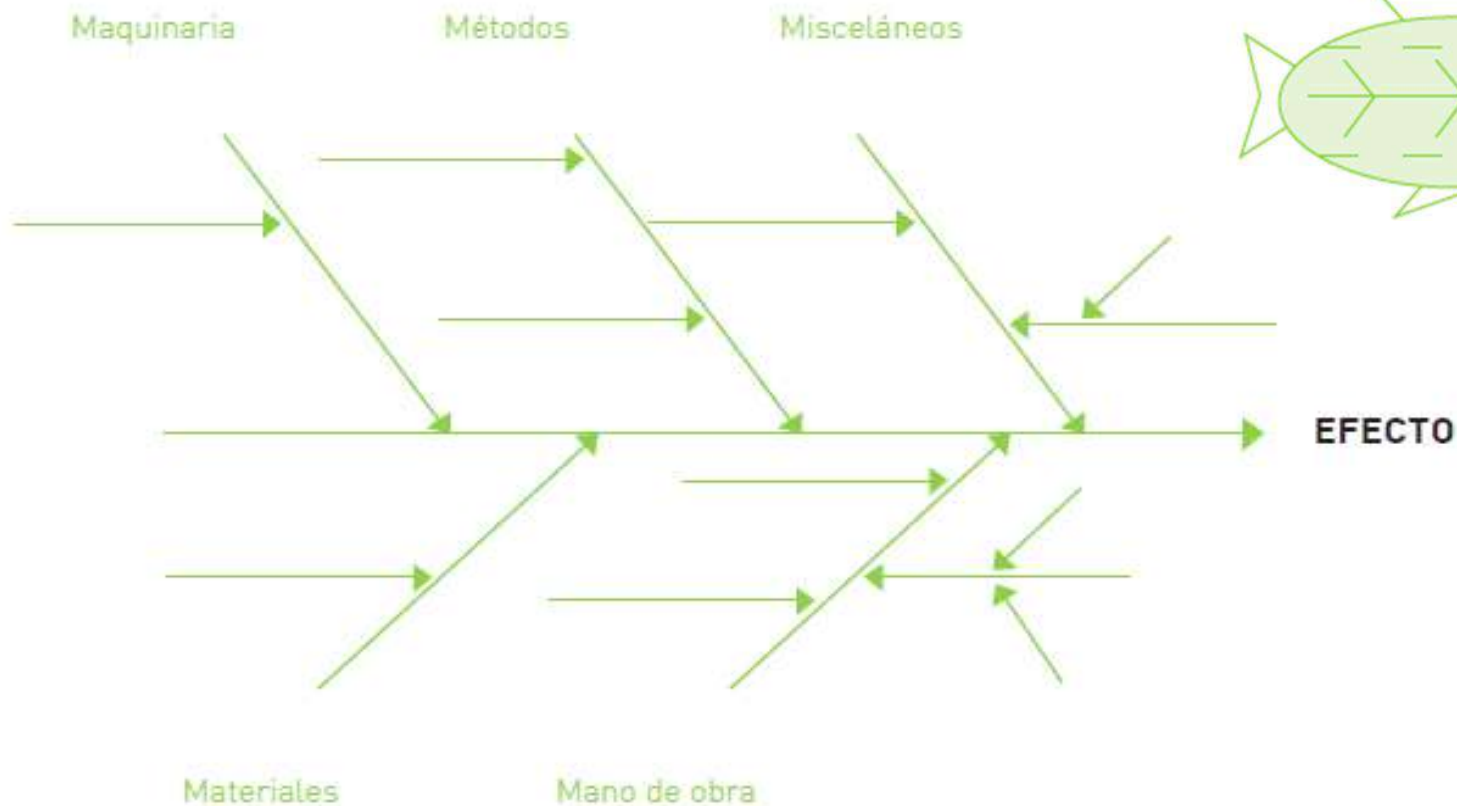
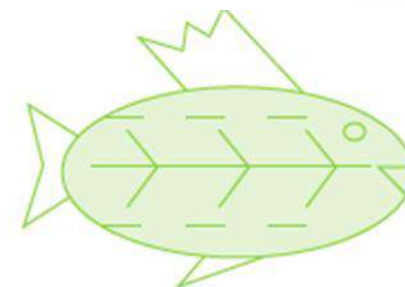
## Diseño esquemático del árbol causas (se sugiere el árbol de los 5 ¿por qué?)







