

INFORME DE LABORES ALCALDÍA PERIODO 2022



Tobías Murillo Rodríguez
Jacó, 28 de febrero de 2023

TABLA DE CONTENIDO

Presentación	03
Servicios de Seguridad y Convivencia Social	09
Servicios Ambientales y Municipales	21
Servicios de Desarrollo Económico	25
Servicios Infraestructura de Obra Pública	29
Gobierno Local Tecnológico	66
Servicios Técnicos	72
Otras Áreas Con Proyectos Importantes	84
Consideraciones Finales	103

PRESENTACIÓN

En cumplimiento de las disposiciones establecidas en el artículo 17 del Código Municipal, se presenta el siguiente Informe de Labores correspondiente al año 2022, con el propósito de que los ciudadanos (as) del cantón de Garabito, puedan conocer con transparencia y profundidad del trabajo, actividades y productos de valor que se desarrollan desde esta institución en favor de la ciudadanía, así como de en qué se están invirtiendo los recursos públicos municipales.

Pese a los distintos desafíos y adversidades que hemos enfrentado en tiempos recientes, como lo ha sido la pandemia del Covid-19 y sus posteriores consecuencias, para este servidor es un honor resumir el trabajo que me han honrado llevar a cabo en su representación como Alcalde de lo que muchos consideramos como la capital del turismo en Costa Rica, el cantón de Garabito;

y de esta manera poner al tanto a la ciudadanía de las distintas acciones que, junto al equipo de trabajo, hemos emprendido de forma tesonera, con el principal propósito de velar por la calidad de vida de los (as) habitantes de nuestro cantón, fomentando el bienestar social y económico, en un entorno sano, sostenible y seguro, que le apuesta al turismo y al desarrollo, amparados en una institucionalidad eficiente, transparente y participativa, que permita posicionarnos como un cantón lleno de oportunidades, agradable para invertir y para vivir.

El trabajo realizado durante el 2022 no hubiese sido posible sin la colaboración y buena disposición de los (as) funcionarios (as) de la Municipalidad, las organizaciones, instituciones y las fuerzas vivas de la comunidad que fueron importantes aliadas para el desarrollo de diversas iniciativas y actividades, así como de los (as) integrantes del Concejo Municipal, a quienes aprovecho para dar un agradecimiento público.

Quedan cordialmente invitados (as) a dar lectura completa a este informe de trabajo, logros y alcances obtenidos por este ayuntamiento durante el pasado 2022, en las diferentes áreas en las que prestamos servicios; porque la rendición de cuentas es un ejercicio indispensable en la democracia costarricense.

Bendiciones para todos y todas,

Tobías Murillo Rodríguez
Alcalde 2020-2024
Municipalidad de Garabito

VISIÓN, MISIÓN Y VALORES MUNICIPALIDAD DE GARABITO

Visión

Ser un gobierno local innovador, generador, articulador y facilitador de estrategias de buen impacto comercial y turístico, para la satisfacción de la calidad de vida de sus habitantes, visitantes, clientes y demás actores económicos y sociales de nuestro cantón.

Misión

Somos un gobierno local que brinda servicios públicos y promueve el desarrollo cantonal para satisfacer las necesidades y mejorar las condiciones de vida y oportunidades de sus habitantes, visitantes, actores económicos y sociales.

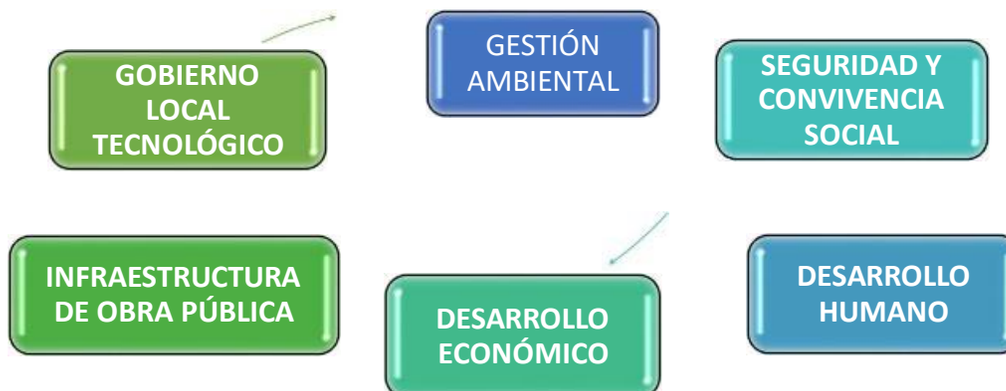
Valores

- ✓ Ética en la función
- ✓ Disciplina
- ✓ Equidad
- ✓ Servicio
- ✓ Liderazgo

EJES ESTRATÉGICOS

1. Seguridad y Convivencia Social
2. Gestión Ambiental
3. Desarrollo Humano
4. Desarrollo Económico
5. Infraestructura de Obra Pública
6. Gobierno Local Tecnológico

Ejes Estratégicos



PROPUESTA DE LOS EJES Y PROYECTOS

1-SEGURIDAD y CONVIVENCIA SOCIAL

Proyectos:

- ✓ Construcción de Casetas de Guardavidas en Playas como Herradura, Playa Hermosa, aumento de casetas en Jacó.
- ✓ Fortalecer los programas de atención de Emergencias, así como Albergues para todas las Comunidades.
- ✓ Impulsar la creación de un refugio para animales.
- ✓ Creación de una delegación de Policía para Tárcoles.
- ✓ Reforzar los programas de Policía Municipal para centros urbanos periféricos e instalación de cámaras de monitorio en todos los centros urbanos.
- ✓ Aumentar la cantidad de Patrullas Municipales para dar mayores recorridos a los centros urbanos periféricos, así como dar respuesta inmediata ante denuncias y reportes de las cámaras de vigilancia.
- ✓ Mejorar la participación Ciudadana con la implementación de reglamentos para la inclusión de la población en la toma de decisiones y presupuestos municipales.

2-GESTIÓN AMBIENTAL

Proyectos:

- ✓ Manejo adecuado y responsable de los desechos sólidos.
- ✓ Empoderamiento de áreas silvestres protegidas en Convenio con el MINAE.
- ✓ Planta mecanizada de selección y tratamiento de residuos orgánicos (Residuos domésticos y comerciales)
- ✓ Planta de incineración de residuos sólidos ordinarios.
- ✓ Facilidades accesibles en las zonas marítimo-terrestres que impidan la contaminación de las mismas (duchas, servicios sanitarios, basureros, rotulación informativa y de certificación.)
- ✓ Monitoreo Ambiental (Patrulla Ambiental) en función de la seguridad sanitaria.
- ✓ Ampliar el servicio de Recolección de reciclaje para brindarlo en todo el Cantón al menos dos veces por semana.
- ✓ Aumentar las campañas de recolección de Residuos no tradicionales.
- ✓ Aumento de puntos verdes o centros de acopio para recibir reciclaje en todo el Cantón.
- ✓ Construcción de Parque Ambiental en Humedal de Vista Guapa Jacó
- ✓ Instalación de basureros inteligentes para Jacó y Playas de alta visitación.
- ✓ Mejorar y reforzar los procesos de denuncias por daños ambientales, así como los procesos de intervención a daños ambientales.
- ✓ Promover y reforzar la creación de refugios de vida silvestre como Bajamar - Guacalillo, Punta Mala Calle Hermosa.
- ✓ Reformar la educación ambiental y ampliar las campañas de reforestación en todo el cantón.

- ✓ Reforzar y promover los programas de Bandera Azul en todas las playas de Garabito.
- ✓ Embellecimiento de playas y limpieza de playas con tecnología de última tecnología como barredoras mecánicas.
- ✓ Seguimiento para la finalización de los Planes Reguladores en los cuales se protegerán los recursos hídricos del Cantón, corredores biológicos, y zonas ambientalmente sensibles.
- ✓ Impulsar propuestas para el mejoramiento de la contaminación visual como rótulos y vallas publicitarias.

3-DESARROLLO HUMANO

Proyectos:

- ✓ Intermediar para que se establezca en el cantón facilidades universitarias, logrando establecer una sede Universitaria publica y sede del instituto Nacional de Aprendizaje.
- ✓ Creación de la Asociación Cantonal de Mujeres Jefas de Hogar (Creando capítulos en cada barriada donde sea posible con la finalidad de poder realizar convenios de gestión para ampliar los servicios municipales a cargo de esta asociación y así dinamizar la economía de estas familias).
- ✓ Creación de la oficina de Juventud (Promoción en búsqueda de soluciones para este sector poblacional).
- ✓ Creación de una Asociación cultural del cantón que agrupe todos los diferentes representantes de la cultura cantonal, que permite tener un registro de las diferentes actividades artísticas y culturales que ofrece Garabito.
- ✓ Construcción de un Centro Cultural Municipal (Espacio para actividades de Danza, Teatro, Música, Banda Municipal entre otros).
- ✓ Creación de Cecudi con horarios ajustados a las necesidades de los usuarios en Guacalillo - Bajamar, Lagunillas, Pueblo Nuevo, Quebrada Amarilla.
- ✓ Impulsar la creación de un CECI para Bajamar
- ✓ Impulsar proyectos de prevención al consumo de drogas y alcohol.
- ✓ Impulsar proyectos de vivienda para los pobladores de Garabito
- ✓ Impulsar y apoyar la Construcción de EBAIS en Bajamar.
- ✓ Mejoramiento y reforzamiento de Estilos de vida saludables para los habitantes
- ✓ Promover la construcción de un Centro de Atención Integral del Adulto Mayor en el Quebrada Amarilla, Guacalillo-Bajamar y Lagunillas.
- ✓ Promover la construcción de un Colegio para Guacalillo y Bajamar.
- ✓ Reforzar el mantenimiento y creación de parques públicos, con juegos infantiles, iluminación y máquinas de ejercicios.
- ✓ Seguiremos mejorando y aumentando la cantidad de Becas a estudiantes de escasos recursos.
- ✓ Construir Casas de Cultura en Quebrada Ganado, Quebrada Amarilla, Lagunillas y Tárcoles.
- ✓ Fortalecer y mejorar los recursos económicos destinados al Deporte e instalaciones deportivas para cada una de las comunidades del Cantón.

- ✓ Promover y apoyar la educación para adultos en las comunidades periféricas como Guacalillo, Bajamar, Lagunillas, Quebrada Amarilla y similares.
- ✓ Aumento de recursos económicos para mejorar instalaciones escolares como aulas, techos, comedores y salas de cómputo.
- ✓ Promoción de las escuelas de Surf en todo el Cantón.

4-DESARROLLO ECONOMICO.

Proyectos:

- ✓ Diseño y ejecución de un Programa de Turismo Responsable por medio de una oficina de promoción turística para Garabito.
- ✓ Creación de una Macro región Turística vía convenio intermunicipal entre los cantones de Turrubares y Garabito para ampliar las líneas turísticas en temas de Turismo de montaña, agro turismo y turismo ecológico.
- ✓ Creación de facilidades turísticas en Peñón de Guacalillo, que nos permita desarrollar de forma amigable con el ambiente y turísticamente responsable.
- ✓ Acercamiento formal del Gobierno Local con los Agentes Turísticos nacionales e internacionales y los prestadores de servicios turísticos del Cantón, a través de una gestión formal de la Municipalidad.
- ✓ Construcción de una planta empacadora de mango en la el Distrito 2.
- ✓ Construcción de una planta para la creación de bloques para la construcción con plástico reciclado.
- ✓ Proyecto de Innovación Laboral Digital (Dar capacidades a la población para otorgar oportunidades de empleo a partir de una plataforma digital de trabajo para ofrecer empleo a través de conexiones internacionales).
- ✓ Facultar a la población de diferentes capacidades a partir de programas de Educación Técnica que permitan la creación de pymes a partir de un Emprendimiento, buscando el desarrollo empresarial y la retención de talentos en nuestro cantón.
- ✓ Construcción de la Casa del Surfista en Playa Hermosa y Herradura.
- ✓ Creación de un Centro de formación de emprendedores, fortalecimiento de Pymes y capacitación técnica para cubrir las necesidades de la economía local de todo el Cantón.
- ✓ Promover e impulsar proyectos comunales de agricultura rural, manejo y técnicas agrícolas, hidroponía para comunidades periféricas de Garabito.
- ✓ Propulsar y apoyar la construcción de un Mercado de Pescado y Mariscos para Tárcoles.
- ✓ Seguimiento y culminación del proyecto de Ciudad Gubernamental como medio de generación de empleo y mejora de calidad de vida de los Garabiteños.
- ✓ Mejoramiento de zonas públicas en las playas de mayor visitación como Playa Herradura, Jacó y Herradura. Con la construcción de zonas públicas, parqueos, iluminación, gimnasios al aire libre, canchas deportivas y Wifi público.

- ✓ Instalación de quioscos inteligentes para promocionar la economía local y que facilite al turista el disfrute de su visita como medio de mejorar a Garabito como destino turístico.
- ✓ Impulsar la creación de un Atracadero en Playa Tárcoles.
- ✓ Proyecto turístico en el Peñón de Guacalillo para impulsar el turismo y economía de la zona.
- ✓ Impulsar la Construcción de proyectos turísticos como Avistamiento de Cocodrilos en Tárcoles.
- ✓ Reforzamiento del Proceso de gestión turística Municipal en beneficio de todos los negocios turísticos del Cantón. Promoviendo los atractivos turísticos de cada localidad del Cantón.
- ✓ Reforzamiento de actividades que incentiven la economía local como Festival del Mar, Feria Cultural de Arte. Medios de incentivo turístico para Garabito.
- ✓ Reforzamiento de los proyectos turísticos del cantón con enfoques a la mejora de la seguridad turística, turismo ecológico, turismo de aventura, turismo de montaña, Tour de Pesca, destino Nacional para el Surf, disfrute de playas y avistamiento de fauna local como Cocodrilos, Tortugas.

