

Antes



Después

COMUNIDAD NACIONAL DE CONOCIMIENTO EN:

Investigación de Incidentes y
Accidentes de Trabajo

PLAN NACIONAL
MULTIMODAL
DE EDUCACIÓN EN S.S.T.



El emprendimiento
es de todos

Minhacienda

COMUNIDAD NACIONAL DE CONOCIMIENTO EN

INVESTIGACIÓN DE INCIDENTES Y ACCIDENTES DE TRABAJO

PLAN NACIONAL
MULTIMODAL
DE EDUCACIÓN EN S.S.T.

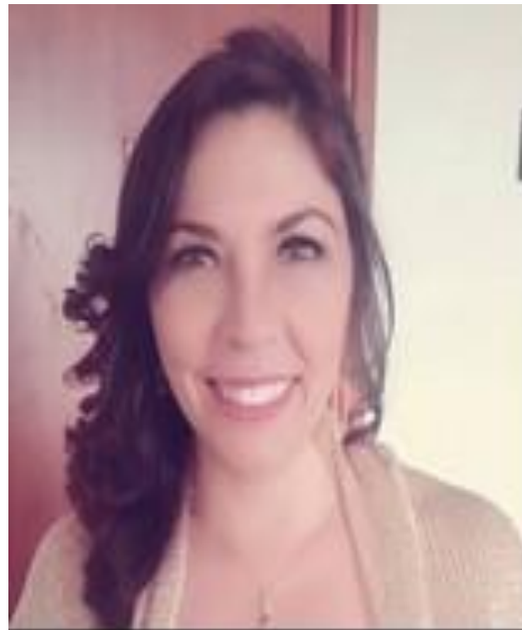


DISEÑO DEL PLAN DE MEJORAMIENTO DE LA INVESTIGACIÓN

EXPERTO LÍDER

De la comunidad Investigación de incidentes y accidentes de trabajo

Hilda Janice Velasco A.
Profesional S.O. Lic. 8069/19 SSB
Abogada en Formación.
Especialista en Derecho Constitucional
consultoriarucsgi@gmail.com
Contacto: +57 315 8875972



“ Con el TIEMPO ”
se ORDENA todo ...

OBJETIVO GENERAL

Orientar lineamientos y herramientas prácticas que aporten al diseño de un **PLAN DE MEJORAMIENTO** efectivo generado de la **INVESTIGACIÓN DEL IAT.**



TABLA DE CONTENIDOS

Momento 1

Momento 1

Contexto General

¿Para qué un Plan de Mejoramiento?



Momento 2

¿Cómo establecer un PLAN DE MEJORAMIENTO desde el Ciclo PHVA?



Momento 3

Cómo materializar ésta información en nuestro SG-SST?

