# MEMORIA DE LABORES 2024

DIRECCIÓN GENERAL DE CAMINOS -DGC-





## **CONTENIDO**

CO	NTENIC	00	.1
INT	RODU	CCIÓN	.3
1.	HISTO	ORIA	.4
2.	MISI	ÓN	.6
3.	VISIĆ	DN	.6
4.	CÓDI	GO DE ÉTICA	.7
4	4.1.	Valores	.7
4	1.2.	Principios	.7
5.	OBJE	TIVO GENERAL	.8
6.	FUNC	CIONES Y PRINCIPALES ACCIONES	.8
7.	LOGF	ROS DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE CAMINOS	.9
8.	ACCI	ONES REALIZADAS POR CADA UNIDAD SUSTANTIVA 1	1
8	3.1.	Secretaría General	۱1
8	3.2.	Auditoría Interna	۱1
8	3.3.	Asesoría Jurídica	1
8	3.4.	Tecnologías de la Información	1
8	3.5.	Enlace de Acceso a la Información Pública	۱1
8	3.6.	Subdirección Técnica	1
	8.6.1	. Asesoría Técnica de Ingeniería de Ríos	۱1
	8.6.2	. Control y Liquidación de Proyectos	۱1
	8.6.3	. División de Planificación y Estudios	1
	8.6.3	.1. Departamento Técnico de Ingeniería	۱1
	8.6.3	.2. Departamento de Financiamiento Externo	1
	8.6.3	.3. Departamento de Ingeniería de Tránsito	1
	8.6.3	.4. Departamento de Gestión Ambiental	1
	8.6.3	.5. Departamento de Preinversión	1
	8.6.4	. División de Supervisión de Construcciones 1	11









8.6.5.	División de Mantenimiento por Administración	¡Error! Marcador no definido.
8.6.5.1.	Departamento de Maquinaria	
8.6.5.2.	Departamento de Asfaltos de Amatitlán	11
8.6.5.3.	Zonas Viales	
8.7.	Subdirección Administrativa	
8.7.1.	Visa de Expedientes	
8.7.2.	Relaciones Públicas	11
8.7.3.	División Financiera	11
8.7.3.1.	Departamento de Contabilidad	11
8.7.3.2.	Departamento de Presupuesto	11
8.7.3.3.	Departamento de Control de Inversión	11
8.7.3.4.	Departamento de Control de Servicios, Sueldos y S	alarios 11
8.7.3.5.	Departamento de Caja y Pagaduría	11
8.7.3.6.	Departamento de Inventarios	
8.7.4.	División Administrativa	
8.7.4.1.	Departamento de Compras e Importaciones	
8.7.4.2.	Departamento de Recursos Humanos	
8.7.4.3.	Departamento de Combustibles y Lubricantes	
8.7.4.4.	Departamento de Seguridad	
8.7.4.5.	Departamento de Organización y Métodos	
8.7.4.6.	Departamento de Almacén y Suministros	
8.7.4.7.	Departamento de Transportes y Talleres Centrales	
8.7.4.8.	Departamento de Archivo	12









## INTRODUCCIÓN

Este año la Dirección General de Caminos -DGC- ha incrementado sus esfuerzos para ofrecer en el ámbito nacional una infraestructura vial de mejor calidad, puesto que se ha enfocado en resolver la problemática vial para una movilización más efectiva.

A pesar de que aún existen grandes retos, como lo es el deterioro prematuro de la red vial, derivado en gran medida por los efectos del cambio climático, fenómenos y desastres naturales, la institución ha aumentado su atención por medio del Programa, Atención de Desastres Naturales y Calamidades Públicas, fortaleciéndose continuamente.

La Memoria de Labores del 2024, refleja estos esfuerzos, enmarcados en la Política General de Gobierno 2024-2028, el Plan Nacional de Desarrollo Katún 2032 y los Objetivos de Desarrollo Sostenible -ODS- atendiendo a las Metas Estratégicas de Desarrollo a las que la Institución está vinculada, la cual la realiza por medio de los programas estratégicos 11-Desarrollo de Infraestructura Vial y 94-Atención por Desastres Naturales y Calamidades Públicas, en los cuales a través del trabajo y coordinación del personal de la DGC, se han alcanzado los logros y acciones que se detallan en este documento.









### 1. HISTORIA

La obra vial en Guatemala se inició en los primeros años del período colonial. La Capitanía se comunicaba con el resto del Reino por caminos de herradura, que en general eran escabrosos y difíciles; eran interrumpidos por ríos y barrancos. No obstante, se construyeron entonces algunos puentes de mampostería que aún hoy en día causan admiración, como el que se erigió sobre el río Los Esclavos, terminado el 1592. Esta obra tiene una longitud de 150 metros con tres de ancho, apoyándose en seis arcos, sobre pilares que durante cuatro siglos resistieron las torrenciales acometidas de ese río. El 28 de enero de 1538 su Majestad Carlos I ordenó la construcción y conservación de caminos para que pudieran transitar. El 18 de julio de 1560, el rey pidió que se le informara acerca del camino que la Audiencia proyectaba construir entre el Golfo Dulce y Guatemala, para acortar la distancia entre Puerto Caballos y la capital del Reino. La obra terminó en 1576 y en mayo de aquel año su Majestad aprobaba la construcción de la ruta que conduciría de la capital al puerto del Golfo.

El 28 de mayo de 1920 nacía finalmente, la Dirección General de Caminos -DGC-, quien fuera su director el coronel Luis Cobos Batres. Pasados los primeros tiempos de la DGC, una vez se produjo el golpe de Estado que hizo subir a la presidencia al general José María Orellana, llegó una época en que se empezaron a construir caminos con bases más técnicas. Por aquel entonces se formalizó la separación de las actividades de caminos de la Dirección General de Obras Públicas y se creó la actual DGC, la cual en el año de 1923 comenzó a depender del Ministerio de Agricultura. Durante las administraciones de los generales Orellana y Chacón el impulso dado a los trabajadores de carreteras fue bastante importante, sobre todo teniendo en cuenta la inexistencia de transportes, maquinaria y talleres. Los elementos de trabajo eran, por entonces, la piocha, el azadón, la barreta y la carretilla de mano. Para 1615 avanzaba la construcción del camino entre Guatemala y Santo Tomás de Castilla, bajo los auspicios del conde de la Gomera. Para tener comunicación con Iztapa, el cabildo había dispuesto, el 31 de julio de 1538, abrir un camino de carreteras, de modo que pudiera ir una y venir otra, salvo en los estrechos.

Pese a todos los antecedentes anotados, la primera legislación sobre caminos fue promulgada en Guatemala, durante la administración de don Mariano Gálvez. En ella se ordenaba la construcción de una vía hacia el norte, que incorporaría el Petén y Lacandón, además se disponía la construcción de otro camino que, saliendo de Escuintla, llegara a los puertos de San José e Iztapa, por donde se haría un gran comercio con el exterior, llevando en trenes de carretas los productos nacionales y retornando con los ultramarinos.

En el año de 1928, la DGC contaba con 20 camiones, 2 trituradoras, 2 compresoras, 2 aplanadoras y una cuchilla niveladora. A pesar de esta escasez de elementos mecánicos, se trabajó 2,500 kilómetros de caminos y se comenzó a construir con macadam; el primer tramo carretero construido en la República de Guatemala correspondió al de Guatemala-Amatitlán y fue puesto en servicio en el año de 1938, durante la administración de Ubico. Corresponde al mismo período el pavimento el









tramo de Asunción Mita y San Cristóbal Frontera, en la frontera con El Salvador, construyéndose también el puente Tamazulapa de 132 metros de longitud y 5.30 metros de ancho. Aproximadamente hacia 1941, se comenzó a utilizar el equipo mecánico en la construcción de carreteras. La primera beneficiada fue la obra denominada Ruta Militar de Emergencia (RUME), que al finalizar la Segunda Guerra Mundial pasó a denominarse Carretera Internacional del Pacífico (CIPA). Además, en aquella construcción ya fueron aplicados principios técnicos. Se inició en la que se llamó Ciudad Ayutla (hoy denominada Tecún Umán), en la frontera con México. El 2 de agosto de 1969 fue inaugurado el pavimento de puente Arroyo a la Mesilla, en la frontera con México, que corresponde a la carretera interamericana con un costo de tres millones 950 mil quetzales. Gracias a ello quedó terminada en su totalidad la parte de esta ruta correspondiente a la República de Guatemala, siendo su longitud de 504 kilómetros.

Hacia julio de 1951, se iniciaron los trabajos de la Ruta al Atlántico o sea la CA-9 Norte, a efecto de unir los Puertos de Barrios y Santo Tomás de Castilla (en la Bahía de Amatique) con la capital de la República. Su longitud es de 304 kilómetros, tiene 62 puentes cuyas luces suman 2,171 metros. El más importante es el denominado Puente Belice, con 240 metros de longitud. La inauguración de esta vital carretera tuvo lugar el 29 de noviembre de 1959 y su costo de fue de 46 millones 882 mil quetzales.

El 1º de noviembre de 1964 dio principio la construcción de una carreta pavimentada que, arrancando en el kilómetro 86 (El Rancho) de la Ruta al Atlántico, terminaría en la ciudad de Cobán, con una longitud de 128 kilómetros y un ramal hacia la ciudad de Salamá. Esta carretera es conocida actualmente como CA-14 o carretera Rancho-Cobán. El pavimento de su último tramo para llegar a San Pedro Carchá se inauguró el 08 de junio de 1974. En 1977 se realizó la comunicación con el Petén mediante carretera, la que se inició físicamente en octubre de 1964. Esta ruta parte del lugar denominado La Ruidosa (kilómetro 245 de la CA-9 Norte), terminado en el Pueblo de San Benito a orillas del Lago Petén Itzá, era una carretera de tierra transitable en todo tiempo, su longitud es de 245 kilómetros. Durante los primeros años seguidos a su terminación, el paso sobre el Río Dulce se hacía mediante Ferry Boat (transbordador). Fue inaugurada durante el mes de abril de 1970.1







<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Dirección General de Caminos "Historia de la Dirección General de Caminos". https://www.caminos.gob.gt/historia.html





## 2. MISIÓN

Ser el ente rector que direcciona, reglamenta, construye y representa en el ámbito nacional e internacional a los sectores de comunicaciones, infraestructura y vivienda; ejecutando políticas y estrategias para integrar al país con servicios acorde al desarrollo social y económico de la nación, contribuyendo a mejorar la competitividad a través del ejercicio de una administración y control eficientes.

## 3. VISIÓN

Ser una entidad modelo de la gestión pública, rectora del desarrollo de la infraestructura del Estado, ejerciendo un acompañamiento efectivo en el desarrollo de los sectores de comunicaciones, infraestructura y vivienda, como soportes del crecimiento de la economía nacional; además de ser un eje del desarrollo integral de los guatemaltecos a través de la promoción y facilitación para el acceso universal a la tecnología de la información, las comunicaciones y vivienda.

# 4. CÓDIGO DE ÉTICA

#### 4.1. Valores

Los trabajadores, funcionarios y colaboradores de la Dirección General de Caminos -DGC- deberán basar su actuar y cumplimiento de deberes con base en los siguientes valores y principios institucionales:

- a) Integridad: Actuar con honestidad, de forma confiable, de buena fe y a favor del interés público.
- b) Honestidad: Reflejar buen comportamiento y un correcto proceder, con decencia y decoro.
- c) Respeto y Tolerancia: Ofrecer un trato digno, con igualdad de derechos para todas las personas con quien se relacione en el desempeño de sus funciones, sin violencia o discriminación alguna y promoviendo una amplia comunicación.
- d) **Probidad:** Actuar con rectitud, lealtad, honestidad y honradez, en las actividades que realice en el ejercicio de sus funciones, subordinando todo interés de tipo personal al interés social.
- e) Equidad: Actuar con ánimo que mueve a dar a cada uno lo que merece, implica la toma de decisiones sin sesgos ni prejuicios que pongan en desventaja a ciertas personas en beneficio de otros.
- f) Responsabilidad: Cumplir con las obligaciones y cuidado al tomar decisiones o realizar las actividades asignadas, asumiendo las consecuencias que le correspondan.
- g) Disciplina: Actuar de manera ordenada y constante en el cumplimiento de reglas o normas de conducta para el logro de los objetivos institucionales.









- h) Lealtad: Actuar para el interés institucional buscando en todo momento el cumplimiento de su visión, misión, principios, valores, objetivos y metas.
- Transparencia: Documentar todos los actos de su gestión y la publicación de los mismos.

#### 4.2. Principios

Los principios que rigen la actuación cotidiana del personal de la Dirección General de Caminos -DGC- son los siguientes:

- a) Actuar en obediencia a lo establecido en la legislación nacional vigente, aplicable en el tema.
- b) Actuar de manera franca y transparente, respetando las disposiciones institucionales relacionadas con las normas de conducta.
- c) Trabajar con identificación y sensibilización hacia las necesidades de las personas con las que tenga relación por el ejercicio de sus funciones.
- d) Actuar con diligencia conforme a la cultura de servicio orientada al logro de resultados, procurando en todo momento un mejor desempeño de sus funciones, a fin de alcanzar las metas institucionales y; maximizando los recursos asignados.
- e) Brindar un trato equitativo a todas las personas que utilicen los servicios que presta el Ministerio sin distinción, exclusión, restricción o preferencia.

# 5. OBJETIVO GENERAL

Incrementar, mejorar y conservar la infraestructura vial del país, favoreciendo la integración regional, el crecimiento socioeconómico del área rural, el acceso a sitios de interés turístico y nuevos mercados, tanto en el ámbito nacional como internacional y responder en caso de emergencias por daños en la red vial ocasionados por la vulnerabilidad a fenómenos naturales.

## 6. FUNCIONES Y PRINCIPALES ACCIONES

Conforme al Acuerdo Gubernativo No. 311-2019, Reglamento Orgánico Interno, en el Artículo 31, la Dirección General de Caminos -DGC- como órgano responsable de la administración de la red vial registrada del país, lo que implica la planificación diseño, ejecución y supervisión de obras de construcción, ampliación, rehabilitación y mantenimiento de las carreteras del país. Son funciones de la Dirección General de Caminos:

a) Identificar las necesidades nacionales de infraestructura de transporte por carretera, coordinadamente con las demás dependencias del Estado que tenga relación con el sector, aplicar criterios económicos y técnicos que le permitan establecer prioridades dentro de sus programas de ejecución;





- b) Planificar el diseño, programación, construcción, mejoramiento, supervisión y mantenimiento de la red de carreteras, puentes, caminos y obras complementarias, bajo su jurisdicción;
- c) Formular, actualizar y ejecutar planes regionales de construcción, rehabilitación. mejoramiento y mantenimiento de carreteras y obras conexas de acuerdo con los programas correspondientes y estrategias establecidas por el Despacho Ministerial:
- d) Estudiar, analizar y evaluar las solicitudes de proyectos de construcción, reposición y mejoramiento de caminos, puentes y obras conexas para considerar la posibilidad de su inclusión en programas de inversión vial;
- e) Identificar posibles fuentes de financiamiento (préstamos o donaciones) y gestionar en coordinación con la Dirección de Planificación y Desarrollo Institucional, ante diferentes agencias financieras internacionales, la obtención de financiamiento para los futuros programas de inversión vial, así como seleccionar los nuevos proyectos a ser presentados ante estas
- f) Formular el Plan Operativo Anual y Anteproyecto de Presupuesto de Ingresos y Egresos de la DGC y velar que su ejecución esté de conformidad con las nomas presupuestarias y la legislación
- g) Coordinar las actividades de las diferentes dependencias y departamentos técnico administrativas que conforman la DGC, para lograr la máxima eficiencia y eficacia a través de sistemas normativos de organización;
- h) Proponer al Despacho Ministerial, la elaboración de proyectos de leyes y reglamentos necesarios para el desarrollo de las funciones de infraestructura vial encomendadas a la DGC;
- Atender y ejecutar en forma inmediata las acciones tendientes a subsanar los problemas viales, ocasionados por emergencias y catástrofes nacionales;
- j) Atender en coordinación con la Dirección de Planificación y Desarrollo Institucional las delegaciones de los distintos Órganos Internacionales que a otorgan préstanos y donaciones al Gobierno de la República de Guatemala para la construcción de obras de infraestructura vial del país;
- k) Mantener una coordinación estrecha con la Dirección General de Conservación Vial para una mejor planificación de la inversión y mantenimiento de la red vial;
- Mantener las carreteras en óptimas condiciones de tránsito en toda época del año y proporcionar el mantenimiento adecuado a los puentes dg la red vial del país que estén bajo su responsabilidad (que no se encuentre asignado a la Dirección General de Conservación Vial), cuando corresponda;
- m) Ejecutar las obras de infraestructura vial, de interés colectivo, de acuerdo con los planes que promuevan el desarrollo y el aprovechamiento racional de los recursos del país;
- n) Proteger las áreas de Derecho de Vía del Estado de Guatemala en contra de cualquier usa no autorizado que atente en contra del mismo, tomar las acciones legales que correspondan en atención al caso concreto y solicitar colaboración a otras instituciones del Ministerio, autoridades gubernamentales y judiciales.









## 7. LOGROS DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE CAMINOS

Los logros alcanzados por la Dirección General de Caminos -DGC-, para el período 2024 son los siguientes:

- 1) En el eje estratégico Desarrollo Económico, se realizó la aprobación y avances del Estudio Definitivo de Ingeniería para autopista Escuintla-Puerto Quetzal, en el mes de junio de 2024 bajo la modalidad de alianza público-privada (APP). Durante el mes de julio de 2024 se inició la construcción del proyecto, con una inversión estimada de US\$140 millones. Esta decisión se basa en procurar el máximo beneficio en movilidad y transporte para la población guatemalteca, siempre dentro del estricto cumplimiento de la legislación y de los requisitos contractuales establecidos aprobados por el Congreso de la República de Guatemala. La cual tiene como objetivo mejorar las condiciones de tránsito y libre circulación.
- 2) La Dirección General de Caminos -DGC-, interviene en el mejoramiento de los accesos a las poblaciones rurales de productos, bienes y servicios básicos, que ayuda a impactar en temas como la seguridad alimentaria, la educación en sus diferentes niveles, la generación de nuevas fuentes de empleo formal, disponibilidad de una mayor cantidad de insumos para la producción agrícola y facilitar su comercialización. Por lo tanto, se ha inaugurado los proyectos de Mejoramiento Carretera Rutas: RD HUE-03, tramo: BIF RN-09 Norte, Aldea Pet, Santa Eulalia-San Sebastián Coatán, departamento de Huehuetenango y Mejoramiento Carretera, tramo: BIF. RD HUE-04, San Miguel Acatán-Bif. RD HUE-03, San Sebastián Coatán, también del departamento de Huehuetenango. Asimismo, se ha finalizado la ampliación de la carretera a cuatro carriles Ruta CA-9 Norte, Tramo: km 291.320- Km 294.380 (20 calle), en Puerto Barrios, Izabal.
- 3) En la ampliación, reposición y mejoramiento de carreteras primarias, se han beneficiado a 4,992,256 personas; en la construcción, ampliación, reposición, y mejoramiento de carreteras secundarias se han beneficiado a 4,063,667 personas; en la construcción, ampliación, reposición y mejoramiento de puentes, se han beneficiado a 61,806 personas; en la construcción, ampliación, reposición y mejoramiento de pasos a desnivel se han beneficiado a 806,753 personas; en la construcción, ampliación, reposición, mejoramiento de caminos rurales se han beneficiado a 983,337 personas, para un total de 10,907,819 personas.
- 4) Rescate y habilitación de la autopista Palín-Escuintla Km. 44, específicamente en la estación 44+060 y estación 39+260, donde se construirán 7 distribuidores a desnivel, carriles de aceleración, desaceleración, pasarelas, mejoras en la señalización, instalación de cámaras de seguridad, iluminación en lugares estratégicos, control de pesos y dimensiones, implementación de medidas socioambientales y recuperación de derecho de vía.





