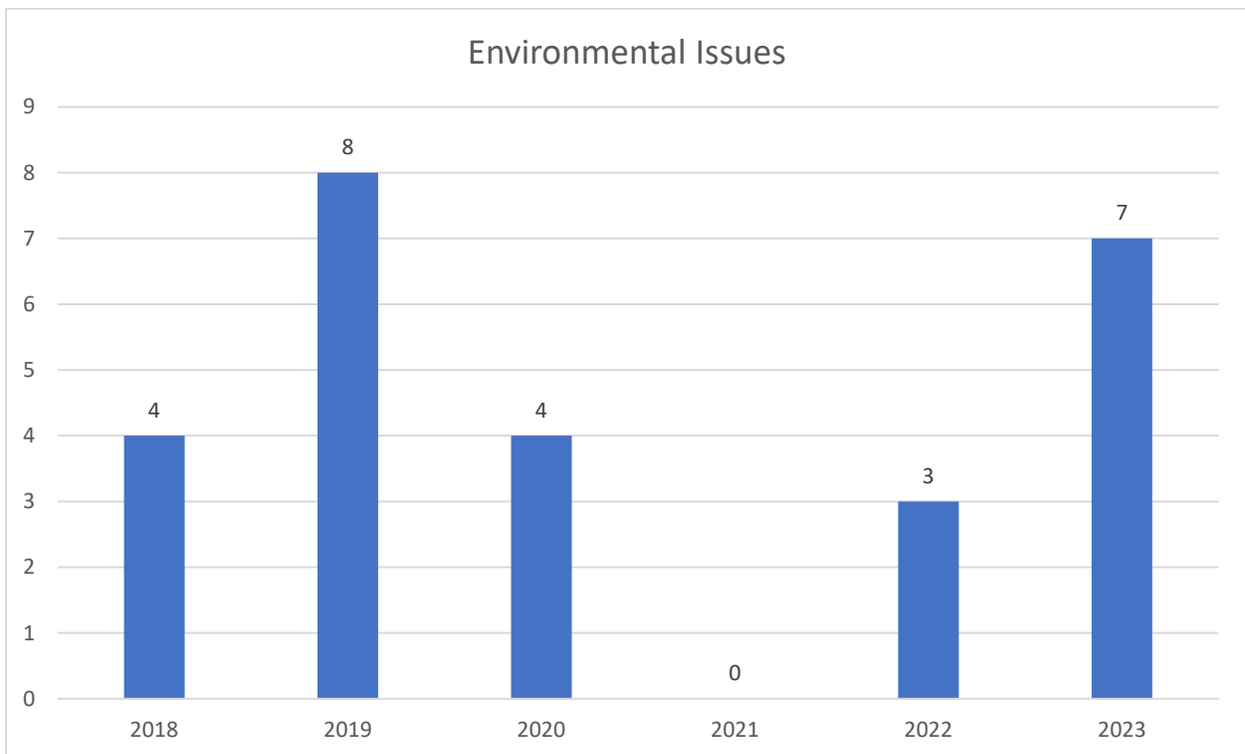




## PARAMETROS ESG 4Q 2023

### Derrames

Número de derrames por fuera de la contención primaria (excluyendo eventos de seguridad de los procesos y liberaciones de agua dulce, agua no dulce, aguas pluviales o aguas de enfriamiento sin contacto).