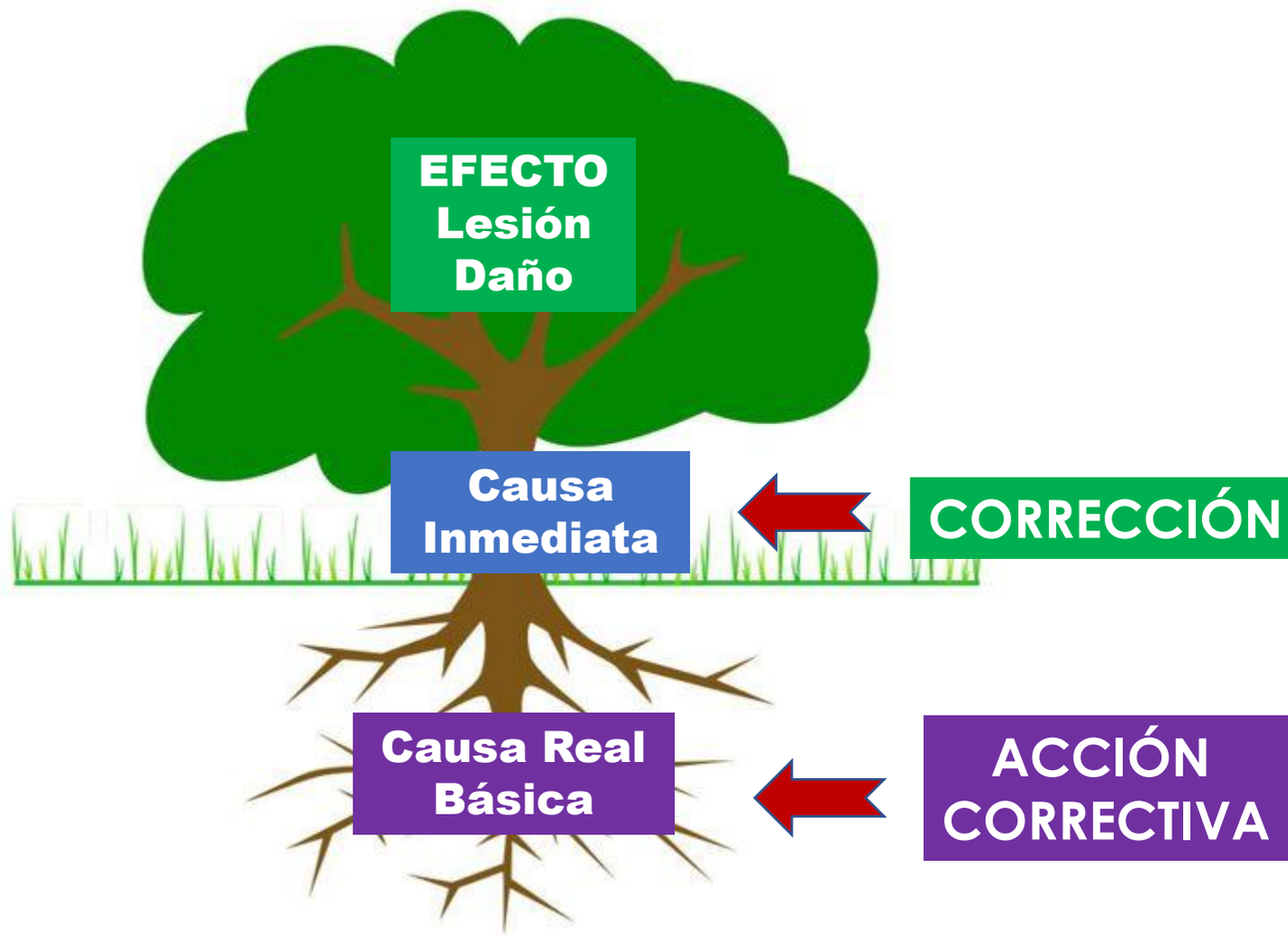


Repasando Conceptos



La INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES es un *proceso sistemático* que busca determinar las *causas básicas o raíz* y los hechos que favorecieron la ocurrencia del evento





“No es la fiebre... Es la infección”





FURAT (Res. 1401 de 2007)

Tiempos de NOTIFICACIÓN
del AT ante la ARL y EPS

Es o No un AT?

Acta Conformación Equipo investigador

Revisión de la información del FU (A)
Documentación validada (por los registros)

Hacer seguimiento al
adopción de medidas

PLAN DE MEJORAMIENTO

V H

Testimonios testigos /Persona accidentada

Documentar las pruebas (EJ: Versiones escritas)

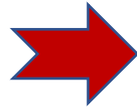
Conclusiones del proceso

Firmas

Divulgación de lección aprendida para prevenir RECURRENCIA

Artículo 2.2.4.6.2
Decreto 1072 / 2015

Ciclo PHVA



Procedimiento **lógico** y por **etapas** que permite el **mejoramiento continuo** a través de los siguientes pasos:

Planificar



Hacer



Verificar



Actuar

Se debe planificar la forma de mejorar la seguridad y salud de los trabajadores, encontrando qué cosas se están haciendo incorrectamente o se pueden mejorar y determinando ideas para solucionar esos problemas.

Implementación de las medidas planificadas.

Revisar que los **procedimientos y acciones implementados** están consiguiendo los resultados deseados.

Realizar **acciones de mejora** para obtener los mayores beneficios en la seguridad y salud de los trabajadores

ESQUEMA DEL SISTEMA DE GESTIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO –SGSST- A PARTIR DE LA PLANIFICACIÓN

CICLO PHVA



Plan de Mejoramiento Transversal

Aumentar la productividad

Disminuir las pérdidas

El ciclo de mejora continua PHVA fué desarrollado inicialmente en la década de 1920 por Walter Shewhart, y fue popularizado por W, Edwards Deming.

Por ésta razón es frecuentemente conocido como el Ciclo de Deming.

Incrementar la rentabilidad

Impulsar la competitividad

Ciclo de mejoramiento continuo (Rueda de Deming)



QUE CONTROLAMOS



A través de un PLAN...

La planeación es una actividad intelectual que antecede **a todo el proceso administrativo**, su objetivo es lograr **que se cumpla** con la misión y propósitos básicos de la organización – Prevenir Lesiones y enfermedades laborales-.

