

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficacia	DE2 Sostenibilidad del Modelo de Gestión Institucional 2021	Medir permanentemente el cumplimiento de los requisitos exigidos para la sostenibilidad del modelo de Gestión de la Entidad	(Actividades Realizadas /Actividades Programadas) *100	100,00
Eficacia	GT2 Disponibilidad de los servicios tecnológicos 2021	Verificar la disponibilidad de uso y correcta operación de los equipos de cómputo centrales (servidores), software y bases de datos en los servidores, paginas WEB, aplicaciones corporativas, redes de datos y equipos de comunicaciones con que cuenta TRANSMILENIO S.A., que sirven de soporte a la ejecución de las labores administrativas de los funcionarios	Disponibilidad del Servicio(i)= (#HCFSiMk/#HHiMk)*100 i:Subíndice que indica el nombre del servicio k:Subíndice que indica el mes de revisión #HCFSiMk:Total de horas hábiles de funcionamiento correcto del servicio i en el mes de revisión k #HHiMk: Total de horas hábiles del mes de revisión k Nota: La fórmula es el promedio de la sumatoria de la disponibilidad de servicios críticos	93,94
Eficacia	GT1 Cumplimiento de la implementación de la Estrategia de Servicios ITS de la Entidad 2021	Monitorear el cumplimiento de la implementación de tres (3) Servicios ITS previstos en la Estrategia ITS de la Entidad, en el marco del Plan Estratégico de Tecnologías de la Información PETI.	Porcentaje de Cumplimiento de la Implementación de Servicios ITS de la Estrategia ITS de la Entidad = ((% avances de actividades Servicio ITS 1)*50%)+((% avances de actividades Servicio ITS 2)*25%)+((% avances de actividades Servicio ITS 3)*25%))	99,50
Eficacia	DE1 Cumplimiento del Plan de Acción 2021	Medir el grado de cumplimiento de las actividades definidas en el plan de acción con el fin de evaluar el logro de los objetivos institucionales	% de cumplimiento de los compromisos establecidos en el plan de acción de la Entidad para el período de medición	99,41
Eficacia	DE3 Cumplimiento de la implementación de los instrumentos de planeación ambiental institucional 2021	Medir el grado de cumplimiento del los instrumentos de planeación ambiental institucional gestionados desde la OAP, de acuerdo con lo establecido en los respectivos planes de acción.	[(avance de metas de actividades programadas en PIGA)*0,7+(avance de acciones ambientales en PACA)*0,2+(avance del indicador de acciones en PIMS)*0,1+)]*100	86,00
Eficacia	GGI4 Espacios de atención en vía 2021	Generar espacios de cultura ciudadana con usuarios para mejorar la experiencia de viaje a través de la regulación de filas y apropiación del Manual del Usuario.	(Espacios de atención en vía dentro del Sistema Integrado de Transporte Público adelantadas/ 120)*100	120,00
Eficiencia	GGI2 Personas satisfechas con la comunicación organizacional 2021	Garantizar que los clientes internos estén satisfechos con los mensajes organizacionales que se transmiten en la Entidad	(Personas satisfechas con los mensajes de comunicación organizacional/Personas encuestadas	93,00
Eficiencia	GGI5 Satisfacción del usuario con la atención prestada por los agentes de las líneas de servicio a la ciudadanía 2021	Garantizar una adecuada atención a través de las líneas de servicio a la ciudadanía.	Usuarios que se sienten satisfechos con la atención del asesor/Total de usuarios encuestados	92,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficiencia	GM2 Informe de seguimiento y control de la publicidad en el Sistema 2021	Realizar seguimiento y control a los espacios de publicidad susceptibles de arrendamiento que han sido vendidos y comercializados.	(Cantidad de visitas de control de publicidad realizadas/Cantidad de visitas programadas)*100	100,00
Eficiencia	GT3 Tiempo promedio de respuesta a requerimiento de usuario 2021	Verificar la disminución progresiva del tiempo de atención a los incidentes de soporte técnico y atención a los usuarios de PCs y servicios tecnológicos de uso individual de la Entidad.	Sumatoria(Tiempo en minutos) empleado para atender el incidente)/ Número de solicitudes o incidentes registrados en el mes de la revisión	1,06
Eficacia	GGI1 Mensajes transmitidos a los grupos de interés de Comunicación Externa 2021	Aumentar los seguidores de la cuenta institucional de Instagram.	(https://app.metricool.com/evolucion-instagram/ 37.719 seguidores)*100	42.866,00
Eficacia	GGI3 Cumplimiento de actividades de gestión social por espacios de interlocución 2021	Medir los espacios de interlocución que se desarrollan en el marco del esquema operativo de atención a las comunidades y grupos de interés en los componentes Zonal y Troncal, que permitan atender las necesidades de información, capacitación u orientación.	Cantidad de espacios de Interlocución desarrollados con los Grupos de Interés / 3000 espacios de Interlocución efectuados con los Grupos de Interés	3.000,00
