

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	B001	Producción, transportación y comercialización de sal marina	Ramo	10	Economía	Unidad responsable	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	Enfoques transversales	Sin Información	
Finalidad	3 - Desarrollo Económico		Clasificación Funcional			Subfunción	1 - Asuntos Económicos y Comerciales en General	Actividad Institucional	3 - Micro, pequeñas y medianas empresas productivas y competitivas	
RESULTADOS										
NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES						AVANCE		
		Denominación	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	Meta Programada		Realizado al periodo	Avance % al periodo	
Fin	Contribuir a fomentar la diversificación económica para una mayor igualdad entre regiones y sectores	Índice de diversificación de las exportaciones	$IH = \frac{\sum_{k=1}^K (x_k / X)^2}{\sum_{k=1}^K (x_k / X)}$ Se obtiene la proporción de las exportaciones de cada subpartida respecto al total de México y se multiplica por 100. El resultado se eleva al cuadrado y se suma por el total de subpartidas del capítulo 1 al 97. Donde: k es el producto en términos de subpartida arancelaria. K: puede llegar a alrededor de 5,400 subpartidas arancelarias de la Tarifa del Impuesto General de Importación y Exportación (TIIE), del capítulo 1 al 97. X = exportaciones totales de México al mundo. xk = exportación de México al mundo, para cada una de las subpartidas arancelarias del capítulo 1 al 97.		Índice	Estratégico-Eficacia-Anual	125	125	126	99.0
Propósito	Las industrias química, alimentaria, de tratamiento de agua y para deshielo a nivel mundial disponen de sal industrial con altos estándares de calidad.	Satisfacción de los consumidores de sal.	Puntos obtenidos de la encuesta de satisfacción del cliente / puntos totales de la encuesta de satisfacción del cliente) x 100		Porcentaje	Estratégico-Calidad-Anual	96.00	96.00	98.00	102.1
		Participación en el mercado mundial de exportación de la sal industrial	(Número de toneladas de sal industrial vendidas por ESSA en el mercado mundial de exportación de sal industrial/ Número total de toneladas vendidas totales en el mercado mundial de exportación de sal industrial) x 100		Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Anual	11.67	11.67	7.05	60.41
		Porcentaje de cumplimiento de los estándares de calidad de la sal industrial vendida.	(Nivel de pureza en la sal industrial que aprobaron los estándares de calidad) / (Pureza de sal industrial planeada en estándares de calidad) x 100		Porcentaje	Estratégico-Calidad-Anual	96.00	96.00	98.00	102.08
Componente	A Sal industrial vendida	Porcentaje de cumplimiento del Programa de Ventas de sal industrial	(Número de toneladas vendidas de sal industrial / Número de toneladas de sal industrial planeadas a vender en el programa) x 100		Porcentaje	Gestión-Eficacia-Semestral	100.00	100.00	60.43	60.4
	B Sal industrial producida	Porcentaje de cumplimiento del programa de producción de sal industrial.	(Número de toneladas de sal industrial producidas / Número de toneladas de sal industrial planeadas a producir en el programa) x 100		Porcentaje	Gestión-Eficacia-Semestral	100.00	100.00	80.63	80.63
Actividad	A 1 Optimización del embarque de sal industrial.	Número de toneladas promedio por hora de sal embarcada	Número de toneladas de sal industrial embarcada / Total de horas utilizadas en el embarque		Promedio	Gestión-Eficiencia-Trimestral	3,200.00	3,200.00	2,689.67	84.1
	A 2 Optimización de los procesos de transporte marítimo de sal industrial a Isla de Cedros.	Número de toneladas promedio por hora de sal industrial descargada.	Número de toneladas de sal industrial descargada / Total de horas utilizadas en las descargas		Promedio	Gestión-Eficiencia-Trimestral	1,600.00	1,600.00	1,691.67	105.73