5-INFRAESTRUCTURA DE OBRA PÚBLICA

Proyectos

- ✓ Finalización de Ciclo vía de Jacó y creación de ciclo vía de Calle Hermosa y Quebrada Amarilla. Ruta 34 en tramos de alta circulación de bicicletas.
- ✓ Impulsar el mejoramiento vial que da acceso a Lagunillas
- ✓ Impulsar la construcción de un Salón comunal en Calle Hermosa e impulsar el fortalecimiento de la etapa constructiva del Salón Comunal de Bajamar.
- ✓ Impulsar y apoyar la construcción del Cementerio en Lagunillas y Bajamar.
- ✓ Incentivar la economía de Herradura por medio de la construcción de un Muelle en Herradura
- ✓ Mejoramiento de señalización vial vertical y horizontal de todo el Cantón.
- ✓ Mejoramiento del ordenamiento, control y construcción de aceras en todos los centros urbanos del cantón.
- ✓ Proyecto de Construcción para mejorar los desagües pluviales de Herradura, Jacó y Quebrada Ganado.
- ✓ Impulsar la Construcción del Alcantarillado Sanitario de Quebrada Ganado, Jacó, Quebrada Amarilla, Calle Hermosa, Calle Agüero y la Pipasa y Tárcoles.
- ✓ Construcción de casetas Inteligentes de buses en todo el cantón con Wifi, predicción de llegada de buses y cargadores de teléfono.
- ✓ Asfaltado de calles de Lagunillas, Bajamar, Guacalillo, Calle Hermosa, Quebrada Amarilla, Quebrada Ganado-Punta Leona, Tárcoles y Playa Azul.
- ✓ Construcción de Bulevares en Playa Tárcoles, Playa Hermosa, Jacó y Peñón de Guacalillo.
- ✓ Construcción de Ciclo vía en la Avenida Pastor Díaz.

- ✓ Ampliar el proyecto de Playa Accesible para playas de Calle Hermosa, Herradura y Tárcoles.
- ✓ Ampliación y construcción de Puentes INVU, Puente hacia Playa Herradura, Quebrada Comacuabe, Río la Gloria hacia Tinajas, Tarcolitos San Antonio de Tárcoles, sobre Quebrada Maravilla Cuarros, Río Agujas camino a la Playa y Puente que conecte Alto y Bajo Capulín.
- ✓ Impulsar los proyectos de mejoramiento de iluminación pública en centros urbanos y calles de alto tránsito.
- ✓ Aumento de recursos económicos para dar mantenimiento y mejoramiento de la red vial cantonal.
- ✓ Continuar con el apoyo y aumentar los recursos ofrecidos para el mejoramiento de los Acueductos de Garabito.

6-GOBIERNO LOCAL TECNOLÓGICO

Proyectos

- ✓ Creación de herramientas para ofrecer a los ciudadanos locales y visitantes facilidades tecnológicas vanguardistas que mejoran su calidad.
- ✓ Wifi gratuito en los espacios públicos de los centros de población, principalmente a la zona costera.
- ✓ Kioscos digitales de información.
- ✓ Parqueos inteligentes

1. SERVICIOS DE SEGURIDAD Y CONVIVENCIA SOCIAL

La Seguridad y Convivencia Social son un compromiso del Gobierno local y la condición indispensable para que los ciudadanos puedan gozar de sus derechos, entre ellos un ambiente social sano y relaciones interpersonales y una adecuada convivencia comunal. La razón de ser de las instituciones es precisamente garantizar dichos derechos, construir y mantener las condiciones necesarias para su pleno ejercicio, aplicando la ley, ejerciendo la autoridad, al mismo tiempo que se promueve la regulación ciudadana y la cohesión social y de gobierno municipal.

Lograr un cantón seguro, a través de un esquema de seguridad integral que dé como resultado que la ciudadanía de nuestro cantón, tanto la residente, como la de visitación obtenga la paz, tranquilidad y convivencia social en todos sus extremos, para ello implementando mejoras estratégicas del personal que integran este eje fundamental para la ciudadanía.

La **seguridad ciudadana** es una condición fundamental y necesaria para la armonía social, garantiza a los ciudadanos (inclusive victimarios), el disfrute y el pleno ejercicio de sus derechos y deberes; proporciona la protección de los bienes, la integridad personal y calidad de vida; es consecuencia del orden público mismo que deben ser resguardados por los cuerpos encargados de mantener el orden del mismo, mediante las estrategias necesarias y herramientas tecnológicas.

- ***Policía Municipal e Inspectores de Tránsito Municipal***

Dentro de las labores operativas que desempeñan los oficiales de policía municipal e Inspectores de Tránsito municipal facultados por ley 9078, como colaboradores del orden público dentro de nuestra jurisdicción cantonal; pueden destacar la recuperación de espacios públicos mediante funciones preventivas que van desde recorridos por sectores que dan ese enfoque a una seguridad y con labores propiamente de regulación y prevención en materia de tránsito.



Por parte de los oficiales se generan labores preventivas y de recuperación de espacios públicos y controles que vienen al mejoramiento del ordenamiento vial y prevenciones de accidentes de conductores que carezcan de requisitos que les habiliten como tales. Así como atención de emergencias naturales que se producen durante el año en carreteras cantonales como nacionales.

Labores interinstitucionales de atención de incidencias o trabajos en conjunto con otros cuerpos de policía, es una de las virtudes del cuerpo de policía municipal; donde nuestros uniformados mantienen a través de su jefatura relaciones con las demás jefaturas de policía Organismo de Investigación Judicial, Policía Profesional de Migración, Fuerza Pública entre otras. Estas acciones vienen encaminadas a que los trabajos sean mejor articulados, y los procedimientos sean beneficiosos para el resultado que se busca depende de la competencia y funciones.



Trabajos contra crimen organizado, micro narcomenudeo, venta y distribución de artículos ilegales como pólvora y trasiego de mercaderías sin pago de impuestos son unos de los trabajos que se apoya a otras policías administrativas y judiciales, en trabajo de Policía Municipal de Garabito.



Sistema de Video Protección Municipal

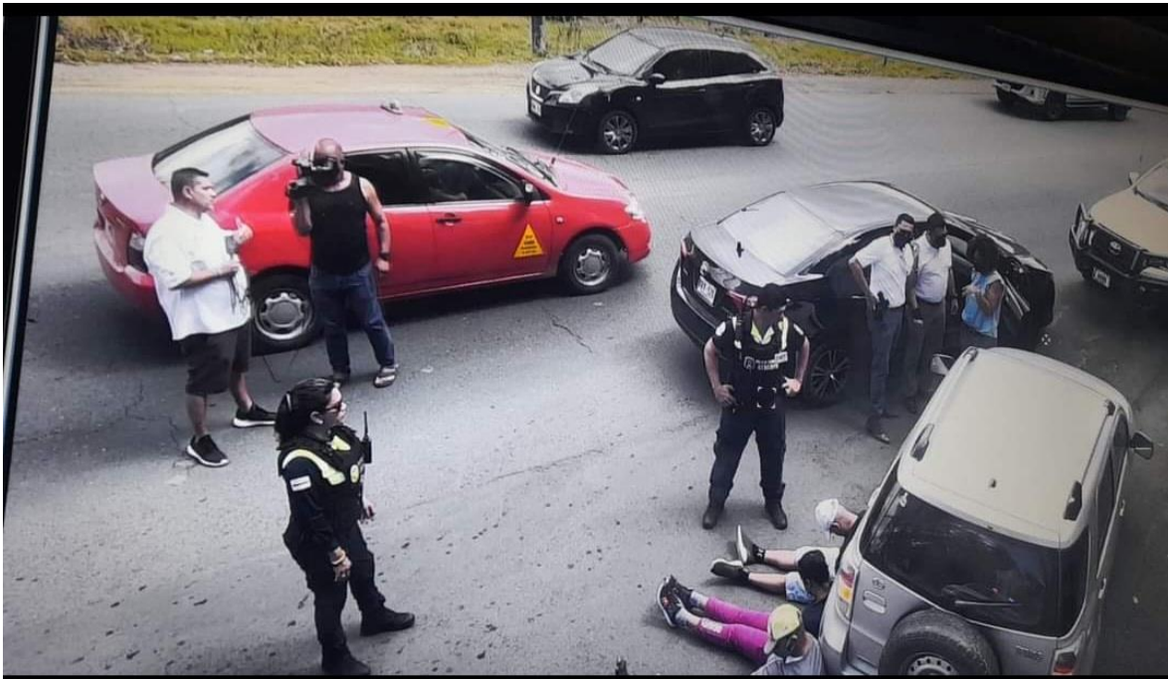
Nuestro cantón cuenta actualmente con uno de las mejores soluciones que se puedan adquirir actualmente, contando con 42 cámaras de vigilancia instaladas en lugares determinados y específicos en la periferia del distrito primero, así como en algunos sectores del distrito segundo. Esto viene a dar inicio a una primera fase con esta colocación, donde se espera poder extender y ofrecer una segunda fase colocando dispositivos en sectores determinados mediante un análisis de datos criminales que brindaran ayuda y colaboración con los cuerpos de primera respuesta.





Con la atención de la norma sanitaria, que se delega competencias y funciones fiscalizadoras a las municipalidades donde mantengan policía municipal, para la atención de emergencias y aforos, el sistema de video vigilancia; nos ha ayudado a mantener control en temas de aforos de espacios públicos, distanciamiento, uso de mascarillas; así como control total de playa debido a la restricción de horario de aperturas de la misma.

Mismo que en la actualidad nuestro sistema de video protección, de igual forma brinda mejorías en la percepción de seguridad y es una herramienta indispensable para prevención del delito, así como futuras evidencias luego de cometidos, ya que también se brinda al ciudadano los respaldos necesarios ante casos de delitos que hayan sufrido, hurtos o tachas a vehículos; así como evidencias ante autoridades judiciales, en casos de colisiones de tránsito que se den en el cantón.



Banda desarticulada gracias al seguimiento del sistema de video protección municipal, misma se dedicaba a tacha de vehículos a turistas.

Actualmente nos encontramos realizando gestiones administrativas para que en el presente año realicemos un mejoramiento de infraestructura del centro de Video Protección municipal, así como mejorar las capacitaciones y profesionalismo del personal.

- **Inspecciones**

La municipalidad de Garabito, cuenta dentro de este Servicio de Seguridad y Convivencia Social; con los inspectores municipales, mismos que se encargan de realizar labores de inspecciones en conjunto con policía municipal. Propiamente los inspectores municipales, realizan las gestiones previas mediante requerimientos de otros procesos municipales sean: Servicios Ciudadanos o Técnicos en requisitos previos para el otorgamiento de licencias comerciales y permisos constructivos.

Algunas de estas acciones ayudan a la ciudadanía del cantón a que se respeten los requisitos y no haya construcciones ilegales que deriven problemas sociales o vecinales mayores.

Uno de los problemas a considerar en el cantón, es la fuerte evasión en permisos constructivos; es así que desde el año 2022; se han tratado de fortalecer estrategias para mitigar estas conductas, creando grupos de trabajo en apoyo con inspectores municipales y policía municipal; en horarios de fines de semana donde hemos notado mayor abarcamiento del delito. Se creó a finales del año 2022, un grupo de fiscalización y control en esta materia que a su vez se han

realizado un aproximado de 45 expedientes remitidos para eventuales cobros de multas por las clausuras realizadas a construcciones sin permisos respectivos.

- **Guardavidas**

El año 2022, ha sido uno de los años donde más se ha apoyado al crecimiento de este importante cuerpo de rescate acuático, mismo que la municipalidad es la pionera que cuenta con Guardavidas municipales nombrados como funcionarios. A raíz de esto, nos hemos posicionado como referentes ante otros municipios del país y como el extranjero que solicitan apoyo y consejos operativos y administrativos para crear estos proyectos, como en el caso de Nicoya y Limón.

Se aumentó en el 2022 con tres funcionarios más que brindan un apoyo a los Guardavidas anteriores, pudiendo de esta forma ofrecer el servicio diario en lugares como playa Hermosa, Madrigales sector accesible de la playa y Playa Herradura, como en el pasado año se estableció y es en 2022 donde gracias a las gestiones administrativas y de necesidad se concretó.

Se estableció por primera vez un plan operativo de fin e inicio de año donde con la participación de guardavidas de Cruz Roja e ICT, brindamos una torre que se ubica en un sector de playa para que desempeñaran sus acciones y así fortalecer el servicio en resguardo del ciudadano que disfruta de nuestras playas.





El acercamiento con el sector privado también fue de buenos réditos, ya que se logró la donación de una torre para guardavidas mediana que se colocó de igual forma en un sector concurrido de nuestra playa en Jaco.



Se logró la construcción de dos nuevas casetas o torres para Guardavidas en Playa Jaco y Playa Herradura, misma que serán dotadas de insumos necesarios para que el servicio de salvamento y rescate acuático de la Municipalidad de Garabito se vea fortalecido; así como los mantenimientos a las ya construidas en sectores de playa Jaco.

Además, a finales del año 2022 se logró fortalecer dicho cuerpo de Guardavidas con dos funcionarios más, uno de ellos una mujer, logrando así ser la primera municipalidad en tener una funcionaria certificada y paga con presupuesto municipal en Costa Rica

Creación de unidad de Servicios Municipales Caninos K9

A mediados del mes de abril, se dio un acercamiento entre alcaldías de nuestro cantón y Belén, donde como resultado de dicho evento; se dio la donación de un can, mismo que responde al nombre de Argos quien con 3 meses de edad mostraba los estímulos necesarios para un perro de trabajo e interés policial, como una herramienta indispensable.

Es en el mes de noviembre donde uno de los dos oficiales destinados a formar dicho cuerpo táctico, y gracias a la unidad canina del poder judicial, realizó una capacitación que le acredita como guía canino certificado y se logra que el can logre la primera etapa de dicha certificación de manera satisfactoria, cabe mencionar que de igual forma se logró por parte de la INL de la Embajada de los Estados Unidos la donación de materiales para construcción de los caniles o perreras para dicho proyecto, mismos que serán entregados pronto. Se están previendo la construcción de 4 respectivos caniles para que el servicio crezca en diferentes áreas.





En este año se logró la adquisición de un nuevo can, que se encuentra en capacitación nuevamente para que a mediados del año 2023 estará en servicio de la comunidad en recuperación de espacios públicos y centros educativos.

