

Ramo 21 Turismo

Programas presupuestarios cuya MIR se incluye en el reporte

K-041 Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros

DATOS DEL PROGRAMA									
Programa presupuestario	K041 Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros		Ramo	21 Turismo	Unidad responsable	W3N-Fondo Nacional de Fomento al Turismo	Enfoques transversales	Sin Información	
Finalidad	3 - Desarrollo Económico		Función	5 - Transporte	Subfunción	3 - Transporte por Ferrocarril	Actividad Institucional	6 - Ferrocarriles eficientes y competitivos	
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 impulsar el desarrollo económico del sureste del país, mediante la dotación de infraestructura ferroviaria	Tasa de variación de los empleos en los estados sureste de México	los [(Empleos en los estados del año t / Empleos en los estados del año t-1)-1]*100	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Anual	1.72	N/A	N/A	N/A
Propósito	Los municipios del sureste del país están conectados a través de infraestructuras de transporte que promueven el crecimiento económico y turístico de la región.	Porcentaje de municipios del sureste del país conectados mediante las vías férreas del Tren Maya	(Total de municipios del sureste del país conectados por las vías férreas del Tren Maya construidas y/o rehabilitadas / Total de municipios del sureste del país a conectar por las vías férreas del Tren Maya construidas y/o rehabilitadas)*100	Porcentaje	Estratégico-Eficacia-Anual	100.00	N/A	N/A	N/A
Componente	A Estaciones construidas y/o rehabilitadas	Porcentaje de avance en la construcción y/o rehabilitación de estaciones para el Tren Maya	(Sumatoria del avance en la construcción y/o rehabilitación de las estaciones Tren de estaciones para el Tren Maya / Total de estaciones Tren Maya)*100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Semestral	26.32	10.53	0.00	0.0
	B Infraestructura férrea construida y/o rehabilitada para la conectividad de los municipios del sureste	Porcentaje de vías férreas construidas y/o rehabilitadas en el sureste de la república	(Total Kilómetros de vías férreas construidas y/o rehabilitadas en el sureste del país en el año t / Kilómetros de vías férreas programados a construir y/o rehabilitar en el sureste del país)*100	Porcentaje	Gestión-Eficacia-Semestral	100.00	0.00	111.40	N/A

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	K041 Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	Ramo	21	Turismo	Unidad responsable	W3N-Fondo Nacional de Fomento al Turismo	Enfoques transversales	Sin Información		
Actividad	A 1 Celebración de autorizaciones y/o permisos ambientales para la construcción de Centros de Atención a Visitantes (CATVI), ante las instituciones gubernamentales correspondientes	Porcentaje de autorizaciones y/o permisos ambientales para la construcción de Centros de Atención a Visitantes (CATVI) en los tramos del Tren Maya	(Número total de permisos, autorizaciones y/o permisos ambientales autorizados para la construcción de Centros de Atención a Visitantes (CATVI) en el año t / Número total de autorizaciones y/o permisos ambientales solicitados para la construcción de Centros de Atención a Visitantes (CATVI) en el año t)*100		Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral	100.00	100.00	0.00	0.0
	B 2 Celebración de contrataciones y/o convenios de colaboración entre entidades y dependencias de administración pública federal, para la construcción y/o rehabilitación de las vías férreas del Tren Maya	Porcentaje de contrataciones y/o convenios de colaboración celebrados y vigentes en el año t / Total de contratos o convenios de colaboración programados a celebrarse y vigentes para la construcción y/o rehabilitación de las vías férreas del Tren Maya.	(Total de contratos o convenios de colaboración celebrados y vigentes en el año t / Total de contratos o convenios de colaboración programados a celebrarse y vigentes para la construcción y/o rehabilitación del Tren Maya en el año t)*100		Porcentaje	Gestión-Eficacia-Trimestral	100.00	100.00	100.00	100.00
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 anual o con un periodo mayor de tiempo. 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.										
Tasa de variación de los empleos en los estados del sureste de México Sin Información, Sin Justificación										
Porcentaje de municipios del sureste del país conectados mediante las vías férreas construidas y/o rehabilitadas del Tren Maya Sin Información, Sin Justificación										