		Porcentaje de cumplimiento del programa de transporte marítimo de sal industrial a Isla de Cedros.	(Número de toneladas de sal industrial transportadas vía marítima a Isla de Cedros / Número de toneladas de sal industrial planeadas a transportar vía marítima a Isla de Cedros en el programa) x 100		Porcentaje	Gestión-Eficiencia-Trimestral	100.00	100.00	75.81	75.81
	A 3 Optimización del proceso de transporte terrestre de sal industrial.	Número de toneladas promedio por hora de sal industrial transportada vía terrestre.	Número de toneladas de sal industrial transportada / Total de horas utilizadas en el transporte		Promedio	Gestión-Eficacia-Trimestral	250.00	250.00	252.00	100.80
	A 4 Proveeduría de los equipos necesarios para operación.	Porcentaje de cumplimiento de la Disponibilidad global de los equipos, requeridos para operación	(Disponibilidad global del equipo proveído para operar / Disponibilidad global del equipo requerido para operar) x 100		Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral	100.00	100.00	100.01	100.01

DATOS DEL PROGRAMA									
Programa presupuestario	K014 Otros proyectos de infraestructura social	Ramo	10 Economía	Unidad responsable	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	Enfoques transversales	Sin Información		
Finalidad	3 - Desarrollo Económico	Clasificación Funcional			Subfunción	1 - Asuntos Económicos y Comerciales en General	Actividad Institucional	3 - Micro, pequeñas y medianas empresas productivas y competitivas	
RESULTADOS									
NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES					AVANCE		
		Denominación	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	Meta Programada Anual	Meta al periodo	Realizado al periodo	Avance % al periodo
Fin	Contribuir a fomentar la diversificación económica para una mayor igualdad entre regiones y sectores	Indice de diversificación de las exportaciones	Se utiliza el Índice de Herfindahl Hirschman (IHH) para medir la diversificación de exportaciones de México al mundo. La metodología de este índice está definida por la siguiente fórmula: $IHH = \frac{\sum_{k=1}^n (x_k/X)^2}{2}$. Se obtiene la proporción de las exportaciones de cada subpartida respecto al total de México y se multiplica por 100. El resultado se eleva al cuadrado y se suma por el total de subpartidas del capítulo 1 al 97.	Índice	Estratégico-Eficiencia-Anual	125	125	126	99.0
		Cumplimiento del programa de cosecha de la sal	Avance del programa en volúmenes de sal cosechada	Tonelada	Estratégico-Eficacia-Semestral	6,500,000	6,500,000	5,240,906	80.63
Propósito	Los trabajadores sujetos al programa cuentan con mejoras en sus casas.	Porcentaje de trabajadores que manifiestan estar satisfechos en sus casas.	(número de trabajadores satisfechos/número de trabajadores con trabajos realizados)*100	Porcentaje	Estratégico-Calidad-Anual	100.00	100.00	0.00	0.0
Componente	A Mejoras a casas de los trabajadores realizadas.	Porcentaje de modificaciones y ampliaciones realizadas a las casas de los trabajadores de la entidad.	(A=Casas con modificaciones realizadas/B=Total de casas con modificaciones programadas)*100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral	100.00	100.00	0.00	0.0
Actividad	A 1 Seguimiento del programa de mejoras de casas	Avance de cumplimiento del programa de trabajo autorizado	(A=Seguimiento de avances al programa de trabajo realizado/Seguimiento de programa de trabajo autorizado programado)*100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral	100.00	100.00	0.00	0.0
PRESUPUESTO									
						Meta anual	Meta al periodo	Pagado al periodo	Avance %
						Millones de pesos	Millones de pesos	Millones de pesos	Al periodo
PRESUPUESTO ORIGINAL						N/D	N/D	N/D	N/A
PRESUPUESTO MODIFICADO						N/D	N/D	N/D	N/A
Justificación de diferencia de avances con respecto a las metas programadas									
Indicadores con frecuencia de medición con un periodo mayor de tiempo al anual. Estos indicadores no registraron información ni justificación, debido a que lo harán de conformidad con la frecuencia de medición con la que programaron sus metas.									