2. SERVICIOS AMBIENTALES Y MUNICIPALES

Cumplimiento de metas del año 2021

El presente informe de labores está enfocado al cumplimiento de las metas planteadas para el año 2021. En promedio se obtuvo **un logro del 93% general**. Fue un año de muchos cambios y retos para el proceso, pero muy gratificante ya que se logra alcanzar y superar muchas metas y retos presentados.

DESCRIPCIÓN DE LA META	GRAN TOTAL
Brindar cobertura a unos 50,000 m lineales de limpieza, en el cantón a partir 2022/ II-01	100%
Brindar el 100% servicio de recolección de residuos sólidos en el cantón a partir del 2022/ II-02	100%
Ejecutar el 100% mantenimiento instalaciones Cementerio Municipal, Jacó a partir 2022. / II-04	100%
Desarrollar la estrategia en recuperación, tratando menos, mejorando costos y valorizando más desechos en el cantón, a partir del 2022/II-16	100%
Ejecutar el plan de reforestación y protección puntos claves del cantón, a partir del 2022/II-25	100%
Ejecutar 1° etapa Diagnósticos, estudios técnicos, científicos, jurídicos, económicos y trámites administrativos para construcción alcantarillado pluvial, sectores críticos distrito Jacó, a partir del 2022/5.03.06.09	100%

Detalle de cumplimiento de cada meta.

Aseo de vías y sitios públicos

Esta meta nos planteaba el reto de brindar 50 mil metros la cobertura del servicio de aseo de vías para el 2022. Se incluyeron nuevas rutas principalmente en Jacó, como fueron los barrios de Quebrada Seca, Avenida Amapola, Barrio la Amistad. Tuvimos un 100% de cumplimiento de esta meta. De esta forma, se logró brindar el servicio en todas las comunidades.



Recolección de Residuos Sólidos

Nos propusimos brindar el servicio de recolección de residuos sólidos en un 100% para todo el cantón de Garabito fue cumplido. Esto gracias a que logramos tercerar el servicio donde se dio la recolección, transferencia, transporte y disposición final, por lo que logramos este propósito en el 100% del cantón.



Cementerios

En coordinación con nuestro equipo de trabajo, se logró dar chapea al cementerio y continuar con el cuidado de las zonas verdes.

Desarrollar la estrategia en recuperación, tratando menos, mejorando costos y valorizando más desechos en el cantón

Los años 2021 y 2022 han sido años atípicos por el cambio de las circunstancias generadas por la clausura del relleno sanitario. Esto generó una necesidad de tercerar los servicios de disposición final y de recolección para volver a toda la operación más eficiente. Al tercerar los servicios se dio un salto gigante en cuanto a la calidad del servicio prestado a los munícipes y obliga a la

municipalidad a incrementar aún más la recuperación de residuos. Para el año 2022 se tuvo un incremento del 20.76% en la cantidad de residuos valorizables lo que genera un 100% en el cumplimiento de la meta.

Detalle	Cantidad
Kg reciclados 2021	76.345,00
Kg reciclados 2022	92.197,00
Diferencia	15.852,00
%	20,76%

Ejecutar el plan de reforestación y protección puntos claves del cantón

Ejecutar el plan de reforestación y protección puntos claves del cantón fue un éxito gracias al equipo municipal y a muchas organizaciones que colaboraron en las campañas de reforestación. La meta para el 2022 era de sembrar 2000 árboles y logramos sembrar 2006 árboles en todo el año. Adicional a esto logramos construir el vivero municipal para dar cuidado y mantenimiento a todos los árboles que nos donan para estas actividades. También ya estamos produciendo árboles en nuestro vivero y plantas ornamentales para la recuperación de las zonas verdes del cantón.



Construir el 100% mejoras instalaciones priorizadas en el Cementerio

Al respecto, se hicieron algunas inversiones de mantenimiento del cementerio y se llevaron a cabo una serie de estudios preliminares de cara a futuras construcciones en este terreno. En el 2022 se presentó la propuesta de actualización tarifaria que vendría a subsanar este problema y a futuro poder contar con suficientes recursos para invertir en todas las necesidades del

cementerio. Por el momento queda pendiente sujeto a la aprobación de la actualización tarifaria o en su defecto que la municipalidad brinde recursos de otra fuente como recursos libres para lograr hacer todas las inversiones necesarias. Por lo que se determina que se logró un 50% de la meta.

Ejecutar 1° etapa diagnósticos, estudios técnicos, científicos, jurídicos, económicos y trámites administrativos para construcción alcantarillado pluvial, sectores críticos distrito Jacó

Se lograron realizar los 15 estudios con los diseños, planos y presupuestos detallados para darle la solución de inundaciones a Jacó y Herradura. En la tabla que se detalla a continuación se describe el nombre de la localidad y el costo por cada proyecto. Se deben de hacer tres lagunas de retardo, las cuales no contempla el costo de la expropiación de los terrenos requeridos.

#	Sitio	Costo
1	Camboya y Calle Ancha	375.085.450,00
2	Calle Lapa Verde Norte	310.371.198,00
3	Calle Lapa Verde Sur	200.951.260,00
4	Jacó Sol	166.600.344,00
5	Avenida Pastor Díaz	166.969.961,00
6	Barrio Copey	79.726.422,00
7	Barrio INVU Jacó	76.108.899,00
8	Barrio la Amistad	70.234.941,00
9	Dique Río Copey	161.938.930,00
10	Calle Mora Madrigal	62.679.531,00
11	Barrio Los Cholos	16.399.463,00
12	Barrio Villalobos	42.588.517,00
13	Condominio Don Jorge	32.139.989,00
14	Calle Central Herradura	329.553.928,00
15	Herradura Norte	165.062.504,00
Total		2.256.411.337,00

3. DESARROLLO ECONÓMICO

A continuación, se describen los proyectos tramitados en el año 2022 por parte del Departamento de Desarrollo Económico ante las instituciones, Edificaciones Nacionales y Ayuda Comunal del MOPT, INDER y otras entidades.

PROYECTOS PRESENTADOS AL MOTP AÑO 202, DEPARTAMENTOS DE AYUDAS COMUNALES, EDIFICACIONES NACIONALES DEL MOPT

Proyecto Construcción de área techada, aula y paso cubierta para la Escuela Capulín

Fecha: Presentado al MOPT el 29-09-2022

Cantidad	Materiales
350	Sacos de cemento
160	Perfil RT1-16
292	Perfil RT3-16
110	Varilla #3
51	Varilla #4
160	Bloques 12x20x40
223	Láminas de hierro para techo 3.66x0.81
8	Rollos de malla
20	Galones de pintura anticorrosiva
20	Galones de pintura para estructura de aluminio
60	Canoas 3 mts
70	Bajante en laminas

Este proyecto no se puede cuantificar debido a la espera de aprobación de materiales emitido por el MOPT.

Proyecto Gestionado año 2022 **"Proyecto de Vivienda Guacalillo- Bajamar INDER"**

Este proyecto se inició el año pasado en coordinación con en el INDER y las instituciones del gobierno como el IMAS, AYA, ASASDA DE GUACALILLO, ICE, MEP, MIVAH, BANHVI, entre otras, de una manera integral para su ejecución. Actualmente se está gestionando el proceso para la compra del terreno con presupuesto INDER.

Proyecto Presentado, Aprobado y Ejecutado Año 2022
"Mejoras en el Gimnasio Multiuso de Quebrada Amarilla"

Se realizó la gestión de trámite presupuestario entre el departamento de Desarrollo Económico, Ministerio de Trabajo y la Asociación de Desarrollo de Quebrada Amarilla. Se aprobó un presupuesto de ¢16.000.000.00.

Las mejoras realizadas fueron pintura, soldadura, construcción de obra gris de 9 servicios sanitarios del redondel y cierre perimetral del campo ferial en malla y tubo, cierre perimetral de redondel y salón comunal en materiales prefabricados.

Proyecto "Mejoras área perimetral del estadio de Jacó"
Ejecutado en el año 2022

Cantidad	Materiales
320	Malla de 3.20 mmx5 08x5
224	Tubos HG 5.08cm x 6 metros
Total	¢5.106.873.75

Las mejoras realizadas fueron pintura, soldadura y cierre perimetral de la plaza de deportes.

Proyecto "Área Techada del Redondel de Quebrada Amarilla"
Ejecutado en el año 2022

Se realizó la gestión de trámite presupuestario para la donación de ¢15.000.000.00 de la Municipalidad a la Asociación de Desarrollo de Quebrada Amarilla, para construcción de área techada del redondel, la cual fue finalizada el 15 de marzo del año anterior.

Proyecto "Banda Municipal de Garabito Año- 2022.

Cantidad	Materiales
Transporte dentro del país.	¢ 7 000 000,00
Otros servicios de gestión y apoyo	¢2 400 000,00
Contratación de Alimentos y bebidas	¢ 7 000 000,00
Repuestos y accesorios	¢4 600 000,00
Contratación de Uniformes	¢21.000.000.00
Compra de Instrumentos	¢8.000.000.00
Total del proyecto	¢50.000.000.00

Proyecto "Cierre Perimetral plaza de deportes de Guacalillo Año- 2022.

Cantidad	Materiales
600 metros de malla 3.20mm15 08x05 08cm 2mt	¢3.000.000.00
420 tubos HG5.08cms x 6mts	¢ 6.300.000.00
Total del proyecto	¢9.300.000.00

Otros Proyectos

- **Audición de Banda Municipal de Garabito para el Festival de la Luz 2022.**
- **Clasificación y participación al festival de la Luz de San José 2022.**

4. INFRAESTRUCTURA DE OBRA PÚBLICA

1 Introducción: importancia para la Rendición de Cuentas SIOP

En primera instancia es meritorio valorar que el Servicios de Infraestructura y Obra Pública- SIOP de la Municipalidad de Garabito es un proceso operativo y administrativo estratégico de la administración pública municipal. Esta área estratégica valora la importancia de gestar procesos públicos con transparencia y conocimiento social hacia la comunidad en general. Con la finalidad de fortalecer una cultura de diálogo y buena administración de los fondos públicos dado desde la Ley 8114 Simplificación y Eficiencia Tributaria.

Por lo tanto, el objetivo del presente documento es brindar una rendición de cuentas clara y concisa, la cual se apoye en datos reales y visualice la toma de decisiones a nivel vial local. Así este informe de labores del SIOP 2022 trata de informar y explicar a la ciudadanía la inversión de recursos en el año supra citado dentro de la perspectiva global del Plan de Conservación, Desarrollo y Seguridad Vial de Garabito 2020-2024.

2 Metas SIOP 2022

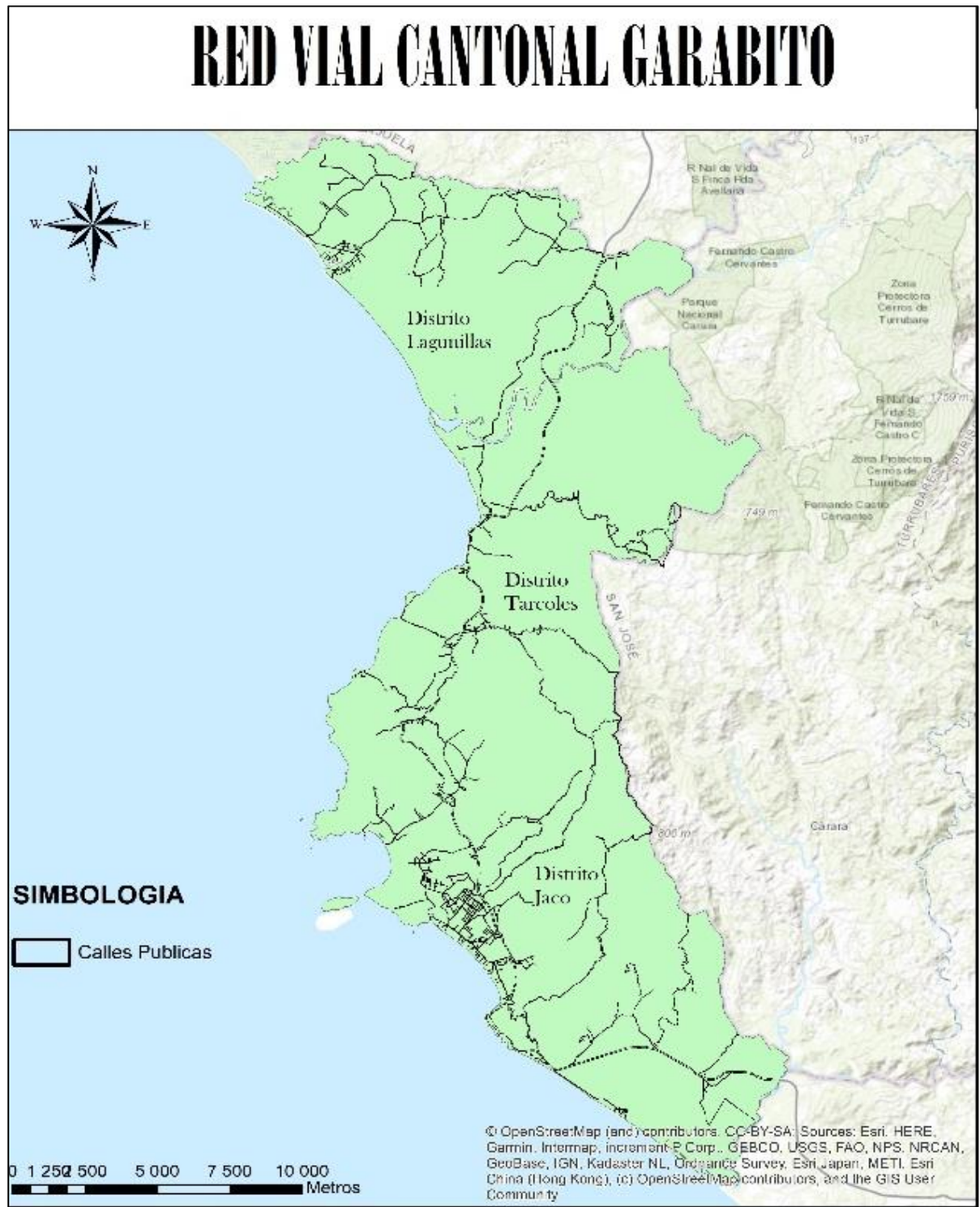
AÑO 2022					
ESTADO ACTUAL	Nº META	NOMBRE PROYECTO	ENTREGABLE	FUENTE DE FINANCIAMIENTO	TIPO PRESUPUESTO
Ejecutada al 87% del PAO 2022	16	Ejecutar prioritariamente el Plan de Conservación, Desarrollo y Seguridad Vial de Garabito 2020-2025.	16-Ejecutar 100 km en lastreo y 48 km en mantenimiento rutinario y periódico de lo programado para el cantón a partir del 2022/ 5.03.02.01	Fondo Ley Simplificación y Eficiencia Tributarias Ley Nº 8114	PRESUPUESTO ORDINARIO 2022
Compromiso de ejecución antes de julio 2022	17	Planificar prioritariamente la colocación pasos de alcantarilla pluvial, caminos de la Red Vial Cantonal, a partir del 2022	17- Ejecutar la colocación 7 pasos de alcantarilla en diferentes puntos críticos del Cantón, a partir del 2022/5.03.02.02	FAM Ley 6909 (Impuesto de derecho de circulación de los vehículos)	PRESUPUESTO ORDINARIO 2022
Ejecutada 100%	18	Planificar continuidad mantenimiento vial por estándares comunitarios en Convenio (MMEC-MOPT-BID, Microempresa), en 44,210 Km mensuales de red vial Cantonal, 2022.	18-Ejecutar 530.52 Km anuales del plan Mantenimiento Vial por Estándares Comunitarios, Convenio (MMEC-MOPT-BID, Microempresa) en caminos: Tárcoles, Quebrada Ganado, Herradura y Jacó, 2022./ 5.03.02.03	Fondo Ley Simplificación y Eficiencia Tributarias Ley Nº 8114	PRESUPUESTO ORDINARIO 2022