# UNIDAD DE AUDITORÍA INTERNA INFORMACIÓN GENERAL

Nombre de la Unidad: Unidad de Auditoría Interna

Domicilio: Finca Nacional la Aurora Salón No. 7 Zona 13

Nombre del Encargado: Lic. Walter Gabriel Gonzalez Cuellar

Número de Teléfono: 2209-9134

E-mail; walterq.qonzalez@caminos.qob.qt

Nombre de asistente: Irma Yolanda Marroquín Yaxon y Gladis Noemí Romero

Muralles

#### **PRINCIPALES ACCIONES Y LOGROS**

- 50 horas de capacitaciones técnicas impartidas por la Contraloría General de Cuentas mismas que ha fortalecido los conocimientos de fiscalización gubernamental en la ejecución de auditorías.
- Una mejor interacción con las diversas comisiones de las Contraloría General de Cuentas, lo cual ha permitido una mejor apertura en las fiscalizaciones externas de esta Dirección General de caminos.

#### **ANEXOS**











Capacitación CULTURA DE PROBIDAD Y ÉTICA, ÉTICA PÚBLICA.



Capacitación CULTURA DE PROBIDAD Y ÉTICA FUNDAMENTOS DE ÉTICA Y PROBIDAD.



Capacitación NORMAS GLOBALES DE AUDITORÍA INTERNA -NOGAI-

## **REQUERIMIENTO**

El nombre de los integrantes de esta Unidad de Auditoria que han hecho posible la labor durante el presente ejercicio fiscal 2024 son los siguientes:

MBA Juan Manuel Guzmán Morales, Coordinador de la Unidad de Auditoria Interna (Dado de baja el 25/09/2024)

Lic. Walter Gabriel Gonzalez Cuellar, Coordinador a.i de la Unidad de Auditoria Interna. (25/11/2024).

Licda. Dyrin Marleny Guerra Aquino, (Renuncia presentada el 23/11/2024).

Licda. Sayra Waleska Diaz Juárez de Osorio, (Renuncia presentada el 23/11/2024).





Licda. Caren Yesenia Duque López de Barreondo, (Renuncia presentada el 09/05/2024).

Lic. Edwin Haroldo López López, (Renuncia presentada el 14/05/2024).

Lic. Zaid Solimar Diaz Rivas, (Traslado al Departamento de Inventarios el 09/01/2024).

Lic. Estuardo Leonel Lemus Sánchez.

Lic. Gabriel Enrique Gonzalez Torres.

Jaquelin Isabel Santos García.

Carlos Enrique Barreno Pérez

José Manuel Chinchilla AC.

Edsson Saturnino Godínez Navarro.

Irma Yolanda Marroquín Yaxon, asistente administrativo.

Gladis Noemí Romero Muralles de Donis, secretaria administrativa.

Yennery de los Ángeles Gonzalez, Encargada de Limpieza.

## **DIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN Y ESTUDIOS**

El presupuesto aprobado por el Congreso de la Republica, para la Dirección General de Caminos en el año 2024 fue por un monto de Q. 1,581,733,510.00 para ejecutar un total de 36 proyecto y una meta física de 160.474 kilómetros, que se amplió con 53 proyectos para hacer un total de 89 al mes de diciembre del año en curso por un monto de Q. 1,727,501.00 con una meta física de 218.539 kilómetros.

Debido a que Guatemala es un país vulnerable a los desastres naturales como tormentas tropicales, erupción de volcanes, derrumbes, se les dio continuidad a los proyectos incluidos en los Decretos Ley de la Tormenta Julia y Ampliación Presupuestaria:





Decreto 21-2022 con el Decreto 35-2022 "Estado de Calamidad Pública a los departamentos de Guatemala, Jutiapa, Jalapa, Santa Rosa, Chiquimula, El Progreso, Sacatepéquez y Zacapa".

Decreto 35-2022 "Estado de Calamidad Pública en los de Departamentos de Guatemala, Jutiapa, Jalapa, Santa Rosa, Chiquimula, El Progreso, Sacatepéquez y Zacapa".

Decreto 50-2022 ratifica el Acuerdo 5-2022 el cual declara "Estado de Calamidad Pública en todo el territorio de la republica de Guatemala".

Como parte de la ejecución presupuestaria durante el año 2024 se realizaron 57 Transferencias Presupuestarias, de las cuales se aprobaron 27 con las respectivas modificaciones en sus metas físicas y financieras, para ajustar el cumplimiento de las metas institucionales, acordes a la programación requerida por esta unidad ejecutora.

Se gestionaron para su aprobación 89 snip's ante Segeplan, donde se incluyeron proyectos de Construcción, Mejoramiento, Reposición y Ampliación de carreteras, mismos que fueron aprobados en su oportunidad.

#### **DEPARTAMENTO DE FINANCIAMIENTO EXTERNO**

Ejecución presupuestaria de los proyectos financiados con recursos externos al 30 de noviembre de 2024, es de 22.81%.

Presupuesto Fuente 52 de la DGC							
Vigente	Q	484,384,000.00					
Ejecutado	Q	110,503,592.40					
Saldo por Ejecutar	Q	373,880,407.60					

Nota: se encuentra en trámite un debito presupuestario de Q254.0 millones lo que subirá la ejecución a 47.96% y queda un saldo de presupuesto de Q119.8 millones.





## Ejecución del financiamiento, por cada fuente se muestra a continuación:

No.	DESCRIPCION	No.	DROVECTOS	MONTO PR	MONTO PRESTAMO ACUMULADO EN US\$			Fecha	Fecha Ultimo
NO.	DESCRIPCION	INO.	PROYECTOS	APROBADO	EJECUTADO	SALDO	EJEC	Efectividad	Desembolso
1	BANCO DE INTEGRACION ECONOMICA -BCIE-	PRESTAMO		198,637,580.38	184,572,378.28	14,065,202.10	92.92		
1.1	52-0401-0059	1994	Franja Transversal del Norte FTN	198,637,580.38	184,572,378.28	14,065,202.10	92.92	11-sep09	27-abr26
5	BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO -BID-	PRESTAMO		225,000,000.00	119,093,938.00	105,906,062.00	52.93		
5.1	52-0402-0135	4746	Programa de Desarrollo de la Infraestructura Vial	150,000,000.00	119,093,938.00	30,906,062.00	79.40	23-abr20	22-abr26
5.2	Pendiente	5703	Proyecto CA-09 Norte Tramo:El Rancho -Teculutan	75,000,000.00	0.00	75,000,000.00	0.00	la primera	éstamo se firmo en semana de de bre/2024
6	COOPERACION DEL GOBIERNO ESPAÑOL -AECID-	PRESTAMO		100,000,000.00	0.00	100,000,000.00	0.00		
6.1	Pendiente	Anexo II Convenio 5703	Proyecto CA-09 Norte Tramo:El Rancho -Teculutan	100,000,000.00	0.00	100,000,000.00	0.00	El contrato de préstamo se firmo er la primera semana de de diciembre/2024	
	RESUMEN GENERAL			523,637,580.38	303,666,316.28	219,971,264.10	57.99		

# PRESTAMOS EN EJECUCIÓN PRESTAMO BID No. 4746-OC-GU: "PROGRAMA DEDESARROLLO DE LA **INFRAESTRUCTURA VIAL**

Tipo de financiamiento:	Préstamo BID 4746
Organismo Financiero:	Banco Interamericano de Desarrollo -BID-
Monto del Préstamo:	US \$ 150,000,000.00
Monto desembolsado:	US \$ 119,093,938.00
Saldo por Desembolsar:	US \$ 30,906,062.00
Fecha de inicio de plazo de	23 de abril de 2020
Fecha de cierre original de	23 de abril de 2026
plazo de préstamo:	
Fecha de cierre actualizada al	23 de abril de 2026
plazo de préstamo:	









# Mejoramiento Carretera RN 12 Sur, Fase I, Tramo: Guativil - El Quetzal - Sintaná

Inició el 10 de diciembre del 2022 al haberse levantado el acta de inicio de operaciones. En el mes de diciembre se pagaron los anticipos tanto de la obra como de la firma supervisora, a la fecha lleva un avance físico del 40.64% respecto al Valor Original Actualizado del Contrato.

DEFINEX solicitó al contratista la elaboración de un plan para aumentar el porcentaje de avances. En respuesta, CIANSA presentó un plan de acción orientado a mejorar el rendimiento del proyecto, el cual se implementará una vez finalicen las lluvias o disminuyan su intensidad. El objetivo es verificar si se cumplen los compromisos relativos al incremento de maquinaria y la extensión de las horas efectivas de trabajo.

					Total de K	Cilómetros
Monto Contratado Q	Monto Actualizado Q	Monto Ejecutado Q	Avance Físico	Kilómetros Contratados	Pavimentados	No Pavimentados
191,129,685.85	229,337,973.97	93,197,828.67	40.64%	29.35	5.500	23.85











## Mejoramiento Carretera RD CHM-4, Tramo: Tecpán Guatemala - Patzún

El proyecto inició su ejecución el 24 de febrero del 2022; a la fecha ya fue finalizado con un avance físico del 100%.

				Total de Kilómetros		
Monto Contratado Q	Monto Ejecutado Q	Avance Físico %	Kilómetros Contratados	Pavimentados	No Pavimentados	
123,447,137.64	123,447,137.64	100.00	10.70	10.70	0.00	





**Antes** 



Después



Después Antes











Después **Antes** 

# Mejoramiento Carretera, Tramo: Todos Santos Cuchumatán - Aldea San Martín- Concepción Huista, Huehuetenango

El proyecto inició su ejecución el 29 de septiembre del 2022; a la fecha lleva un avance físico del 63.10%. El Proyecto se encuentra suspendido, han solicitado ampliación del plazo y el respaldo de las modificaciones a la estructura del pavimento.

Monto	Monto	Avance Físico %	Kilómetros	Total de Kilómetros		
Contratado Q	Ejecutado Q		Contratados	Pavimentados	No Pavimentados	
149,909,988.02	82,798,909.88	63.10	23.00	3.10	19.90	









### **Construcción Puente Vehicular Chitomax, Caserío Chitomax**

El proyecto inició su ejecución el 8 de noviembre del 2022; a la fecha lleva un avance físico del 56.60%. A la fecha se está trabajando en la subestructura.

Monto	Monto Ejecutado	Avance	Metros	Total de Metros		
Contratado Q	Q	Físico %	Contratados	Construidos	No Construidos	
205,810,572.05	116,482,206.78	56.60	272.75	186.00	86.75	







# Mejoramiento Carretera Ruta RD-BVE-18, Tramo: Chitomax - Pacani, Cubulco, Baja Verapaz

Se está trabajando en la contratación de consultores temporales que apoyen a la DCG para supervisar el tramo carretero. De manera paralela se está realizando el proceso para contratación de la firma de supervisión.





Mejoramiento Carretera RD HUE-03, Tramo: Bif. RN-09 Norte, Aldea Pet, Santa Eulalia- San Sebastián Coatán, Huehuetenango; y Mejoramiento Carretera Tramo: Bif. RD HUE-04, San Miguel Acatán - Bif. RD HUE-03, San Sebastián Coatán, Huehuetenango

El 21 de junio se publicó en el portal Guatecompras el Contrato No. 010-2024-DGC-CONSTRUCCION, aprobado mediante acuerdo ministerial No. 606-2024 de fecha 18 de junio de 2024.

El proyecto se encuentra en su fase inicial, con trabajos de topografía, identificación de bancos de materiales, instalación de campamento etc., los trabajos se inauguraron el 5 de noviembre. El contratista se encuentra realizando los trabajos de construcción del proyecto e inició su tiempo contractual el 06 de septiembre de 2024.

El 24 de mayo de 2024, fue publicada en Guatecompras, la Resolución Ministerial No. SDAS-272-2024, mediante la cual se aprueba la adjudicación del evento. Actualmente el APCA EDICRO / ECCRO, ha iniciado sus labores de supervisión el día 06 de septiembre de 2024.

# Mejoramiento CR CHM-7 y CR CHM-8, tramo: San Juan Comalapa - San José Poaquil

Se cuenta con la No Objeción del BID para iniciar con los estudios, actualmente se está en proceso de publicación de las bases.

## SITUACIÓN ACTUAL DEL PRÉSTAMO

El préstamo ha presentado retos los cuales se han ido solventados, se espera que para el 2025 se tenga contratada la supervisión del Tramo Chitomax-Pacaní-Cubulco para poder ejecutar todos los proyectos como se planificó. Se prevé finalizar el Puente Chitomax en el periodo 2025.





# PRÉSTAMO BCIE NO. 1994: "PROYECTO VIAL FRANJA TRANSVERSAL **DEL NORTE**"

Tipo de financiamiento:	Préstamo BCIE-1994
Organismo Financiero:	Banco Centroamericano de Integración Económica
Monto del Préstamo:	US \$ 198,637,580.38
Monto desembolsado:	US \$ 184,572,378.26
Saldo por Desembolsar:	US \$ 14,065,202.10
Fecha de inicio de plazo de préstamo:	11 de septiembre 2009
Fecha de cierre original de plazo de préstamo:	20 de junio de 2013
Fecha de cierre actualizada al plazo de préstamo:	27 de abril de 2026

Los tramos se ejecutan para el componente de obra con fondos de préstamo el 88% y con fondos de contrapartida el 12%. Para el componente de Conservación de obra y el pago de intereses es 100% fondos de contrapartida.

TRAMO I: Bifurcación CA-13, Km. 314 (Modesto Méndez) - Final Puente sobre el Río San Ramón, entrada a Raxruhá, El proyecto se Inauguró el 31 de agosto.

			Kilómetros Contratados	Total de Kilómetros		
Monto Contratado US\$	Monto Ejecutado US\$	Avance Físico %		Pavimentados	No Pavimentados	
57,440,156.03	57,427,819.55	99.98%	97.98	97.98	0.00	









# TRAMO II: Final Puente sobre el Río San Ramón, entrada a Raxruhá -Final Puente sobre el Río Chixoy (Playa Grande).

Se encuentra pendiente realizar la pavimentación por el paso del área protegida de la Laguna de Lachuá, que tiene una longitud aproximada de 7 kilómetros, (Estación 501+323 a 508+322). Se espera que inicie los trabajos cuando se apruebe la reducción del tramo IV, el cual ya fue aprobado por la DGC y CIV, por lo que deberá de hacerse las modificaciones necesarias para luego enviarlo a MINFIN y al BCIE. A la fecha el proyecto está suspendido desde febrero del 2023.

				Total de	Kilómetros
Monto Contratado US\$	Monto Ejecutado US\$	Avance Físico %	Kilómetros Contratados	Pavimentados	No Pavimentados
56,051,279.28	49,965,285.57	89.14%	91.84	84.86	6.98

# TRAMO III: Final Puente sobre el Río Chixoy (Playa Grande) -Bifurcación Tres Ríos.

Por los problemas de derecho de vía en el paso por los centros poblados de La Campana, La Campana 1, San Rafael Jolomquem, Monte Cristo y Nacimiento. La DGC, autoriza el cambio de especificaciones para el paso por todas las zonas urbanas por las que atraviesa el proyecto, sin renunciar al Derecho Vía, (reducción de ancho de sección e incremento de pendientes). A la fecha el contratista no ha presentado el expediente de modificación. A la fecha el proyecto está suspendido desde febrero del 2024.

			Kilómetros Contratados	Total de Kilómetros	
Monto Contratado US\$	Monto Ejecutado US\$	Avance Físico		Pavimentados	No Pavimentados
39,195,790.93	37,577,784.27	95.87%	63.81	59.81	4.00





#### TRAMO IV: Bifurcación Tres Ríos - Finca La Trinidad

Debido a los problemas sociales (quema de maquinaria y toma de las instalaciones del Contratista) en el Departamento de Huehuetenango, el proyecto se encuentra suspendido desde el mes de mayo de 2014, con un 70.71% de avance físico.

A pesar de las gestiones realizadas no se dio ninguna confirmación que indicara la legalidad de alguna de las propuestas manifestadas con el fin de hacer viable la continuidad de la ejecución en este tramo, por lo que, la empresa contratista Solel Boneh FTN, presentó en el Ministerio de Comunicaciones Infraestructura y Vivienda, una solicitud para que se dé la reducción de alcances del Tramo IV, el cual ya cuenta con los dictámenes jurídicos. Se espera concluir todos los tramites a la brevedad posible.

				Total de Kilómetros	
Monto Contratado US\$	Monto Ejecutado US\$	Avance Físico %	Kilómetros Contratados	Pavimentados	No Pavimentados
56,884,210.81	40,224,692.65	70.71	84.10	46.65	37.45

## SITUACIÓN ACTUAL DEL PRÉSTAMO

A la fecha todos los tramos están suspendidos, ya que no se ha podido concluir con la reducción de los alcances en el contrato de Solel Boneh en los componentes del tramo IV y lo necesario para finalizar el tramo II y III, con esa aprobación se podrá modificar el Plan Global de Inversiones para poder asignarle fondos al componente de supervisión y con eso poder contratar una firma supervisora bajo las políticas del BCIE (contratación directa). A la fecha ya fue aprobado la reducción por parte de la DGC y CIV, por lo que deberá de hacerse las modificaciones necesarias para luego enviarlo a MINFIN y al BCIE.





Únicamente se tiene una deuda al contratista de US\$ 573,150.76 de fondos de préstamo y US\$ 85,972.61 de fondos de contrapartida.





















# PRESTAMO BID No. 5703/OC-GU: "PROGRAMA DE DESARROLLO DEL CORREDOR CA-09 NORTE: **SUBTRAMO EL RANCHO - TECULUTAN"**

Tipo de financiamiento:	Préstamo BID 5703	
Organismo Financiero:	Banco Interamericano de Desarrollo -	
Monto del Préstamo:	US \$ 75,000,000.00	
Monto desembolsado:	US \$ 0.00	
Saldo por Desembolsar:	US \$ 75,000,000.00	
Fecha de inicio de plazo de	Diciembre 2024	
Fecha de cierre original de plazo de préstamo:	Diciembre 2030	
Fecha de cierre actualizada al plazo de préstamo:	Diciembre 2030	

El proyecto se ejecuta 100% con fondos de préstamo.









## ANEXO II DEL PRESTAMO BID No. 5703/OC-GU:

# "PROGRAMA DE DESARROLLO DEL CORREDOR CA-09 NORTE: **SUBTRAMO EL RANCHO - TECULUTAN"**

Tipo de financiamiento:	ANEXO II del Préstamo BID 5703	
Organismo Financiero:	Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo -	
	AECID-	
Monto del Préstamo:	US \$ 100,000,000.00	
Monto desembolsado:	US \$ 0.00	
Saldo por Desembolsar:	US \$ 100,000,000.00	
Fecha de inicio de plazo de préstamo:	Diciembre 2024	
Fecha de cierre original de plazo de préstamo:	Diciembre 2030	
Fecha de cierre actualizada al plazo de préstamo:	Diciembre 2030	

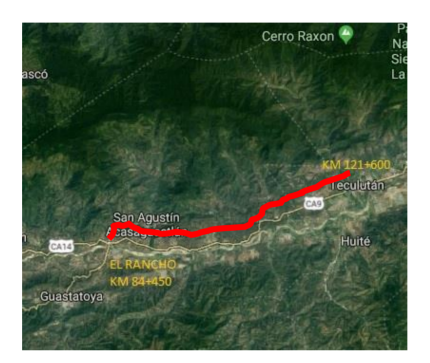
El proyecto se ejecuta 100% con fondos de préstamo.

En el presente año se finalizó la gestión de un préstamo con el Banco Interamericano de Desarrollo -BID- para el PROGRAMA DE DESARROLLO DEL CORREDOR CA-9 NORTE, SUB-TRAMO "EL RANCHO - TECULUTÁN, por un monto de US\$ 75.0 millones co-financiado con la Cooperación Española, con un préstamo de US\$ 100.0 millones.





