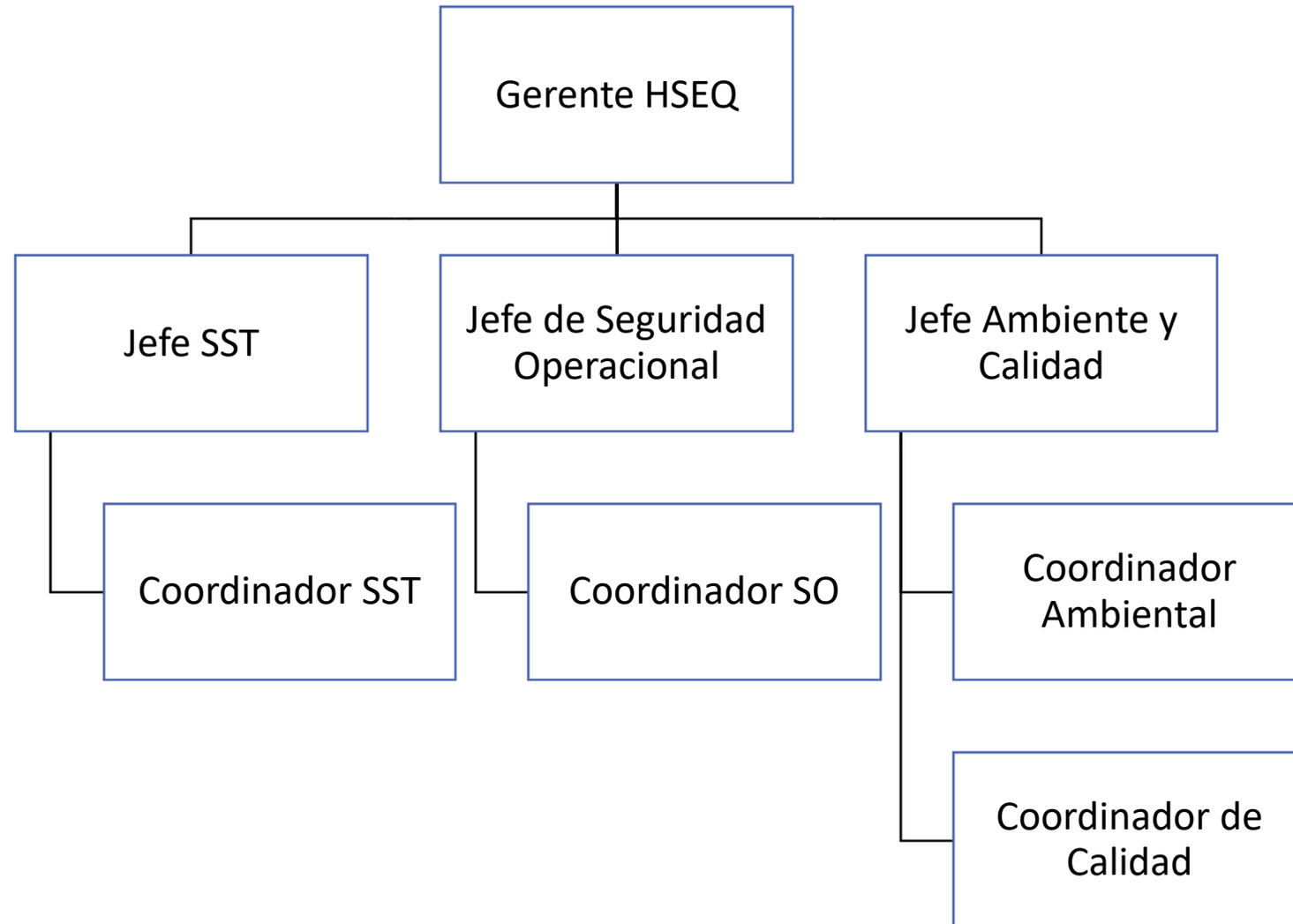


## **Mesa Operativa Seguridad y Salud en el Trabajo**

# CONTENIDO

- Estructura HSEQ
- Diagnóstico Sociodemográfico
- Gestión en Salud y Seguridad 2023