Eficacia	GJ1 Emisión de conceptos jurídicos para unificación de criterios de la Entidad 2021	Medir la gestión de la Subgerencia Jurídica en la emisión de conceptos jurídicos	(Emisión de conceptos jurídicos dentro de términos/Cantidad de solicitudes de conceptos jurídicos)*100	100,00
Eficiencia	GJ2 Oportunidad de defensa Judicial 2021	Mantener el grado de eficiencia para cumplir con el tiempo interpuesto por ley para la contestación de demandas	(Demandas contestadas en el trimestre dentro del término que señala la Ley/Demandas notificadas con vencimiento de términos para contestación en el trimestre)*100	100,00
Eficacia	GJ3 Seguimiento contratos de concesión 2021	Verificar y retroalimentar el seguimiento jurídico de la ejecución de los contratos misionales de la entidad	Actas trimestrales de seguimiento jurídico realizadas a contratos misionales / Reuniones convocadas	100,00
Efectividad	PSITP3 Efectividad de horas de toma de Información 2021	Medir la efectividad de las tomas de información que se realizan como evaluación a los niveles de servicio del sistema, las cuales, son insumo para la planeación del SITP (modelo de transporte).	(Promedio mensual horas-hombre de toma de información / promedio horas-hombre esperadas en el mes)*100	100,00
Efectividad	PSITP4 Efectividad de la proyección mensual de demanda para los componentes zonal 2021	Medir el ajuste de las proyección promedio mensual de la demanda que se prepara como insumo al modelo de transporte del sistema	(Abordajes y/o validaciones reales mes/Proyección mes)*100	70,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Efectividad	PSITP4 Efectividad de la proyección mensual de demanda para los componentes troncal 2021	Medir el ajuste de las proyección promedio mensual de la demanda que se prepara como insumo al modelo de transporte del sistema	(Abordajes y/o validaciones reales mes/Proyección mes)*100	70,00
Eficacia	PSITP5 Número de proyectos planeados y controlados 2021	Tiene el propósito de cuantificar las acciones que realiza la entidad para el mejoramiento y expansión de la infraestructura del SITP.	Indicador = sumatoria de proyectos planeados y en curso	17,00
Eficacia	PSITP6 Crecimiento trimestral de número de plazas ofertadas 2021	Tiene el propósito de medir el nivel de implementación del Sistema de transporte	Número de plazas ofertadas	965.256,00
Eficacia	SYC7 Ajustes de tiempo (AT) 2021	Evaluar la eficacia de la Dirección Técnica de Buses., en cuanto a la implementación de ajustes para la mejora en el servicio (tiempos de recorrido, puntos de control), a las rutas zonales que se encuentran en operación	(Número de rutas con ajustes de programación / No de rutas en operación)*100	18,00
Eficiencia	SYC8 Inspección estado de vehículos (IEV) 2021	Realizar el seguimiento a las inspecciones de la flota vinculada al componente zonal del SITP en los servicios urbano, complementario y especial. Corroborando que se inspeccione, por lo menos una vez al trimestre, el 95 por ciento de la flota que ha estado vinculada al componente zonal durante el periodo trimestral evaluado.	Vehículos inspeccionados /Máximo numero de vehículos vinculados en el período*0,95	96,60
Eficacia	SYC9 Ajustes a Rutas Zonales (ARZ) 2021	Evaluar la eficacia de la Dirección Técnica de Buses., en cuanto a la implementación de ajustes tendientes a la optimización del servicio (oferta, ajustes de trazado, horarios, etc.), a las rutas zonales que se encuentran en funcionamiento.	(Números de rutas con ajustes implementados/ Número de rutas en funcionamiento)*100	9,60

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficacia	SYC10 Indicador Evaluación de Rutas SITP Provisional (IP) 2021	Evaluar la eficacia de las rutas en operación del Esquema Provisional, resaltando factores como: Flota, Trazados, Tiempo de recorrido y Condiciones Operacionales.	(Rutas evaluadas/Total de rutas habilitadas en el SITP provisional)*100	100,00
Eficacia	GM1 Facturación de ingresos por negocios colaterales 2021	Medir la eficacia de la gestión relacionada con la explotación colateral del Sistema, para cumplir con la meta (\$8.440.000.000) facturados	(Facturación de ingresos realizada/Facturación de ingresos presupuestada)*100	127,00
Eficiencia	PSITP1 Actualización de tarifas de remuneración a concesionarios del SITP 2021	Realizar la actualización de las tarifas de remuneración de los concesionarios del SITP, dentro de los plazos previstos contractualmente.	(Numero de actualizaciones realizadas dentro de los diez primeros días hábiles de cada mes/Número de actualizaciones a realizar en el mes)*100	100,00
