

PLANTA DE LUBRICANTES SHELL TARRAGONA: DESEMPEÑO HSSE 2025

SEGUIMIENTO ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS 2025

KPI	Unidades	Valor
Envases plástico sucio Saica	Kg residuo / Tn producción x 1000	6,93
Absorbentes	Kg residuo / Tn producción x 100	0,03
Residuos de envase metálico	Kg residuo / Tn producción x 1000	1,27
Disolvente no halogenado	Kg residuo / Tn producción x 1000	10,59
Disolvente halogenado	Kg residuo / Tn producción x 1000	0,00
Aceite mineral Slopes	Kg residuo / Tn Producción x 1000	1,81
Filtros de aceite	Kg residuo / Tn Producción x 1000	9,16
Agua consumo humano	Tn agua consumo humano / nº trabajadores	2,57
Gases de Combustión CO	mg/Nm3	26,00

RESULTADOS PRINCIPALES INDICADORES HSSE 2025

KPI	Valor
Incendios en la planta	0
Derrames al exterior	0
Derrames en Planta (> 10 kg)	6
Kg derramados en derrames	590
LTI acumulados trabajadores propios	2
LTI acumulados contratistas	2

RESULTADOS OBJETIVOS HSSE 2025

OBJETIVOS CONSEGUIDOS	OBJETIVOS NO FINALIZADOS	OBJETIVOS NO CONSEGUIDOS
Plan de minimización de envases con ECOEMBES		
Plan de minimización con SIGAUS		
Plan de minimización de residuos 2021-2024		
		Zero accidentes (TRC/LTI)
		Reducción del nº LOPC
Nuevo punto de vertido riera de la Boella		
	Disminución del consumo de agua	
		Reducción de los residuos aceites slopes (Flushings)

SEGUIMIENTO ASPECTOS AMBIENTALES SIGNIFICATIVOS 2026

KPI
Plástico sucio Saica (envases metálicos pequeños, vidrio y jeringuillas)
Reactivos del laboratorio
Grasas
Agua consumo humano
Gasoil
Envases
Gases de combustión Nox
Parámetros fuera de valores

OBJETIVOS HSSE 2026

KPI
Zero accidentes (TRC o LTI)
Reducción del número de LOPC
Nuevo punto de vertido a la riera de la Boella. (primer año desconexión del equipo)
Disminución del consumo de agua humano en planta
Reducción de los residuos aceites slopes (Flushings)