La planeación debe abarcar desde periodos largos (planeación estratégica) hasta periodos cortos y actividades rutinarias (planeación operativa)



Un **PLAN DE MEJORAMIENTO** es el resultado de un conjunto de **procedimientos, acciones y metas** diseñadas y orientadas de manera planeada, organizada y sistemática desde las instituciones.



Puedes iniciar realizando una ... Lluvia de Ideas



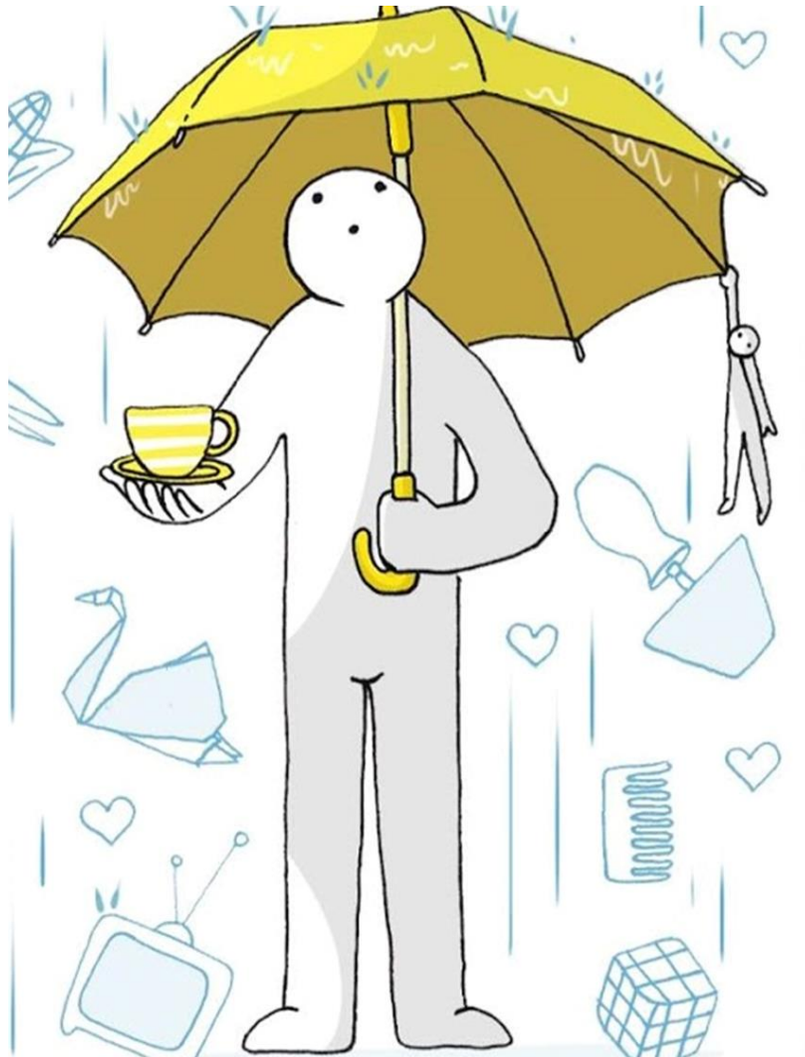
ÁREA O PROCESO:

ÁREA DE OPORTUNIDAD:

	CAUSAS (IDEAS PROPUESTAS)	ANÁLISIS DE LAS IDEAS
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		



• LLUVIA DE IDEAS



Fue propuesta en 1939 por Alex F. Osborn, quien comenzó a utilizar un procedimiento que permitiera el surgimiento de **ideas creativas y originales** como método de resolución de problemas.

Técnica de pensamiento creativo utilizada para estimular la producción de un elevado número de ideas, por parte de un grupo, acerca de un problema y de sus soluciones o, en general, sobre un tema que requiere de ideas originales.

• LLUVIA DE IDEAS

Objetivo lluvia de ideas:

Identificar las causas de un problema.
Proponer acciones de mejora.

Cuando debe ser utilizada?:

Cuando exista la necesidad de:

- Generar un numero extenso de ideas.
- Propiciar la creatividad de las personas.
- Involucrar a todos en el proceso.
- Resolver un problema





• LLUVIA DE IDEAS

Instructivo

- ▶ Elegir facilitador que anote las ideas.
- ▶ Anotar en un portafolio la frase que representa el problema.
- ▶ Pedir a los participantes las ideas.
- ▶ El facilitador anota todas las ideas sin emitir juicio alguno.
- ▶ Se agrupan las ideas se analizan según sea su importancia.
- ▶ Se arman grupos de ideas.