# ESTRUCTURA HSEQ



# DIAGNOSTICO SOCIODEMOGRAFICO

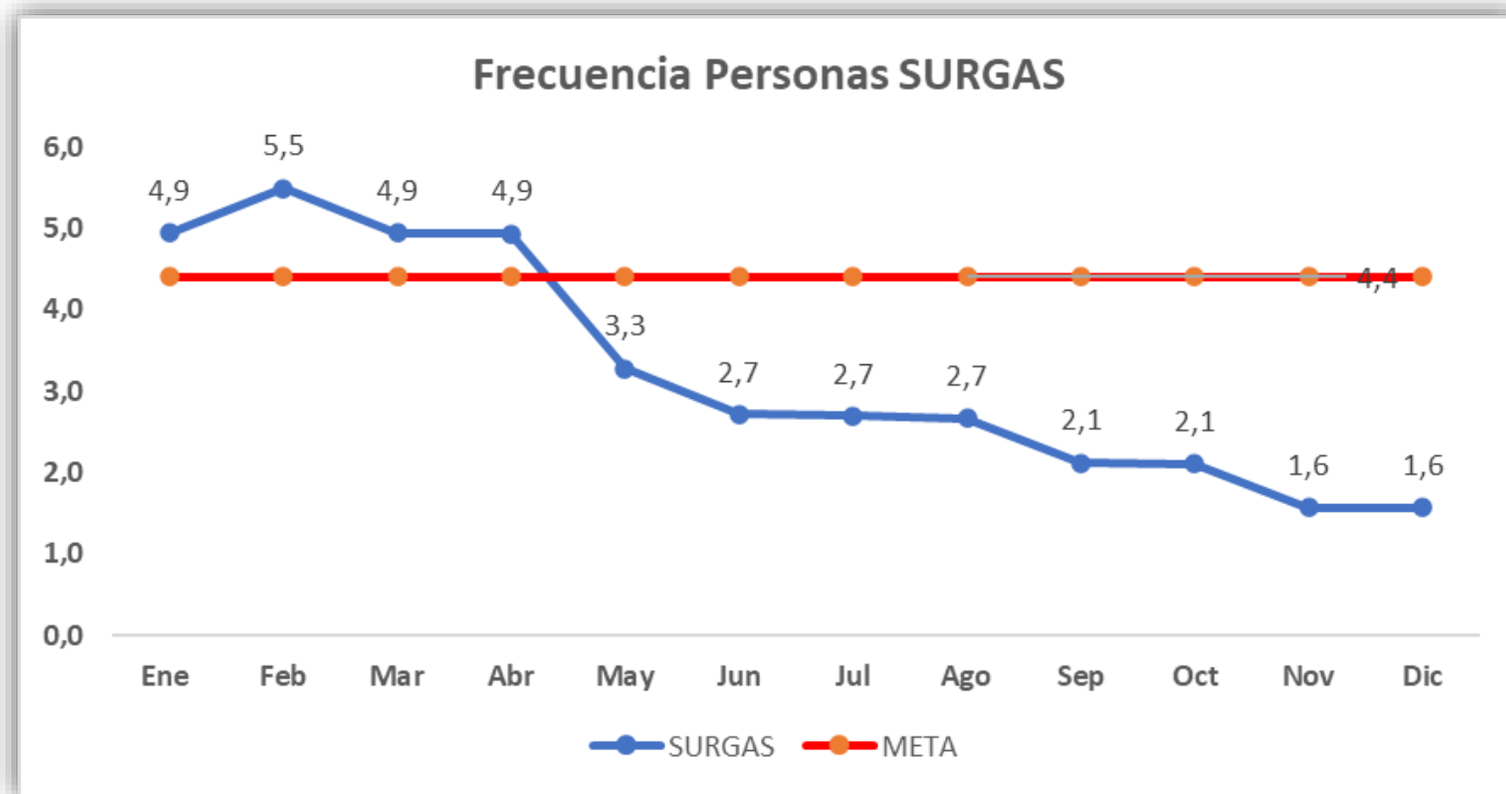
Población SURGAS		
 Hombres	140	75%
 Mujeres	46	25%
<b>Total</b>	<b>186</b>	<b>100%</b>

NUMERO DE PERSONAS POR SEXO		
 AREA	 Hombres	 Mujeres
Alta gerencia	1	0
Gerencia	1	0
Jefatura	10	8
Operario	89	0
Fuerza de venta	5	11
Administrativo	15	8
Auxiliar	19	19
Otros profesionales	0	0
Otros técnicos	0	0
<b>Total</b>	<b>140</b>	<b>46</b>

CONTRATO			
TIPO	 Hombres	 Mujeres	% del total
Contrato indefinido	132	31	88%
Contrato a plazo fijo	2	5	4%
Por obra o labor	6	10	9%
Honorarios	0	0	0%