Índice de diversificación de las exportaciones Causa : Durante el periodo de reporte, el indicador alcanzó un cumplimiento de 99.04%. Este dato corresponde al valor más reciente disponible. La periodicidad del indicador es anual, por lo que se estima que las cifras de cierre de 2024 se encuentren disponibles en marzo de 2025. Efecto: El resultado actualizado permitirá monitorear el nivel de cumplimiento de los objetivos sectoriales. Otros Motivos:									
Cumplimiento del programa de cosecha de la sal Causa : Durante el periodo de reporte, el indicador logró un resultado de 80.63% respecto a la meta programada, puesto que se obtuvo 5,240,906 Toneladas Métricas, observando una variación inferior a la meta en un 19.37%, derivado principalmente a disminución en la demanda de sal y a los abollamientos saturados de sal en el periodo. Efecto: Se cumplió con los compromisos de cosecha de sal industrial. Otros Motivos:									

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	K014 Otros proyectos de infraestructura social	Ramo	10	Economía	Unidad responsable	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	Enfoques transversales	Sin Información		
Porcentaje de trabajadores que manifiestan estar satisfechos con las mejoras realizadas en sus casas.										
Causa : Durante el periodo que se reporta, el indicador no presentó resultados, puesto que no se programaron trabajos de mejoras a casas habitadas por los trabajadores, debido a la falta de recursos que se ajustaron para concluir las obras prioritarias. Efecto: Se destino el recurso de los trabajos de mejoras a casas habitadas por los trabajadores, a las obras prioritarias. Otros Motivos:										
Porcentaje de modificaciones y ampliaciones realizadas a las casas de los trabajadores de la entidad.										
Causa : Durante el periodo que se reporta, el indicador no presentó resultados, puesto que no se programaron trabajos de mejoras a casas habitadas por los trabajadores, debido a la falta de recursos que se ajustaron para concluir las obras prioritarias. Efecto: Se destino el recurso de los trabajos de mejoras a casas habitadas por los trabajadores, a las obras prioritarias. Otros Motivos:										
Avance de cumplimiento del programa de trabajo autorizado programado										
Causa : Durante el periodo que se reporta, el indicador no presentó resultados, puesto que no se programaron trabajos de mejoras a casas habitadas por los trabajadores en el periodo, debido a la falta de recursos que se ajustaron para concluir las obras prioritarias. Efecto: Se destino el recurso de los trabajos de mejoras a casas habitadas por los trabajadores, a las obras prioritarias. Otros Motivos:										

DATOS DEL PROGRAMA									
Programa presupuestario	K024 Otros proyectos de infraestructura gubernamental	Ramo	10 Economía	Unidad responsable	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	Enfoques transversales	Sin Información		
Finalidad	3 - Desarrollo Económico	Función	1 - Asuntos Económicos, Comerciales y Laborales en General	Subfunción	1 - Asuntos Económicos y Comerciales en General	Actividad Institucional	3 - Micro, pequeñas y medianas empresas productivas y competitivas		
Clasificación Funcional									
RESULTADOS									
NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES						AVANCE	
		Denominación	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	Meta Programada Anual	Meta Programada al periodo	Realizado al periodo	Avance % al periodo
Fin	Contribuir a fomentar la diversificación económica para una mayor igualdad entre regiones y trabajo para producción sectores	Cumplimiento del programa de Volúmenes de sal industrial producida		Tonelada	Estratégico-Eficacia-Trimestral	6,500,000	6,500,000	5,240,906	80.6
		Índice de diversificación de exportaciones	Se utiliza el Índice de Herfindahl Hirschman (IHH) para medir la diversificación de exportaciones de México al mundo. La metodología de este índice está definida por la siguiente fórmula: $IHH = \frac{1}{n} \sum_{k=1}^n (x_k / X)^2$ Se obtiene la proporción de las exportaciones de cada subpartida respecto al total de México y se multiplica por 100. El resultado se eleva al cuadrado y se suma por el total de subpartidas del capítulo 1 al 97. Donde: k: es el producto en términos de subpartida arancelaria. K: puede llegar a alrededor de 5,400 subpartidas arancelarias de la Tarifa del Impuesto General de Importación y Exportación (TIGIE), del capítulo 1 al 97. X = exportaciones totales de México al mundo. xk = exportación de México al mundo, para cada una de las subpartidas arancelarias del capítulo 1 al 97.	Índice	Estratégico-Eficiencia-Anual	125	125	126	99.04