El préstamo se gestiona para Construcción de la Carretera CA-09 Norte, Tramo: El Rancho - Teculután.



#### SITUACIÓN ACTUAL:

El contrato de préstamo fue firmado por el Ministerio de Finanzas Públicas, Banco Interamericano de Desarrollo, Agencia de Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo y el Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda en la primera semana del mes de diciembre /2024, con lo que da inicio al plazo de cumplimiento de cláusulas para el primer desembolso para el cual se tiene 6 meses.

En el año 2019 se inició la gestión de un nuevo préstamo con el Banco Centroamericano de Integración Económica -BCIE- para el PROGRAMA DE APOYO A INVERSIONES EN EL SECTOR VIAL, por un monto de US\$ 170.0 millones.





No.	PROYECTOS	UNIDAD	LONGITUD
1	Mejoramiento carretera RD HUE-04, Tramo: San Miguel Acatan - Villa Linda - RD HUE-16 San Rafael La Independencia, Huehuetenango		13.00
2	Mejoramiento carretera RD HUE-16, Tramo: San Rafael La Independencia - Pet, Santa Eulalia, Huehuetenango	KM	8.00
3	Ampliación Carretera Tercer Carril de Ascenso, Ruta CITO 180, Tramo KM 178.335 Santa Cruz Mulua, Retalhuleu - KM 213.13 Zunil, Quetzaltenango.	KM	34.80
4	Mejoramiento Caminos Rural CR-BVE-20, Tramo: Pachalum, Quiche - Cubulco, Baja Verapaz	KM	31.00
5	Mejoramiento Carretera RD SM-24, Tramo: San Lorenzo, San Marcos - San Miguel de los Altos, San Antonio Sacatepequez, San Marcos	KM	13.00
6	Construcción puente vehicular paralelo al puente El Jobo, Km. 130 Ruta CA-08, Valle Nuevo, Frontera con El Salvador (longitud aproximada 153.00 m), Jutiapa	GLOBAL	1.00
7	Construcción Puente Vehicular Caquil, Ruta RD-QUI-02, KM. 255+800 y Puente Vehicular Cocol, Ruta RD-QUI-02, KM. 219+600	GLOBAL	1.00
8	Construcción Puente Vehicular La Vega de Godínez, Ruta RD-QUI-18, KM. 64+920	GLOBAL	1.00
9	Mejoramiento Carretera RN-9N, Tramo: Chiantla - Bifurcación RDHUE-2, Huehuetenango.	KM	21.00
10	Construcción Puente Vehícular RN- 19, Las Cabezas, El Progreso	GLOBAL	1.00
11	Construcción Puente Vehicular RN-13, Ocosito. Retalhuleu	GLOBAL	1.00

#### **SITUACIÓN ACTUAL:**

El documento de proyecto ya cuenta con el Dictamen Técnico de SEGEPLAN desde marzo del 2022, a la fecha MINFIN no ha convocado para la negociación del borrador de contrato a pesar que por parte de la DGC-CVI en septiembre del 2022 mandamos nuestros comentarios. Se continua a la espera de la convocatoria por parte del Ministerio de Finanzas Públicas.







En el año 2022 se inició la gestión de un nuevo préstamo con el Banco Internacional de Reconstrucción y Fomento -BIRF- para el PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA VIAL RESILIENTE Y SEGURA, por un monto de US\$ 150.00 millones; posteriormente se modificó tanto su alcance como su monto por lo que en el presente año se incrementó el monto del préstamo por a US\$ 400 millones. El cual financiara el "PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA RURAL Y MOVILIDAD PARA EL BUEN VIVIR"

El Proyecto "Programa de Infraestructura Rural y Movilidad para el Buen Vivir" incluye un préstamo de US\$400 millones para el financiamiento de proyectos de inversión (IPF, por sus siglas en inglés) para apoyar al Gobierno de Guatemala en avanzar en sus objetivos de desarrollo de la red vial rural y a fortalecer la capacidad institucional nacional en el sector del transporte. El Proyecto financiará la mejora de un conjunto de redes viales en cada una de las tres áreas prioritarias, para hacerlas más resilientes al clima; aumentar la seguridad vial; y promover la participación ciudadana, la inclusión y la igualdad de género. El Proyecto tiene como objetivo proporcionar los recursos necesarios para el desarrollo de carreteras, mientras fortalece la capacidad de la DGC. Se basa en las lecciones aprendidas de un proyecto anterior del Banco Mundial, el Segundo Proyecto de Carreteras Rurales y Principales de Guatemala (P055085), que finalizó en 2013.

#### **SITUACIÓN ACTUAL:**

A la fecha se está trabajando en la respuesta a las observaciones por parte de la Secretaria General de Planificación y Programación de la Presidencia para obtener el dictamen técnico y continuar con la aprobación del préstamo.







#### DEPARTAMENTO DE INGENIERIA DE TRANSITO

Forma parte de la División de Planificación y Estudios el cual es creado con el objeto de poder asistir, apoyar y regular lo concerniente al Uso del Derecho de Vía y regular la circulación del transporte pesado con el objeto de analizar el impacto en las Carreteras y Puentes registradas a nivel nacional. Su función principal.

# INVENTARIO FISICO DE CARRETERAS (Departamento Ingeniería de Tránsito)

Su función es recabar, organizar, actualizar y procesar la información cualitativa y cuantitativa de la Red vial de la República; para su funcionalidad con personal técnico de campo que recaba a través de supervisiones e inspecciones en las carreteras y puentes del país. Esta sección tiene a su cargo e inventario de la red vial; la cual debe actualizar constantemente a través de una revisión física de la Red Vial para generar la Guía Kilométrica de Carreteras y Puentes para el las mismas; generando la actualización Centroamericanas, Nacionales y Departamentales, así como la incorporación de nuevos tramos carreteros en la Red Vial Departamental y los Caminos Rurales.

**INFORMACION DE LA RED VIAL REGISTRADA** Red Vial de Guatemala año 2024 (datos preliminares)

TIPO DE CARRETERA	KILOMETRAJE
Carreteras	2,148.68
Carreteras Nacionales	2,912.25
Carreteras	9,156.17
Caminos Rurales	4,814.66
TOTAL	19,031.640











## Kilometraje de Red Vial por Departamento (diciembre 2023)

No.	Departamento	Pavimento	Asfalto	Terracería	Total
1	Alta Verapaz	0.000	211.000	888.272	1,228.272
2	Baja Verapaz	-	153.000	574.620	727.620
3	Chimaltenango	44.000	149.50	804.898	998.398
4	Chiquimula	0	296.200	369.450	665.65
5	El Progreso	27.000	177.400	132.340	336.740
6	Escuintla	45.000	490.400	396.800	932.200
7	Guatemala	83.500	644.450	167.000	894.950
8	Huehuetenango	38.120	421.650	999.674	1,459.444
9	Izabal	12.100	279.28	331.250	622.630
10	Jalapa	0	241.660	394.130	635.790
11	Jutiapa	0.940	434.500	346.040	781.480
12	El Petén	0	662.800	1276.430	1939.230
13	Quetzaltenango	32.300	364.900	406.685	803.885
14	Quiché	27.000	369.020	878.870	1,274.890
15	Retalhuleu	0	168.520	140.00	308.520
16	Sacatepéquez	41.000	119.360	58.630	218.990
17	San Marcos	10.570	472.180	1,294.034	1,776.784
18	Santa Rosa	0.250	345.750	394.330	740.330
19	Sololá	17.700	223.600	361.798	603.098
20	Suchitepéquez	0	294.000	293.70	587.700
21	Totonicapán	10.000	165.110	535.423	710.533
22	Zacapa	0	320.510	216.090	536.600

TIPO DE RODADURA				
PAVIMENTO	ASFALTO	TERRACERÍA	TOTAL	
398.480	7,004.79	11,260.46	18,783.73	







#### DEPARTAMENTO DE GESTIÓN AMBIENTAL -DGA-

El Departamento de Gestión Ambiental, en apoyo de la gestión de la División de Planificación y Estudios, durante el año 2024 ha realizado las siguientes actividades:

- 1. 24 Resoluciones ambientales para proyectos de reposición y mejoramiento 2. 8 Instrumentos de evaluación ambiental Dictámenes de instrumentos de evaluación ambiental 3. 10 4. 23 Visitas de campo 292 Dictámenes de informes mensuales de supervisión y ejecución 5. ambiental 17 Nombramientos de Ejecutores Ambientales 6. 7. 13 Nombramientos de Supervisores Ambientales 3 8. Nombramientos de Supervisores de Seguridad Industrial 9. 1 Nombramientos de Supervisores de Salud y Seguridad Ocupacional 10. 4 Eventos de participación pública 11. 8 Dictámenes de planes de manejo ambiental 12. Citaciones por parte de diputados diferente bancada 0 **13**. 8 Elaboración de formularios para análisis de gestión riesgo en la
- **15**. 15 Licencias ambientales obtenidas

la DGC

14.

8

inversión pública





Elaboración de análisis de cambio climático para proyectos de





## Departamento de Gestión Ambiental -DGA-

Como parte de la gestión de la División de Planificación y Estudios, durante el año 2024, se realizaron las siguientes actividades:

No.	TRABAJO REALIZADO	MEDIDA	CANTIDAD
1	Resoluciones ambientales para proyectos de reposición y mejoramiento	Unidad	24
2	Instrumentos de evaluación ambiental	Unidad	
2.1	Elaboración de instrumentos de evaluación ambientales	Estudio de Impacto	2
2.2	Aprobación de instrumentos de evaluación ambientales para ingreso al MARN (Empresas)	Estudio de Impacto	6
		Total	8
3	Dictámenes de instrumentos de evaluación ambiental	Dictamen	
3.1	Evaluación de Estudios Categoría B1	Dictamen	0
3.2	Evaluación de Estudios Categoría B2	Dictamen	4
3.3	Evaluación de Estudios Categoría C	Dictamen	6
3.4	Diagnósticos Ambientales de Bajo Impacto	Dictamen	0
		Total	10
4	Visitas de campo	Visita	23
5	Dictámenes de informes mensuales de supervisión y ejecución ambiental	Unidad	292
6	Nombramientos de Ejecutores ambientales	Unidad	17
7	Nombramientos de Supervisores ambientales	Unidad	13
8	Nombramientos de Supervisores de Seguridad Industrial	Unidad	3
9	Nombramientos de Supervisores de Salud y Seguridad Ocupacional	Unidad	1
10	Eventos de participación pública	Evento	4











No.	TRABAJO REALIZADO	MEDIDA	CANTIDAD
11	Dictámenes de planes de manejo ambiental	Dictamen	8
12	Citaciones por parte de diputados diferente bancada	Nombramiento	0
13	Elaboración de formularios para análisis de gestión riesgo en la inversión pública	Formulario	8
14	Elaboración de análisis de cambio climático para proyectos de la DGC	Documento	8
15	Licencias ambientales obtenidas	Unidad	
15.1	REHABILITACIÓN DE LA RUTA CR-IZB- 04, EST. 206+850, PUENTE VEHICULAR JUBUCO, LOS AMATES, IZABAL	Documento	1
15.2	REHABILITACIÓN DE LA RUTA CA-09- SUR-09 TRAMO MASAGUA - PUERTO SAN JOSÉ, (PUENTE SIN CABEZA - ESTACIÓN 107+000, CONSTRUCCIÓN	Documento	1
15.3	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR NAHUALATE (PARALELO), RUTA CA-02 OCCIDENTE, EST. 136-400, CHICACAO, SUCHITEPEQUEZ	Documento	1
15.4	REPOSICIÓN CARRETERA CITO-180, TRAMO: CRUCE A ZUNIL (KM 213+000) - LAS ROSAS (KM 225+600), INTERSECCIÓN RN-1, QUETZALTENANGO	Documento	1
15.5	MEJORAMIENTO CARRETERA RN-12- SUR, TRAMO: SAN MARCOS-GUATIVIL- EL QUETZAL-SINTANA	Documento	1
15.6	CONSTRUCCION CARRETERA LIBRAMIENTO CABECERA DEPARTAMENTAL DE JALAPA, JALAPA	Documento	1
15.7	DISEÑO Y CONSTRUCCION PASO A DESNIVEL SANTA LUCIA MILPAS ALTAS - SALIDA ANTIGUA GUATEMALA, SANTA LUCIA MILPAS ALTAS, SACATEPEQUEZ	Documento	1







No.	TRABAJO REALIZADO	MEDIDA	CANTIDAD
15.8	MEJORAMIENTO CAMINO RURAL CR- CHM-39, TRAMO: TECPAN-SN MARTIN JILOTEPEQUE, CHIMALTENANGO	Documento	1
15.9	ENCAUZAMIENTOY OBRAS DE PROTECCIÓN DEL RIO SAMALÁ, ALDEA TULATE, SAN ANDRÉS VILLA SECA, RETALHULEU	Documento	1
15.1	ENCAUZAMIENTO Y OBRAS DE PROTECCIÓN DEL RÍO PANTALEÓN A INMEDIACIONES DEL PUENTE DON GENARO, RD-ESC-05, EST. 104+600, SANTA LUCÍA COTZUMALGUAPA, ESCUINTLA		1
15.11	CONSTRUCCIÓN PUENTE VEHICULAR RUTA RD-IZB-24 TRAMO PUENTE ONEIDA-CREEK ZARCO (PUENTE SIOUX SOBRE RÍO BOBOS), MORALES, IZABAL	Documento	1
15.12	CONSTRUCCION PUENTE VEHICULAR SANTIAGO RUTA CA-09-15 NORTE BIFURCACION CA-10, RIO HONDO BIFURCACION RD-ZAC-05, EST 153.978 DESVIO GUALAN, ZACAPA	Documento	1
15.13	CONSTRUCCION CARRETERA RUTA CA- 10-02-04 VADO HONDO - QUEZALTEPEQUE (ATENCION HUNDIMIENTO 180.500) QUEZALTEPEQUE, CHIQUIMULA	Documento	1
15.14	CONSTRUCCIÓN CARRETERA ANILLO REGIONAL TRAMO I: RN-05 LO DE RUIZ, SAN JUAN SACATEPÉQUEZ, GUATEMALA-RINCÓN GRANDE, CHUARRANCHO, GUATEMALA	Documento	1
15.15	CONSTRUCCIÓN CARRETERA ANILLO REGIONAL TRAMO II: RINCON GRANDE CHUARRANCHO, GUATEMALA - LIBRAMIENTO CONACASTE-CA-9 NORTE, SANARATE, EL PROGRESO	Documento	1
		Total	15







## **Fotografías Visitas:**

MEJORAMIENTO CARRETERA RUTA NACIONAL 7W, TRAMO: SAN CRISTOBAL VERAPAZ, ALTA VERAPAZ - RÍO CHIXOY - CHICAMAN, QUICHÉ.





Uso de equipo de protección personal

1.3.2. CONSTRUCCIÓN DEL PUENTE VEHICULAR CHITOMAX, CASERÍO CHITOMAX, CUBULCO, BAJA VERAPAZ.













Reforestación y riego a reforestación

# 1.3.3. DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN PUENTE VEHICULAR BELICE II Y APROXIMACIONES, GUATEMALA, GUATEMALA.





Cuadrilla de emergencia rescatando a un trabajador desmayado que se encuentra colgado de su arnés





#### 1.3.4. GUATIVIL - SINTANA.





Señalización vial y extinguidores

# 1.3.5. TODOS SANTOS CUCHUMATÁN - CONCEPCIÓN HUISTA.





Botadero de materiales - Botadero revegetado y reforestado





# 1.3.6. MALACATÁN, SAN MARCOS - LA MURALLA.

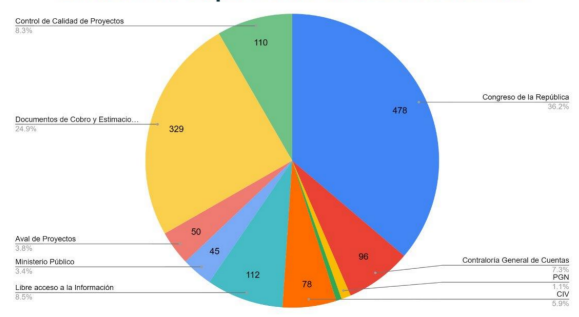




Señalización vial para protección de trabajadores

# **DIVISIÓN DE SUPERVISIÓN DE CONSTRUCCIONES**

# División de Supervisión de Construcciones









# **DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO POR ADMINISTRACIÓN**

#### SEDES Y JEFES DE ZONAS VIALES

Se da cobertura con 14 Zonas Viales a la República de Guatemala, de las cuales 7 Zonas Viales cubren a más de un Departamento.

Zona Vial No.	Sede de Zona Vial	Departamentos que cubre	Jefes de Zonas Viales		
1	Guatemala	Guatemala, El Progreso	Ing. William Laurence Hernández G.		
2	Jutiapa	Jutiapa, Santa Rosa, Jalapa	a. i. Sr. Luis Hugo Méndez Monzón		
3	Escuintla	Escuintla, Jutiapa, Santa Rosa	Ing. Julio Roberto Cáceres Díaz		
4	Retalhuleu	Retalhuleu, Sololá, Suchitepéquez, Escuintla y Quetzaltenango.	Ing. Pedro José Taracena Caballeros		
5	Quetzaltenango	Quetzaltenango, Sololá, Totonicapán	Ing. Edwin Gerardo López Barrios		
6	Huehuetenango	Huehuetenango	Ing. Mauro José Oroxom Sajquim		
7	Alta Verapaz	Alta Verapaz	Ing. Allan Ludwin Buechsel Batun		
8	Chiquimula	Chiquimula, Zacapa	Ing. Giovanni Suchini Vargas <sup>1</sup>		
9	San Marcos	San Marcos	Ing. Bayron Siliezar Orozco y Orozco		
10	Petén	Petén	Ing. Raúl Guillermo Ralda Quijada		
11	Izabal	Izabal	Ing. José Augusto López Calderón		
12	Chimaltenango	Chimaltenango, Sacatepéquez	Ing. Heber Alejandro Perez González		
13	Quiché	Quiché	Ing. David Salvador Velasquez Reynoso		
14	Baja Verapaz	Baja Verapaz	a. i. Sr. Javier Morales Alvarez		
Asfaltos Amatitlán, Guatemala		Amatitlán, Guatemala	Ing. Gustavo A. Morales B.		

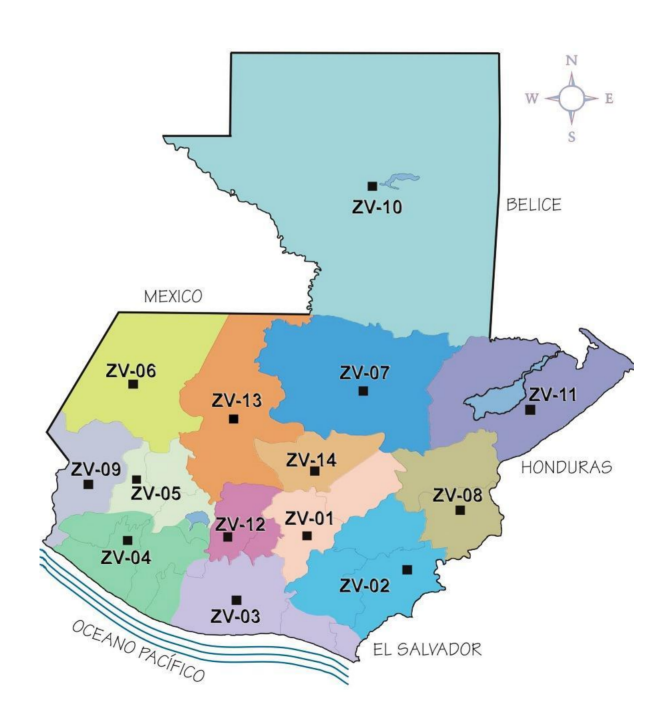
#### **COBERTURA**

Se da cobertura con 14 Zonas Viales a la República de Guatemala, de las cuales 7 Zonas Viales cubren a más de un Departamento.