No Ejecutado y sin compromiso 2022	28	Construir sistema de drenajes en el camino 6-11-022 entronque ruta nacional 34 hasta Escuela de Cuarros.	Ejecutar la construcción de 3121 m2 de cunetas cordón, caño y canal revestido de concreto del sistema de drenaje en el camino Lagunillas-Cuarros 6-11-022/5,03,02,04	40% obras mejoramiento del Cantón: Ley N°. 6043	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
No Ejecutado y sin compromiso 2022	29	Implementar paso aguas camino Calle Vieja Punta Leona 6-11-007.	Realizar la colocación un paso alcantarilla triple 2.13m diámetro y 2 cabezales camino calle vieja Punta Leona 6-11-007/5,03,02,05	Fondo para obras financiadas con el Impuesto al cemento Ley N°. 9829	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
No Ejecutado y sin compromiso 2022	30	Gestionar mejoramiento de alcantarillado en el camino 6-11-006 Calle Canopy Herradura	Ejecutar colocación un paso de alcantarilla de 1,83m y 2 cabezales, camino 6-11-006, Herradura/ 5,03,02,06	Fondo para obras financiadas con el Impuesto al cemento Ley N°. 9829	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
Compromiso de ejecución antes de julio 2022	31	Ejecutar reconstrucción sistema drenajes, camino Ruta 34 hacia sector Punta de Oro, Herradura	Ejecutar un paso alcantarilla de 3m lineales drenaje, camino ruta 34 hacia sector Punta Oro, Herradura./5,03,02,07	Mantenimiento y conservación caminos vecinales y calles urbanas Ley N°. 6909	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
No Ejecutado y sin compromiso 2022	33	Diseñar la construcción dos puentes en el camino 6-11-004 Playa Herradura, II Semestre 2022.	Ejecutar los Diseños y construcción de dos obras en cauce: Quebrada Puente y afluente Quebrada Cañablancal Herradura camino 6-11-004, II Semestre 2022/ 5,03,06,05	FOND. DEL IMPUESTO SOBRE BIENES INMUEBLES, 76% LEY N° 7729	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
No Ejecutado y sin compromiso 2022	34	Diseñar construcción estructura sobre Rio agujas, sector Castañas camino 6-11-091, II Semestre 2022	Construir estructura sobre Rio Agujas, sector Castañas camino 6-11-091, II Semestre 2022./5,03,02,09	SUPERÁVIT LIBRE	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
No Ejecutado y sin compromiso 2022	35	Ejecutar construcción alcantarilla cuádruple, sobre Quebrada Bonita camino 6-11-045, II Semestre 2022.	Construir alcantarilla cuádruple de 20m de largo 14,4m ancho 4,47 altura Quebrada Bonita camino 6-11-045, II Semestre,2022/ 5,03,02,10	FOND. DEL IMPUESTO SOBRE BIENES INMUEBLES, 76% LEY N° 7729	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
No Ejecutado y sin compromiso 2022	38	Planificar construcción obras concreto, camino Av. Pastor Díaz, 6-11-041, II Semestre 2022.	Construir aceras adoquín 1435 m2, losetas y sistema drenaje, camino Pastor Díaz 6-11-041, para discapacitados; II Semestre,2022/5.03.02.11	Fondo Ley Simplificación y Eficiencia Tributarias Ley N° 8113	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
Compromiso de ejecución antes de Julio 2022	39	Diseñar construcción alcantarilla Cuadro, sobre quebrada Puente, camino 6-11-113 Urbanización La Turrialbeña, Herradura, 2da.	Ejecutar construcción alcantarilla Cuadro de 12.78m largo x 5,10m ancho, 2.30 altura, sobre Quebrada Puente Turrialbeña, camino 6-11-113, Herradura, II	Fondo Ley Simplificación y Eficiencia Tributarias Ley N° 8114	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II

		Etapa, II Semestre 2022.	Semestre 2022/5.03.02.13		
No Ejecutado y sin compromiso 2022	40	Diseñar construcción sustitución estructura sobre quebrada en el camino 6-11-057 Playa Pógeres, Tárcoles, II Semestre 2022.	Ejecutar diseño y construcción, puente sobre quebrada camino 6-11-057 Playa Pógeres, Tárcoles, II Semestre 2022/5.03.02.12	Fondo Ley Simplificación y Eficiencia Tributarias Ley Nº 8114	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
No Ejecutado y sin compromiso 2022	41	Diseñar construcción alcantarillado Pluvial caminos: Lapa Verde 6-11-083, 6-134-041 y 6-11-041 Pastor Díaz, II Semestre 2022.	Construir alcantarillado Pluvial, Lapa Verde 6-11-083,134,041 y 6-11-041 Avenida Pastor Díaz Jacó - I etapa, II Semestre 2022/5.03.05.02	SUPERÁVIT LIBRE	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO II
No Ejecutado y sin compromiso 2022	42	Gestionar vía convenio Construcción obras concreto, camino 6-11-085 Miro Jacó, II Semestre 2022.	Ejecutar construcción 16 pasos alcantarilla y cabezales, mejora sistema drenaje, camino Miro Jacó 6-11-085	Fondo Ley Simplificación y Eficiencia Tributarias Ley Nº 8114	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO III
Compromiso de ejecución antes de Julio 2022	43	Desarrollar colocación de asfaltado sobre el camino Playa Hermosa código 6-11-017	Realizar asfaltado 1240 ton, 3 pasos de alcantarilla sobre el camino Playa Hermosa código 6-11-017; II Semestre,2022.	Fondo Ley Simplificación y Eficiencia Tributarias Ley Nº 8114	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO III
No Ejecutado y sin compromiso 2022	44	Ejecutar construcción en alcantarillado Pluvial en el sector Quebrada Ganado camino 6-11-009.	Realizar construcción de 370 ml de alcantarillado pluvial con 5 pozos sector Quebrada Ganado camino 6-11-009 II Semestre,2022.	Fondo Ley Simplificación y Eficiencia Tributarias Ley Nº 8114	PRESUPUESTO EXTRAORDINARIO III

Fuente: SIOP-enero 2023.

3 Mapa de la Red Vial Cantonal de Garabito



3.1 Antecedentes

En cumplimiento de lo dispuesto en las Leyes 8114 y 9329 y sus reglamentos (Decreto No.40137-MOPT, No.40138-MOPT y No.40139-MOPT) se han invertido los recursos en la atención, mantenimiento rutinario, mantenimiento periódico, mejoramiento, conservación vial y rehabilitación de la red vial cantonal del cantón de Garabito mediante la ejecución de obra por administración (equipo y personal propio).

Consecuentemente, se brinda respuesta al oficio del 12 de diciembre DVOP-DPP-2022-2280, del Ministerio de Transportes y Obras Públicas - MOPT.

3.2 Inspección de Campo

Se realizó inspección en los caminos desde el 1 de octubre al 19 de diciembre para valorar el alcance de la meta 16 **"Alcanzar una cobertura de los caminos programados en 100 kilómetros en mantenimiento rutinario y periódico en el cantón para el 2022/ 5.03.02.01"**.

3.3 Obras realizadas en mantenimiento rutinario y periódicos

Se realizaron diferentes labores de reacondicionamiento de la calzada, colocación y sustitución de pasos de alcantarilla, lastreado de la superficie de ruedo, colocación de mezcla asfáltica donde se detalla a continuación en este informe.

4 Mantenimiento rutinario en los caminos de la red Vial Cantonal, I trimestre

Código Camino:	6-11-069, 6-11-068, 6-11-064, 6-11-063,6-11-021,6-11-002 ,6-11-012 ,6-11-022 ,6-11-079 ,6-11-088 ,6-11-180,6-11-008 ,6-11-169 ,6-11-007 ,6-11-219 ,6-11-091,6-11-082 ,6-11-006 ,6-11-047,6-11-048 ,6-11-202,6-11-097 ,6-11-148,6-11-086,6-11-226,6-11-015 ,6-11-043 ,6-11-155,6-11-154 ,6-11-085 ,6-11-025 ,6-11-017 ,6-11-036 ,6-11-030,6-11-020 ,6-11-028 ,6-11-029 ,6-11-007 ,6-11-093 ,6-11-088,6-11-001 ,6-11-020 ,6-11-028 ,6-11-029 ,6-11-086,6-11-015,6-11-224 ,6-11-043 ,6-11-021 ,6-11-002 ,6-11-024 ,6-11-022	Ejecución por	Administración
-----------------------	--	----------------------	----------------

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Lechería donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-069

Longitud de intervención: 2700ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Lechería 2 donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-068
Longitud de intervención: 1000ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Cuarros donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-064
Longitud de intervención: 3100ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Cuarros donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-063
Longitud de intervención: 2000ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Cuarros-Bajamar donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-021
Longitud de intervención: 1800ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Guacalillo- Peñón donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-002
Longitud de intervención: 1300ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Bajamar Manglar donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-012
Longitud de intervención: 3500ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Bajamar Cuarros donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-023
Longitud de intervención: 3200ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Lagunillas-Cuarros donde se realizó la labor de limpieza del derecho de vía.

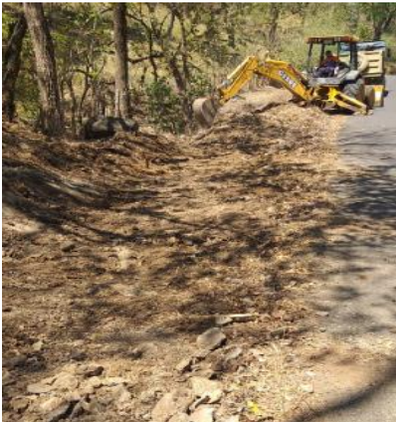
Código de camino: 6-11-022

Longitud de intervención: 2730ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: Retroexcavador, Vagonetas

Fecha de intervención: Enero del 2022



Fotografías 1. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Intermedios donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-079

Longitud de intervención: 2000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Playa Azul donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-088

Longitud de intervención: 1000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Pógeres donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-180

Longitud de intervención: 1000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Enero del 2022



Fotografías 2. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Playa Agujas donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-008

Longitud de intervención: 1500ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Playa Bochinche donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-169

Longitud de intervención: 1000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Vieja Punta Leona donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-007

Longitud de intervención: 3000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Enero del 2022



Fotografías 3. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Quebrada Ganado donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-219

Longitud de intervención: 100ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: retroexcavador

Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Las Castañas donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-091

Longitud de intervención: 800ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Calandria donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-082

Longitud de intervención: 1000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Enero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Canopy Herradura donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-006

Longitud de intervención: 1000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Febrero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Agüero donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-047

Longitud de intervención: 700ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Febrero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Villalobos Herradura donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-048

Longitud de intervención: 300ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Febrero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Pipasa donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-093

Longitud de intervención: 2000ml

Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Febrero del 2022



Fotografías 4. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Cuadrante Español donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-202
Longitud de intervención: 2000ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Febrero del 2022.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Boulevard donde se realizó la labor de Limpieza de Cunetas
Código de camino: 6-11-097
Longitud de intervención: 300ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: Peones, equipo limpieza
Fecha de intervención: Febrero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Cond Don Jorge donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-148
Longitud de intervención: 500ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Febrero del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Vista Guapa Jacó donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-086
Longitud de intervención: 1000ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Febrero del 2022.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Jacó Princess donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-226
Longitud de intervención: 200ml
Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Febrero del 2022
Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Piedra Bruja donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-015
Longitud de intervención: 9000ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Febrero del 2022



Fotografías 5. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Invu Jacó donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-155
Longitud de intervención: 200ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: retroexcavador, vagoneta
Fecha de intervención: Febrero del 2022



Fotografías 6. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Invu Jacó donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.
Código de camino: 6-11-154
Longitud de intervención: 70ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: retroexcavador, vagoneta
Fecha de intervención: Febrero del 2022



Fotografías 7. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Cerro Fresco donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-025

Longitud de intervención: 3000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Marzo del 2022



Fotografías 8. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Playa Hermosa donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-017

Longitud de intervención: 1500ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Marzo del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Opera Salvaje donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-036

Longitud de intervención: 700ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Marzo del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Conga donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-030
Longitud de intervención: 600ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Marzo del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Rio Seco donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-020
Longitud de intervención: 1500ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Marzo del 2022



Fotografías 9. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle La Hilda donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-028
Longitud de intervención: 1100ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Marzo del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Purruja donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-029
Longitud de intervención: 1000ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Marzo del 2022

Descripción del proyecto: Demarcación horizontal en el distrito de Jacó.