Eficiencia	PSITP2 Medición de la elaboración de los estudios económicos que permiten estimar las necesidades de recursos externos del SITP o de soporte a la actualización tarifaria 2021	Determinar el porcentaje de cumplimiento de los estudios económicos que estiman las necesidades de recursos externos del SITP o de soporte a la actualización tarifaria y que se solicitan al área de estudios sectoriales de la Subgerencia Económica. Este indicador mide la eficiencia de la Subgerencia Económica en la elaboración de los estudios que proyectan las necesidades de recursos externos para el Sistema	EEt = (Estudios realizados en el año t / Estudios solicitados en el año t)*100	100,00
Eficacia	GEA1 Liquidaciones que han sido ajustadas debido a la gestión de Remuneración de Agentes del Sistema 2021	Disminuir los ajustes efectuados debido a inconsistencias realizadas por la gestión del personal del área de Remuneración de Agentes del Sistema en las liquidaciones previas semanales	Valor total de los ajustes realizados por la gestión del personal del area de Remuneración de Agentes del Sistema debido a inconsistencias en la liquidación previa (trimestre acumulado)/Valor total de los ajustes efectuados por inconsistencias generadas por la información enviada de las áreas intervinen en el proceso de Liquidación Previa (trimestre acumulado)*100	0,00
Eficacia	GE2 Liquidaciones Previas entregadas a Tiempo a la Fiduciaria 2021	Disminuir el número de liquidaciones semanales que se entregan por fuera del plazo máximo permitido a la Fiduciaria.	(Número de liquidaciones previas entregadas a la Fiduciaria dentro del plazo máximo permitido*/No total de liquidaciones efectuadas en el trimestre acumulado)*100	100,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficacia	GD1 Campañas de Divulgación 2021	Identificar el número de campañas de divulgación para prevenir la comisión de conductas disciplinarias	(Campañas Realizadas /3)*100	100,00
Eficiencia	GD2 Culminación de actuaciones disciplinarias 2021	Identificar el número de decisiones que culminan una actuación disciplinaria con respecto al objetivo delimitado para el año.	(Número de actuaciones culminadas/26)*100	100,00
Eficacia	SYC1 Porcentaje de días en el mes en que la proyección está dentro de rangos admisibles de variación 2021	Medir la calidad de la proyección de la demanda	(No. de días con proyección con valores dentro del rango de variación admisible/No. de días del mes)*100	70,97
Eficacia	SYC2 IPK (Índice de pasajeros por Kilómetro) promedio de las rutas alimentadoras del Sistema TransMilenio 2021	Medir la eficacia de la planificación a corto plazo de rutas alimentadoras del Sistema Transmilenio	Suma de entradas y salidas de usuarios validadas en las BCA de alimentación o en las BCA de los buses de rutas alimentadoras con validación a bordo./Kilometraje mensual ejecutado para todas las rutas alimentadoras del Sistema	4,01
Eficacia	SYC11 Seguimiento al cumplimiento de las actividades contractuales de aseo y mantenimiento de la infraestructura TransMiCable 2021	El indicador permitirá medir el cumplimiento de la ejecución del seguimiento a las obligaciones contractuales del interventor del sistema TransMiCable, en su componente de aseo y mantenimiento de infraestructura.	(Actividades de seguimiento efectivamente ejecutadas / Actividades de seguimiento programadas) X 100	100,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficacia	SYC12 Seguimiento de la demanda de usuarios de cicloparqueaderos asociados al Sistema TransMilenio 2021	Hacer seguimiento a las entradas de usuarios a los cicloparqueaderos, en comparación con el total de usuarios del Sistema TransMilenio.	(Entradas totales a los cicloparqueaderos / entradas totales al Sistema)*10000	18,60
Eficiencia	SYC13 Seguimiento a paraderos del componente zonal del SITP 2021	Hacer seguimiento a la implementación y funcionamiento de los paraderos operativos del componente zonal del SITP.	(Novedades de paraderos gestionadas / Novedades de paraderos recibidas en el periodo)*100	95,06
Eficacia	SYC14 Seguimiento a rutinas de aseo intensivo en estaciones y portales del sistema a cargo de TRANSMILENIO S.A. 2021	Identificar el porcentaje de cumplimiento en la ejecución de rutinas de aseo intensivo realizado en las estaciones y portales del Sistema a cargo de TRANSMILENIO S.A.	Número de rutinas de aseo intensivo realizadas / Número de rutinas de aseo intensivo programadas X 100	100,00