#### MAPA DE COBERTURA DE ZONAS VIALES











Zona Vial No.	Sede de Zona Vial	Departamentos que cubre		
1	Guatemala	Guatemala, El Progreso		
2	Jutiapa	Jutiapa, Santa Rosa, Jalapa		
3	Escuintla	Escuintla, Jutiapa, Santa Rosa		
4	Retalhuleu	Retalhuleu, Sololá, Suchitepéquez, Escuintla y Quetzaltenango.		
5	Quetzaltenango	Quetzaltenango, Sololá, Totonicapán		
6	Huehuetenango	Huehuetenango		
7	Alta Verapaz	Alta Verapaz		
8	Chiquimula	Chiquimula, Zacapa		
9	San Marcos	San Marcos		
10	Petén	Petén		
11	Izabal	Izabal		
12	Chimaltenango	Chimaltenango, Sacatepéquez		
13	Quiché	Quiché		
14	Baja Verapaz	Baja Verapaz		
Asfaltos	Amatitlán, Guatemala	Amatitlán, Guatemala		









# PROGRAMACIÓN 2024

Programación de trabajos de mantenimiento Nacionales, en rutas Departamentales y Caminos Rurales

ZONA	DEPARTAMENTOS QUE CUBRE	RED VIAL	PROGRAMADO 2024			
VIAL	DEFARTAMIENTOS QUE COBRE	KM.	RN Y RD	CAMINOS RURALES	TOTAL	
ZV-01	Guatemala, El Progreso	66.42	0.00	46.25	46.25	
ZV-02	Jutiapa, Jalapa, Santa Rosa	457.40	0.00	146.20	146.20	
ZV-03	Escuintla y Santa Rosa	57.59	0.00	25.33	25.33	
ZV-04	Retalhuleu, Suchitepéquez, Sololá, Quetzaltenango	186.26	10.50	98.90	109.40	
ZV-05	Quetzaltenango, Totonicapán, Sololá	565.17	0.00	98.49	98.49	
ZV-06	Huehuetenango	516.37	0.00	141.01	141.01	
ZV-07	Alta Verapaz	257.10	0.00	80.95	80.95	
ZV-08	Chiquimula, Zacapa	150.35	0.00	89.35	89.35	
ZV-09	San Marcos	488.28	0.00	68.67	68.67	
ZV-10	El Petén	595.10	0.00	96.60	96.60	
ZV-11	Izabal	65.11	0.00	65.11	65.11	
ZV-12	Chimaltenango, Sacatepéquez	587.09	0.00	172.75	172.75	
ZV-13	Quiché	405.11	0.00	64.93	64.93	
ZV-14	Baja Verapaz	206.26	0.00	112.09	112.09	
		4,306.61	10.50	1,306.62	1,317.12	

NOTA:

RN = Ruta Nacional

RD = Ruta Departamental









#### TRABAJO EJECUTADO 2024

La División de Mantenimiento por Admón. a través de sus unidades ejecutoras realizó el mantenimiento Rutinario, Periódico y de Rehabilitación de la red vial a su cargo de Caminos Rurales.

FRENTE	CAMINOS RURALES al 12/12/2024 KM.	EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA Al 30.12.2024 Q.		
División de Mantenimiento por Admón.		14,041,423.00		
Departamento de Asfaltos		4,341,350.00		
Zona Vial No. 01	21.18	13,132,607.00		
Zona Vial No. 02	77.38	9,690,459.00		
Zona Vial No. 03	19.76	9,896,736.00		
Zona Vial No. 04	83.60	11,191,155.00		
Zona Vial No. 05	18.48	12,454,823.00		
Zona Vial No. 06	116.22	7,995,054.00		
Zona Vial No. 07	54.30	13,959,165.00		
Zona Vial No. 08	56.05	10,548,786.00		
Zona Vial No. 09	6.40	6,815,671.00		
Zona Vial No. 10	24.00	7,135,689.00		
Zona Vial No. 11	65.11	4,872,746.00		
Zona Vial No. 12	111.75	9,447,864.00		
Zona Vial No. 13	35.74	8,316,454.00		
Zona Vial No. 14	74.08	7,648,252.00		
	764.05	151,488,234.00		









#### **OBSERVACIONES:**

En la longitud de kilómetros atendidos se consideró específicamente las actividades de:

- Reconformación de superficies no pavimentadas, Reposición de balasto
- Bacheo de superficies no pavimentadas, Capa de balasto.

Además, se realizaron otras actividades como:

- Chapeo a mano de taludes y derecho de vía, Limpieza de alcantarillas, bóvedas y cajas
- Limpieza y reconformación de cunetas y contracunetas no revestidas a mano y con motoniveladora, Construcción de cajas y cabezales, muro con gaviones o concreto ciclópeo.

#### ZONA VIAL No. 01

Ruta: CR-GUA-09

Tramo: RN-05-San Jerónimo - Chuaxan, San Juan Sacatepéquez,

Guatemala.

Municipio: San Juan Sacatepéquez

Sacatepéquez Depto.:













### ZONA VIAL No. 02

Ruta: CR-JUT-21

Tramo: RN-23 km. 122 - Aldea La Majada, Jutiapa

Municipio: Jutiapa Depto.: Jutiapa





Ruta: CR-JAL-45

RN-19 - San Antonio Casa de Tablas- Rio Blanco Arriba - Orchoj, Tramo:

Jalapa

Municipio: Jutiapa Depto.: Jutiapa















...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

# ZONA VIAL No. 03

Ruta: CR ESC-01

Tramo: RD-ESC-02, Km. 142+300, Caserío Rama Blanca - Caserío La

Laguna

Municipio: Sipacate Depto.: Escuintla





Ruta: CR SRO-15

Tramo: CA-02 E estación 106+200 - Aldea Peje Armado

> Finca Nacional la Aurora, Salón 7. Zona 13 PBX: 2209-9100











Municipio: Taxisco Depto.: Santa Rosa





# ...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 04

CR SCH-05 Ruta:

CR SCH-03 EST.5+400- Comunidad San José El Carmen Tramo:

Municipio: Patulul

Depto.: Suchitepéquez













Ruta: CR SCH-02

Santo Domingo - Comunidad Taracena Tramo:

Santo Domingo Municipio: Suchitepéquez Depto.:





# ...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 05

Ruta: CR SOL-06

CA-01 W Argueta - Concordia Tramo:

Municipio: Sololá Depto.: Sololá









CR SOL-15 Ruta:

Rancho de Teja - Nahualá Tramo:

Municipio: Nahualá Depto.: Sololá





# ...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 06

Ruta: CR HUE-06

Tramo: Ocubila - Tuixcox

Municipio: Aguacatán

Depto.: Huehuetenango













Ruta: CR HUE-09

El Rancho - El Rosario Tramo:

Municipio: Aguacatán Huehuetenango Depto.:





...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 07

Ruta: CR AVE-03

Tramo: San Pedro Carchá - Sequib

Municipio: San Pedro Carchá

Depto.: Alta Verapaz











CR AVE-25 Ruta:

Tramo: Chiixim - Chicholóm

Municipio: Tactic

Depto.: Alta Verapaz





...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 08

RD CHI-02 Ruta:

Los Méndez - Ticanlú - Salitrón Tramo:

Municipio: San Juan Ermita Depto.: Chiquimula







CR ZAC-03 Ruta:

Tramo: Huité - La Oscurana

Municipio: Huité Depto.: Zacapa





AMINOS













#### ZONA VIAL No. 09

Ruta: CR SMA-20

Tramo: CR SMA-19 - Tuixoquel

Municipio: Comitancillo Depto.: San Marcos





# ...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 10

Ruta: PR

Tramo: Cruce San Francisco - CA-13 Purusilá

Municipio: **Flores** Depto.: Petén













# ZONA VIAL No. 10

Ruta: PR

Tramo: Bif. Centro Maya - Brisas de Chiquibul

Municipio: **Dolores** Depto.: Petén













### ZONA VIAL No. 11

Ruta: CR IZB-03

Aldea Nahua - Aldea Montaña Patzún Tramo:

Municipio: Los Amates

Depto.: Izabal













Ruta: CR-IZB-05

Aldea El Rico - Aldea Galluser Tramo:

Municipio: Los Amates

Depto.: Izabal





### ...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 12

CR CHM-12 Ruta:

Tramo: Chajalajyá - Palamá Tecpán Guatemala Municipio: Chimaltenango Depto.:











Ruta: CR CHM-33

Tramo: Bif. CA-01 W Km. 102 - Chichoy

Tecpán Guatemala Municipio: Chimaltenango Depto.:





### ...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 13

CR QUI-47 Ruta:

Tramo: San Bartolomé Jocotenango - Los Naranjales - Pacam - Paquix

San Bartolomé Jocotenango Municipio:

Depto.: Quiché













Ruta: CR QUI-12

Choaxam - El Temal - El Baqueron Tramo:

Municipio: Chiché Depto.: Quiché





### ...IMÁGENES DE MANTENIMIENTO DE LA RED VIAL

### ZONA VIAL No. 14

Ruta: CR BVE-09

Tramo: Llano Grande - El Amate

Municipio: San Miguel Chicaj Depto.: Baja Verapaz









CR BVE-18 Ruta:

Tramo: Granados - Llano Grande

Municipio: Granados Depto.: Baja Verapaz





#### **OBRAS ESTUCTURALES**

# ZONA VIAL No. 02

Ruta: CR JUT-27

Bif. RN-23 km. 128+700 Aldea El Enganche - El Copalar -Tramo:

Pipiltepeque

Jutiapa Municipio: Depto.: Jutiapa















Colocación de tubería de metal corrugado de \$60"

#### ...OBRAS ESTRUCTURALES

# ZONA VIAL No. 02

Ruta: CR JUT-02

Tramo: RN-19 Maguelles - Potrero Grande

Municipio: Santa Catarina Mita

Depto.: Jutiapa













Colocación de tubería de metal corrugado de \$60" ...OBRAS ESTRUCTURALES

# ZONA VIAL No. 02

Ruta: CR JUT-15

Río de Paz - San Fernando - Las Lomas Tramo:

Quesada Municipio: Depto.: Jutiapa

















Construcción de Muro de Piedra ligada con cemento











### ZONA VIAL No. 05

Ruta: CR TOT-35

Tramo: CA-01 W Km. 209 - Pitzal

Momostenango Municipio: Depto.: Totonicapán







Construcción de Muro de retención de gaviones.





#### ZONA VIAL No. 05

Ruta: CR QUE-20

Tramo: El Rodeo - San José Chicalquix

Municipio: San Carlos Sija Depto.: Quetzaltenango









Ampliación y reparación de puente.









### ZONA VIAL No. 08

CR CHI-14 Ruta:

Tramo: Olopa - Agua Blanca

Municipio: Olopa Chiquimula Depto.:









Construcción de Muro de retención de gaviones y colocación de tubería de metal corrugado de a 48".









#### ZONA VIAL No. 12

Ruta: CR CHM-65

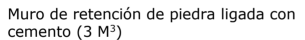
Tramo: Bif. CR CHM-49 Estación 6+000- Las Escobas - La Plazuela -

Semetabaj - El Quimal - Bif. CR CHM 27 Estación 0+500

San Martín Jilotepéquez Municipio:

Chimaltenango Depto.:





Construcción de Muro de retención de gaviones. (42 M<sup>3</sup>)













#### **ZONA VIAL No. 12**

Ruta: CR CHM-41

Tramo: Los Magueyes - Los Jiatz San Martín Jilotepéquez Municipio:

Depto.: Chimaltenango









Muro de retención de piedra ligada con cemento (1 M³) Construcción de Muro de retención de gaviones. (122 M³)









#### ZONA VIAL No. 12

Ruta: CR CHM-30 Tramo: Xecoxol - Xepac Municipio: Tecpán Guatemala Depto.: Chimaltenango









Cajas y Cabezales de Alcantarilla, tubo de Concreto Reforzado de 36" (7 ML)









### **ZONA VIAL No. 14**

CR BVE-06 Ruta:

San Miguel Chicaj – Rincón de Jesús Tramo:

San Miguel Chicaj Municipio: Depto.: Baja Verapaz









Colocación de tubería de metal corrugado de \$96"









# **ENCAUZAMIENTO DE RÍOS**

La División de Mantenimiento a través de sus unidades ejecutoras Zonas Viales han realizado trabajos de Encauzamiento de ríos, Protección de bordas, Reforzamiento de bordas, Construcción de bordas, Protección de bases de puentes, Canalización y apertura de bordas, por mantenimiento y por emergencia.

No.	SEDE	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACIÓN	NOMBRE DEL RÍO	TRAMO	DEPTO.	MUNICIPIO	DESCRIPCIÓN	M <sup>3</sup>
1	ZV-02	21/03/2024	30/11/2024  Nota: Se continuarán los trabajos en 2025	Ostúa	Santa Catarina Mita – Comunidad Llanos de Chinchilla	Jutiapa	Llanos de Chinchilla, Santa Catarina	Encauzamiento del Rio y Construcción de bordas, para protección de puente y de camino rural hacia la comunidad Llanos de Chinchilla y evitar desbordamiento.	28,000

# A la presente fecha se continúan los trabajos











# ...ENCAUZAMIENTO DE RÍOS

No.	SEDE	FECHA INICIO	FECHA FINALIZACIÓN	NOMBRE DEL RÍO	TRAMO	DEPTO.	MUNICIPIO	DESCRIPCIÓN	M³
2	ZV-09	05/02/2024	08/02/2024	Nuevo Egipto	Malacatán – Nuevo Egipto	San Marcos	Malacatán	Se realizó encauzamiento del río y protección del puente	2,900







Población beneficiada: 800 personas



No.	PUENTE MARCA	Nombre	Municipio	Departamento	<b>Longitud</b> Pies	Configuración	Numero de Vías	Actividad	Observaciones
1	Mabey	Puerta Roja	Cuilapa	Santa Rosa	80	Simple Simple Reforzado I	1	Reparación	
2	Mabey compact	Santiago	Gualán	Zacapa	200	Cuádruple Doble Reforzado IV	2	Mantenimiento	Se hizo mantenimiento en los meses de: enero, abril, junio, agosto y octubre
3	Bailey M2	Chita	Mazatenango	Suchitepéquez	70	Doble Simple Reforzado	1	Desmontaje	
4	Vhicoa	Ixtlahuacán	San Idelfonso Ixtlahuacán	Huehuetenango	120	Doble Simple Reforzado II	1	Mantenimiento	
5	Liberty	La Isla	Guatemala	Guatemala	18.30 Mt	Simple Simple	1	Montaje	Comunidad La Isla, zona 13 Guatemala





# IMÁGENES DE PUENTES MODULARES

## PUENTE PUERTA ROJA REPARACIÓN

Ruta: **RN-16** Tramo: Cuilapa - Chiquimulilla

Municipio: Cuilapa Depto.: Santa Rosa

80 pies / Una vía Configuración: Simple Simple reforzado Longitud:

Fecha: Enero 2024 Marca: Mabey















### **PUENTE SANTIAGO** REPARACIÓN

Ruta: CA-09 Norte Tramo: Río Hondo - Gualán

Gualán Zacapa Municipio: Depto.:

200 Pies / Doble vía Configuración: Cuádruple Doble reforzado IV Longitud:

Fecha: octubre 2024 Mabey Compact Marca:





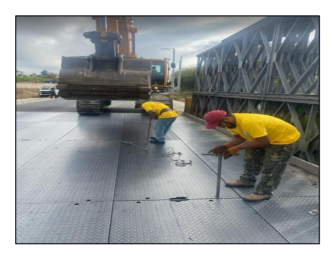
### **PUENTE SANTIAGO** REPARACIÓN

CA-09 Norte Río Hondo - Gualán Ruta: Tramo:

Municipio: Gualán Depto.: Zacapa

Configuración: Cuádruple Doble reforzado IV Longitud: 200 Pies / Doble vía

Mabey Compact Fecha: enero 2024 Marca:









### **PUENTE SANTIAGO** REPARACIÓN

Ruta: CA-09 Norte Tramo: Río Hondo - Gualán

Municipio: Gualán Depto.: Zacapa

200 Pies / Doble vía Configuración: Cuádruple Doble reforzado IV Longitud:

Fecha: Abril 2024 Marca: Mabey Compact















# PUENTE CHITÁ **DESMONTAJE**

S/N Aldea Tierra del Pueblo Ruta: Tramo:

Municipio: Mazatenango Depto.: Suchitepéquez

Longitud: 70 Pies / Una vía Configuración: Doble Simple reforzado

Fecha: Octubre 2024 Marca: Bailey M2















## PUENTE IXTAHUACÁN **MANTENIMIENTO**

Ruta: RN-07 W Tramo: CA-01 W - San Ildefonso

Ixtahuacán

Municipio: San Ildefonso Ixtahuacán Depto.: Huehuetenango

Longitud: 120 Pies / Una vía Configuración: Doble Simple reforzado II

Fecha: Noviembre 2024 Marca: Vhicoa















### PUENTE LA ISLA **MONTAJE**

Ruta: S/N Tramo: Comunidad La Isla zona 13

Municipio: Guatemala Depto.: Guatemala Longitud: 18.30 metros Configuración: Simple Simple

Fecha: Septiembre 2024 Marca: Liberty













# ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

La DGC activó su Plan Institucional de Respuesta para la atención de emergencias a través de las zonas viales, teniendo el resultado siguiente:

ZONA VIAL	RODADURA / TALUD						PUENTES	OTDAC	
No.	DERRUMBE / DESLIZAMIENTO	DESLAVE	SOCAVAMIENTO	CAIDA DE ARBOL	AZOLVAMIENTO	DAÑO EN DRENAJES	DAÑO MAYOR	OTRAS EMERGENCIAS	TOTAL
Zona Vial No. 1	15			1	1		1	3	21
Zona Vial No. 2	10	1		3	2	1			17
Zona Vial No. 3					1				1
Zona Vial No. 4	4			1					5
Zona Vial No. 5	55			2	1			2	60
Zona Vial No. 6	17			1					18
Zona Vial No. 7	13	1	1						15
Zona Vial No. 8	6		1		1			3	11
Zona Vial No. 9	11			1	1				13
Zona Vial No. 10									0
Zona Vial No. 11	2			8					10
Zona Vial No. 12	8	2	1		1				12
Zona Vial No. 13	17		1	1				1	20
Zona Vial No. 14	19								19
Depto. Asfaltos				1	1				2
DGC Planta Central			1		3		6	1	11
TOTALES	177	4	5	19	12	1	7	10	235





Evento: Daño en junta de dilatación del puente Belice

Ruta: CA-09 Norte, Puente Belice

3+000 Estación:

Municipio: Guatemala, Departamento: Guatemala

Atendió: Zona Vial No. 1





Evento: Remoción de derrumbe

Ruta: CA-09 Norte, Tramo: Sanarate - Guatemala

56+200 Estación:

Municipio: Sanarate, Departamento: El Progreso









Remoción de derrumbe Evento:

Ruta: CA-01 Oriente, Tramo: Jutiapa - El Progreso

Estación: 126+300

Municipio: El Progreso, Departamento: Jutiapa

Atendió: Zona Vial No. 2





Evento: Colapso de drenaje transversal

RD JUT-02, Tramo: Jutiapa – Las Tunas – Los Anonos Ruta:

129+700 Estación:

Municipio: Jutiapa, Departamento: Jutiapa











Evento: Azolvamiento

Ruta: CA-9 Sur "A", Tramo: Palín - Escuintla

47+500 Estación:

Municipio: Escuintla, Departamento: Escuintla

Atendió: Zona Vial No. 3





Evento: Derrumbe

Ruta: CA-02 W, Tramo: Retalhuleu - Coatepeque

210+400, 210+800 Estación:

Flores Costa Cuca, Departamento: Quetzaltenango Municipio:











Evento: Derrumbe

Ruta: RN CITO-180, Tramo: Retalhuleu - Quetzaltenango

Estación: 198+500

Municipio: Zunil, Departamento: Quetzaltenango

Atendió: Zona Vial No. 4





Evento: Derrumbe

CA-01 W, Tramo: La Cuchilla - Nahualá Ruta:

Estación: 154+500

Municipio: Nahualá, Departamento: Sololá









Evento: Derrumbe

CA-01 W, Tramo: Los Encuentros - Cuatro Caminos Ruta:

Estación: 171+000

Municipio: Totonicapán, Departamento: Totonicapán

Atendió: Zona Vial No. 5





Derrumbe Evento:

Tramo: Sololá – Panajachel Ruta: RN-01,

Estación: 141+000

Sololá, Departamento de Sololá Municipio: Atendió: Zona Vial No. 5 (Distrito No. 4)











Evento: Derrumbe CITO 180, Ruta:

Tramo: El Zunil - Cantel Estación: 209 lado izquierdo

Municipio: Zunil, Departamento: Quetzaltenango

Zona Vial No. 5 Atendió:





Derrumbe y caída de árboles Evento:

CA-01 W, Tramo: Bif. La Libertad - La Democracia Ruta:

Estación: 325+000

La Democracia, Departamento: Huehuetenango Municipio:













Evento: Derrumbe

CA-01 W, Tramo: Bif. San Sebastián Huehuetenango - Bif. San Ruta:

Rafael Petzal - Bifurcación Colotenango

285+100 Estación:

Municipio: Colotenango, Departamento: Huehuetenango

Atendió: Zona Vial No. 6





Derrumbes (remoción de 225 M<sup>3</sup>) Evento:

RN-07 W, Tramo: Los Chorros - San Cristóbal Verapaz Ruta:

Estación: 207+850

San Cristóbal Verapaz, Departamento: Alta Verapaz Municipio:

Zona Vial No. 7 Atendió:









Evento: Socavamiento Ruta: CR AVE-06,

Tramo: San Juan Chamelco - Chamil - Chamizun

6 + 200Estación:

Municipio: San Juan Chamelco, Departamento: Alta Verapaz

Zona Vial No. 7 Atendió:





Evento: Azolvamiento en estructura tipo badén

Ruta: RN-18, Tramo: Esquipulas - Quezaltepeque

215+800 Estación:

Municipio: Esquipulas, Departamento: Chiquimula









Evento: Socavamiento

CR CHI-14, Tramo: Olopa - Agua Blanca Ruta:

Estación: 0 + 650

Municipio: Olopa, Departamento: Chiquimula

Atendió: Zona Vial No. 8









Se hicieron trabajos de cambio de tubería dañada por una tubería nueva de metal corrugado, relleno de la zanja y reconformación de la superficie no pavimentada.