Código de camino:
Longitud de intervención:
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: Maquina Pintar, peones
Fecha de intervención: Marzo del 2022



Fotografías 10. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Ancha donde se realizó la labor de demarcación de ciclo vía.

Código de camino: 6-11-087

Longitud de intervención: 1500ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: Maquina Pintar

Fecha de intervención: Marzo del 2022



Fotografías 11. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

5 Mantenimiento Rutinario y Periódico de los caminos de la Red Vial Cantonal en el II trimestre

Código Camino:	6-11-007 ,6-11-093 ,6-11-088 ,6-11-001 ,6-11-020 ,6-11-028 ,6-11-029 ,6-11-086 ,6-11-015 ,6-11-224 ,6-11-043 ,6-11-021 ,6-11-002 ,6-11-024 ,6-11-022	Ejecución por	Administración
----------------	--	---------------	----------------

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Vieja Punta Leona donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-007
Longitud de intervención: 3000ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Abril del 2022



Fotografías 12. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Pipasa donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-093
Longitud de intervención: 2000ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Abril del 2022



Fotografías 13. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Playa Azul donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-088
Longitud de intervención: 900ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: niveladora
Fecha de intervención: Abril del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Calle Hermosa donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-001

Longitud de intervención: 3500ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: retroexcavador, vagoneta

Fecha de intervención: Mayo del 2022



Fotografías 14. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Río Seco donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-020

Longitud de intervención: 2000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Mayo del 2022



Fotografías 15. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino La Hilda donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-028

Longitud de intervención: 600ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Mayo del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle La Purruja donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-029

Longitud de intervención: 900ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Mayo del 2022



Fotografías 16. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Vista Guapa donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-086

Longitud de intervención: 900ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Mayo del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Piedra Bruja donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-015

Longitud de intervención: 5000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Mayo del 2022



Fotografías 17. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Quebrada Seca donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-224

Longitud de intervención: 200ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Mayo del 2022

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Samudio donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-043

Longitud de intervención: 400ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Mayo del 2022



Fotografías 18. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Cuarros Bajamar donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-021

Longitud de intervención: 1700ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Junio del 2022



Fotografías 19. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Guacalillo Peñón donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-002

Longitud de intervención: 1200ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Junio del 2022



Fotografías 20. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Bajo Capulín donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-024

Longitud de intervención: 2000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Junio del 2022.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Lagunillas Cuarros donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-022
Longitud de intervención: 1700ml
Porcentaje de intervención: 100%
Equipo utilizado: retroexcavador
Fecha de intervención: Junio del 2022



Fotografías 21. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Quebrada Ganado Centro donde se realizó la labor de bacheo sobre superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-009,6-11-010

Longitud de intervención:

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: retroexcavador, vagoneta, compactadora

Fecha de intervención: Junio del 2022



Fotografías 22. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

6 Mantenimiento Rutinario y Periódico de los caminos de la Red Vial Cantonal en el III trimestre

Código Camino:	6-11-020,6-11-006,6-11-007,6-11-055,6-11-014,6-11-004,6-11-045,6-11-015,6-11-038,6-11-093,6-11-154,6-11-057,6-11-020,6-11-016,6-11-121	Ejecución por	Administración
----------------	--	---------------	----------------

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Río seco, donde se realizaron labores de reacondicionamiento de la calzada, así como conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-020

Longitud de intervención: 1,5

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: \$760 000

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: 1 de julio del 2022



Fotografías 23. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Canopy, Herradura, donde se realizaron labores de colocación de paso de alcantarilla doble.

Código de camino: 6-11-006

Longitud de intervención: 20ml

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡6 147 000

Materiales y equipo utilizado: 240 m³ lastre 10 alcantarillas de 1.22 diámetro 42 m³ de piedra bruta

Fecha de intervención: 4 de julio del 2022



Fotografías 24. Colocación de alcantarilla. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Vieja Punta Leona, donde se realizó la labor de reacondicionamiento de la calzada, así como conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-007

Longitud de intervención: 3 kilómetros

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡1 140 300

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: 11 de julio del 2022



Fotografías 25. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Hacienda Bijagual, donde se realizaron labores de colocación de paso de alcantarilla doble.

Código de camino: 6-11-055

Longitud de intervención: 7,5ml

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡1 091 000.

Materiales y equipo utilizado: 1 retroexcavador y 1 vagoneta 6 alcantarillas de 80cm

Fecha de intervención: 12 de julio del 2022



Fotografías 26. Colocación de alcantarilla. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Bajamar, donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-012

Longitud de intervención: 3 kilómetros

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡4 498 700

Equipo utilizado: 1 niveladora 2 vagonetas 240m3 lastre

Fecha de intervención: 15 de julio del 2022



Fotografías 27. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento de los caminos de Herradura Playa y Pipasa, donde se realizó mejoras en la superficie de ruedo en bacheos.

Código de camino: 6-11-093,6-11-004

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡968 000,00.

Materiales y equipo utilizado: 1 retroexcavador, 1 vagoneta, 1 compactadora, 7 toneladas

Fecha de intervención: 11 de agosto del 2022



Fotografías 28. Preparación para asfaltado. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino en Jacó Centro, donde se realizó mejoras en la superficie de ruedo en bacheos.

Código de camino: 6-11-045,105,098,

Monto de inversión: ₡1 445 000

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: 1 retroexcavador, 1 vagoneta, 1 compactadora, 15 toneladas

Fecha de intervención: 19 de agosto del 2022



Fotografías 29. Preparación para asfaltado Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Piedra Bruja, donde se realizaron labores de reacondicionamiento de la calzada, así como lastrado de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-015

Longitud de intervención: 5 kilómetros

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡5 000 000,00

Equipo utilizado: 1 retroexcavador, 1 vagoneta

Fecha de intervención: 20 de agosto del 2022



Fotografías 30. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Tarcolitos, donde se realizaron labores de reacondicionamiento de la calzada, así como lastrado de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-038

Longitud de intervención: 1 kilómetros

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: \$748 000,00.

Equipo utilizado: 1 retroexcavador, 3 vagoneta, 36m3 de base granular

Fecha de intervención: 22 de agosto del 2022



Fotografías 31. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino en Herradura Canopy, donde se realizó mejoras en la superficie de ruedo en bacheos.

Código de camino: 6-11-093,

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: \$3 320 000,00

Equipo utilizado: 1 retroexcavador, 1 vagoneta, 1 compactadora, 55 toneladas

Fecha de intervención: 22 de agosto del 2022



Fotografías 32. Colocación de bacheo Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Invu Jacó, donde se realizó labores de continuidad de alcantarillado pluvial.

Código de camino: 6-11-153

Longitud de intervención: 7,5ml

Monto de inversión: ₡1 221 000,00

Porcentaje de intervención: 100%

Materiales y equipo utilizado: 1 retroexcavador, 1 vagoneta, 25 m³ lastre y 6 alcantarillas de 80cm de diámetro

Fecha de intervención: 30 de agosto del 2022



Fotografías 33. Colocación de alcantarilla. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Pógeres, donde se realizó la labor de colocación de paso de alcantarilla triple para rehabilitación del paso.

Código de camino: 6-11-153

Longitud de intervención: paso triple

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡3 011 000

Materiales y equipo utilizado: 1 excavadora, 1 vagoneta, 72 m³ lastre y 9 alcantarillas de 1.20 m de diámetro

Fecha de intervención: 06 de septiembre del 2022



Fotografías 34. Colocación de alcantarilla. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Buenos Aires, donde se realizó la labor de colocación de paso de alcantarilla para un adecuado manejo de aguas pluviales.

Código de camino: 6-11-016

Longitud de intervención: 10ml

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡1 411 000

Materiales y equipo utilizado: 1 retroexcavador, 1 vagoneta, 24 m³ lastre y 8 alcantarillas de .80cm de diámetro

Fecha de intervención: 09 de septiembre del 2022



Fotografías 35. Colocación de alcantarilla. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino 2da entrada Quebrada Seca donde se realizó la labor de colocación de paso de alcantarilla para un adecuado manejo de aguas pluviales.

Código de camino: 6-11-121

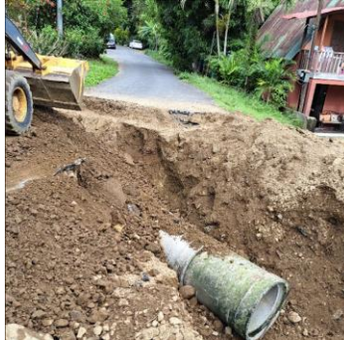
Longitud de intervención: 10ml

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡2 231 000.

Materiales y equipo utilizado: 1 retroexcavador, 2 vagoneta, 96 m3 lastre y 9 tubos de .80cm de diámetro.

Fecha de intervención: 19 de septiembre del 2022



Fotografías 36. Colocación de alcantarilla. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Río seco, donde se realizaron labores de reacondicionamiento de la calzada, así como lastrado de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-020

Longitud de intervención: 1,5

Porcentaje de intervención: 100%

Monto de inversión: ₡3 500 000,00

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: 8 de septiembre del 2022



Fotografías 37. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

7 Mantenimiento Rutinario y Periódico de los caminos de la Red Vial Cantonal en el IV trimestre

Código Camino:	6-11-006,6-11-224,6-11-093,6-11-169,6-11-088,6-11-180,6-11-021,6-11-002,6-11-014,6-11-060,6-11-012,6-11-023,6-11-007,6-11-025,6-11-008	Ejecución por:	Administración
----------------	--	----------------	----------------

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Canopy, Herradura, donde se realizaron labores de colocación de paso de alcantarilla.

Código de camino: 6-11-006

Longitud de intervención: 9ml

Porcentaje de intervención: 100%

Materiales y equipo utilizado: 120 m3 lastre 7 alcantarillas de 80cm diámetro.

Fecha de intervención: 01 de octubre del 2022



Fotografías 38. Colocación de alcantarilla. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Quebrada Seca, donde se realizaron labores de colocación de Mezcla asfáltica

Código de camino: 6-11-0224

Longitud de intervención: 275ml

Porcentaje de intervención: 100%

Materiales y Equipo utilizado: 3 Vagonetas, 1 pavimentadora, 1 compactadora, 1 distribuidor de emulsión, 6 peones, 245 ton asfalto

Fecha de intervención: octubre del 2022



Fotografías 39. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino La Pipasa, donde se realizó la labor de reacondicionamiento de la calzada, así como conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-093

Longitud de intervención: 3000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: octubre del 2022



Fotografías 40. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Playa Bochinche donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-169

Longitud de intervención: 1000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: octubre del 2022



Fotografías 41. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Playa Azul donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-088

Longitud de intervención: 1000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: noviembre del 2022



Fotografías 42. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino La Pita donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-169

Longitud de intervención: 1700ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: noviembre del 2022



Fotografías 43. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Cuarros - Guacalillo donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-021

Longitud de intervención: 1800ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora, compactadora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022



Fotografías 44. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Peñón-Guacalillo donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-002

Longitud de intervención: 1300ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora, compactadora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022



Fotografías 45. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Bajamar Cuesta donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-014

Longitud de intervención: 1900ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora, compactadora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022



Fotografías 46. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Bajamar Tivives donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-060

Longitud de intervención: 1800ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora, compactadora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022



Fotografías 47. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Bajamar Manglar donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-012

Longitud de intervención: 3600ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora, compactadora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022



Fotografías 48. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Bajamar - Cuarros donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-023

Longitud de intervención: 3200ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora, compactadora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022



Fotografías 49. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Vieja Punta Leona donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-007

Longitud de intervención: 3000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Cerro Fresco donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-025

Longitud de intervención: 6000ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022



Fotografías 50. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Playa Agujas donde se realizó la labor de conformación de la superficie de ruedo.

Código de camino: 6-11-008

Longitud de intervención: 1500ml

Porcentaje de intervención: 100%

Equipo utilizado: niveladora

Fecha de intervención: Diciembre del 2022



Fotografías 51. Mejora de superficie de ruedo. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Los Samudio, donde se realizaron labores de colocación de paso de alcantarilla con sus Cabezales.

Código de camino: 6-11-043

Longitud de intervención: 8ml

Porcentaje de intervención: 100%

Materiales y equipo utilizado: 6 alcantarillas de 80cm diámetro.

Fecha de intervención: noviembre del 2022



Fotografías 52. Colocación de alcantarilla. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Playa Herradura, donde se realizaron labores de estabilización del camino con la colocación de base mejorada con cemento.

Código de camino: 6-11-004

Longitud de intervención: 500ml

Porcentaje de intervención: 100%

Materiales y equipo utilizado: Vagonetas, Retroexcavador

Fecha de intervención: noviembre del 2022



Fotografías 53. Colocación de base mejorada con cemento. Fuente: Informe labores.

Descripción del proyecto: Mantenimiento del camino Calle Stefano, donde se realizaron labores de construcción de aceras en concreto.

Código de camino: 6-11-034

Longitud de intervención: 117ml aceras de 1.20 ancho

Porcentaje de intervención: 100%

Materiales y equipo utilizado: Cemento, agregados.

Fecha de intervención: diciembre del 2022



Fotografías 54. Construcción de aceras. Fuente: Informe labores.

