

# Comunidad Nacional de Conocimiento:

De prevención en tareas  
de alto riesgo

PLAN NACIONAL  
**MULTIMODAL**  
DE EDUCACIÓN EN SST **2023**

LA ASEGURADORA  
DE TODOS LOS  
COLOMBIANOS

# Comunidad Nacional de Conocimiento de:

Prevención En Tareas De  
Alto Riesgo

---



# ROLES Y RESPONSABILIDADES EN EL PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN PARA TAREAS DE ALTO RIESGO

---



# Experto Líder

*de la Comunidad, Prevención en  
Tareas de Alto Riesgo*

**Ing. Erika L. Serrano Prada**

Correo: [gerencia@simaingenieria.com](mailto:gerencia@simaingenieria.com)

Contacto: 3153481501

# Ruta de conocimiento



# EVALUÉMONOS



“ VER MÁS ALLÁ DE LO EVIDENTE ”

PLAN NACIONAL  
**MULTIMODAL**  
DE EDUCACIÓN EN SST **2023**



# Tabla de contenidos



Identificar

**Momento 1**



Evaluar

**Momento 2**



Analizar

**Momento 3**

# Objetivo general

DEFINIR CRITERIOS PRÁCTICOS PARA IDENTIFICAR, EVALUAR, Y ANALIZAR LOS ROLES Y RESPONSABILIDADES EN EL PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN PARA TAREAS DE ALTO RIESGO

---



# Objetivos específicos



## Objetivo 1

Identificar Marco  
Legal Disponible



## Objetivo 2

Evaluar la Estrategia  
Existente en el Proceso



## Objetivo 3

Analizar la Estrategia Necesaria  
en el Proceso

# ROLES Y RESPONSABILIDADES PROGRAMA DE P&P DE TAR



# TAREA ALTO RIESGO

No tiene marco legal en Colombia, que DEFINA las TAR. Están definidas por estándar internacional / nacional y su criterio está CATEGORIZADO por la MUERTE del trabajador



# TAREA ALTO RIESGO

Existe marco legal en Colombia para 4 de las 5 TAR registradas, pero este marco legal no las define específicamente como TAR.

## Resolución 5018/2019

Lineamientos  
SST - Energía  
Eléctrica

## Resolución 491/2020

Trabajo en  
Espacios  
Confinados

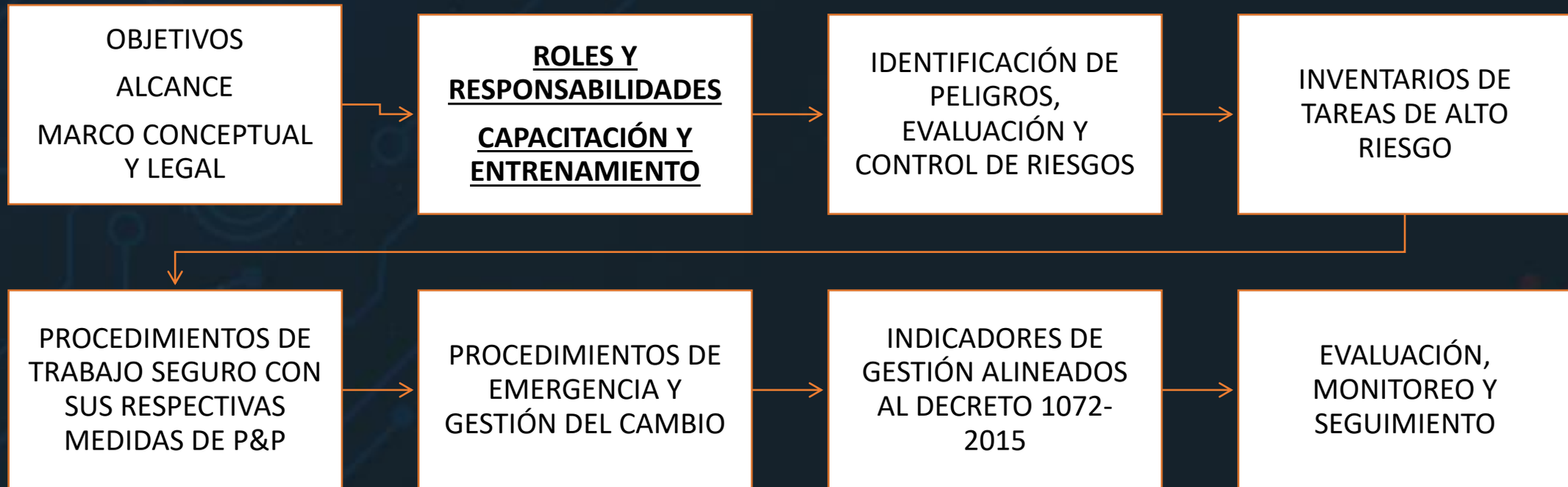
## Decreto 1347/2021

Programa  
Prevención  
Accidentes  
Mayores

## Resolución 4272/2021

Reglamento de  
Seguridad –  
Protección Contra  
Caídas en TA

# ESTRUCTURA PROGRAMA DE P&P DE TAR



¿Quién sería el Responsable de Firmar el Programa de P&P para TAR? **Administrador del Programa**