Aplicabilidad en nuestro SG-SST

Planes de mejoramiento

...

CARACTERIZAR LA PROBLEMÁTICA

- Identificar el problema.
- Observar sus características.
- Analizar las causas básicas y las alternativas de solución.

DISEÑAR Y EJECUTAR EL PLAN DE ACCIÓN

- Definir y evaluar alternativas.
- Establecer los objetivos.
- Ejecutar del plan.

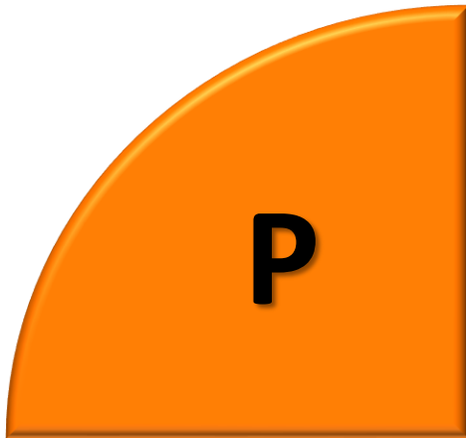
VERIFICAR LA EFECTIVIDAD DE LA ACCIÓN

- Comparar el antes con el después.
- Identificar no conformidades.
- Llevar a cabo las acciones preventivas y correctivas.

ESTANDARIZAR Y HACER SEGUIMIENTO

- Documentar el estándar.
- Revisar nuevas prioridades.
- Planear otras acciones.

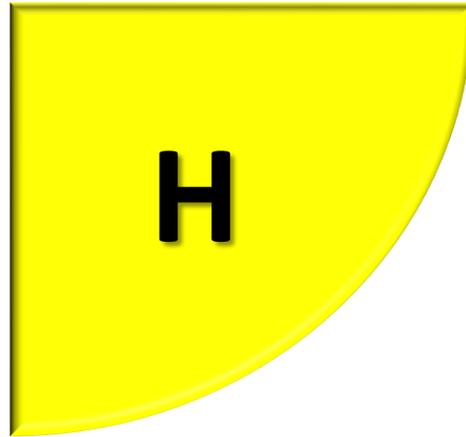
Diagnóstico y planeación



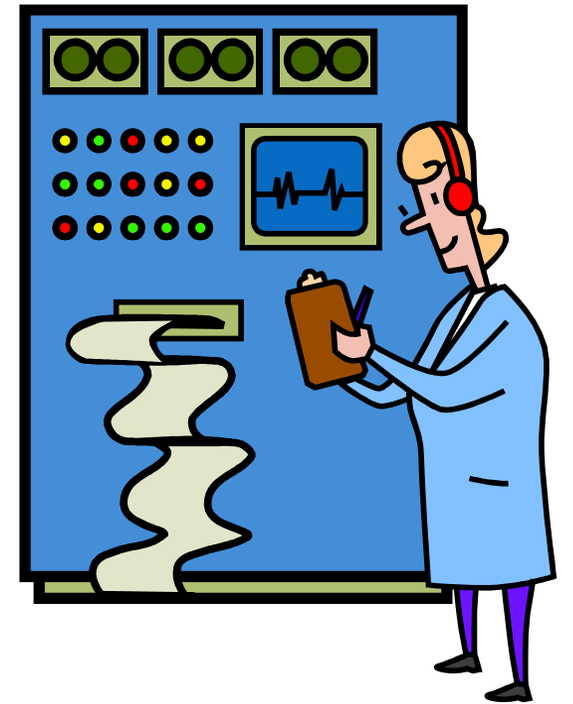
Plan de acción	Responsables	Fecha	Observaciones
1) Diseñar programa de gestión de prevención de accidentes por caídas a nivel.	Equipo SST COPASST	A Nov-2022	En los dos (2) últimos años, los AT por caídas a nivel, ha impactado el XXX de la accidentalidad general de la Empresa.