5. GOBIERNO LOCAL TECNOLÓGICO

Durante el año 2022 el Proceso de Tecnologías de Información llevó a cabo una serie de proyectos, los cuales estaban establecidos en el Plan Anual para el año 2022, que contiene una serie de acciones enmarcadas en 16 actividades para alcanzar:

- Desarrollo del Marco de Gestión aprobado por el concejo municipal en diciembre del año 2021.
- Ejecución presupuestaria 2022 y formulación presupuestaria 2023.
- Aprobación del Proyecto PETIC 2022 – 2030 (etapa de borrador y alineación con el PEI), el cual debe seguir las pautas del Marco de gestión y estar alineado al Plan Estratégico Institucional.
- Conformación de la Comisión de Tecnologías de Información.
- Concluir con la aprobación del Reglamento de Tecnologías de Información de la Municipalidad de Garabito, el cual obtuvo su visto bueno por parte del área jurídica.
- Adquisición y mantenimiento de equipo tecnológico.
- Mejora tecnológica de los cuartos de comunicación, cableado del Centro de Datos y UPS.
- Reemplazo de equipo de cómputo a los funcionarios municipales por obsolescencia.
- Reemplazo de equipo impresión por obsolescencia.
- Mantenimiento preventivo y correctivo de la plataforma tecnológica, equipo de cómputo (hardware y software), equipo de telecomunicaciones y seguridad lógica, del edificio principal y edificio anexo, Edificio Viejo, Edificio de Archivo (Archivo, Bodega, OFIM e Infraestructura), Edificio Policía Municipal, Edificio del Parque Ambiental, Centro Cívico.
- Acceso a servicio de internet por fibra óptica al Parque Ambiental.
- Mantenimiento de la infraestructura y plataforma ubicada en el cuarto de servidores, como lo son servidores, las bases de datos, servicio de correo, Internet, entre otros.
- Mejoras en el portal web como lo es la creación del micrositio de Transparencia e ingreso de la Municipalidad de Garabito a Red Interinstitucional de Transparencia de la Defensoría de los habitantes.
- Atención de los incidentes relacionados con las distintas plataformas que componen los servicios brindados por parte de la Dirección.
- Atender incidentes de los usuarios.
- Brindar supervisión a los contratos de bienes y servicios vigentes.
- Realizar compras de insumos tecnológicos para brindar servicios a los usuarios.
- Brindar informes relacionados con materia de TI
- Supervisión y participación de procesos de compra.
- Gestión de Equipos de Comunicación y la red de datos.
 - Instalación.
 - Mantenimiento.
 - Retiro.

- Proceso de Formulación Presupuestaria.
- Procesos de Contratación Administrativa.

Algunas de las acciones más representativas con el fin de mejorar el servicio interna y externamente fueron las siguientes:

1. Inversión en equipo tecnológico

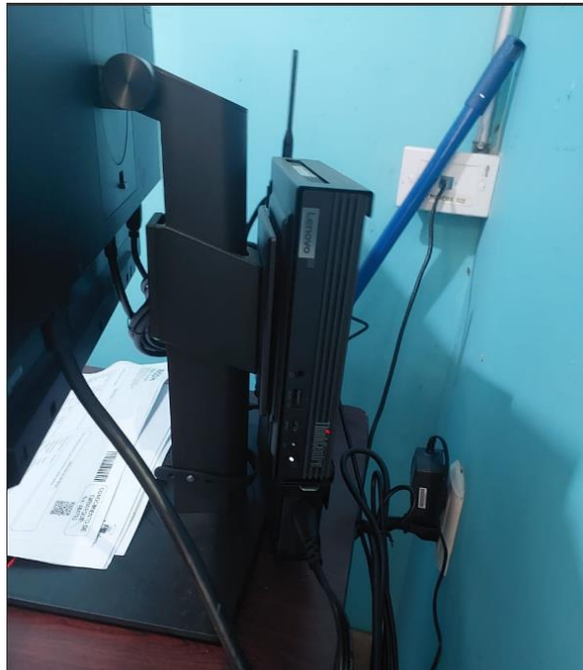
Se invierte en un mejor equipo tecnológico tanto en computadoras de escritorio como equipo portátil. Además de actualizar el equipo de audio y video de la sala de sesiones, equipos de seguridad como firewall.

Inversión en equipo de seguridad, mediante la actualización del Firewall



Inversión en equipo de cómputo e impresoras

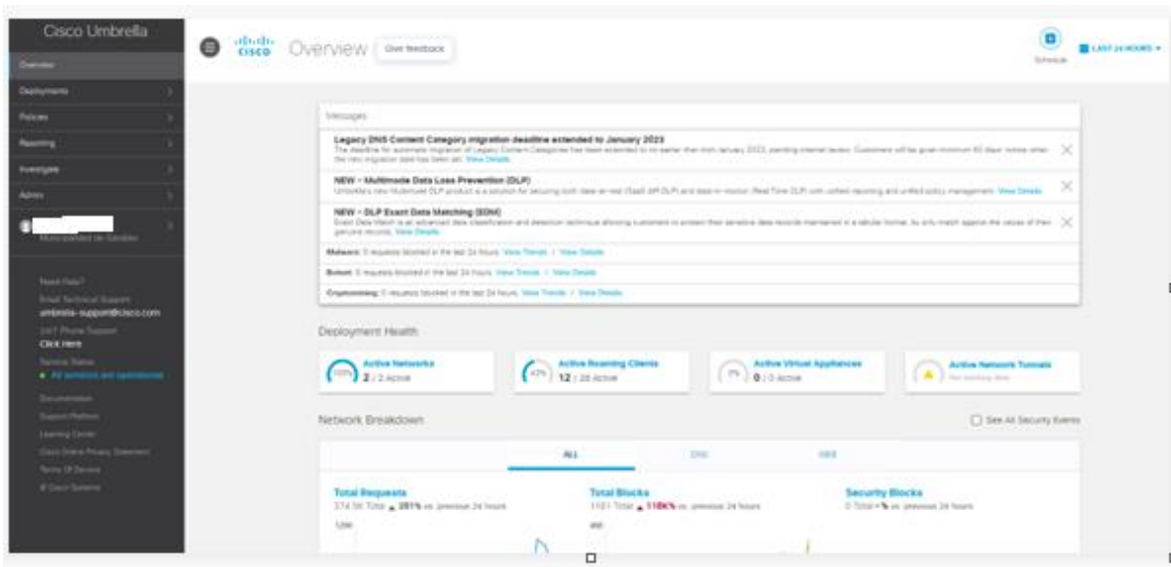




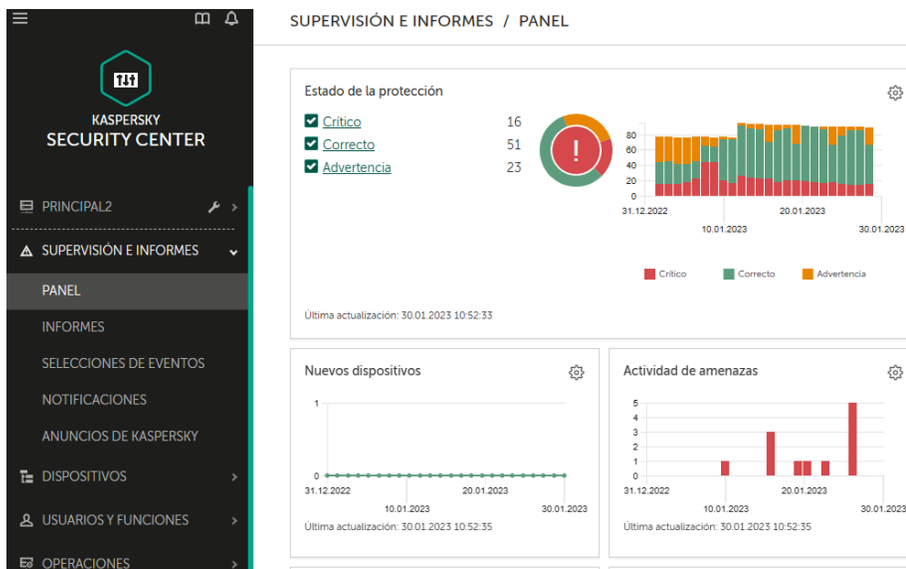
2. Software

Para el año 2022 la Municipalidad de Garabito adquirió el siguiente software con el fin de prevenir los ciberataques:

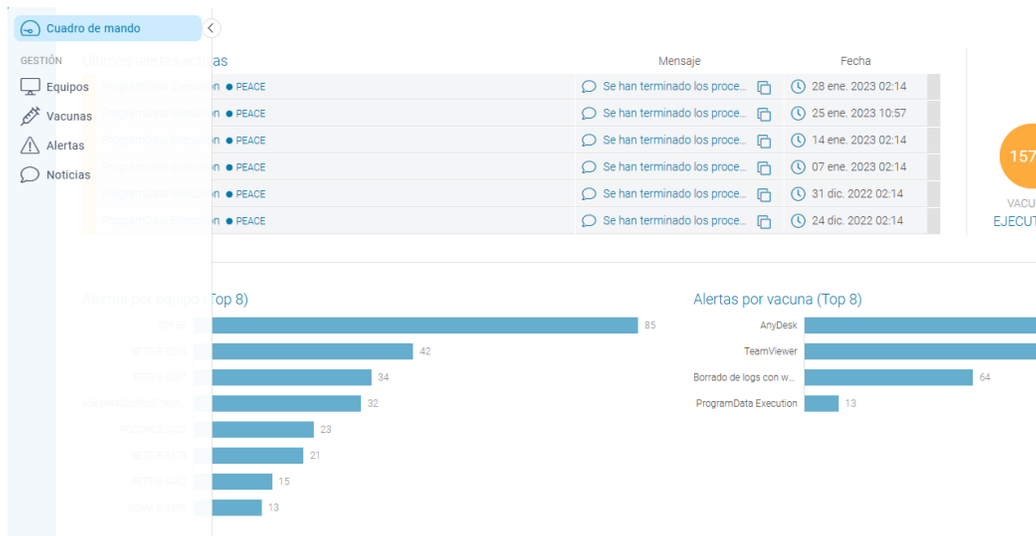
Secure Internet Gateway (SIG) actúa como un puerto seguro a la Red y proporciona visibilidad y defensa frente amenazas con independencia de la ubicación de los usuarios o de a qué se quieren conectar.



Endpoint Detection and Response (EDR) es una herramienta que proporciona monitorización y análisis continuo del endpoint y la red.



Microclaudia es una aplicación que proporciona protección contra código dañino de tipo ransomware a los equipos de un organismo.



3. Mejoras en el sistema Decsis

Se realiza una serie de mejoras en el sistema informático de la Municipalidad de Garabito para cumplir con la legislación actual.

4. Sitio web municipal

Mantenimiento y actualización del sitio web y creación del sitio de transparencia institucional. Además de contar con un sitio web con su certificado de seguridad actualizado.

The screenshot shows the municipal website at <https://www.munigarabito.go.cr>. The navigation menu includes: INICIO, MUNICIPALIDAD, FORMULARIOS, GARABITO, PAGOS EN LINEA, TRÁMITES EN LINEA, TRANSPARENCIA, MUNIS.CR, and PREGUNTAS FRECUENTES. The 'TRANSPARENCIA' menu is expanded, showing: Acceso a la Información, Rendición de Cuentas, Participación Ciudadana, Datos Abiertos, and Actas Municipales. The main content area features three news sections:

- NOTICIAS MUNICIPALIDAD DE GARABITO APROBÓ EL PLAN DE LA "RED CANTONAL DE ACTIVIDAD FÍSICA PARA LA SALUD DE GARABITO"**
El Concejo Municipal de Garabito en Sesión Ordinaria N°:119-2022.
- NOTICIAS EVITE SER ESTAFADO**
Señor contribuyente la Municipalidad de Garabito le informa que no está llamando ni enviando correos...
[Leer más...](#)
- NOTICIAS POLÍTICA PÚBLICA PARA PREVENCIÓN DE LA CORRUPCIÓN EN LA MUNICIPALIDAD DE GARABITO**
El Concejo Municipal de Garabito en Sesión Ordinaria N°:91, Artículo IV, Inciso B)...
[Leer más...](#)

5. Otros

Además de la creación de instrumentos en caso de un ciberataque a nivel de Ransomware, diseño del Plan de contingencia y se trabaja en el desarrollo del Marco de Gestión en TI, para cumplir con las normas técnicas. Labores de mantenimiento preventivo y correctivo de equipo de cómputo, instalación de antenas wifi para mejorar la comunicación entre el edificio principal y el edificio de Talento Humano y Bodega, actualización del sitio web municipal.

6. SERVICIOS TÉCNICOS

El presente informe de labores contempla los diferentes subprocesos del proceso de Servicios Técnicos correspondiente al año 2022. A continuación, se realizará el desglose de la información aportada por cada subproceso:

Valoraciones

Se procede a dar conocimiento sobre el proceso de Declaración de Bienes Inmuebles que se brindó durante el año 2022, aunando la promulgación del deber de la presentación de la declaración de bienes inmuebles cada 5 años, según la Ley 7509, Ley de Impuesto Sobre Bienes Inmuebles, por lo cual se realizó la Campaña de Declaraciones Masiva, se procede a la comparación entre el año 2021 y 2022:

DECLARACIONES DE BIENES INMUEBLES 2021 y 2022

DECLARACIONES RECIBIDAS	CANTIDAD 2021	PORCENTAJE	CANTIDAD 2022	PORCENTAJE
ACTUALIZADAS	1,203	73.35%	1,820	83.26%
REGULARIZAR	214	13.05%	121	5.54%
MANTIENE BASE IMPONIBLE	148	9.02%	147	6.72%
DUPLICADAS	21	1.28%	30	1.37%
INGRESADO PLATAFORMA	6	0.37%	26	1.19%
RECIBIDAS VALORACION	45	2.74%	41	1.88%
APROBADAS VALORACION	3	0.18%	1	0.05%
TOTAL	1,640	100.00%	2,186	100.00%
			INCREMENTO	33.29%

BASE IMPONIBLE 2021	IMPUESTO BIENES INMUEBLES	BASE IMPONIBLE 2022	IMPUESTO BIENES INMUEBLES
€106,801,386,890.15	€267,003,467.23	€143,603,614,167.05	€359,009,035.42
		INCREMENTO	34.46%

Bienes Inmuebles

Que existe un total de 525 registros nuevas de fincas para el segundo semestre del periodo 2022, esto puede incluir modificaciones a finca que ya existían, como puede ser registros nuevos, recordemos que una finca nueva en su mayoría del tiempo es procedente de alguna otra por lo que eso no significa que el imponible se Bienes Inmuebles registrado a una nueva finca signifique aumento.