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	K041	Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	Ramo	21	Turismo	Unidad responsable	W3N-Fondo Nacional de Fomento al Turismo	Enfoques transversales	Sin Información	
<p>Porcentaje de avance en la construcción y/o rehabilitación de estaciones para el Tren Maya Causa : Debido a los cambios sufridos en los trazos de vía, así como la ampliación en el número de estaciones que se tenían programadas originalmente para construirse en los 7 tramos que integran el proyecto Tren Maya, que pasaron de 19 a 34, los calendarios de ejecución fueron modificados; así mismo, el avance de obra se encuentra sujeto a los programas de obra de los Consorcios que las están construyendo. Sin embargo, a la fecha se han continuado con los trabajos de:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cimentaciones -Albañilerías -Instalaciones -Acabados -Andenes y Cuartos Técnicos <p>Lo anterior, a fin de cumplir con la meta programada. A pesar de los cambios efectuados en las metas programadas y que aún no se cuente con estaciones totalmente terminadas, el calendario de ejecución, aunado con lo manifestado por los consorcios constructores, permiten establecer que se contará con la terminación de Estaciones y/o Paraderos comprometidos durante el último trimestre del año, es decir, entre octubre y diciembre.</p> <p>Efecto: No obstante, de que la ejecución de estaciones se encuentra alineada a los calendarios de ejecución que contemplan la ampliación en el número de estaciones, y que hasta fin de año se contará con Estaciones y/o Paraderos terminados la construcción de las citadas edificaciones han tenido los siguientes beneficios:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Se ha fortalecido el ordenamiento territorial de la región facilitando la potencialización de la industria turística de la misma. -Con relación a la construcción de vivienda a las familias relocalizadas que están asentadas en el Derecho de Vía del Proyecto Tren Maya, se han llevado a cabo asambleas informativas y talleres participativos a lo largo de todo el proceso y en todas las localidades; en donde se ha involucrado a las personas beneficiarias y sus familias en las propuestas urbanas, informando sobre los procesos constructivos, avances de obra, uso y mantenimiento de ecotecnologías propuestas. -Se ha escuchado a las comunidades sobre sus peticiones, para así lograr un diseño participativo logrando incluir dentro de las 34 Estaciones y/o Paraderos, locales de turismo comunitario. -Como parte del beneficio social, en el total de proyectos arquitectónicos de las Estaciones y Paraderos se han incorporado desde cajeros hasta sucursales del Banco del Bienestar, así como locales destinados al Fondo de Cultura Económica. -En casos estratégicos se han incorporado dentro de los proyectos, Centros de Transferencia Multimodal lo cual ha brindado un aliciente en cuanto a movilidad de las diferentes regiones. <p>Otros Motivos: No existen</p>										
<p>Porcentaje de vías férreas construidas y/o rehabilitadas en el sureste de la república Causa : Para el periodo que se reporta no se estableció meta, no obstante durante la ejecución de los Tramos del Tren Maya se continuó con trabajos preliminares: para la elaboración de proyectos ejecutivos, los trabajos de terracerías, obras de drenaje, pasos vehiculares y tendido de vías, lo que permitió que a la fecha haya un total de 55.70 kilómetros de vías férreas construidas y/o rehabilitadas, el avance reportado deriva del compromiso de los consorcios constructores para incrementar las jornadas de trabajo y al correcto suministro de materiales, por lo que las actividades se realizaron de manera rutinaria.</p> <p>Efecto: El sobrecumplimiento a la meta genera un efecto positivo ya que se observa un avance considerable de las obras en ejecución de los Tramos del Tren Maya, mismo que se refleja en el correcto ejercicio de los recursos asignados al proyecto, permitiendo la creación de empleos en la región del sureste mexicano, así como beneficios en el ámbito del ordenamiento territorial en las zonas de influencia; esta acciones favorecen la conclusión del proyecto en los plazos determinados por el Gobierno Federal.</p> <p>Otros Motivos: No existen</p>										

DATOS DEL PROGRAMA										
Programa presupuestario	K041 Proyectos de Transporte Masivo de Pasajeros	Ramo	21	Turismo	Unidad responsable	W3N-Fondo Nacional de Fomento al Turismo	Enfoques transversales	Sin Información		
Porcentaje de autorizaciones y/o permisos ambientales para la construcción de Centros de Atención a Visitantes (CATVI) en los tramos del Tren Maya										
<p>Causa : Debido a que durante el periodo de enero a mayo se ingresaron solicitudes de permisos provisionales, que se amparan por el entonces Acuerdo del 22 de noviembre de 2021 publicado en el DOF; y que aún no se cuenta con los proyectos ejecutivos de las obras, los cuales son requisitos indispensables para la gestión de las autorizaciones definitivas de impacto ambiental, es que no se han podido gestionar éstas. En cuanto se tengan los proyectos ejecutivos de las obras, se estará en posibilidad de gestionar las autorizaciones definitivas.</p> <p>Efecto: No tiene un efecto negativo sobre la ejecución del proyecto, toda vez que se cuenta con los permisos provisionales reportados en el periodo enero-mayo, que se amparan por el entonces Acuerdo del 22 de noviembre de 2021 publicado en el DOF, previo a las modificaciones o autorizaciones en materia de impacto ambiental para el proyecto del Tren Maya. En este sentido, previo al vencimiento de los permisos provisionales obtenidos, se continuará con la gestión para obtener la autorización definitiva en beneficio positivo, conforme a la evaluación que estipula el Reglamento de la LGEEPA en la materia en cita.</p> <p>Otros Motivos: Aún no se obtiene la liberación de los predios donde se edificarán los proyectos de acuerdo con la legislación en la materia. Posterior a ello, se estará en posibilidad de gestionar las autorizaciones definitivas.</p>										
Porcentaje de contrataciones y/o convenios de colaboración celebrados entre entidades y dependencias de la administración pública federal, para la construcción y/o rehabilitación de las vías férreas del Tren Maya.										
<p>Causa : Para el periodo enero a junio del ejercicio fiscal 2023, con la formalización de los Contrataciones entre FONATUR y los consorcios constructores del proyecto Tren Maya, en relación de los tramos iniciales en las ciudades de Escárcega Calkiní, Calkiní Izamal e Izamal Cancún, así como la formalización de sus respectivos Convenios modificatorios para la ejecución del proyecto, se cumplió totalmente con la meta determinada para este Indicador en lo que resta del año.</p> <p>Efecto: Con estas acciones iniciales, se dota de mayores recursos y tiempo para los Tramos del Tren Maya, asegurando con esto la continuación de los trabajos de construcción y/o rehabilitación de las vías férreas, lo anterior de manera integral a lo largo del proyecto, detonando el empleo en la región del sureste mexicano, así como la implementación ciertos beneficios como el ordenamiento territorial en las zonas de influencia, el asegurar la realización de los programas precisos de salvamento arqueológico e implementar las estrategias de mitigación conservación de la flora y fauna local. Con estas acciones dentro del primer semestre 2023, se estaría en condiciones de concluir el proyecto en los plazos determinados por el Gobierno Federal.</p>										