Propósito	La entidad cuenta con infraestructura suficiente en la zona industrial de la Salina y talleres para su operación para lograr producir y suministrar sal al mundo con la máxima calidad y el mejor desempeño de la Organización.	Porcentaje de avance en la operación para lograr producir y suministrar sal al mundo con la máxima calidad y el mejor desempeño de la Organización.	(A=Obras de infraestructura de la zona industrial realizadas / b=Total de obras de infraestructura de la zona industrial programadas)*100	Porcentaje	Estratégico-Eficiencia-Anual	100.00	100.00	33.33	33.3
Componente	A Infraestructura de la zona industrial en vaso de la Salina sustituida	Número de compuertas construidas para la Salina de la entidad	(A= compuertas realizadas / B= compuertas programadas)*100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Semestral	100.00	100.00	0.00	0.0
Actividad	A 1 Seguimiento del programa de trabajo de construcción de compuertas para la Salina	Porcentaje de avance del programa de construcción de Compuertas para la Salina	(A=avance de construcción de compuertas realizadas / B=avance de construcción de compuertas programadas)*100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral	100.00	100.00	0.00	0.0

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	K027 Mantenimiento de infraestructura	Ramo	10 Economía	Unidad responsable	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.			Enfoques transversales	Sin Información	
Finalidad	3 - Desarrollo Económico	Clasificación Funcional			Subfunción	1 - Asuntos Económicos y Comerciales en General	Actividad Institucional	3 - Micro, pequeñas y medianas empresas productivas y competitivas		
RESULTADOS										
NIVEL	OBJETIVOS	INDICADORES						AVANCE		
		Denominación	Método de cálculo	Unidad de medida	Tipo-Dimensión-Frecuencia	Meta Programada Anual	Meta Programada al periodo	Realizado al periodo	Avance % al periodo	
Fin	Contribuir a fomentar la diversificación económica para una mayor igualdad entre regiones y sectores.	Indice de diversificación de las exportaciones	$IHH = \frac{\sum_{k=1}^n (x_k/X)^2}{n}$ Se obtiene la proporción de las exportaciones de cada subpartida respecto al total de México y se multiplica por 100. El resultado se eleva al cuadrado y se suma por el total de subpartidas del capítulo 1 al 97. Donde: k: es el producto en términos de subpartida arancelaria. K: puede llegar a alrededor de 5,400 subpartidas arancelarias de la Tarifa del Impuesto General de Importación y Exportación (TIGIE), del capítulo 1 al 97. X = exportaciones totales de México al mundo. xk = exportación de México al mundo, para cada una de las subpartidas arancelarias del capítulo 1 al 97.	Indice	Estratégico-Eficacia-Anual	125	125	126	99.0	
		Porcentaje de participación de la producción de sal de México en el periodo t / Total de la producción mundial de sal en minas en toneladas métricas en el periodo t) * 100	(Total de la producción de sal en minas de México en toneladas métricas en el periodo t / Total de la producción mundial de sal en minas en toneladas métricas en el periodo t) * 100	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Anual	3.10	3.10	1.81	58.39	
Propósito	Equipos modernos y más eficientes incorporados a las operaciones de la salina.	son	Porcentaje de la maquinaria y equipo de ESSA que se mantuvo en operaciones durante el periodo t / Número total de la maquinaria y equipo de ESSA durante el periodo t) * 100	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Anual	85.00	85.00	85.01	100.0	
Componente	A Reparación de maquinaria		Porcentaje de cumplimiento del programa de mantenimiento a la maquinaria y equipo de ESSA (Número de maquinaria y equipo que recibió mantenimiento en el periodo t / Número total de Maquinaria y equipo programado por recibir mantenimiento en el periodo t)*100	Porcentaje	Gestión-Eficiencia-Semestral	100.00	N/A	85.01	N/A	
Actividad	A 1 Seguimiento al Programa de Reparación de maquinaria		Porcentaje de avance en la actualización del programa de mantenimiento a la maquinaria y equipo de ESSA programado por realizar en la actualización del mantenimiento a la maquinaria y programa de mantenimiento a la maquinaria y equipo de ESSA)*100	Porcentaje	Gestión-Eficiencia-Trimestral	100.00	100.00	100.00	100.0	