Azolvamiento Evento:

RN-01, Tramo: San Rafael Pie de la Cuesta - San Pablo Ruta:

281+400 Estación:

Municipio: San Pablo, Departamento: San Marcos

Atendió: Zona Vial No. 9





Evento: Derrumbe

Ruta: RN-12 Norte, Tramo: San Marcos - El Monumento

Estación:

San Pedro Sacatepéquez, Departamento: San Marcos Municipio:











Evento: Derrumbe

Ruta: CA-09 Norte, Tramo: Doña María - Los Amates

Estación: 195+400

Municipio: Los Amates, Departamento: Izabal

Atendió: Zona Vial No. 11





Caída de árbol Evento:

CA-09 Norte, Tramo: Morales - Puerto Barrios Ruta:

Estación: 265+000

Municipio: Morales, Departamento: Izabal









Socavamiento, se hizo cambio de tubería, relleno y compactación. Evento:

Ruta: CA-01 W, Tramo: Chimaltenango - Zaragoza

Estación: 56+300

Chimaltenango, Departamento: Chimaltenango Municipio:



















Evento: Derrumbe

Libramiento de Chimaltenango Ruta:

Estación: 58+500

Chimaltenango, Departamento: Chimaltenango Municipio:













Evento: **Derrumbes** Ruta: RD QUI-14

Santa Cruz del Quiché - Ruinas Utatlán - Sajchoj - Guamarca - La Estancia Tramo:

Estaciones: 167+800, 168+800, 168+900

Santa Cruz del Quiché, Departamento: Quiché Municipio:

Zona Vial No. 13 Atendió:





### ...IMÁGENES DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

Evento: **Derrumbes** 

Ruta: RD QUI-01, Tramo: Santa Cruz del Quiché - Totonicapán

Estaciones: 177+100, 175+000

Santa Cruz del Quiché, Departamento: Quiché Municipio:

Zona Vial No. 13 Atendió:









Evento: Derrumbe

Ruta: RN-05, Tramo: Rabinal - San Miguel Chicaj - Salamá

Estaciones: 163+200

Municipio: San Miguel Chicaj, Departamento: Baja Verapaz

Zona Vial No. 14 Atendió:





### ...IMÁGENES DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS

Evento: Derrumbe

CA-14, Tramo: La Cumbre de Santa Elena - Santa Bárbara Ruta:

136+050 Estación:

Municipio: San Jerónimo, Departamento: Baja Verapaz









Evento: Caída de árbol

RD GUA-47, Tramo: Bif. Naciones Unidas - Amatitlán Ruta:

Estación: 23+900

Amatitlán, Departamento: Guatemala Municipio:

Departamento de Asfaltos Atendió:













# CHAPEO DEL DERECHO DE VÍA Y LIMPIEZA DE CUNETAS

A través de las 14 Zonas Viales y Departamento de Asfaltos, por instrucciones de la superioridad realizaron actividades de Chapeo de Derecho de vía y Limpieza de cunetas, en las principales rutas del país. Enero a Mayo 2024.

FRENTE	<b>KM.</b> Ejecutados	PERSONAL: Peones, pilotos, encargados	MAQUINARIA: Mini cargador, Cargador Frontal	<b>CAMIÓN:</b> Estacas / Volteo	<b>VEHÍCULOS:</b> Pick Up, Bus, etc.	<b>CHAPEADORAS</b> de gasolina
ZV-01	43.16	32	1	1	2	
ZV-02	18.21	13	1	1		
<b>ZV-03</b>	20.99	15		1		
<b>ZV-04</b>	31.50	15		1		
<b>ZV-05</b>	15.90	10		1		
<b>ZV-06</b>	18.07	8		1		1
<b>ZV-07</b>	24.20	24		1		3
<b>ZV-08</b>	21.65	30	1	2		
ZV-09	15.96	17		1		
<b>ZV-10</b>	29.90	11		1		2
<b>ZV-11</b>	22.30	14		1		2
ZV-12	11.56	10		1		2
ZV-13	28.75	13		1		
<b>ZV-14</b>	24.50	13			1	3
DEPTO. ASFALTOS	19.40	7		1	1	3
TOTAL	346.05	232	3	15	4	16





## ...CHAPEO DEL DERECHO DE VÍA Y LIMPIEZA DE CUNETAS

#### **ACTIVIDADES REALIZADAS**

- ✓ Chapeo del derecho de vía
- ✓ Limpieza de cunetas, cajas y alcantarillas
- ✓ Limpieza de basura en:
  - Hombro y cunetas
- ✓ Remoción de derrumbes
  - o Con personal y herramientas menores
  - o Con maquinaria y personal

# **MAQUINARIA, CAMIONES Y VEHÍCULOS**

- √ Minicargador
- ✓ Cargador frontal
- ✓ Camión de estacas
- ✓ Camión de volteo
- √ Bus (transporte de personal)
- ✓ Pick up's

#### **PERSONAL:**

- √ 232 personas:
  - Hombres y
  - o Mujeres











#### **HERRAMIENTAS UTILIZADAS**

- ✓ Chapeadoras de gasolina
- ✓ Machetes
- **Palas**
- **Piochas**
- ✓ Azadones
- ✓ Carretillas de mano

## **EQUIPO INDIVIDUAL:**

- ✓ Camiseta institucional
- √ Chalecos
- √ Guantes (en algunos casos)
- √ Cascos (en algunos casos)











# IMÁGENES DE LA LIMPIEZA DE CUNETAS Y CHAPEO DEL DERECHO DE VÍA

### **CHAPEO**





















### **LIMPIEZA DE CUNETAS**











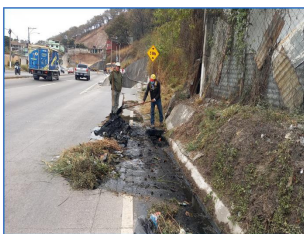












#### **LIMPIEZA DE BASURA**





















### **OTRAS ACTIVIDADES REALIZADAS**

# REMOCIÓN DE DERRUMBES















LIMPIEZA DE CABEZALES













#### APOYO INTERINSTITUCIONAL

Evento: Incendio Forestal

Institución

Brigada contra Incendios "BRIF-GUA" y CONRED solicitante:

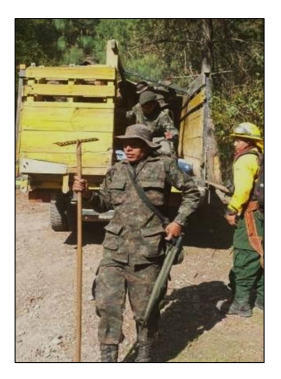
Lugar: Soloma

San Mateo Ixtatán Municipio:

Tipo de apoyo: Transporte de la Brigada Frente de trabajo: Zona Vial No. 6-DGC







Se apoyó con 1 Camión de Estacas y 1 piloto.









#### ...APOYO INTERINSTITUCIONAL

Evento: Incendio forestal

Institución

solicitante: Asonbomd

Laguna El Tigre y Sierra Lacandón Lugar:

Municipio: San Andrés Depto. Petén

Tipo de apoyo: Transporte de personal e insumos para apagar el incendio

Frente de trabajo: Zona Vial No. 10-DGC















#### ...APOYO INTERINSTITUCIONAL

Evento: Deslave

Institución

solicitante: Cruz Roja

Bif. RN-15 y RD QUI-13 Lugar:

Municipio: San Pedro Jocopilas

Tipo de apoyo: Monitoreo y apoyo a rescatistas

Frente de trabajo: Zona Vial No. 13-DGC















### **RECURSOS**

### **FINANCIEROS**

#### PRESUPUESTO ASIGNADO Y EJECUTADO AL

CLASIFICACION	PRESUPUESTO EJECUTADO (Q.)
Grupo 0: Salarios	108,094,357.00
Grupo 1: Servicios	1,274,400.00
Grupo 2: Materiales y Suministros	23,266,074.00
Grupo 3: Equipo de Cómputo	1,280,000.00
Grupo 4: Prestaciones e Indemnizaciones	17,352,196.00
Grupo 9: Sentencias Judiciales	221,207.00
TOTAL	151,488,234.00

### **HUMANO**

CLASIFICACIÓN DE PERSONAL	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	ZONAS VIALES Y DEPTO. ASFALTOS	TOTAL
Profesionales	6	23	29
Administrativos	39	453	492
Técnicos	20	53	73
Operativos	11	925	936
TOTAL	76	1,454	1,530











## MAQUINARIA, CAMIONES Y EQUIPO

Maquinaria, Vehículos y Equipo OPERATIVOS de 14 Zonas Viales y Depto. de Asfaltos.

No.	DESCRIPCIÓN DE LA MAQUINARIA OPERATIVA	UNIDADES
1	Tractor de Oruga	7
2	Cargador Frontal	15
3	Motoniveladora	25
4	Excavadora	13
5	Retroexcavadora	8
6	Vibro compactador	20
7	Minicargador	5
	TOTAL	93

No.	CAMIONES, VEHÍCULOS Y EQUIPO	UNIDADES
1	Camión de volteo	57
2	Camión Regadora de Agua	12
3	Cabezal	4
4	Plataforma	2
6	Camión de Engrase	4
7	Camión de Estacas (Medianos y Grande)	36
8	Camión Taller	3
9	Camión Articulado	1
	TOTAL	119









## INFORME DE ACTIVIDADES RELEVANTES POR SECCION

#### **JEFATURA**

- La coordinación, seguimiento y cumplimiento satisfactorio de los objetivos de la División.
- Reuniones periódicas con la jefatura de las diferentes Secciones de la División y Zonas Viales.
- Elaboración de informes solicitados por el Ministerio de Comunicaciones y Dirección General.
- Atención a comunidades y a funcionarios públicos.
- Participación en reuniones de diversa índole
- Delegación de ENLACES participando en la Coordinadora Nacional para la Reducción de Desastres (SE-CONRED) a nivel Nacional y Regional, en reuniones de trabajo y coordinación a nivel ejecutivo de atención de emergencias.
- Visitas de Inspección a los distintos trabajos realizados por la División de Mantenimiento por Administración.
- Reuniones periódicas de Jefes de Zonas Viales con Coordinadores de la División y autoridades superiores.

#### **INGENIEROS SUPERVISORES**

- Supervisión a la ejecución de trabajos de mantenimiento, construcción de caminos rurales y puentes temporales y permanentes de la Red Vial bajo responsabilidad de las Zonas Viales.
- Control y Seguimiento a proyectos de programas de Gobierno
- Inspecciones y análisis a expedientes técnicos y administrativos, relacionados a mantenimiento y ejecución de proyectos.
- Inspección a puentes de la Red Vial de la red vial nacional
- Coordinación en la atención de emergencias









- Participación en Mesas de Trabajo, por delegación de la Dirección General de Caminos
- Supervisión a proyectos de rehabilitación por emergencia
- Participación en comisiones por delegación de la Dirección General de Caminos.
- Asesoría a autoridades del Ministerio de Comunicaciones, Dirección General de Caminos, Zonas Viales y usuarios en la ubicación de rutas de la red vial
- Asignación de nomenclatura a los nuevos registros de caminos rurales.
- Revisión de Informes elaborados por las zonas viales para el trámite de registro de nuevos caminos
- Revisión de informes de la División y Zonas Viales.
- Proporcionar información a otras dependencias de la DGC y Público en general.

## **DEPARTAMENTO DE MAQUINARIA**

- Control y registro de todo el parque de maquinaria, camiones, vehículos y equipo de la Dirección General de Caminos.
- 🐗 Inspección, asesoría y coordinación en el Mantenimiento preventivo y correctivo de la Maquinaria de las Zonas Viales y Departamento de Asfaltos.
- 🧀 Coordinación en el traslado de maquinaria a diferentes frentes de trabajo y áreas de emergencia. Soporte técnico a Zonas Viales y Departamento de Asfaltos en el intercambio de repuestos varios, así como soporte técnico de equipo en apoyo de emergencias atendidas.
- Atención a órdenes de trabajo para el mantenimiento preventivo y correctivo al parque de vehículos de la DGC.
- Capacitaciones al personal operativo de la Planta Central y Zonas Viales
- Coordinación del traslado de piezas de puentes, traslados de Maquinaria, etc.









## **ADMINISTRACIÓN Y SECRETARÍA**

Actividades administrativas de:

Recepción, evacuación y archivo de documentos de la Presidencia de la República, Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda, Dirección General, División de Mantenimiento por Administración, 14 Zonas Viales, Departamento de Asfaltos y otras instituciones Gubernamentales autónomas o semi autónomas y privadas.

#### **AREA FINANCIERA**

- Ejecuta el control y manejo del presupuesto de Funcionamiento de la División y control del Presupuesto de Zonas Viales y Departamento de Asfaltos.
- Realiza el visado de solicitudes de Cajas Chicas de las Zonas Viales.
- Asesora a las zonas viales en materia de presupuestos, cajas chicas y pedido orden.
- Programación de compras por pedido orden, así como el reordenamiento del presupuesto 2024.
- Control y distribución de: tubería corrugada, cemento, llantas, malla para gavión, hierro y madera.
- Se solicitaron transferencias para ajustar el presupuesto con el propósito de asignar fondos, para atender las necesidades que no estaban programadas.









### SECCIÓN DE CONTROL Y SEGUIMIENTO DE PROYECTOS

- Control semanal de Informes de Avance Físico de Mantenimiento y construcción de carreteras (Rutas Nacionales, Departamentales y Caminos Rurales)
- Control semanal de Informes de Avance Físico Mantenimiento y construcción de puentes.
- Elaboración del Programa de trabajo anual de mantenimiento de carreteras de la red vial a cargo de zonas viales.
- Elaboración del informe diario y mensual de emergencias atendidas por las zonas viales.
- Control mensual de personal de zonas viales, clasificado por:
  - por edades
  - o por puesto
  - Renglón presupuestario
- Elaboración de informes y presentaciones especiales para el Ministerio de Comunicaciones, Dirección General y División de Mantenimiento por Administración.
- Enlace con las zonas viales a través de correo electrónico para envío y recepción de información semanal.
- Análisis de los listados de las carreteras existentes y su ubicación en los diferentes mapas de la Red Vial.

#### SECCION DE RADIO COMUNICACION

- Recepción y envío de mensajes ordinarios, extraordinarios y emergencias.
- Transmisión de circulares a todos los frentes.





- Se realizaron diferentes inspecciones a las secciones de radio de las zonas viales, dando recomendaciones para un mejor funcionamiento tanto del equipo como de las instalaciones.
- ♣ Enlace por radiocomunicación con CONRED para la coordinación de emergencias suscitadas en la red vía.
- ✔ Se mantuvo comunicación de CAMINOS y ZONAS VIALES durante el período de invierno para la atención de emergencias.

## SECCIÓN DE FABRICACIÓN DE ELEMENTOS PARA PUENTES **PREFABRICADOS**

- Montaje, Desmontaje de puentes modulares, de las marcas: Bailey, Vicoha, Mabey, Acrow Panel y Jiunsung, en diferentes rutas por emergencia.
- Reparación y Mantenimiento de Puentes Modulares, de las marcas: Bailey, Vicoha, Mabey, Acrow Panel y Jiunsung, en diferentes rutas por emergencia.

#### LABORATORIO DE MATERIALES Y SUELOS

Realiza ensayos a materiales y suelos, atendiendo solicitudes de las Zonas Viales, División de Construcciones y otras Instituciones gubernamentales.

- Límites líquidos y plásticos
- Granulometrías gruesas y finas
- Proctor y CBR









## SECCIÓN DE SEÑALIZACIÓN Y MARCAS

Supervisión, certificación y trámite a solicitudes de Empresas publicitarias para la colocación de vallas y rótulos publicitarios. Retiro y colocación de señales en los diferentes tramos y puentes de la Red Vial a cargo de la División de Mantenimiento por Administración, Inspecciones para la colocación de vallas publicitarias en diferentes rutas del país e Inspecciones para construcción de túmulos.

#### I. Información General de la Dirección, Subdirección o Unidad.

1	Nombre de la Dirección, Subdirección o Unidad:	Departamento de Recursos Humanos	
2	Dirección domiciliar donde se	Finca Nacional la Aurora Salón No. 7,	
-	ubica:	Zona 13, Guatemala	
3	Nombre del funcionario/a o	MSc. Paola Fernanda Reina De León	
	encargado/a:	113c. I dola i emanda Kelila De Leon	
4	Número de teléfono	2209-9100 ext. 1104, 1102	
4	institucional y extensión:		
5	Correo electrónico institucional	paola.reina@caminos.gob.gt	
]	y personal:		
6	Nombre de la secretaria y/o	Josselyn Alejandra Granados Sandoval	
O	Asistente	Damaris Suceli Ramirez Cortez	

#### II. **Principales Acciones y Logros**

#### **DIVISIÓN ADMINISTRATIVA**

#### Memoria de labores Departamento de Recursos Humanos 2024

#### Desarrollo de Personal

M. Escobar (Comunicación personal, noviembre 16, 2024) El recurso más importante en cualquier Institución lo forma el empleado público implicado en las actividades laborales. Esto es de especial importancia para el Departamento de Recursos Humanos -RRHH- de la Dirección General de Caminos -DGC-, en la cual la conducta y rendimiento de los empleados públicos influye directamente en la calidad y





optimización de los servicios que se brindan. Un personal motivado y trabajando en equipo, son los pilares fundamentales para que la Institución tenga procesos exitosos sustentando sus logros. La esencia de una fuerza laboral motivada está en la calidad del trato que recibe en sus relaciones individuales que tiene con los ciudadanos o funcionarios públicos de las diferentes Instituciones de Gobierno, en la confianza, respeto y eficacia de las tareas que sus jefes les prodiguen diariamente. También es importante el ambiente laboral y la medida en que éste facilita o inhibe el cumplimiento del trabajo de cada persona.