- Caracterizar la problemática accidentalidad laboral por Caídas a nivel
- Definir prioridades
- Definir objetivos claves de éxito
- Planes de acción

Solución de problemas y seguimiento



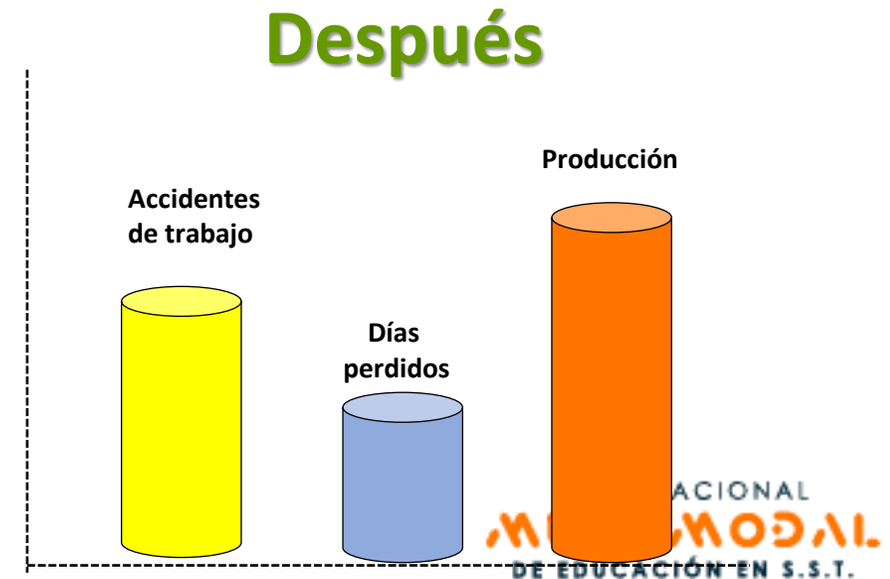
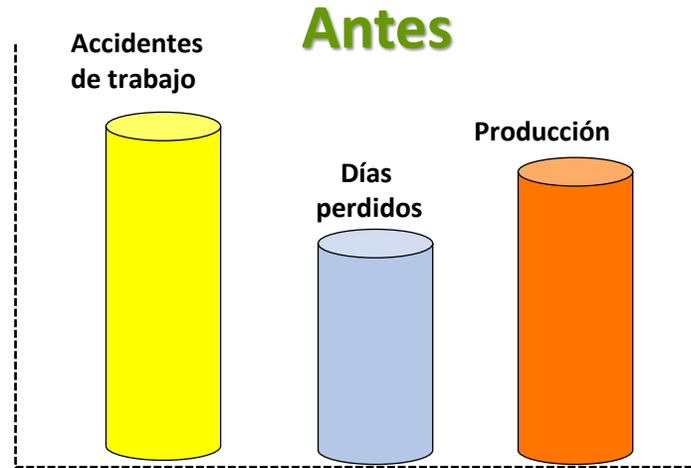
- Identifique las causas que genera la accidentalidad por caídas a nivel / Caracterice áreas de trabajo
- Capacite líderes para intervención de las causas.
- Desarrolle un plan de formación para la toma de conciencia frente a la problemática de accidentalidad a intervenir por XXX.
- Hacer seguimiento a los planes



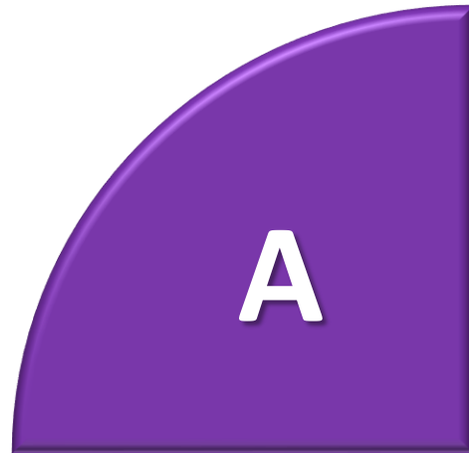
Verificación



- Logro de objetivos
- Compare el antes y el después
- Realice auditorías de cumplimiento
- Documente el proceso



Estandarización y mejora continua



- Defina estándares, divúlguelos y haga seguimiento
- Seleccione otros problemas
- Divulgue las lecciones aprendidas
- Realice reconocimientos a las buenas prácticas

BIBLIOGRAFIA

- 1 Res. 1401 de 2007.
<https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/DE/DIJ/resolucion-1401-2007.pdf>

RECUERDA QUE POSITIVA ★ TIENE PARA TI ★

 **Posipedia**
www.posipedia.com.co



Cursos
Virtuales



Videos



Cartillas



Juegos
Digitales



Artículos



Guías



Documentos
Técnicos



Enlaces de
interés



Audios



Mailings



Presentaciones
Técnicas



Ludo
Prevención

Para una mejor atención y servicio al cliente, disponemos de los siguientes
★ canales de comunicación ★



EDUCACIÓN VIRTUAL –
CURSOS DE OBLIGATORIO
CUMPLIMIENTO

educavirtual@positiva.gov.co



EDUCACIÓN PRESENCIAL Y
TALLERES WEB

positiva.educa@positiva.gov.co