# Diagrama de Espina de Pescado



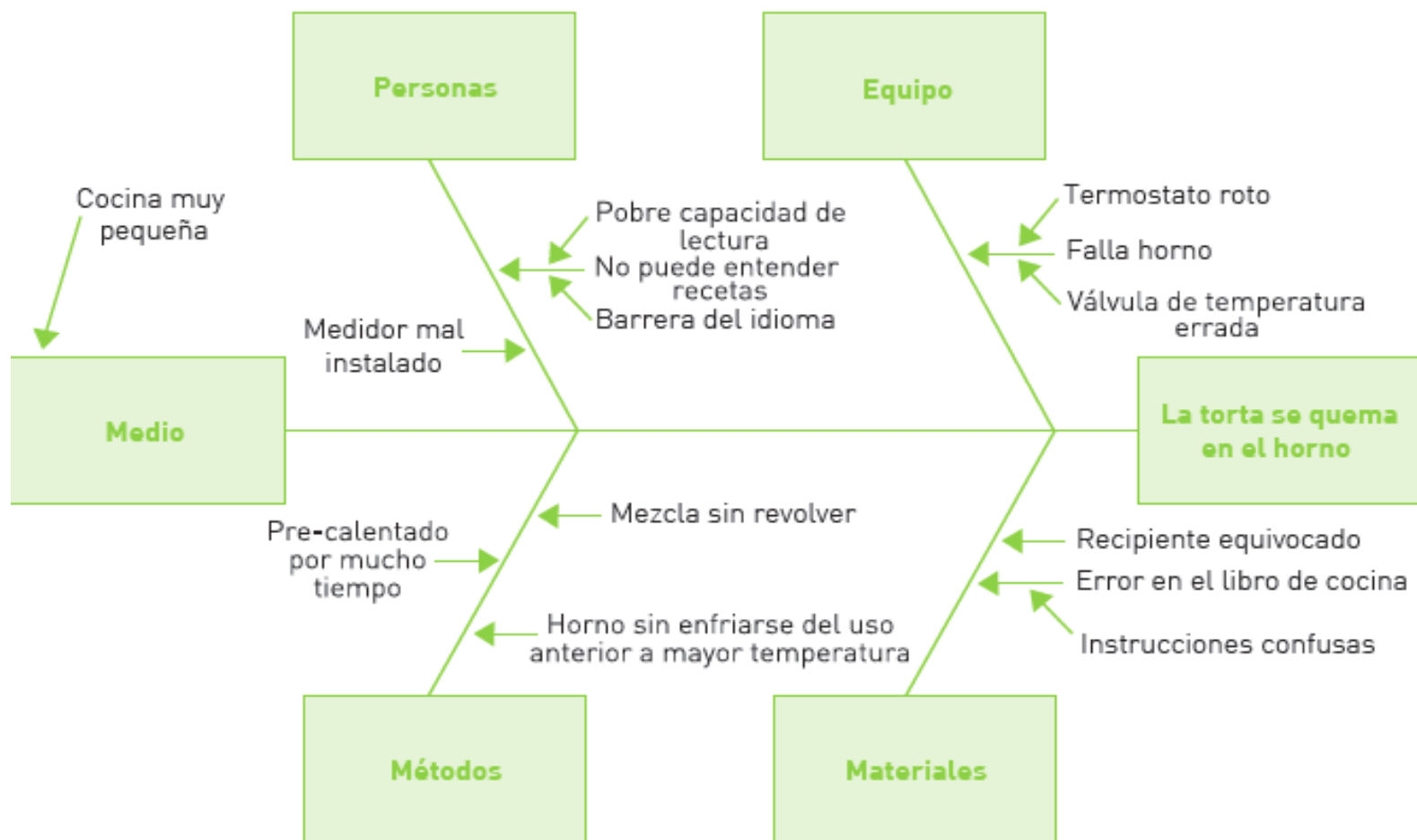
## FACTORES CASUALES







## 1. Implante las soluciones.







## Reflexión y conclusión

La alerta de seguridad y la lección aprendida, son herramientas de comunicación que favorecen el cuidado de quienes nos rodean y de lo que nos rodea, ya que brindan estrategias para la prevención de eventos por causas similares y sirven como una herramienta de gestión del conocimiento la cual puede ser compartida con todos aquellos que tengan exposición a los mismos peligros.





# Gracias

Te invitamos que sigas  
construyendo momentos del  
cuidado en tu vida familiar,  
laboral y social.