Eficacia	SYC15 Seguimiento a la calidad y oportunidad del mantenimiento preventivo en estaciones y portales del sistema. 2021	Identificar el porcentaje de cumplimiento en la ejecución del mantenimiento preventivo en las estaciones y portales del Sistema.	(Órdenes de mantenimiento preventivo ejecutadas en el período / Órdenes de mantenimiento preventivo programadas para el período) X 100	100,00
Eficacia	EMG1 Ejecución de trabajos de aseguramiento 2021	Ejecutar los trabajos de aseguramiento de acuerdo con lo establecido en el plan anual de actividades de la Oficina de Control Interno aprobado por el Comité Institucional de Coordinación de Control Interno	(Trabajos de aseguramiento ejecutados/Trabajos de aseguramiento planeados para la vigencia)*100	100,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficacia	EMG2 Ejecución de trabajos de cumplimiento 2021	Ejecutar los trabajos de cumplimiento legal y/o normativo de acuerdo con lo establecido en el plan anual de actividades de la Oficina de Control Interno aprobado por el Comité Institucional de Coordinación de Control Interno	(Trabajos de cumplimiento ejecutados / Trabajos de cumplimiento planeados para la vigencia)*100	100,00
Eficacia	EMG3 Seguimiento planes de mejoramiento 2021	Realizar Seguimiento al cumplimiento de las acciones previstas en los planes de mejoramiento.	(Seguimiento planes de mejoramiento realizados/Seguimiento planes de mejoramiento programados)*100	100,00
Eficacia	EMG4 Fortalecimiento autoevaluación 2021	Realizar como mínimo dos sensibilizaciones en cualquiera de los siguientes temas: autocontrol, autoevaluación, administración del riesgo, planes de mejoramiento.	Seguimiento sensibilizaciones realizadas/Seguimiento sensibilizaciones programados	100,00
Eficacia	TH1 Personal competente seleccionado y vinculado 2021	Medir la cantidad de personas que han sido seleccionadas y vinculas a la Entidad y que son competentes para desarrollar sus funciones una vez se supera el período de prueba	(Cantidad de personas que superan las evaluaciones de periodo de prueba)/(Cantidad de personas vinculadas) * 100	0,00
Efectividad	TH2 Efectividad en el registro de novedades y pago oportuno de la nómina de funcionarios 2021	Mantener la efectividad por parte del área de Talento Humano en el pago a los trabajadores midiendo el cumplimiento frente a la fecha máxima para realizar el pago y el registro correcto de las novedades.	Indicador = 0,5(Componente 1)+0,5(Componente 2)	100,00
Eficacia	TH3 Cumplimiento del programa integral de gestión humana 2021	Medir el cumplimiento y oportunidad de las actividades planeadas en el programa integral de gestión humana (Capacitación, Bienestar, Salud Ocupacional) en relación con el cronograma establecido y la cobertura de las mismas. Permite hacer un seguimiento al cumplimiento de los cronogramas establecidos para cada uno de los componentes del programa integral de gestión humana y las proyecciones de asistencia a cada una de las actividades.	(Componente 1+Componente 2+Componente 3)/3 Componente 1 (Mediciones actividades de Bienestar): (((Trabajadores Asistentes)/(Trabajadores Programados)+(# Encuestas	94,83

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficacia	TH4 Frecuencia de accidentalidad 2021	Medir el número de Accidentes ocurridos en el periodo por cada 100 colaboradores de tiempo completo	(Número de Accidentes de Trabajo que se presentaron en el mes / Número de trabajadores en el mes)*100	0,34
Eficiencia	TH5 Severidad de los accidentes de trabajo 2021	Medir el número de días de incapacidad por accidentes de trabajo ocurridos en el periodo por cada 100 colaboradores de tiempo completo	(Número de días de incapacidad por accidente de trabajo en el mes + el número de días cargados en el mes/ N° de trabajadores en el mes)*100	0,00
Efectividad	TH6 Proporción de accidentes de trabajo mortales 2021	Medir el número de accidentes de trabajo mortales en el año por accidentes de trabajo ocurridos en el periodo el X% de accidentes de trabajo fueron mortales	(Número de accidentes de trabajo mortales que se presentaron en el año /Total de accidentes de trabajo que se presentaron en el año)*100	0,00
Eficacia	GFYC1 Seguimiento y Control de la Ejecución Presupuestal 2021	Establecer el cumplimiento en la Ejecución de las metas establecidas en el plan de desarrollo y la realización de los gastos prioritarios y recurrentes para el normal funcionamiento de la Empresa	(Valor presupuestal ejecutado de cada dependencia / Valor programado de cada dependencia para la vigencia)*100	91,30