M. Escobar (Comunicación personal, marzo 5 al 12, 2024) se apoyó en la coordinación y realización del taller de Ortografía y Redacción en coordinación con el Centro de Educación Extraescolar -CEEX-, para el personal de la Unidad de Secretaria General de la Dirección General de Caminos.

M. Escobar (Comunicación personal, marzo 20, 2024) se apoyó en la coordinación y realización de la capacitación sobre la Ley de Acceso a la Información Pública, para todo los enlaces y encargados de Información Pública de la Dirección General de Caminos.

M. Escobar (Comunicación personal, abril 13, 2023) se apoyo en la realización de una (1) memoria fotográfica, un (1) control de asistencia en la capacitación Ley de Acceso a la Información Pública para los enlaces de acceso de información pública de la Dirección General de Caminos impartida por el Procurador de los Derechos Humanos -PDH-.

M. Escobar (Comunicación personal, mayo 30, 2024) se apoyó en dos (2) mesas técnicas de avance en relación a la ley de simplificación de requisitos y trámites administrativos conjuntamente con el sub comité de la Dirección General de Caminos.





- M. Escobar (Comunicación personal, junio 22, 2024) se apoyó en la reunión del comité técnico para la elaboración de instrumentos técnicos y actualización de procesos y procedimientos de las diferentes Unidades, Divisiones y Departamentos de la Dirección General de Caminos.
- M. Escobar (Comunicación personal, julio 4, 2024) se apoyó en la participación de una (1) mesa técnica con los encargados de la elaboración de Reglamento Orgánico Interno de la Dirección General de Caminos.
- M. Escobar (Comunicación personal, agosto 30, 2024) se apoyó en la realización de una (1) capacitación en relación al tema "Simplificación de Trámites Administrativos" dando cumplimiento al Decreto 5-2021, Ley para la Simplificación de Requisitos y Trámites Administrativos de la Dirección General de Caminos.
- M. Escobar (Comunicación personal, septiembre 18, 2024) se apoyó en la realización de una (1) capacitación en relación al tema "Importancia de la Actitud" al Departamento de Recursos Humanos y la División Administrativa de la Dirección General de Caminos
- M. Escobar (Comunicación personal, septiembre 18, 2024) se apoyó en la realización de una (1) inducción de personal de nuevo ingreso a la Dirección General de Caminos y socialización del código de ética del Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda.
- M. Escobar (Comunicación personal, octubre 02, 2024) se apoyó en una (1) mesa técnica en el Vice Despacho del Vice Ministro de Infraestructura, en relación a nuevos lineamientos para la elaboración del Reglamento Orgánico Interno de la Dirección General de Caminos.
- M. Escobar (Comunicación personal, octubre 02, 2024) se apoyó la realización de una (1) capacitación en relación al tema "Comunicación Efectiva" para el personal de la Dirección General de Caminos en conjunto con la Escuela de Psicología de la Universidad de San Carlos de Guatemala.





M. Escobar (Comunicación personal, noviembre 03, 2024) se apoyó en la realización de una (1) circular en relación a la socialización de la Evaluación de Clima Laboral mediante el Código QR en Planta Central de la Dirección General de Caminos.

## Memoria Fotográfica

Realización del taller de Ortografía y Redacción en coordinación con el Centro de Educación Extraescolar -CEEX-













Realización de una (1) memoria fotográfica, un (1) control de asistencia en la capacitación Ley de Acceso a la Información Pública para los enlaces de acceso de información pública de la Dirección General de Caminos.













Realización de una (1) capacitación en relación al tema "Simplificación de Trámites Administrativos" dando cumplimiento al Decreto 5-2021, Ley para la Simplificación de Requisitos y Trámites Administrativos.













Realización de una (1) capacitación en relación al tema "Importancia de la Actitud" al Departamento de Recursos Humanos y la División Administrativa de la Dirección General de Caminos.













Realización de una (1) inducción de personal de nuevo ingreso a la Dirección General de Caminos y socialización del código de ética del Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda.













Realización de una (1) capacitación en relación al tema "Comunicación Efectiva" para el personal de la Dirección General de Caminos en conjunto con la Escuela de Psicología de la Universidad de San Carlos de Guatemala.

#### Unidad de Genero.

El presente informe, tiene como objetivo dar a conocer los resultados obtenidos como Enlace de Género de la Dirección General de Caminos, sobre las actividades y gestiones realizadas en relación a la Campaña TU VOZ ES IMPORTANTE -ENCUESTA-VIOLENCIA CONTRA LA MUJER, ACOSO SEXUAL Y LABORAL, que fue lanzada por la Unidad de Genero del Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda.

La participación de 250 mujeres que llenaron las encuestas sobre VIOLENCIA CONTRA LA MUJER ACOSO SEXUAL Y LABORAL.

Que los videos y mensajes que se compartieron en relación a la Campaña TU VOZ ES IMPORTANTE -ENCUESTA- VIOLENCIA CONTRA LA MUJER, ACOSO SEXUAL Y LABORAL, llegara a 1500 personas, quienes laboran para la Dirección General de Caminos, incluyendo Zonas Viales y Asfaltos de Amatitlán.











#### Primera actividad:

Durante la semana del 14 al 18 de octubre del año 2024, se compartieron videos y mensajes diarios, a través de los Coordinadores y Jefes de cada unidad, sección o Departamento de la Dirección General de Caminos, dichos videos fueron autorizados por el señor Ministro del Ministerio de Comunicaciones, Infraestructura y Vivienda, que tenían como objetivo dar a conocer a todo el personal sobre los diferentes tipos de violencia que existen, y para que el personal femenino sepa diferenciar que es violencia, acoso laboral y acoso sexual.

### Segunda actividad:

Mediante Oficio No.: 308-SMP-2024 se solicitó el apoyo a la Unidad de Tecnologías de la Información de la Dirección General de Caminos, a efecto de colocar una imagen por día como fondo de pantalla para todo el personal de la Dirección General de Caminos.

#### Tercera actividad:

Se colocaron 5 Mantas Vinílicas en el Edificio de la Planta Central de la Dirección General de Caminos, con los siguientes mensajes:

- TU VOZ ES IMPORTANTE -ENCUESTA- Violencia contra la mujer, acoso sexual y laboral.
- Nosotras las mujeres merecemos un lugar de trabajo seguro y respetuoso.
- Un ambiente seguro es un derecho de todas.
- El respeto comienza con cada uno de nosotros.
- Juntas por un ministerio libre de acoso.





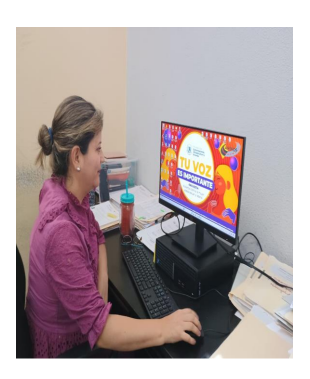


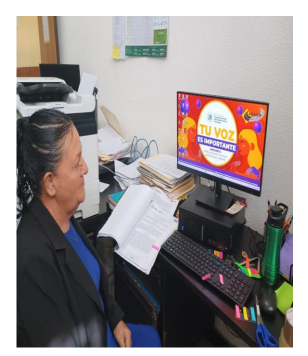


#### Cuarta actividad:

240 encuestas que fueron respondidas por el personal femenino de la Dirección General de Caminos, en relación a la Campaña TU VOZ ES IMPORTANTE -ENCUESTA- Violencia contra la mujer, acoso sexual y laboral.

## Memoria fotográfica.





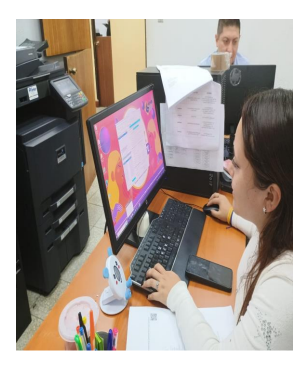












M. Escobar (Comunicación personal, diciembre 03, 2024) se apoyó en la realización de una (1) actividad en conmemoración del Dia Internacional de la Eliminación de la Violencia Contra la Mujer.













### **Memoria de Labores 2024**

# Centro de Educación Extraescolar -CEEX- Dirección General de **Caminos**

El Centro de Educación Extraescolar -CEEX- Dirección General de Caminos, es un institución educativa que pertenece a la Dirección General de Caminos, la cual tiene como finalidad ofrecer una entrega educativa de calidad en los diferentes programas de modalidades flexibles del Ministerio de Educación, atendiendo así a los trabajadores de dicha institución, como a la población en general, en los niveles educativos de primaria, básicos y diversificado en la carrera de Bachillerato en Ciencias y Letras con Orientación en Productividad y Emprendimiento.

Comprometidos con la trasformación del país e impulsando el desarrollo integral de los estudiantes, se ha atendido durante el año 2024 a toda la





población estudiantil inscrita en los diferentes niveles educativos antes mencionados, a través de un proceso de enseñanza-aprendizaje innovador, facilitador que impacte en la vida de los mismos, orientado en las competencias que establece el Currículo Nacional Base (CNB).

Nuestra Centro de Educación Extraescolar pretende mostrar una generación de guatemaltecos y guatemaltecas autónomos e independientes, brindándoles herramientas de superación y así mismo favorecer el desarrollo humano de nuestra sociedad. Nos vemos como una entidad educativa que apuesta por la superación personal y académica de muchos estudiantes que se han quedado fuera del sistema escolarizado, ya que el acceso a la educación debe ser universal, por lo tanto, al aportarles una enseñanza inclusiva y de calidad, los preparamos para las exigencias para tener una visión segura que la educación en Guatemala puede ser distinta y equitativa.

# **Actividades Eiecutadas Ciclo Escolar 2024** Centro de Educación Extraescolar -CEEX- Dirección General de **Caminos**

M. Estrada (Comunicación personal, enero 02, 2024) Con el propósito de promover el centro educativo y trasladar información sobre requisitos y niveles educativos, se elaboran infografías para que sean publicadas en las redes sociales y así incentivar a la población para optar por nuestros servicios educativos.

E. Cab (Comunicación personal de enero 02 a febrero 13, 2024) El proceso de inscripción se realiza en el momento que el estudiante se acerca al centro educativo con su expediente académico y los requisitos solicitados a llenar





ficha de inscripción. Luego se procede a archivar expediente de acuerdo al nivel o etapa al cual fue inscrito.

O. Morales, M. Estrada, L. Ramírez, M. Monzón (Comunicación personal, enero 10, 2023) Previamente a la planificación anual el docente visualizará los contenidos declarativos que estarán inmersos en su área o subárea curricular, dichos contenidos deberán estar contemplados en el CNB, según el grado y/o etapa académica, permitiendo así ejecutarlos durante el ciclo lectivo.

O. Morales, M. Estrada, L. Ramírez, M. Monzón (Comunicación personal, enero 31, 2024) Cada uno de los docentes de acuerdo al área o subárea curricular asignada, elabora su planificación anual tomando como base las competencias del Curriculum Nacional Base (CNB) en la misma describe las actividades que desarrollará durante el presente ciclo escolar, así mismo se detallan los criterios de evaluación, metodología y/o técnicas didácticas que el docente implementará durante su curso.

M. Estrada, M. Monzón (Comunicación personal, febrero 02, 2024) Como parte del 15º aniversario de la DIDEDUC Guatemala Oriente, se elaboraron Murales Conmemorativos, para los cuales algunos docentes fueron invitados para ser jurados calificadores de dichos murales.

O. Morales, M. Estrada, L. Ramírez, M. Monzón (Comunicación personal, febrero 05, 2024 / abril 30, 2024 / julio 30, 2024) Teniendo como base la planificación anual, el docente diseñará su curso asignado trimestralmente, implementando un esquema asignado en el cual se plasman los contenidos a desarrollar





durante el periodo establecido, así también se desglosa un apartado en el cual se refleja la asignación y ponderación de las actividades de aprendizaje.

- M. Estrada (Comunicación personal, febrero 13, 14 y 15, 2024) Con la lección inaugural oficialmente inicia el ciclo lectivo, dándole así la bienvenida a los estudiantes y abriendo el espacio para interactuar con los docentes que darán a conocer las área y subáreas que impartirán.
- M. Estrada (Comunicación personal, febrero 16, 2024) El director del Centro de Educación Extraescolar -CEEX- Dirección General de Caminos, de acuerdo con la población de estudiantes inscritos para el ciclo lectivo de las diferentes etapas y/o grados, realiza la solicitud de materiales educativos ante la Coordinación de Educación Extraescolar de la DIDEDUC Guatemala Oriente, esto como parte de la gratuidad educativa.
- O. Morales, M. Estrada, L. Ramírez, M. Monzón (Comunicación personal, de febrero 13 a noviembre 18, 2024) De acuerdo a la planificación los docentes llevarán a la práctica lo estipulado, implementando metodología y/o técnicas didácticas que acompañen el proceso de enseñanza-aprendizaje de los estudiantes. Dicha metodología debe estar encaminada constructivismo logrando así un aprendizaje significativo. Es por ello que la participación activa del estudiante dentro del aula es imprescindible e integral.
- O. Morales, M. Estrada, L. Ramírez, M. Monzón (Comunicación personal de febrero 13 a noviembre 18, 2024) Los docentes elaborarán material de apoyo para el desarrollo de sus clases, permitiendo así facilitar el contenido del curso a través de recursos digitales (Power Point, Canva, Genially) y físicos





(carteles, libros, pizarrón, reglas, escuadras, papelógrafos, marcadores, tijeras, goma, entre otros).

- O. Morales, M. Estrada, L. Ramírez, M. Monzón (Comunicación personal de febrero 13 a noviembre 18, 2024) A través de la plataforma digital del Classroom los docentes comparten el material digital elaborado por ellos, esto con el fin, que los estudiantes se apoyen para afianzar el conocimiento visto en clase. Así mismo, servirá de quía para los estudiantes que no se presentaron a clases.
- O. Morales (Comunicación personal de febrero 13 a noviembre 18, 2024) Con el fin de llevar un control estricto de la asistencia de los estudiantes, cada docente es el responsable de llevar dicho control de seguimiento y análisis relacionado con la presencia de los estudiantes en clase.
- O. Morales (Comunicación personal, abril 03, 2024 / agosto 22, 2024 / septiembre 13, 2024 / octubre 03, 2024) Con el fin de orientar, reforzar, descubrir, explorar nuevos conocimientos en los estudiantes a fin de que obtengan nuevas perspectivas fuera del contexto académico Centro de Educación Extraescolar -CEEX- Dirección General de Caminos; planifica y organiza actividades extracurriculares, mismas que son delegadas a cada uno de los docentes para realizar el plan de trabajo y ejecutarla.
- O. Morales (Comunicación personal de febrero 20 a noviembre 18, 2024) Los docentes revisan las actividades desarrolladas por los estudiantes, con el objetivo de establecer parámetros de calidad educativa, que evidencien la adquisición de nuevos conocimientos.







- M. Estrada (Comunicación personal, marzo 22, 2024 / abril 19, 2024 / mayo 24, 2024 / julio 19, 2024 / agosto 23, 2024) Con el fin de evaluar el desempeño del alumnado del Centro de Educación Extraescolar - CEEX-Dirección General de Caminos, establecidas en el Plan Operativo Anual (POA), los docentes se reúnen para debatir el progreso de la comunidad educativa, así como aportar ideas innovadoras para el proceso educativo.
- O. Morales (Comunicación personal, marzo 29, 2024) Luego del proceso de inscribir a los estudiantes se realiza el proceso de preinscripción en el Sistema de Información y Registro de Educación Extraescolar SIREEX, plataforma habilitada por el Ministerio de Educación, que funciona para el registro, control y certificación de estudiantes de los programas de educación extraescolar.
- O. Morales, M. Estrada, L. Ramírez, M. Monzón (Comunicación personal, abril 23, 2024 / julio 29, 2024 / octubre 29, 2024) Para llevar a cabo el proceso de evaluación los docentes diseñarán y aplicarán técnicas de observación (listas de cotejo, escalas de valoración, rúbricas) con el fin de verificar los conocimientos, habilidades, destrezas adquiridas por el estudiante.
- M. Estrada (Comunicación personal, abril 26, 2024) Luego de culminar el proceso de acreditación y entrega de papelería a la Dirección Departamental Guatemala-Oriente, el Técnico de PRONEA hace entrega al director del Centro los títulos de los estudiantes graduandos del ciclo escolar 2023, para que posteriormente sean entregados.
- M. Estrada (Comunicación personal, abril 30, 2024) Luego de culminar con el proceso de preinscripción en el SIREEX, el director deberá de asistir a la Coordinación de Educación Extraescolar de la DIDEDUC Guatemala Oriente,





para la revisión de cada expediente académico del estudiante, y así mismo entregar una copia de este para el archivo de la Coordinación; y así los estudiantes queden oficialmente registrados ante el Ministerio de Educación.

O. Morales, M. Estrada, L. Ramírez, M. Monzón (Comunicación personal, mayo 08 y 09, 2024 / agosto 07 y 08, 2024 / noviembre 13 y 14, 2024) Teniendo presente el Reglamento de Evaluación de los Aprendizajes (Acuerdo Ministerial No. 1171-2010) y la normativa interna del Centro de Educación Extraescolar -CEEX- Dirección General de Caminos en la cual los estudiantes deberán de cumplir con el 80% de asistencia para someterse a evaluación, los docentes implementan la prueba objetiva que se determina acorde a las experiencias y contenidos adquiridos previamente por los estudiantes.

O. Morales (Comunicación personal, mayo 24, 2024 / septiembre 06, 2024 / noviembre 22, 2024) Para generar la información relacionada con el desempeño escolar de los estudiantes, así como su documentación oficial y con ella proporcionar el registro de los avances académicos, cada docente deberá de llevar un control trimestral ya sea manual o digital de las notas de los discentes.

M. Estrada, L. Ramírez (Comunicación personal, junio 13 al 14, 2024) Como parte del proceso de capacitación para mejorar la entrega educativa, el MINEDUC planificó, dirigió y organizó un taller que lleva como título: Proceso Formativo para educadores del Programa de Educación de Adultos por Correspondencia –PEAC-, en el cual participaron dos docentes.





M. Estrada (Comunicación personal, de junio 24 a noviembre 11, 2024) El docente encargado del área curricular de Seminario planifico, dirigió y ejecuto cada uno de los procesos que estable dicha área que está enfocada a los estudiantes graduandos, el proyecto estuvo organizado en tres etapas: la primera consistía en que los estudiantes realizarán su autobiografía, estructuraran su misión y visión y proyectaran metas a corto, mediano y largo plazo; en la segunda etapa, los estudiantes leyeron y socializaron un Manual de Tutores que envió el MINEDUC, para instruirlos como tutores, y por último la tercera etapa los estudiantes graduandos impartieron las tutorías orientadas a estudiantes de primaria, que previamente identificaron en sus entornos inmediatos.

M. Estrada (Comunicación personal, octubre 11, 17 y 18, 2024) Desde el año 2023 el MINEDUC reanudo en una modalidad virtual la evaluación de los estudiantes graduandos, por lo que, se les impartió a los estudiantes una propedéutica antes de que realizarán su evaluación virtual de acuerdo a los lineamientos que estableció el MINEDUC, así mismo, los estudiantes asistieron al Centro de acuerdo a las fechas asignadas.