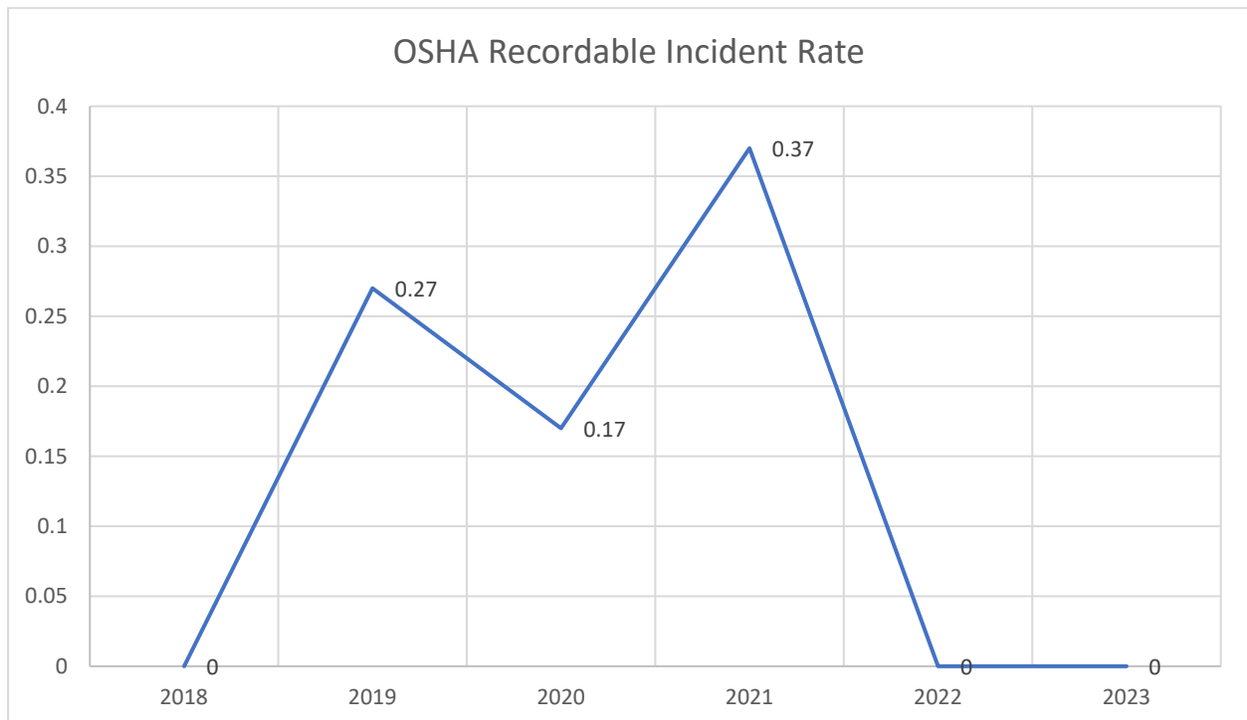


## PARAMETROS ESG 4Q 2023

### Tasa Total de Lesiones Registrables (TRIR)

(Tasa total de lesiones registrables por millón de horas hombre trabajadas)

AMPCO tiene como objetivo registrar cero accidentes fatales y está buscando lograr reducciones continuas en sus tasas de incidencias.



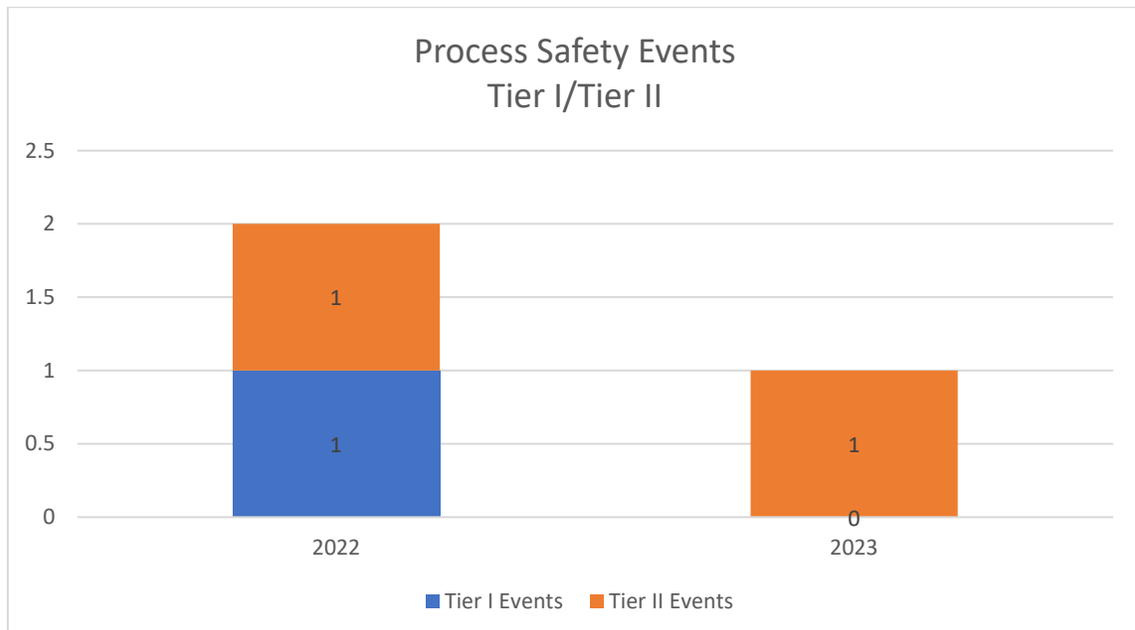


## PARAMETROS ESG 4Q 2023

### Eventos de Seguridad de Proceso (Tipo “Tier 1” y “Tier 2”)

Los Eventos de Seguridad de Proceso, bajo la definición del API RP754 (Indicadores de Seguridad de Proceso para las Industrias de la Refinación y la Petroquímica) han sido medidos entre los parámetros de Salud, Medio Ambiente y Seguridad a partir de enero 2021.

Calendar Year	Process Safety Events
2021	Tier 1 – 0 Tier 2 - 1
2022	Tier 1 – 1 Tier 2 - 1
2023	Tier 1 – 0 Tier 2 - 1





## PARAMETROS ESG 4Q 2023

### Emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GHG)

Comenzado a partir de enero 2022, AMPCO ha generado una estimación de emisiones de tipo "Scope 1" (reportadas como toneladas métricas de CO<sub>2</sub>e) de su planta operativa en Guinea Ecuatorial.

Emisiones Tipo "Scope 1": emisiones asociadas con la combustión, la quema, el venteo, la fuga y cualquier otra fuente de emisiones directas.