Eficiencia	GFYC2 Oportunidad en la entrega de informes Presupuestales 2021	Mantener y verificar la oportunidad, confiabilidad y veracidad de la información en la presentación de informes presupuestales, en cumplimiento de la normatividad vigente y de acuerdo con el cronograma establecido para la vigencia	No. de de informes presentados oportunamente /No. Total de informes programados en el cronograma establecido para la vigencia	100,00
Eficiencia	GFYC3 Rentabilidad en Cuentas de Ahorro 2021	Mantener un seguimiento oportuno a la rentabilidad generada de las cuentas de ahorros de TRANSMILENIO S.A.	Rentabilidad Promedio Ponderada Cuentas de Ahorros TRANSMILENIO S.A./Variación 12 meses del IPC informado por el DANE	102,00
Eficiencia	GFYC4 Pagos Realizados 2021	Medir el cumplimiento de los pagos realizados dentro de los términos de ley	(Número de pagos realizados dentro de los términos de ley/Número de pagos solicitados)*100	100,00
Eficacia	GFYC5 Oportunidad y Calidad en la liquidación y presentación de declaraciones 2021	Mantener la oportunidad y calidad en la presentación de declaraciones, evitando las sanciones por extemporaneidad o información incompleta	(No. de sanciones por extemporaneidad o por información incompleta en la presentación de declaraciones/No de declaraciones presentadas)	0,00
Eficacia	GFYC6 Información contable 2021	Mantener la oportunidad y calidad en la presentación de informes, evitando las sanciones por extemporaneidad o información incompleta.	Número de estados contables, informes y reportes presentados dentro de los términos de ley/Número de estados contables, informes y reportes presentados)*100	100,00
Eficacia	GSL1 Atención de requerimientos de mantenimiento de bienes y equipo 2021	Atender oportunamente el mantenimiento de equipos e instalaciones y hacer seguimiento de las solicitudes presentadas.	(No de solicitudes atendidas y resueltas dentro del tiempo máximo establecido/No de solicitudes reportadas)*100	100,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficacia	GSL2 Eficacia en el Trámite de Sinistros 2021	Agilizar los trámites de los siniestros que afecten las pólizas del programa de seguros de TRANSMILENIO S.A.	<p>Promedio ponderado (componente 1; componente 2)</p> <p>Componente 1. Número de días tramitados por siniestro autorizado</p> <p>Componente 2. Peso ponderado de las primas de las pólizas afectadas</p>	11,33
Eficiencia	GSL4 Estado de organización archivo de gestión 2021	Medir la organización del archivo de gestión	(Total metros lineales en el archivo de gestión /Total, metros intervenidos)*100	89,00
Eficacia	ABS1 Contratos aceptados en la Entidad 2021	Medir la gestión de la Dirección Corporativa. en el trámite de la aceptación de los procesos de contratación	(Contratos aceptados/Solicitudes contractuales trimestrales)*100	99,40
Efectividad	SYC5 Seguimiento a la prestación del servicio de vigilancia y seguridad privada del Sistema TransMilenio a cargo de TRANSMILENIO S.A. 2021	Verificar el cumplimiento operacional y la prestación del servicio de vigilancia y seguridad privada en el Sistema a cargo de TRANSMILENIO S.A	(Total de novedades gestionadas y atendidas por el contratista /Total de novedades reportadas al contratista) * 100	93,11

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Efectividad	SYC6 Análisis de accidentes 2021	Analizar oportunamente cada uno de los eventos de tránsito clasificados como accidentes con fatalidad y lesiones de gravedad en el Sistema para sus diferentes componentes (Troncal, zonal, Alimentador)	(Total accidentes con fatalidad y lesiones de gravedad analizados en el mes/Total accidentes presentados con fatalidad y lesiones de gravedad en el mes)*100	97,19
Eficacia	SYC3 Gestión Operacional Fase I y II 2G 2021	La Gestión Operacional evalúa la eficacia de la operación por parte del Concesionario de Operación, de manera que responda a las necesidades de los usuarios con base en parámetros establecidos de cumplimiento y puntualidad. La Gestión Operacional está compuesta por los indicadores, (i) Cumplimiento de Despachos; y (ii) Despachos Puntuales.	PROM (Gestion_Operacional_BMO_Fase_I_y_II_2G,Gestion_Operacional_SI_18_NORTE_Fase_I_y_II_2G,Gestion_Operacional_SI_18_CALE_80_Fase_I_y_II_2G,Gestion_Operacional_SOMOS_U_Fase_I_y_II_2G,Gestion_Operacional_CAPITAL_BUS_Fase_I_y_II_2G,Gestion_Operacional_SI_18_SUBA_Fase_I_y_II_2G) Indice de Gestión Operacional=(Cumplimiento de despacho*0,5+ Despachos puntuales*0,5)	1,00