M. Estrada (Comunicación personal, noviembre 18, 2014) Luego de que los estudiantes culminaran su informe de Seminario, el docente encargado de dicha área curricular, planifico y organizo la presentación final de Seminario, en la cual los estudiantes expusieron cada una de sus experiencias adquiridas a lo largo de dicha ejecución del mismo.

M. Estrada (Comunicación personal, noviembre 30, 2024) al finalizar el proceso educativo se promueven a los estudiantes que satisfactoriamente





aprobaron cada una de las áreas y subáreas curriculares, así también se les acredita con los documentos oficiales que validan el grado que aprobó.

## **Cuadros Población Estudiantil Inscrito y Promovidos**

Tabla No. 1 Inscripción oficial de estudiantes en el Centro de Educación Extraescolar -CEEX- Dirección General de Caminos ante el Ministerio de Educación.

Programa	Nivel	Total Inscritos	Hombres	Mujeres
Programa de Educación de Adultos por Correspondencia PEAC	Primario	4	1	3
Programa de Modalidades Flexibles para la Educación Media	Básico Primera Etapa	5	4	1
Programa de Modalidades Flexibles para la Educación Media	Básico Segunda Etapa	19	11	8
Programa Nacional de Educación Alternativa PRONEA	Diversificado 4to y 5to Bachillerato	17	7	10
Total		45	23	22

Fuente: extraído del conteo rápido del Centro de Educación, año 2024

Tabla No. 2 Promoción de estudiantes inscritos en el ciclo escolar 2024 en los diferentes niveles educativos.

Nivel Educativo	Retirados	Promovidos	No Promovidos	Total
Primaria	1	3	0	4
Básicos Primera Etapa	3	2	0	5
Básicos Segunda Etapa	4	14	01	19
Diversificado 4to y 5to Bachillerato	3	10	04	17
Total				45

Fuente: extraído del conteo rápido del Centro de Educación, año 2024









## Memoria Fotográfica Ilustración 1 Lección Inaugural del Ciclo Escolar 2024





Fuente: Centro de Educación Extraescolar, año 2024 Ilustración 2 Participación como jurados calificadores en el concurso de Murales Conmemorativos por el 15° aniversario de la DIDEDUC Guatemala Oriente



Fuente: DIDEDUC Guatemala Oriente, año 2024









Ilustración 3 Entrega de títulos a los estudiantes graduandos del Ciclo Escolar 2023



Fuente: Centro de Educación Extraescolar, año 2024

Ilustración 4 Acto Cívico Día de la Bandera











Ilustración 5 Participación en el taller "Proceso Formativo para educadores del Programa de Educación para Adultos por Correspondencia -PEAC-"





Fuente: DIDEDUC Guatemala Oriente, año 2024

Ilustración 6 Acto Cívico Día del Libro











## Ilustración 7 Acto Cívico Día de Independencia

















## Ilustración 8 Acto Cívico La tecnología en la actualidad





Fuente: Centro de Educación Extraescolar, año 2024

## Ilustración 9 Presentación de Seminario de los estudiantes graduandos













### Ilustración 10 Acto de Clausura del Ciclo Escolar 2024





Fuente: Centro de Educación Extraescolar, año 2024

Ilustración 11 Acto de Graduación







Fuente: Centro de Educación Extraescolar, año 2024

Finca Nacional la Aurora, Salón 7. Zona 13 PBX: 2209-9100











#### **DEPARTAMETNO DE COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES**

El Departamento de Combustibles y Lubricantes cumplió con el abastecimiento y distribución adecuada de Combustible para la flota vehicular que conforma la Dirección General de Caminos, maquinaria y otros, esto con el objetivo de que el trabajo diario planificado por cada frente de trabajo pudiera llevarse a cabo.











El Depósito Central recepcionó 12,614 galones de Diesel y 5,500 galones de Gasolina Regular, despachando 14,532 galones de combustible Diesel y 5,151 galones de Gasolina, cumpliendo con los Contratos No.042-2020-DGC de Puma Energy para Gasolina y No.076-2022-DGC,No.013-2024-DGC para Diesel con Puma Energy y Comercializadora de Combustibles.





























El Departamento de Combustible en apoyo a las emergencias que se suscitaron trabajó en conjunto con las zonas viales de Las Vacas, Escuintla y Salamá proporcionado el insumo necesario por medio de Traslados de Valores debido a que en las zonas viales tuvieron desabastecimiento.













Durante el presente año se recepcionaron reintegros de combustible por faltantes en las zonas viales y deposito central contando con el apoyo de la Comisión General de Combustible y Comisión Local de los diferentes contratos.





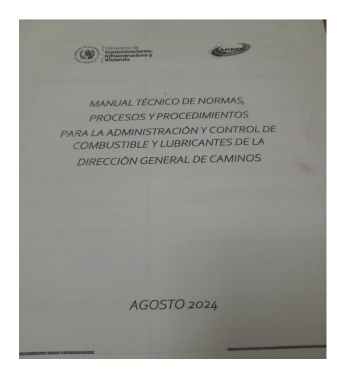






Se apoyó con el Montacargas a las descargas de insumos, traslado de mobiliario, movimiento de piezas de puentes etc. a las secciones y/o departamentos que lo requirieron y a las zonas viales que lo requirieron.

El Departamento de Combustibles asistió a diferentes reuniones con el objetivo de buscar soluciones u orientaciones para los diversos procesos que se llevan y que repercuten en el buen funcionamiento del departamento como por ejemplo con el Departamento de Organización y Métodos para trabajar el Manual de Procesos y Procedimientos de Combustibles y Lubricantes, con el Departamento de Compras y División Administrativa para revisar las bases de Licitación del evento de Combustibles.









En cuanto a las zonas viales se coordinó la entrega de Diesel para que pudieran cumplir con la planificación anual de trabajo.















El trabajo diario se efectuó teniendo en cuenta todos los procesos administrativos que se requieren para el despacho de combustibles y lubricantes.

## **DEPARTAMENTO DE TRANSPORTES Y TALLERES CENTRALES**





## INFORME DE LABORES AÑO 2024 DEL DEPARTAMENTO DE TALLERES CENTRALES **DEL 01 DE ENERO AL 12 DE DICIEMBRE DE 2024**

No.	SERVICIO MENOR	SERVICIO MAYOR	REPARACIÓNES GENERALES	REPARACIÓNES PREVENTIVAS	MANTENIMIENTO DE MOBILIARIO
1	cambio de aceite de motor	cambio de liquido de frenos	reparación general de motor,	reparacion de tiempo de motor	reparaicon de soldaduras de escritorio
2	cambio de filtro de combustible	cambio de aciete de caja	reparación de clutch completo	servicio de culata	reparacion de soldaduras de sillas secretariales
3	cambio de filtro de aire	cambio de aceite idraulico	reparación de tren delnatero	rotación de llantas	reparación carroserias de vehiculos
4	cambio de filtro de aceite	cambio de liquido de clutch	reparacion de suspención completa	kit de tiempo de motor	soldaduras varias
5	revisión de niveles	revisión y engrase de cojinetes	reparación de transmición	reparación de frenos	
6	cambios de prefiltros	revisión de suspensión	reparaciones varias de maquinaria pesada	revisión de sistema eléctrico	
7	cambio de bujias a vehiculos de gasolina	cambio de aceite diferencial		reparaciónes varias	
8		engrase general		reparación de sistema de luces	
9		revisión de transmisión			
10		cambio de filtros varios			
11		revición y reparación de frenos			
12		cambio de aceite de motor			















## CONTROL INTERNO DE REPARACIONES DE VEHICULOS DE ENERO A DICIEMBRE DE 2024 Talleres Centrales, Divicion Administrativa DGC.

	ENERO								
FECHA DE INGRESO	SOLICITADO POR	SERVICIOS EN	CLASE DE VEHICULO	MARCA	NUMERO DE D.G.C.	PLACA	CLASE DE TRABAJO		
3/01/2024	ING. JUAN FIGUEROA	INGENIERIA DE TRÁNSITO	PICK-UP	NISSAN	131-602-16	P-204KQT	NIVELACIÓN DEL LIQUIDO DE FRENOS.		
8/01/2024	MILTON AGUILAR	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-51-07	C-252BHN	SOLDAR UN SILLON QUE ESTA DAÑADO		
16/01/2024	ANGEL MIRON	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	CAMIONETA	MITSUBISHI	126-86-01	P-103CFG	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.		
16/01/2024	ANGEL MIRON	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	TOYOTA	131-587-13	O-848BBH	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.		
17/01/2024	MILTON AGUILAR	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-51-07	C-252BHN	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.		
18/01/2024	MARIO JUAREZ	DIVISIÓN ADMINISTRATIVA	PICK-UP	FORD	131-562-06	O-316BBF	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.		
18/01/2024	LUIS RAXÓN	DIVISIÓN FINANCIERA	CAMIONETA	NISSAN	126-108-13	P-628FMQ	DIAGNOSTICO.		
30/01/2024	ING. CESAR SUCHINI	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	ТОУОТА	131-593-15	P-911FWC	REVISIÓN DE SITEMA DE FRENOS, FRICCIONES, PASTILLAS, CHOCKS, LUCES, TIEMPO DE MOTOR, ALTERNADOR, FILTROS, Y SERVICIO MAYOR.		
30/01/2024	MARVIN GARCIA	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	ТОУОТА	131-590-13	O-850BBH	DIAGNOSTICO DE SISTEMA DE FRENOS, ROTULAS, COJINETES, CABEZALES, BARRA ESTABILIZADORA, GUARDA POLVOS DE FLECHA , HULES DE BARRA ESTABILIZADORA, FILTROS, ACEITE,		
			FEBI	RERO					
2/02/2024	ING. JUAN FIGUEROA	INGENIERIA DE TRÁNSITO	PICK-UP	NISSAN	131-602-16	P-204KQT	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.		
2/02/2024	WILFREDO MENÉNDEZ	SECRETARÍA GENERAL	PICK-UP	FORD	131-550-05	P-883BVV	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR, LÍQUIDO DE TIMON, FRENOS, CAJA, CATARINA, REVISIÓN DE CLUTCH, COLOCACIÓN DE CARATULA DE RADIO, BOTON DE APAGADO Y ENCENDIDO DE LUCES.		
2/02/2024	LIC. EDWIN LOPEZ	AUDITORÍA INTERNA	PICK-UP	FORD	131-572-06	O-323BBF	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.		
7/02/2024	MARIO JUÁREZ	DIVISIÓN ADMINISTRATIVA	PICK-UP	FORD	131-562-06	O-316BBF	DIAGNOSTICO.		
19/02/2024	CARLOS PAREDEZ	DIRECCIÓN GENERAL	CAMIONETA	TOYOTA	126-110-18	O-850BCB	DIAGNOSTICO (SERVICIO MENOR)		
20/02/2024	OSCAR BARRIENTOS	CORELIP	PICK-UP	NISSAN	131-627-18	O-844BCB	CAMBIO DE ACEITE Y FILTROS.		
21/02/2024	LICDA. SAYRA DÍAZ	AUDITORIA INTERNA	PICK-UP	FORD	131-572-06	O-323BBF	DIAGNOSTICO		
21/02/2024	ING. JUAN FIGUEROA	INGENIERIA DE TRÁNSITO	PICK-UP	NISSAN	131-603-16	P-205KQT	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.		
21/02/2024	LICDA. SAYDA DÍAZ	AUDITORIA INTERNA	PICK-UP	FORD	131-572-06	O-323BBF	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.		
22/02/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	SECCIÓN DE PUENTES PREFABRICADOS	PICK-UP	MAZDA	130-527-97	O-499BBJ	DIAGNOSTICO, REVISIÓN DE SISTEMA DE EMBRAGUE, Y FRENOS.		
22/02/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	SECCIÓN DE PUENTES PREFABRICADOS	TRIQUETS	S/M	26.8.481 AL 6		CAMBIO DE ACEITE HIDRÁULICO.		
26/02/2024	ING. JOSÉ FUENTES HANDAL	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	NISSAN	131-636-2020	P-488HNL	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y FILTROS.		
27/02/2024	ELIAS CHIN MARTINEZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-52-07	C-333BHN	SERVICIO DE MOTOR.		
27/02/2024	MILTON AGUILAR	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-51-07	C-252BHN	SERVICIO DE MOTOR Y NIVELACIÓN DE HIDRAULICO.		
25/02/2024	LUIS REYES DURINI	ASESORÍA JURÍDICA	PICK-UP	TOYOTA	131-592-15	P-910FWC	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y FILTROS.		
25/02/2024	EDWIN ACEITUNO	ASESORIA TECNICA DE ING. DE RÍOS	PICK-UP	NISSAN	131-638-20	P-489HNL	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y FILTROS.		













	MARZO							
1/03/2024	CESAR ALBIZURIZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	HINO	140-50-03	O-991BBK	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.	
7/03/2024	LICDA. SAYRA DÍAZ	AUDITORIA INTERNA	PICK-UP	FORD	131-572-06	O-323BBF	CAMBIO DE ACEITE DE CAJA Y CATARINA.	
8/03/2024	MARIO RODRIGUEZ	SUB-DIRECCIÓN TÉCNICA	PICK-UP	TOYOTA	131-606-18	O-849BCB	DIAGNOSTICO (SERVICIO MENOR)	
13/03/2024	NIXON LÓPEZ	FINANCIAMIENTO EXTERNO	PICK-UP	TOYOTA	131-597-15	P-072FYZ	DIAGNOSTICO.	
13/03/2024	CESAR ALBIZURIZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	HINO	140-50-03	O-991BBK	CAMBIO DE ACEITE DE CAJA Y CATARINA.	
14/03/2024	MARIO TRUJILLO	SECCIÓN DE TRANSPORTES	PICK-UP	FORD	3.1/125-73	O-263BBN	DIAGNOSTICO GENERAL.	
20/03/2024	ANGEL MIRON	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	ТОУОТА	131-587-13	O-848BBH	DIAGNOSTICO GENERAL. (NO HA INGRESADO PARA REVISIÓN)	
20/03/2024	OTTONIEL RAMOS	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	ТОУОТА	131-586-13	P-767FMX	DIAGNOSTICO GENERAL. (NO HA INGRESADO PARA REVISIÓN)	

	ABRIL								
34	2/02/2024	LICDA. SAYDA DÍAZ	AUDITORÍA INTERNA	PICK-UP	FORD	131-572-06	O-323BBF	DIAGNOSTICO.	
35	10/04/2024	MYNOR MIRANDA	INGENIERIA DE TRÁNSITO	PICK-UP	NISSAN	131-603-16	P-205KQT	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR , CAJA Y CATARINA.	
36	10/04/2024	ING. CESAR SUCHINI	DEPARTAMENTO DE MAQUINARIA	EXCAVADORA	CATERPILLAR	343-20-17	S/N	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.	
37	16/04/2024	CARLOS HENÁNDEZ	PUENTES PREFABRICADOS					REPARACION DE 10 PLANCHAS DE SOLDADURA DEL PUENTE MODULAR SANTIAGO, GUALAN.	
38	16/04/2024	JOSÉ VELIZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	PICK-UP	TOYOTA	3.1/119-72	O-699BBN	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.	
39	29/04/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	SECCION DE PUENTES PREFABRICADOS SECCION DE PUENTES	CAMIÓN GRÚA	HINO	218-13-13	O-165BBS	DIAGNOSTICO.	
40	29/04/2024	CARLOS HRENÁNDEZ	SECCION DE PUENTES PREFABRICADOS	PLANCHAS DE RODADURA				SOLDAR PIEZAS DE PUENTES.	
41	29/04/2024	LICDA. FLOR HERNANDEZ	ASESORÍA JURÍDICA	PICK-UP	TOYOTA	131-592-15	P-910FWC	REVISIÓN DE LLANTAS.	
42	29/04/2024	ING. CESAR SUCHINI	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	TOYOTA	131-593-15	P-911FWC	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y FILTROS.	
43	30/04/2024	JUAN MANUEL GUZMAN	AUDITORÍA INTERNA	PICK-UP	NISSAN	131-615-18	O-835BCB	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR, FILTROS Y REVISIÓN GENERAL.	
44	30/04/2024	SAYRA TARACENA	SECRETARÍA GENERAL	PICK-UP	FORD	130-550-05	P-883BVV	REVISIÓN DE CLUTCH, FRENOS, SERVICIO DE ACEITES.	

				M	AYO			
45	9/05/2024	LICDA. SAYDA DÍAZ	AUDITORÍA INTERNA	PICK-UP	FORD	131-572-06	O-323BBF	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y REVISIÓN.
46	9/05/2024	JUAN HERNÁNDEZ	MAQUINARIA	CABEZAL	INTERNACIONAL	220-29-06	O-260BBF	SERVICIO MAYOR, CARTER DE MOTOR, ENGRASE, FILTROS, CAJA, CATARINA REFRIGERANTE, SISTEMA DE RODAMIENTO.
47	9/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	CAMIONETA	GMC	126-69-97	P-251CHG	REPARACIÓN DEL SISTEMA DE INYECCIÓN Y DIAGNOSTICO.
48	9/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	LOW BOY	FRUEBAUF	31/1.12-76	S/N	ENGRASE GENERAL, INSTALACIÓN DE ILUMINACION, PATAS Y CHIMBOS.
49	9/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	JEEP	MITSUBISHI	126-106-07	P-507BNN	DIAGNOSTICO.
50	9/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	LOW BOY	MARTIN	230-27-01	S/N	ENGRASE GENERAL, INSTALACIÓN DE ILUMINACION, PATAS Y CHIMBOS.
51	9/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	PLATAFORMA	FREBAUT	31.1/9-74	S/N	ENGRASE GENERAL, INSTALACIÓN DE ILUMINACION, PATAS Y CHIMBOS.
52	9/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	PICK-UP	FORD RANGER	131-499-94	O-686BBR	ENGRASE GENERAL, NIVELACIÓN DE MOTOR, CAJA, CATARINA, DIRECCIÓN, FRENOS, CLUTCH, GRADUACIÓN DE FRENOS, Y DIAGNOSTICO.
53	9/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	PLATAFORMA	FRUEBAUF	31.1/7-72	S/N	ENGRASE GENERAL, INSTALACIÓN DE ILUMINACION, PATAS Y CHIMBOS.
54	13/05/2024	JOSÉ VELÁSQUEZ	INGENIERIA DE TRÁNSITO	PICK-UP	NISSAN FRONTIER	131-603-16	P-205KQT	DIAGNOSTICO GENERAL DEL SISTEMA DE FRENOS.
55	13/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	MINICARGADOR	JCB	451-3-18	S/N	ENGRASE GENERAL
56	13/05/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	EXCAVADORA	CASE	344-11-10	S/N	SERVICIO MAYOR, CARTER DE MOTOR, FILTROS, SISTEMA HIDRAULICO, MANDO DE ROTACIÓN, AMBOS
57	13/05/2024	ING. WARTER SOTO	CORELIP	PICK-UP	NISSAN FRONTIER	131-627-18	O-844BCB	SERVICIO MENOR, AJUSTE DE FRENOS, REVISIÓN DE LUCES, Y AIRE ACONDICIONADO.
58	13/05/2024	JOSÉ ELÍAS CHÍN (a.i.)	SECCIÓN DE LA MARIMBA	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-47-01	C-092-BCB	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR, FILTROS, FRENOS, SISTEMA ELECTRICO Y CATARINA.
59	13/05/2024	JOSÉ ELÍAS CHÍN (a.i.)	SECCIÓN DE LA MARIMBA	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-47-01	C-092-BCB	DIAGNOSTICO DE LLANTAS.
60	16/05/2024	LUIS REYES DURINI	ASESORÍA JURÍDICA	PICK-UP	TOYOTA	131-592-15	P-910FWC	DIAGNOSTICO.
61	16/05/2024	ANGEL MIRON	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	TOYOTA	131-587-13	O-848BBH	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.
62	22/05/2024	EDWIN ACEITUNO	UNIRIOS	PICK-UP	NISSAN	131-638-20	P-489HNL	SERVICIO DE MOTOR Y REVISIÓN GENERAL.
63	29/05/2024	MILTON AGUILAR	TALLERES CENTRALES	PICK-UP	FORD	131-497-94	O-700BBR	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR, REVISIÓN DE NIVELES DE CAJA, CATARINA E HIDRÁULICO
64	29/05/2024	CARLOS MORALES	DIVISION DE CONSTRUCCIONES	PICK-UP	TOYOTA	131-584-13	P-517FMX	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y LIQUIDO HIDRÁULICO.









