

DATOS DEL PROGRAMA										
<b>Programa presupuestario</b>	<b>B001 Producción, transportación y comercialización de sal marina</b>	<b>Ramo</b>	10	Economía	<b>Unidad responsable</b>	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	<b>Enfoques transversales</b>	Sin Información		
<b>Finalidad</b>	3 - Desarrollo Económico	<b>Clasificación Funcional</b>			<b>Subfunción</b>	1 - Asuntos Económicos y Comerciales en General	<b>Actividad Institucional</b>	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	al periodo	Realizado al periodo	Avance % al periodo	
<b>Fin</b>	Contribuir a fomentar la diversificación económica para una mayor igualdad entre regiones y sectores	Índice de diversificación 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.	$I_{HH} = \frac{\sum_{k=1}^K (x_k/X)^2}{\sum_{k=1}^K (x_k/X)}$ 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 (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-Eficacia-Anual	125	N/A	N/A	N/A	
<b>Propósito</b>	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 clientes (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	N/A	N/A	N/A	
		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	N/A	N/A	N/A	
		Porcentaje de cumplimiento de los estándares de calidad de la sal industrial planeada en 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	N/A	N/A	N/A	
<b>Componente</b>	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	37.81	25.98	68.7	
	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	45.09	45.90	101.80	
<b>Actividad</b>	A 1 Optimización del embarque de sal industrial.	Número de toneladas promedio por hora de sal industrial 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	3,104.00	97.0	
	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	1,744.00	109.00	
		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	47.14	34.94	74.12	

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	B001 Producción, comercialización y transporte de sal marina	Ramo	10	Economía	Unidad responsable	K2N-Exportadora S.A. de C.V.	de Sal	Enfoques transversales	Sin Información	
A 3	Optimización del proceso de transporte terrestre de sal industrial.	de	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	251.00	100.40
A 4	Proveeduría de los equipos necesarios para operación.	Porcentaje de cumplimiento de la Disponibilidad global de los equipos, requeridos para operación	de la (Disponibilidad global del equipo proveído para operar / Disponibilidad global de los equipos, requeridos para operación) x 100	Disponibilidad global del equipo requerido para operar	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral	100.00	100.00	101.24	101.24

DATOS DEL PROGRAMA									
<b>Programa presupuestario</b>	<b>K014 Otros proyectos de infraestructura social</b>	<b>Ramo</b>	10	Economía	<b>Unidad responsable</b>	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	<b>Enfoques transversales</b>	Sin Información	
<b>Finalidad</b>	3 - Desarrollo Económico	<b>Clasificación Funcional</b>			<b>Subfunción</b>	1 - Asuntos Económicos y Comerciales en General	<b>Actividad Institucional</b>	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	al periodo	Realizado al periodo	Avance % al periodo
<b>Fin</b>	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: $IHH = \sum_{k=1}^K (x_k/X)^2$ . 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. $x_k$ = exportación de México al mundo, para cada una de las subpartidas arancelarias del capítulo 1 al 97.	Indice	Estratégico-Eficiencia-Anual	125	N/A	N/A	N/A
		Cumplimiento del programa de cosecha de la sal	Avance del programa en volúmenes de sal cosechada	Tonelada	Estratégico-Eficacia-Semestral	6,500,000	2,930,591	2,983,752	101.81
<b>Propósito</b>	Los trabajadores sujetos al programa cuentan con mejoras en sus casas.	Porcentaje de trabajadores que manifiestan estar satisfechos con mejoras realizadas en sus casas.	(número de trabajadores satisfechos/número de trabajadores con trabajos realizados)*100	Porcentaje	Estratégico-Calidad-Anual	100.00	N/A	N/A	N/A
<b>Componente</b>	A Mejoras a casas de los trabajadores realizadas.	Porcentaje de modificaciones 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	0.00	0.00	N/A
<b>Actividad</b>	A 1 Seguimiento del programa de mejoras de casas	Avance de cumplimiento del programa de trabajo autorizado programado	(A=Seguimiento de avances al programa de trabajo autorizado programado)*100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral	100.00	0.00	0.00	N/A

DATOS DEL PROGRAMA									
<b>Programa presupuestario</b>	K024 Otros proyectos de infraestructura gubernamental	<b>Ramo</b>	10 Economía	<b>Unidad responsable</b>	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	<b>Enfoques transversales</b>	Sin Información		
<b>Finalidad</b>	3 - Desarrollo Económico	<b>Clasificación Funcional</b>			<b>Subfunción</b>	1 - Asuntos Económicos y Comerciales en General	<b>Actividad Institucional</b>	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	al periodo	Realizado al periodo	Avance % al periodo
<b>Fin</b>	Contribuir a fomentar la diversificación económica para una mayor igualdad entre regiones y sectores	Cumplimiento del programa de trabajo para producción	Volúmenes de sal industrial producida	Tonelada	Estratégico-Eficacia-Trimestral	6,500,000	2,930,591	2,983,752	101.8
		Índice 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: $IHH = \sum_{i=1}^k K_i^2 / X^2$ 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	N/A	N/A	N/A
<b>Propósito</b>	La entidad cuenta con infraestructura suficiente en la zona industrial de la Salina y talleres para su operación para producir y suministrar sal al mundo con la máxima calidad y el mejor desempeño de la Organización.	Porcentaje de avance en la provisión de la infraestructura requerida de la zona industrial de la entidad	(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	N/A	N/A	N/A
<b>Componente</b>	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	0.00	0.00	N/A
<b>Actividad</b>	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	0.00	0.00	N/A

DATOS DEL PROGRAMA											
<b>Programa presupuestario</b>	K027 Mantenimiento de infraestructura	de	Ramo	10	Economía	<b>Unidad responsable</b>	K2N-Exportadora de Sal, S.A. de C.V.	<b>Enfoques transversales</b>	Sin Información		
<b>Clasificación Funcional</b>											
<b>Finalidad</b>	3 - Desarrollo Económico		<b>Función</b>	1 - Asuntos Económicos, Comerciales y Laborales en General			<b>Subfunción</b>	1 - Asuntos Económicos y Comerciales en General		<b>Actividad Institucional</b>	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	al periodo	Realizado al periodo	Avance % al periodo		
Fin	Contribuir a fomentar la diversificación económica para una mayor igualdad entre exportaciones regiones y sectores.	Índice 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.	Índice	Estratégico-Eficacia-Anual	125	N/A	N/A	N/A		
		Porcentaje de participación de la producción de sal de México en el mundo	(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	N/A	N/A	N/A		
Propósito	Equipos modernos y más eficientes son incorporados a las operaciones de la salina.	Porcentaje de la maquinaria y equipo de ESSA que se mantiene en operaciones	(Número de 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	N/A	N/A	N/A		
Componente	A Reparación de maquinaria	Porcentaje de cumplimiento del programa de mantenimiento a 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	0.00	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	(Avance realizado en la actualización del programa de mantenimiento a la maquinaria y equipo de ESSA programado por realizar en la actualización del programa de mantenimiento a la maquinaria y equipo de ESSA) * 100	Porcentaje	Gestión-Eficiencia-Trimestral	100.00	0.00	0.00	N/A		