Cuadro comparativo del enero 2021 a enero 2023

	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023
IMPONIBLE A GENERAR	1 384 378 419 588,55	1 492 636 232 217,52	1 614 080 345 200,45
IMPUESTO GRAVADO	3 460 946 048,97	3 731 590 580,54	4 035 200 863,00
AUMENTO IMPUESTO	159 751 701,85	270 644 531,57	303 610 282,46
AUMENTO PORCENTUAL	4,84%	7,82%	8,14%

Base Imponible Total: este campo presenta la sumatoria de todas las bases imponibles que están registradas en el sistema.

Imponible Exento: este campo va presentar la suma de las bases imponibles de aquellas cuentas que NO tienen asignado el cobro del Impuesto de Bienes Inmuebles en la ventana de servicios por ocupación (cuf.serocu).

Base Imponible Gravada: este campo lo que presenta es la suma de las bases imponibles de aquellas cuentas que SI tienen asignado el cobro del Impuesto de Bienes Inmuebles de la ventana de servicios por ocupación (cuf.serocu).

Imponible Exonerado: este campo va presentar la suma de las bases imponibles de aquellas cuentas que se les aplicó una exoneración.

Imponible para Generar: este campo presenta el monto total de las bases imponibles registradas en el sistema que generar cobro del impuesto sobre bienes inmuebles.

En cuanto a las exoneraciones se adjunta cuadro comparativo de los años 2021 y 2022.

	Exoneraciones 2021	Exoneraciones 2022
Recibidas	1420	1721
Aplicadas	1369	1658

Zona Marítimo Terrestre:

Se realiza comparación entre el año 2021 y el año 2022 con respecto del estado diario de ingresos totales.

Canon 2021 Ingreso en colones	Canon 2022 Ingreso en colones	Diferencia de Ingreso
183.208.140,25	144.411.360,52	Respecto a este punto se ve una diferencia de 38.796.779,73 menos que el año 2021 en recaudación. Se está realizando los procedimientos correspondientes de notificaciones para recaudar lo pendiente.

Uso de Suelo 2021 Ingreso en colones	Uso de Suelo 2022 Ingreso en colones	Diferencia de Ingreso
46.183.916,89	43.621.181,26	Se refleja una diferencia de 2.562.735,63 menos que al año 2021 en recaudación, cabe mencionar que se están realizando notificaciones de cobro, además que muchas fincas se encuentran con procesos de Cobro Judicial.

Cabe mencionar, que nuestra función es ingresar los montos respectivos al sistema de cobro, para que se pueda recaudar los impuestos o tasas; se adjunta lo recaudado en los años 2021 y 2022, según el sistema de ESTADO DIARIO DE

INGRESOS TOTAL de la parte de Hacienda Municipal. Se está colaborando con la parte de cobro municipal (financiera), realizando notificaciones de pendientes de cobros de concesionarios y permisionarios de usos de suelo en precario.

Construcciones

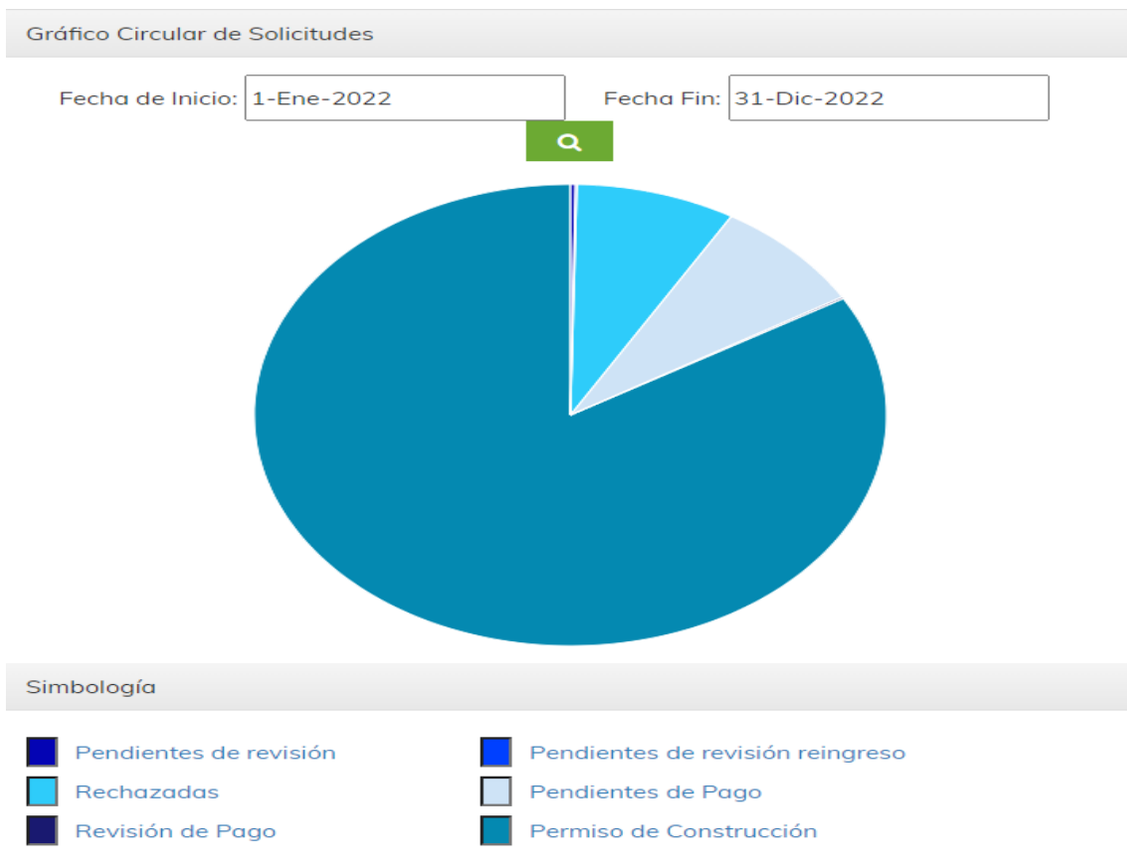
En esta área se realizan varias labores, entre ellas la revisión de permiso de construcción hasta contestaciones de solicitud de información de varias instituciones públicas. A continuación de las labores realizadas en este subproceso:

Se verifica que en el año 2021 se recibieron un total de 535 permisos de construcción, a continuación se desglosa el estado de los permisos:

Cantidad de permisos	Estado del permiso	Monto recaudado
414	Aprobado y cancelado	¢ 361,494,508.53
4	Aprobados, pendiente de cancelar por el contribuyente	¢ 795,814.50
117	Rechazados	Pendiente que subsanen lo solicitado para poder aprobarlos

Además, se recaudó un monto por concepto de multa por iniciar sin sus respectivos permisos de construcción un total de ¢19,892,706.27, según información del sistema DECSIS.

Adjunto gráfico de estadísticas de los permisos de construcción ingresados por el sistema APC del CFIA.



Con respecto al año 2022 se recibieron 687 permisos de construcción, a continuación se desglosa el estado de los permisos:

Cantidad de permisos	Estado del permiso	Monto recaudado
544	Aprobado y cancelado	¢ 430, 030, 748.64
53	Aprobados, pendiente de cancelar por el contribuyente	¢ 34, 783, 167.72
90	Rechazados	Pendiente que subsanen lo solicitado para poder aprobarlos

Además, se recaudó un monto por concepto de multa por iniciar sin sus respectivos permisos de construcción un total de ¢21, 220, 205.52, según

información del sistema DECSIS.

Además de revisar y aprobar permisos de construcción, en este subproceso se han realizado las siguientes labores:

Se reciben correos electrónicos, a los cuales se dieron respuestas, además de estos también se recibieron trámites en físico de la plataforma de servicios. También, se recibieron casos de solicitud de información en sede judicial, por lo cual se procedió con los informes respectivos para responder cada uno de ellos, además de la búsqueda de expedientes y entregas de estos. Se procedió al traslado de información solicitada por el Ministerio de Hacienda en los meses de enero y junio, setiembre y noviembre; igualmente al INEC se le traslado la información trimestral de los permisos de construcción que esta entidad solicita. Además de información que solicita la CCSS para poder ubicar dueños de los terrenos que estén realizando construcciones y que no tienen asegurados a los trabajadores para poder notificarlos. Se reciben consultas de entidades bancarias tanto vía correo electrónico como por medio de llamadas telefónicas con respecto de permisos de construcción aprobados, esto para ellos tener más certeza de que la Municipalidad aprobó los permisos de construcción que presentan en la solicitud de préstamo.

Dentro del subproceso de construcciones se presentan los procesos diarios de solicitudes, los cuales se resuelven y son desarrollados de la siguiente manera:

- Creación de oficios internos como externos.
- Resoluciones Administrativas (recursos de revocatoria contra trámites de este subproceso.
- Constancias de expedientes de permisos de construcción para solicitar certificación a la Secretaria del Concejo Municipal.
- Archivo de documentación.
- Atención de llamadas telefónicas (inquietudes contribuyentes sobre permisos de construcción, visados, usos de suelo entre otros trámites que se realizan en el área municipal.)
- Actualización de datos.
- Utilización Herramientas Digitales (Arcgis - Snit - SIRI, mapa de la página web de la Dirección de Aguas).
- Consultas Registro Nacional de la Propiedad.
- Ingreso de permisos de construcción en el Sistema DECSIS.
- Consultas en el Archivo Municipal.
- Control digital en Excel de los usos suelos ingresados en físicos y trasladados del proceso de servicios ciudadanos a servicios técnicos.
- Revisión de permisos de construcción de obra menor que se reciben vía correo electrónico por medio del correo de servicios ciudadanos a los funcionarios del subproceso de construcciones.
- Archivar, ordenar y recibir correspondencia enviada y recibida, tanto interna como externa.

Catastro

Con respecto del área de catastro se desglosa la siguiente información de la comparación de los años 2021 y año 2022:

- Se registran 456 trámites enviados al departamento de Catastro-Visados, de los cuales 94 boletas ingresaron mediante la plataforma en forma física y 210 correos electrónicos, ingresados mediante plataforma digital (serviciosciudadanos@munigarabito.go.cr). (Datos del año 2021, 529 trámites nuevos, 264 mediante plataforma y 300 de forma digital).
- Se autorizaron de forma trámite digitalmente aprobado 192 boletas de V.B y Visados. (Datos del año 2021, 145 boletas).
- Se autorizaron 94 boletas, de V.B y Visados, enviados a la plataforma en físico. (Datos del año 2021, 100 boletas).
- 35 trámites notificados por alguna observación a modificar o corregir. (Datos del año 2021, 30 boletas).
 - Se registraron en la Bitácora de Visados Municipales 257 planos, correspondiente a todo el cantón de Garabito. (Datos del año 2021, 330 planos).
- Con respecto a la correspondencia, se han emitido 207 oficios externos, 13 oficios internos. (Datos del año 2021, 105 oficios externos y 6 oficios internos) Municipalidad de Garabito Proceso Servicios Técnicos Catastro Municipal.
- Se atendieron consultas a contribuyentes tanto vía correo, presencial, telefónica y consultas de documentos, como presencial en la plataforma de servicios.
- Se da apoyo a otras áreas con respecto de ubicaciones de propiedades, dueños registrales y demás consultas.

Geografía

En esta se describen de las labores de los dos geógrafos municipales cada uno cumple un rol para el funcionamiento del municipio:

Nancy Jenkins Jiménez

USOS DE SUELO:

No estuve destacada en esta actividad todo el año, sin embargo, brindé apoyo cuando fue necesario y realicé los trámites de oficio solicitados por mi jefatura. Durante el año realicé 93 trámites de uso de suelo, de los cuales 84 ingresaron por el sistema y 19 fueron solicitados de oficio por mi jefatura. Las solicitudes de usos de suelo de oficio implicaron la revisión previa de los pendientes o adeudos que pudiesen tener las fincas, según el sistema DECSA. En comparación, en el año 2021 extendí 895 resoluciones de uso de suelo entre enero y agosto, ya que, a partir del 23 de agosto de ese año, inicié mi licencia por maternidad, por lo que lo que restaba del año, estuve acogida a esta licencia.

Plan Regulador Costero de Playa Hermosa

A finales de enero y febrero se retomaron las observaciones realizadas por el INVU a la propuesta de Rectificación y Ajuste del Plan Regulador Costero de Playa Hermosa, según **DU-UCTOT-017-2021**. Se solicitó propuesta de cronograma realizado para identificar la ruta a seguir en el proceso de revisión del plan regulador y determinar tiempos aproximados.

Para marzo se concreta una asesoría con funcionaria de la Unidad de Criterios Técnicos y Operativos de Ordenamiento Territorial del INVU, Geóg. María Sibaja con quien, en varias reuniones de trabajo vía virtual, se evacuaron dudas que surgieron del proceso de subsanación de las observaciones realizadas por ellos. Debido a este proceso, se evidenció la necesidad de realizar un nuevo levantamiento topográfico en el sitio y consultar al SINAC – ACOPAC sobre discrepancias en las certificaciones del Patrimonio Natural del Estado. A finales de este mes, se envió correo con la consulta al encargado del PNE del ACOPAC.