# ROLES Y RESPONSABILIDADES ELECTRICO



**VIDEO ORIGINAL**



# ROLES Y RESPONSABILIDADES EC



# ROLES Y RESPONSABILIDADES TA



# ROLES Y RESPONSABILIDADES TA



PLAN NACIONAL  
**MULTIMODAL**  
DE EDUCACIÓN EN SST **2023**

# ROLES Y RESPONSABILIDADES TA



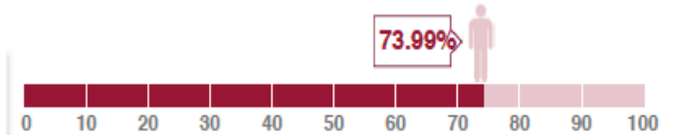
PLAN NACIONAL  
**MULTIMODAL**  
DE EDUCACIÓN EN SST **2023**



# ROLES Y RESPONSABILIDADES

## Residente de seguridad industrial y salud ocupacional y ambiental (SISOMA)

Ingeniero ambiental y/o ingeniero civil y/o ingeniero industrial y/o arquitecto y/o profesional de la salud y/o trabajador social y/o técnico con formación en SISOMA debidamente graduado con matrícula vigente (cuando aplique), con experiencia general igual o superior a ocho (8) años a partir de la fecha del acta de grado hasta la fecha de cierre del presente proceso de selección; y debe acreditar experiencia específica certificada como residente SISOMA de obra para la construcción de edificaciones en máximo cinco (5) proyectos cuya sumatoria de las áreas de construcción cubierta sea igual o superior a 2.000M<sup>2</sup>. Tendrá una dedicación con el proyecto del 100%.



### Competencias con mayor y menor desarrollo

Mayor desarrollo	Puntaje
Dirección de Equipo	85
Orientación al Logro	83
Apertura a la Experiencia	82

Menor desarrollo	Puntaje
Negociación	50
Flexibilidad	50
Desarrollo de Otros	36

Subrasgos predominantes	Puntaje
Amistad	88
Entusiasmo	87
Convencimiento	83

# EVALUÉMONOS



PLAN NACIONAL  
**MULTIMODAL**  
DE EDUCACIÓN EN SST **2023**



# PREGUNTAS

PLAN NACIONAL  
**MULTIMODAL**  
DE EDUCACIÓN EN SST **2023**



# **BIBLIOGRAFIA**

- 1 **NORMATIVIDAD RELACIONADA AL TEMA: Ministerio del Trabajo – Colombia.**
- 2 **OSHA: <https://www.osha.gov/stopfalls/> <https://www.osha.gov/construction>**
- 3 **CAN: <http://www.comunidadandina.org/Normativa.aspx>**
- 4 **ESPAÑA: <https://www.lineaprevencion.com/ProjectMiniSites/IS42/html/cap-3/cap-3.html>**
- 5 **[www.simaingenieria.com](http://www.simaingenieria.com)**

**ING. ERIKA LISET SERRANO PRADA**  
Gerente General Sima Ingeniería  
PBX: (1) 8690701 - 7436158  
Celular: (+57) 315 348 1501 - 313 215 8636  
E-Mail: gerencia@simaingenieria.com

[f](#) [@](#) [in](#)

[www.simaingenieria.com](http://www.simaingenieria.com)

Disponemos para ti los  
canales de atención del:

PLAN NACIONAL  
**MULTIMODAL**  
DE EDUCACIÓN EN SST **2023**



**Educación virtual**  
+1.000 cursos virtuales y  
Curso obligatorio cumplimiento

[educavirtual@positiva.gov.co](mailto:educavirtual@positiva.gov.co)



**Educación presencial y  
talleres web**  
Congresos Nacionales

[Positiva.educa@positiva.gov.co](mailto:Positiva.educa@positiva.gov.co)

# Todo lo tienes con Positiva

*Entra aquí, y descubrelo*

<https://posipedia.com.co/>



Presentaciones  
Técnicas



Juegos  
Digitales



Ludo  
Prevención

# Positiva siempre contigo

La magia comienza aquí

<https://posipedia.com.co/>



Audios



Videos



Mailings