Eficacia	SYC3 Gestión Operacional Fase III 2021	La Gestión Operacional evalúa la eficacia de la operación por parte del Concesionario de Operación, de manera que responda a las necesidades de los usuarios con base en parámetros establecidos de cumplimiento y puntualidad. La Gestión Operacional está compuesta por los indicadores, (i) Cumplimiento de Despachos; y (ii) Despachos Puntuales.	PROM(SYC3_Conorcio_Expres_s_D_Fase_III_2021,SYC3_Conorcio_Express_N_Fase_III_2021,SYC3_GMOVIL_Fase_III_2021) Indice de Gestión Operacional=(Cumplimiento de despacho*0,5+ Despachos puntuales*0,5)	1,00
Eficacia	SYC4 Distancia promedio entre varados Fase I y II SG 2021	Evaluar y determinar la eficacia del Mantenimiento realizado por cada concesionario, en cada mes M (d?M), cuantificando la distancia promedio entre varadas atribuibles a fallas mecánicas, sin importar que los vehículos se encuentren en cumplimiento de un servicio o no.	$I_m = \frac{F_m}{\sum_{d \in M} K_o_M / F_M}$	282.161,83

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficacia	SYC4 Distancia promedio entre varados Fase III 2021	Evaluar y determinar la eficacia del Mantenimiento realizado por cada concesionario, en cada mes M (d?M), cuantificando la distancia promedio entre varadas atribuibles a fallas mecánicas, sin importar que los vehículos se encuentren en cumplimiento de un servicio o no.	$Im = \sum_{d \in M} \frac{Fm_M}{Ko_M / F_M}$	33.434,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Portal sin LED (A) 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	30.640,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Portal Sin LED (B) 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	26.508,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Portal sin LED (C) 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	25.304,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Portal sin LED (D) 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	10.560,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Portal LED (A) 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	14.458,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Intermedia (A) 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	16.841,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Intermedia B 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	5.514,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Intermedia C 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	7.200,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 1A 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	9.621,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 1B 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	8.022,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 1C 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	7.156,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 2A 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	4.923,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 2B 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	5.877,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 2C 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	4.037,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 2D 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	3.816,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 2E 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	3.334,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 3A 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	2.185,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 3B 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	1.964,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 4A 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	1.963,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 4B 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	968,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 2B LED 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	4.524,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 2E LED 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	2.443,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología 3A LED 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	1.017,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Tunel A 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	6.012,00

Tipo de Indicador	Nombre	Descripción	Descripción de la fórmula	Último valor
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Tunel B 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	6.004,00
Eficiencia	SYC16 Consumo energético en el Sistema TransMilenio en tipología Tunel C 2021	Hacer seguimiento a los consumos energéticos en el Sistema TransMilenio para priorizar actividades de intervención en eficiencia energética	(Consumo energético mensual por tipología de Estación o Portal / Número de Estaciones o Portales asociados a cada tipología)	9.736,00