# GESTIÓN EN SALUD Y SEGURIDAD

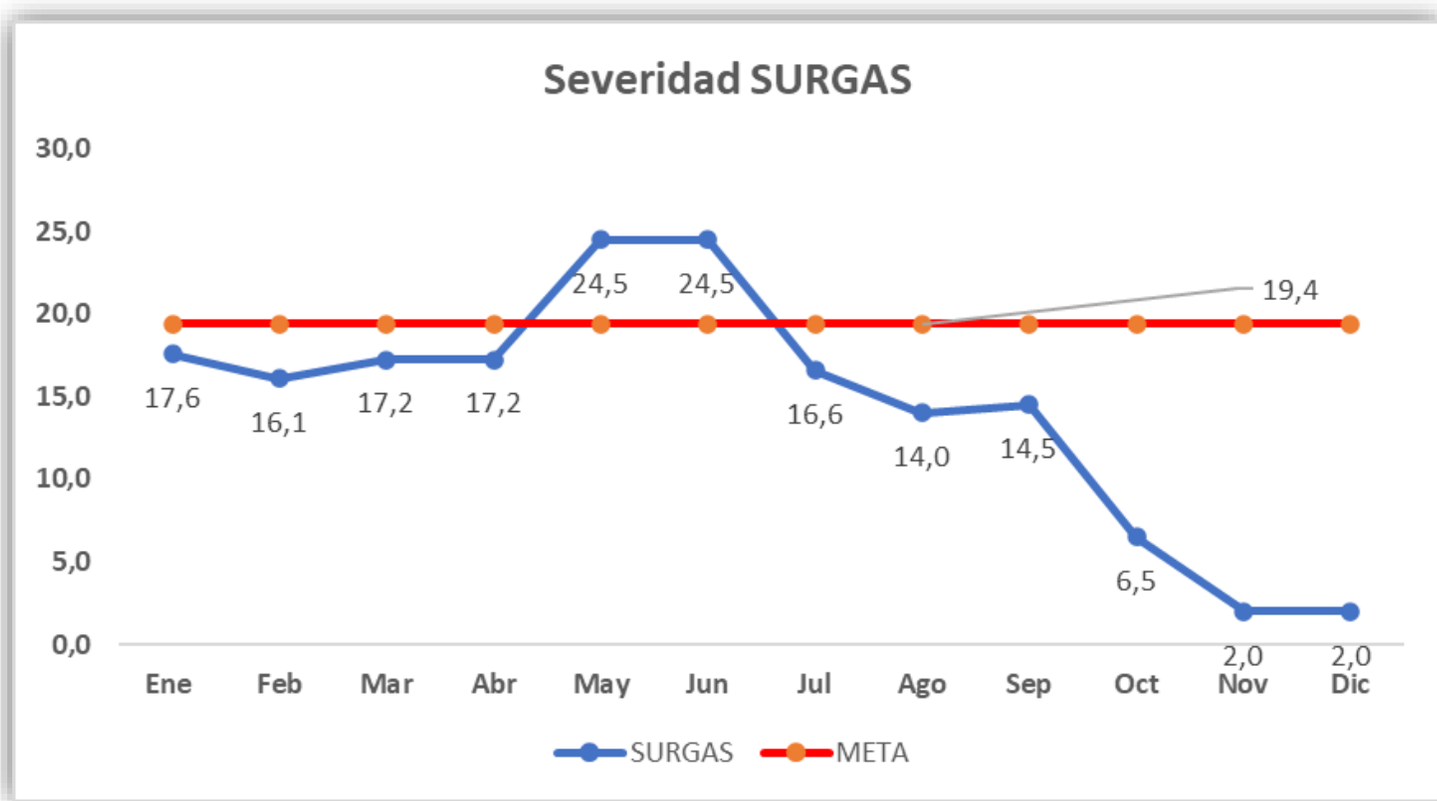
## INDICADOR FRECUENCIA



Se observa tendencia a la baja, esto debido a la disminución de accidentes en personas. Entre enero y diciembre de 2021 ocurrieron (7) AT y en el periodo enero a diciembre de 2022 se han presentado (3) AT

# GESTIÓN EN SALUD Y SEGURIDAD

## INDICADOR SEVERIDAD



El comportamiento de la severidad tiene una tendencia a la baja desde septiembre de 2022. Entre los meses de mayo y julio incremento debido a la ocurrencia del accidente grave en mayo de 2021 (Evento Timana).

# GESTIÓN EN SALUD Y SEGURIDAD



## RETOS Y PROGRAMAS 2023

### SST

- Plan Estratégico de Seguridad Vial
  - Encuesta de Seguridad Vial.
  - Programa de Seguridad Vial
  - Nuevo esquema de exámenes médicos (Biomecánico / Conductores)
  - Acciones aplicables a contratistas y comodatarios
  - Acompañamiento ARL en investigaciones viales.
  - Diseño de Rutogramas

### SEGURIDAD OPERACIONAL

- Desarrollo e implementación del PPAM (Programa de Prevención de Accidentes Mayores) de acuerdo al Decreto 1347 de 2021
- Consolidar el programa de seguridad de procesos basado en riesgos, bajo cuatro pilares:
  - Compromiso con la seguridad de procesos
  - Entendimiento de peligros y Riesgos
  - Gestión del Riesgo
  - Aprender de la experiencia.

...

*i Gracias!*

