

HOJA DE VIDA DE INDICADORES												
PROCESO: HSEQ ELICHER SAS.												
DEFINICION DEL INDICADOR									No. Hoja de vida: HSEQ-001			
Nombre del indicador	Minimizar y aprovechar los recursos naturales (Consumo de agua)			Objetivo del indicador			Medir el consumo promedio de agua por No. de personas, con el fin de establecer acciones tendientes a reducir o optimizar su consumo					
Unidad de medida	M3/No. de personas			Periodicidad / Frecuencia de medición	Manual		Tipo de indicador:		Resultado			
Fórmula para su Cálculo	$\frac{\text{m}^3 \text{ consumidos en oficina} + \text{m}^3 \text{ consumidos en bodega}}{\text{No. de personas oficina y bodega}}$			Definición de variables de la Fórmula		Consumo agua M3 M3 consumidos de agua en oficina y bodega en un determinado periodo No. de personas. Total de personas activas en bodega y oficina en un determinado periodo						
Responsable de generar el indicador	Director HSEQ			Clientes a los cuales se les reporta los resultados de este indicador.			Gerente Talabriga					
Meta	≤ 1.05	Rangos de evaluación	Deficiente (Rojo) ≤ 0.25	Aceptable (Amarillo) = 1.05 a 0.95	Sobresaliente (Verde) ≥ 1.05	Fuente de los datos		Redes EMPDOUTAMA				
SEGUIMIENTO AL INDICADOR												
Fecha	Meta	Logro	Observaciones del Resultado	Acciones de mejoramiento requeridas		Responsable	Fecha Límite					
10/2021	1.05	1.00	En el mes de Enero se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	feb-21					
10/3/2021	1.05	1.00	En el mes de febrero se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	mar-21					
10/4/2021	1.05	1.00	En el mes de marzo se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	abr-21					
10/5/2021	1.05	1.00	En el mes de abril se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	may-21					
10/6/2021	1.05	1.50	En el mes de mayo no se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	jun-21					
10/7/2021	1.05	1.75	En el mes de junio no se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	jul-21					
10/8/2021	1.05	0.00	En el mes de julio se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	ago-21					
10/9/2021	1.05	1.00	En el mes de agosto se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	sep-21					
11/0/2021	1.05	0.57	En el mes de septiembre se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	oct-21					
11/10/2021	1.05	0.29	En el mes de octubre se cumple la meta para el consumo de m3	Continuar con las buenas practicas ambientales y las campañas de ahorro		DIRECTOR HSEQ	nov-21					
ANÁLISIS DE DATOS												
DATOS	ene-21	feb-21	mar-21	abr-21	may-21	jun-21	jul-21	ago-21	sep-21	oct-21	nov-21	dic-21
CONSUMO M3	4	4	4	4	6	7	0	4	4	2		
No. personas	4	4	4	4	4	4	4	4	7	7		
RESULTADOS	1.00	1.00	1.00	1.00	1.50	1.75	0.00	1.00	0.57	0.29		
META	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250	0.250
RESULTADOS												
<p>RESULTADOS</p> <p>— RESULTADO LÍNEA LÍNEA — META</p> <p>sep-20</p>												