	JUNIO								
65	4/06/2024	MARIO JUÁREZ	DIVISIÓN ADMINISTRATIVA	PICK-UP	FORD	131-562-06	O-316BBF	DIAGNOSTICO.	
66	4/06/2024	ALEJANDRO GONZÁLEZ	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	NISSAN	131-623-18	O-827BCB	DIAGNOSTICO Y CAMBIO DE LLANTAS.	
67	4/06/2024	MARVIN GARCIA	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	TOYOTA	131-590-13	O-850BBH	DIAGNOSTICO Y CAMBIO DE LLANTAS.	
68	4/06/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	SECCIÓN DE PUENTES PREFABRICADOS	CAMIÓN GRÚA	HINO	218-13-13	O-165BBS	DIANGOSTICO Y CAMBIO DE LLANTAS.	
69	4/06/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	SECCIÓN DE PUENTES PREFABRICADOS	CAMIÓN	ISUZU	213-135-08	O-845BBG	DIAGNOSTICO Y CAMBIO DE LLANTAS.	
70	4/06/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	SECCIÓN DE PUENTES PREFABRICADOS	CAMIÓN	ISUZU	213-100-08	O-025BBH	DIAGNOSTICO Y CAMBIO DE LLANTAS.	
71	4/06/2024	MARVIN GARCIA	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	NISSAN	131-636-20	P-488HNL	DIANGOSTICO Y CAMBIO DE LLANTAS.	
72	4/06/2024	MARVIN GARCIA	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	NISSAN	131-636-20	P-488HNL	SERVICIO, CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR, FILTROS Y PASTILLAS DE FRENOS.	
73	4/06/2024	MARVIN GARCIA	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	TOYOTA	131-593-15	P-911FWC	DIAGNOSTICO PARA CAMBIO DE LLANTAS.	
74	6/06/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	SECCIÓN DE PUENTES PREFABRICADOS	CAMIÓN	ISUZU	213-135-08	O-845BBG	REVISIÓN DEL SISTEMA DE FRENOS Y MOTOR.	
75	6/06/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	SECCIÓN DE PUENTES PREFABRICADOS	PICK-UP	MAZDA	130-527-97	O-499BBJ	COLOCACIÓN DE PASTILLAS PARA FRENOS, SERVICIO DE MOTOR, COLOCACIÓN DE BOMBA CENTRAL Y AUXILIARES DE FRENOS.	
76	7/06/2024	EDWIN ACEITUNO	ASESORÍA TÉCNICA DE RÍOS	PICK-UP	TOYOTA	131-595-15	P-913FWC	DIAGNOSTICO.	
77	10/06/2024	ELIO SILVA	INGENIERIA DE TRÁNSITO	PICK-UP	MAZDA	131-640-22	P-789DZT	DIAGNOSTICO.	
78	10/06/2024	ELIO SILVA	INGENIERIA DE TRÁNSITO	PICK-UP	NISSAN	131-630-18	O-848BCB	DIAGNOSTICO.	
79	14/06/2024	ALVARO GONZÁLEZ	RECURSOS HUMANOS	PICK-UP	ISUZU	131-528-98	O-471BBR	DIANGOSTICO GENERAL Y SISTEMA ELECTRICO	
80	21/06/2024	CESAR ALBIZURIZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	HINO	140-50-03	O-991BBK	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.	
81	25/06/2024	JOSÉ QUIÑONEZ	SEGUIRIDAD INTERNA	PICK-UP	FORD	131-503-94	O-701BBR	DIAGNOSTICO.	
82	25/06/2024	MILTON AGUILAR	DIVISIÓN ADMINISTRATIVA	PICK-UP	FORD	131-497-94	O-700BBR	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y NIVELES DE CAJA, CATARINA E HIDRAULICO.	
83	28/06/2024	ANGEL MIRON	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	NISSAN	131-637-20	P-545KWQ	DIAGNOSTICO GENERAL.	

				JU	LIO			
84	3/07/2024	JUAN LUIS CHAMALE	ASESORÍA JURÍDICA	PICK-UP	TOYOTA	131-604-18	O-854BCB	SERVICIO MAYOR DE LA CAJA Y MOTOR.
85	4/07/2024	ING. RENE RIVERA	INGENIERIA DE TRANSITO	MICROBUS	MITSUBISHI	140-54-08	P-691DLV	DIAGNOSTICO
86	4/07/2024	ALLAN CUQUE	DIVISIÓN FINANCIERA	CAMIONETA	KÍA	126-88-03	P-624CSM	DIAGNOSTICO.
87	8/07/2024	MARIO VELÁSQUEZ	INGENIERIA DE TRANSITO	MICROBUS	MITSUBISHI	140-53-08	P-690DLV	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.
88	8/07/2024	ESTEBAN URÍAS	MAQUINARIA	EXCAVADORA	CATERPILLAR	343-21-17	S/P	SERVICIO DE ACEITE DE MOTOR, CAMBIO FILTRO DE DIESEL
89	9/07/2024	REMBERTO MUÑOZ	SUB-DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA	PICK-UP	ТОУОТА	131-605-18	O-852BCB	DIAGNOSTICO PARA SERVICIO
90	10/07/2024	ELIO SILVA	INGENIERIA DE TRÁNSITO	PICK-UP	NISSAN	131-630-18	O-848BCB	DIAGNOSTICO DE LLANTAS.
91	11/07/2024	NIXON LÓPEZ	COFINEX	PICK-UP	TOYOTA	131-597-15	P-072FYZ	SERVICIO DE MOTOR, CHEQUEO DE FRENOS Y CLUTCH.
92	15/07/2024	ALLAN CUQUE	DIVISIÓN FINANCIERA	CAMIONETA	KÍA	126-88-03	P-624CSM	DIAGNOSTICO.
93	15/07/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	PUENTES PREFABRICADOS	ARMADURAS	ALUMINO			SOLDAR 4 ARMADURAS CON BARRAS DE LAMINA.
94	15/07/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	PUENTES PREFABRICADOS	PLANCHAS DE RODADURA				SOLDAR Y REFORSAR 10 PLANCHAS DE SOLDADURA DE PUENTES BAILEY.
95	15/07/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	PUENTES PREFABRICADOS	RODOS OSCILANTES				ENGRASE DE 10 RODOS OSCILANTES Y 10 RODOS PLANOS DE PUENTES MODULARES.
96	15/07/2024	PATRICIA CHAMALE	COMBUSTIBLES Y LUBRICANTES	CAMIÓN CISTERNA	GMC	215-15-95	S/N	DIAGNOSTICO.
97	22/07/2024	NIXON LÓPEZ	COFINEX	PICK-UP	TOYOTA	131-597-15	P-072FYZ	SERVICIO DE MOTOR, CHEQUEO DE FRENOS, Y CLUTCH
98	24/07/2024	MARVIN GARCIA	DIVISIÓN DE PLANIFICACIÓN	PICK-UP	TOYOTA	131-590-13	O-850BBN	SERVICIO COMPLETO.
99	29/07/2024	ING. CESAR SUCHINI	DIVISIÓN DE MANTENIMIENTO	PICK-UP	TOYOTA	131-593-15	P-911FWC	SERVICIO COMPLETO.









				AGO	ОЅТО			
100	1/08/2024	ANGELO BELTRÁN	DIVISIÓN FINANCIERA	CAMIONETA	NISSAN	126-108-13	P-628FMQ	DIAGNOSTICO DEL ALTERNADOR Y NIVELACIÓN DE ACEITE.
101	1/08/2024	MILTON AGUILAR	DIVISIÓN ADMINISTRATIVA	PICK-UP	FORD	131-497-94	O-700BBR	DIAGNOSTICO GENERAL.
102	8/08/2024	ELIO SILVA	INGENIERIA DE TRANSITO	PICK-UP	NISSAN	131-630-18	O-848BCB	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.
103	12/08/2024	REMBERTO MUÑOZ	SUB-DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA	PICK-UP	TOYOTA	131-605-18	O-852BCB	DIAGNOSTICO
104	16/08/2024	ELIAS CHIN MARTINEZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-52-07	C-333BHN	DIAGNOSTICO.
105	16/08/2024	LICDA. SAYDA DÍAZ	AUDITORÍA INTERNA	PICK-UP	FORD	131-572-06	O-323BBF	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.
106	19/08/2024	CARLOS PAREDEZ	DIRECCIÓN GENERAL	CAMIONETA	TOYOTA	126-110-18	O-580BCB	DIAGNOSTICO.
107	20/08/2024	ELDA CALLEJAS	DIVISIÓN FINANCIERA	CAMIONETA	NISSAN	126-109-13	P-627FMQ	DIAGNOSTICO Y REVISIÓN DE NIVELES DE CAJA Y CATARINA.
108	23/08/2024	ING. GUSTAVO CORTEZ	DEPARTAMENTO DE MAQUINARIA	EXCAVADORA	CATERPILLAR	343-21-17	S/P	SERVICIO DE MOTOR,NIVELACIÓN DESISTEMA HIDRAULICO Y ENGRASE GENERAL.
109	26/08/2024	ELIO SILVA	INGENIERIA DE TRANSITO	PICK-UP	NISSAN	131-630-18	O-848BCB	CHEQUEO DE LLANTAS.
110	26/08/2024	CESAR ALBIZURIZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	HINO	140-50-03	O-991BBK	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.
111	26/08/2024	CARLOS HERNÁNDEZ	PUENTES PREFABRICADOS	PICK-UP	MAZDA	130-527-97	O-499BBJ	DIANGOSTICO Y SERVICIO DE MOTOR DE ARRAMQUE.
112	28/08/2024	ELIAS CHIN MARTINEZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-52-07	C-333BHN	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y REVISIÓN DE NIVELES.
113	28/08/2024	CESAR ALBIZURIZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	HINO	140-50-03	O-991BBK	REVISIÓN DEL SISTEMA ELÉCTRICO.
114	28/08/2024	OTTONIEL RAMOS	TÉCNICO DE INGENIERIA	PICK-UP	NISSAN	131-625-18	O-846BCB	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.
115	29/08/2024	EDWIN ACEITUNO	ASESORIA TECNICA DE ING. DE RÍOS	PICK-UP	TOYOTA	131-595-15	P-913FWC	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.

				SEPTI	EMBRE			
116	2/09/2024	JOSÉ VELIZ	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR	PICK-UP	TOYOTA	3.1/119-72	O-699BBN	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.
117	10/09/2024	MILTON AGUILAR	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-51-07	C-250CHB	DIAGNOSTICO GENERAL.
118	10/09/2024	MYNOR MIRANDA	INGENIERIA DE TRANSITO	PICK-UP	NISSAN	131-603-16	P-204KQT	DIAGNOSTICO.
119	10/09/2024	MARVIN GARCIA	DEPARTAMENTO DE MAQUINARIA	PICK-UP	NISSAN	131-623-18	O-827BCB	DIAGNOSTICO.
120	20/09/2024	JUAN LUIS CHAMALE	ASESORÍA JURÍDICA	PICK-UP	NISSAN	131-629-18	O-842BCB	DIAGNOSTICO.
121	23/09/2024	JOSÉ VELIZ	SECCIÓN DE TRANSPORTES	PICK-UP	тоуота	3.1/119-72	O-699BBN	CAMBIO DE ACEITE DE CAJA, CATARINA Y LIQUIDO DE FRENOS.
122	25/09/2024	JOSÉ QUIÑONEZ	SECCIÓN DE SEGURIDAD	PICK-UP	ISUZU	131-516-95	P-125CWV	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR Y CATARINA.

		OCTUBRE								
123	8/10/2024	JOSÉ LUÍS CHAMALE	ASESORÍA JURÍDICA	PICK-UP	ТОУОТА	131-592-15	P-910FWC	SERVICIO DE MOTOR Y DIAGNOSTICO DEL SISTEMA DE FRENOS.		
124	10/10/2024	DOLMAN GODINEZ	SUB-DIRECCIÓN TÉCNICA	PICK-UP	TOYOTA	131-606-18	O-849BCB	DIAGNOSTICO, (SERVICIO MAYOR)		
125	10/10/2024	MILTON AGUILAR	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-51-07	C-252BHN	ENGRASE GENERAL, NIVELACIÓN DE ACEITE DE CAJA Y CATARINA.		
126	10/10/2024	JOSÉ ELÍAS CHÍN	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-52-07	C-333BHN	ENGRASE GENERAL.		
127	23/10/2024	EDWIN ACEITUNO	ASESORÍA TÉCNICA DE RÍOS	PICK-UP	NISSAN	131-638-20	P-541KWQ	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.		
128	23/10/2024	ANGEL MIRON	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	CAMIONETA	MITSUBISHI	126-86-01	P-103CFG	DIAGNOSTICO GENERAL .		
129	23/10/2024	OTTONIEL ESQUIVEL	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	TOYOTA	131-586-13	P-767FMX	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.		
130	23/10/2024	ANGEL MIRON	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	TOYOTA	131-587-13	O-848BBH	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.		
131	29/10/2024	OTTONIEL ESQUIVEL	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	CAMIONETA	MITSUBISHI	126-86-01	P-103CFG	EVALUACIÓN MECANICA.		
132	29/10/2024	OTTONIEL ESQUIVEL	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	TOYOTA	131-587-13	O-848BBH	EVALUACIÓN MECANICA.		
133	29/10/2024	OTTONIEL ESQUIVEL	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	NISSAN	131-637-20	P-545KWQ	EVALUACIÓN MECANICA.		
134	29/10/2024	OTTONIEL ESQUIVEL	PLANIFICACIÓN Y ESTUDIO	PICK-UP	TOYOTA	131-586-13	P-767FMX	EVALUACIÓN MECANICA.		
135	29/10/2024	ELIO SILVA	INGENIERIA DE TRANSITO	PICK-UP	NISSAN	131-630-18	O-848BCB	DIAGNOSTICO DE LLANTAS		
136	31/10/2024	ING. ARTURO FERNANDEZ	DIVISIÓN DE CONSTRUCCIONES	PICK-UP	TOYOTA	131-584-13	P-517FMX	SERVICIO MAYOR Y ARREGLOS NECESARIOS.		









				NOVI	EMBRE			
137	8/11/2024	OSCAR BARRIENTOS	CORELIP	PICK-UP	NISSAN	131-627-18	O-844BCB	DIAGNOSTICO.
138	25/11/2024	JUAN JOSÉ TAGUAL	SINDICATO STC	PICK-UP	FORD	131-571-06	O-308BWF	SOLICITUD DE SERVICIO DE TORNO.
139	29/11/2024	JOSÉ QUIÑONEZ	SEGUIRIDAD INTERNA	PICK-UP	FORD	131-503-94	O-701BBR	SERVICIO DE ACEITE DE MOTOR Y FILTRO.
				DICIE	MBRE			
140	6/12/2024	MILTON AGUILAR	SECCIÓN DE TRANSPORTES	AUTOBÚS	INTERNACIONAL	140-51-07	C-252BHN	NIVELACIÓN DE ACEITE DE MOTOR.
141	9/12/2024	ELIO SILVA	INGENIRIA DE TRANSITO	PICK-UP	MAZDA	131-640-22	P-789DZT	DIAGNOSTICO Y SERVICIO MENOR.
142	9/12/2024	ELIO SILVA	INGENIERIA DE TRANSITO	PICK-UP	NISSAN	131-630-18	O-848BCB	SERVICIO MAYOR.
143	11/12/2024	WALTER SOTO	CORELIP	PICK-UP	NISSAN	131-627-18	O-844BCB	DIAGNOSTICO DE BATERÍA
144	11/12/2024	ING. OVIDIO ALVAREZ	DEPARTAMENTO TÉCNICO DE ING.	PICK-UP	ISUZU	131-643-23	O-962BCB	SERVICIO MENOR, MANTENIMIENTO Y DIAGNOSTICO.
145	11/12/2024	ING. OVIDIO ALVAREZ	DEPARTAMENTO TÉCNICO DE ING.	PICK-UP	NISSAN	131-625-18	O-846BCB	DIAGNOSTICO SERVICIO MENOR.
146	11/12/2024	MARIO RODRIGUEZ	SUB-DIRECCIÓN TÉCNICA	PICK-UP	TOYOTA	131-606-18	O-849BCB	CAMBIO DE ACEITE DE MOTOR.

## **DEPARTAMENTO DE ARCHIVO**

### Memoria de Labores

No	Actividades
18	Oficios Enviados
6	Providencias
30	Elaboración de permisos
242	Búsquedas de expedientes y entregados











## **INFORME DE LABORES** DEPARTAMENTO DE SEGURIDAD Periodo 2024

1. Se ordenaron las áreas de talleres y motor pul, con la finalidad de tener en un solo lugar la chatarra, partes de puentes, maquinaria pesada y poder tener un control por medio de la vigilancia interna.















## **PARQUEO GENERAL**



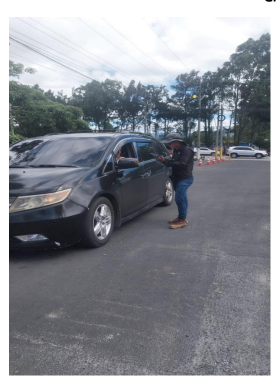






2. Se ha fortalecido el tema de la guardianía y seguridad, esto debido a la contratación de personal 029, lo cual nos permite tener mejores controles y vigilancia dentro de la Dirección General de Caminos, tanto en el día como en la noche en puestos claves en los cuales no contábamos con seguridad.

### **GARITA PRINCIPAL**













### **ENTRADA POR COVIAL CONTROL DE DIA**



## **ENTRADA POR COVIAL CONTROL DE NOCHE**









## **CONTROL DE VEHICULOS AL PARQUEO OFICIAL**



## **CONTROL DE INGRESO FRENTE A LAS CANCHAS**



















### **VIGILANCIA EN PARQUEO GENERAL**















## **CONTROL EN LA ENTRADA PRINCIPAL AL EDIFICIO**



3. Se logró el ordenamiento y señalización del parqueo general para optimizar los espacios del área.

























4. Se ha capacitado al personal de seguridad en el uso de extintores, esto directamente como Departamento de Seguridad de la Dirección General de Caminos.

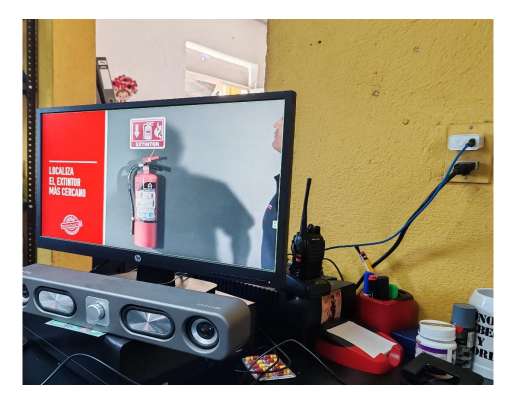


































Finca Nacional la Aurora, Salón 7. Zona 13 PBX: 2209-9100





















5. Se han hecho convivencias con el equipo de seguridad para mantenerlos incentivados, incluyendo un área donde ellos puedan descansar con sus respectivas literas y espacio para el resguardo de sus pertenecías, esto de una manera digna y así que puedan efectuar sus labores día a día, tomando en cuenta que la seguridad permanece las 24 horas de los 365 días del año dentro de la Dirección General de Caminos.