En abril se vuelve a realizar consulta sobre PNE mediante **ST-GEO-005-2022-NJJ**, enviado al director a.i. del ACOPAC, al encargado del PNE y al topógrafo de esa misma institución. Por correo electrónico se envió información gráfica que demostraba la incongruencia entre las certificaciones del PNE para mejor comprensión del tema. A finales de abril, se realiza consulta al ICT sobre duda en leyenda de la lámina de zonificación a petición del INVU. Para mayo, se vuelve a realizar consultas al SINAC – ACOPAC por dudas con el PNE, se tuvo reunión con los funcionarios del SINAC encargados del PNE. Se solicita a Servicios de Infraestructura y Obra Pública un perfil de las calles de la zona que abarca el Plan Regulador de Playa Hermosa para subsanar observaciones del INVU. Se realiza el levantamiento topográfico requerido de la Quebrada Ganado y se modifica la lámina de zonificación según la nueva información. A junio del presente año, se realizan consultas al ICT para aclarar el proceso a seguir ahora que, tanto el reglamento del Plan Regulador Costero de Playa Hermosa como su lámina de zonificación, presentan cambios importantes; esto debido a que ya se cuenta con el visto bueno de esta institución. Además, se generaron cambios en las estructuras de bases de datos de los archivos shapes, para facilitar la comprensión de los cálculos de las áreas de la rectificación. Generación de hojas de cálculo que evidencien el método utilizado para calcular la variación porcentual de la rectificación. Además, se actualizaron partes de la lámina de zonificación para ingresar información nueva solicitada por el INVU. En julio se dio seguimiento al proceso realizado por SINAC-ACOPAC acerca del PNE, por correo se me indicó que estaban analizando la información de cobertura y suelo que recabaron en el levantamiento que llevaron a cabo. Se reenviaron los oficios **ST-GEO-005-2022-NJJ** y **ST-GEO-009-2022-NJJ**, ya que no se había recibido respuesta por parte del SINAC.

Para agosto, se continuó dando seguimiento al tema, además se respondieron consultas sobre el proceso en el que se encontraba el PRCPH, realizadas por

contribuyentes de la zona. En octubre por medio de correos electrónicos se le comenta al encargado del PNE del SINAC la urgencia que tenemos de poder continuar con el proceso del PRCPH y lo necesario que es para esto, contar con la certificación del PNE que falta. Debido a lo anterior, se solicita una reunión para tratar el tema. Se nos indica por correo que hay un gran avance y que pronto me enviarán el informe técnico de la zona, el cual se recibió el día 28 de ese mes mediante **SINAC-ACOPAC-DT-097-2022 y SINAC-ACOPAC-CH-040-2022**. Además, ese mismo día, se nos hace saber que la solicitud de revisión del PNE debe solicitarla el Consejo Municipal y se nos indica cumplir con ese requisito.

En noviembre se logra realizar la reunión que se había solicitado con personeros del SINAC-ACOPAC, encargados del proceso de modificación del PNE en Playa Hermosa, donde se nos explicó al equipo técnico el proceso que ha seguido y los pasos faltantes para terminar con la certificación. Se nos indicó que a finales de diciembre estaría terminando la parte técnica para enviar los reportes respectivos a la jefatura del SINACACOPAC. Ese mismo mes, inicio el traslado de los shapfiles de la lámina de zonificación de Playa Hermosa al programa Qgis, ya que se vencieron las licencias del ArcGIS, el cual era el programa oficial con el que se estaba trabajando.

El 8 de diciembre se reenvían a la jefatura del SINAC-ACOPAC los oficios: **ST-GEO-015-2022-NJJ, ALCM-028- 2022, S.G.644-2022 y AME-499-2022-TM**, en los que se realiza la solicitud oficial del Concejo Municipal de Garabito al SINAC para la revisión y modificación del PNE del sector de Playa Hermosa, Garabito. Con lo anterior se cumplió uno de los requisitos faltantes para completar el expediente para la certificación pendiente.

Plan Regulator Cantonal Rural (PRCR)

Durante mi ausencia por maternidad y vacaciones tampoco hubo avance en el proceso de este plan regulador, según consulta realizada a ProDUS-UCR al finalizar enero.

Se retomó el tema de la firma del finiquito del convenio anterior en el mes de febrero, se trasladó la documentación mediante **ST-GEO-001-2022-NJJ** a la Alcaldía Municipal para su revisión y visto bueno para su firma. Ese mismo mes, se solicitó mediante **ST-GEO-002-2022-NJJ** a la Ing. Alejandra Hernández de Servicios de Infraestructura y Obra Pública (SIOP), indicara el estado de la revisión del Reglamento de Vialidad de este plan regulador, enviado desde el año pasado, pues no se tenía respuesta de su parte y es requerida para continuar con la finalización de los reglamentos del plan regulador. A finales de mes, se traslada al Proceso de Gestión Jurídica el expediente del plan regulador para análisis del finiquito.

En marzo se vuelve a enviar el reglamento de vialidad y renovación urbana a SIOP para su revisión y aprobación. A finales de mes se reciben unas pocas

observaciones que se toman en cuenta para enviar a ProDUS-UCR. Durante este mes se trabaja en conjunto con el Proceso de Gestión Jurídica para evacuar todas las dudas del proceso del plan regulador, para poder enviar el finiquito al Concejo Municipal, generando informes, revisión de documentación y algunas reuniones.

En abril se continúa con el trabajo conjunto con la compañera de Gestión Jurídica y a finales de mes se reciben nuevos interrogantes respecto de las correcciones pendientes en los reglamentos del PRCR, se aclararon las consultas mediante **ST-GEO-006-2022-NJJ** y el 28 de abril, el Proceso de Gestión Jurídica trasladó el finiquito a la Alcaldía para que esta lo pasara el Concejo Municipal. Por otra parte, se lleva a cabo una reunión con el personal de Servicios de Infraestructura y Obra Pública.

Para mayo se sostuvieron reuniones con las compañeras del SIOP para terminar las observaciones en el reglamento de Vialidad y de Renovación Urbana; para el cual se solicitó un análisis por parte de la compañera Lilibeth Montoya, en conjunto con don Jorge Cambroner, planificador municipal, respecto de las propuestas del Plan de Desarrollo Municipal 2020-2030. Además, se solicitó el archivo actualizado de las calles municipales. Queda pendiente realizar reunión con ProDUS-UCR y las compañeras para presentarles algunas propuestas y aclarar algunas dudas de fondo, sin embargo, ProDUS-UCR indicó a finales de mes que hasta no firmarse el finiquito del contrato anterior y generar uno nuevo, no podrán seguir trabajando en las revisiones.

En junio, se recibe oficio de análisis de las propuestas de renovación urbana y su relación con el Plan de Desarrollo Municipal 2020-2030. Se realizan sesiones de trabajo para analizar el documento en conjunto y explicar los alcances del plan regulador. Por otra parte, se intenta convocar a reunión en diferentes ocasiones tanto al abogado del Concejo, como al Alcalde y su asesora legal para ver el tema del finiquito que aún no se ha firmado.

Para julio, se envía a la alcaldía el oficio **ST-GEO-008-2022-NJJ** solicitando reunión para abordar el tema del finiquito del convenio con ProDUS-UCR, sin embargo, no se recibió respuesta a la solicitud. En agosto, se siguió insistiendo para que se abordara el tema del finiquito por medio de **ST-GEO-012-2022-NJJ**. Se logró realizar una reunión para abordar el tema del finiquito en setiembre, el 12 de ese mes y se llegó al consenso de subsanar todo lo que se había gestado mal, por lo que era necesario que el Concejo Municipal conociera el convenio **R-CON-009-2018** y a su vez, presentar el finiquito para que ambos fuesen aprobados.

En octubre, se recurrió a la señora Franggi Nicolás, Asesora Jurídica de la Alcaldía, se le envió el oficio **ST-GEO014-2022-NJJ** para que contribuyera con el seguimiento del tema del finiquito, pues el Abogado del Concejo no había pasado la documentación al Concejo Municipal. El 21 de noviembre finalmente fueron presentados los documentos del convenio y finiquito al Concejo Municipal.

Mediante **S.G. 663-2022** se nos comunica el acuerdo donde se convalidan los documentos tanto del convenio **RCON-009-2018** como de su finiquito.

El día 13 de diciembre, la Alcaldía finalmente envió el finiquito firmado por el señor Alcalde, con oficio **AME-517- 2022-TM** por medio de correo electrónico a ProDUS-UCR. Luego de esto, inicié conversaciones con los funcionarios de ProDUS-UCR para ponernos de acuerdo con los pasos a seguir para terminar el proceso del PRCRG.

Otras Actividades. Durante el 2022 fui parte del grupo asesor de la Comisión de Obra Pública Municipal, por lo que asistí a reuniones tanto con desarrolladores como con el resto de la comisión y analicé los diferentes proyectos y documentación que ingresó, en conjunto con los demás miembros.

Por otra parte, brindé apoyo cuando fue requerido a la Comisión Municipal de Emergencias realizando documentos técnicos.

Roy Castellón Sossa

En el año 2022 se emitieron un total de 1189 usos de suelo.

Recuerdo en este punto las tareas con las cuales el suscrito colabora, adicional a la elaboración de los Certificados de Uso de Suelo:

- Apoyo técnico en la promoción de procesos de Ordenamiento Territorial a distintas escalas que permitan un mejor uso del territorio y una adecuada gestión de los recursos disponibles en el cantón.
- Apoyo Técnico en la coordinación los procesos de Ordenamiento Territorial iniciados en el cantón, con el fin de garantizar el cumplimiento de los objetivos estratégicos dados para el Cantón de Garabito.
- Dar seguimiento a las propuestas de Ordenamiento Territorial finalizadas, a fin de garantizar el cumplimiento de los objetivos de planificación dados.
- Generar, actualizar y mantener una biblioteca análoga y digital de información urbana y cartografía que permita apoyar la toma de decisiones y el trabajo de los distintos departamentos a partir de las necesidades específicas.
- Generar hacia la Alcaldía, el Concejo Municipal, Instituciones Públicas y/o las Empresas Consultoras contratadas las recomendaciones y resoluciones necesarias y oportunas en materia de Ordenamiento Territorial (OT) que permitan tomar las decisiones necesarias y resuelvan los objetivos estratégicos en esta materia, promovidos en el Plan de Gobierno Cantonal, Plan Estratégico Nacional, Licitaciones en ejecución y demás mandatos de ley dados.
- Coordinar la Comisión de Plan Regulador nombrada por el Concejo Municipal de manera que mediante reuniones periódicas mensuales se mantenga actualizado el estado de los distintos procesos de Ordenamiento Territorial dados para el cantón. (suspendido de momento).
- Resolver las solicitudes de Uso de Suelo requeridas por los administrados a partir de la normativa de Ordenamiento Territorial vigente.

- Atender al cliente interno y externo para resolver consultas relacionadas con Ordenamiento Territorial y políticas urbanísticas en general, necesarias de conocer de previo al inicio de distintos desarrollos inmobiliarios.
- Generar cartografía análoga y digital cantonal para los clientes internos y externos que así lo requieren.
- Apoyo técnico en el mantenimiento y actualización del Sistema de Información Geográfica.
- Apoyo técnico en temas de Catastro Municipal (retroalimentación).
- Conformación de Comisiones nombradas por la Alcaldía Municipal, así como la atención de reuniones específicas en las que se requiere el aporte desde la perspectiva del OT como eje transversal del desarrollo del cantón.
- Inspecciones y trabajo de campo para la atención de las distintas consultas de clientes internos y externos en materia de OT, Planificación Urbana, Desarrollo Urbanístico y apoyo a los procesos de ambiente e infraestructura pública.
- Redacción de informes técnicos y apoyo técnico en general en materia de ordenamiento territorial, zona marítima terrestre, aspectos ambientales, entre otros según necesidad de los distintos procesos para la atención de peticiones de los distintos órganos de la administración de la justicia (Poder Judicial, OIJ, Fiscalías, entre otros), así como también para instancias administrativas como la Contraloría General de la República, Procuraduría General de la República, Tribunal Ambiental Administrativo, Defensoría de los Habitantes, entre otros.

7. OTRAS ÁREAS CON PROYECTOS IMPORTANTES

1. INFORME DE SALUD OCUPACIONAL: Datos Generales de la Razón Social

Identificación de la Razón Social	
3014056	
076social:	
Razón social:	MUNICIPALIDAD DE GARABITO
Sector institucional:	Sector Público - Institución Autónoma
Representantes Legales:	501020541 - RAFAEL TOBIAS ENRIQUE MURILLO RODRIGUEZ

2. Datos Generales del Centro de Trabajo

Número de Comisión de Salud Ocupacional: 6819		
Nombre:	Municipalidad de Garabito	
Número total de personas:	Hombres	Mujeres
	175	110
Correo electrónico:	secretariaalcaldia@munigarabito.go.cr	
Ubicación geográfica:	Provincia:	Puntarenas
	Cantón:	Garabito
	Distrito:	Jacó
Dirección exacta:	200metros Norte, de la Iglesia Católica	

3. Actividad Económica del Centro de Trabajo

Sección:	Administración pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria.
División:	Administración pública y defensa; planes de seguridad social de afiliación obligatoria.
Grupo:	Administración del Estado y aplicación de la política económica y social de la comunidad.
Clase:	Actividades de la administración pública en

	general.
Productos o servicios de:	285 Trabajadores

4. Acciones desarrolladas por la comisión

4.1 Inspecciones

4.1.1 Reporte de inspecciones

Cantidad de inspecciones realizadas en el año, según tipo de inspección

Tipo de inspección	Cantidad inspeccionado	Periodo inspecciones	Lugar (Fecha de inspección)
Según ocurrencia de casos			
Reactiva	0	-	-
Activa	0	-	-
Según frecuencia			
Periódicas	0	-	-
Intermitentes	1	Mayo	En las diferentes instalaciones de la Municipalidad de Garabito, Edificio principal, plantel, Relleno Sanitario, Centro Cívico, Policía Municipal.
Especiales	1	Abril	Se realizó, en diferentes áreas como relleno Sanitario, cuadrilla de caminos, Edificio Principal Municipal, Plantel Municipal
Especiales	1	Febrero	Ubicación e Instalación de extintores según normativa vigente en las diferentes instalaciones Municipales.
Según cobertura			
Generales	0	-	-
Específicas	0	-	-

Según responsable

Individuales	0	-	-
Colectivas	0	-	-

Si no se registran inspecciones durante el año, debe justificar en este espacio:

4.1.2 Revisión del cumplimiento de la legislación

Legislación	Cantidad
Ley Sobre Riesgos del Trabajo (Título IV Código de Trabajo) Ley N. 6727, 9 de marzo de 1982. Su Reglamento N. 13466-TSS Reglamento General de los Riesgos del Trabajo.	1
Reglamento Técnico. RT. CR226.1997 Extintores Portátiles contra el Fuego. Decreto N. 25986 Gaceta N. 85 del 06 de mayo de 1997.	1
Reglamento de Comisiones y Oficinas o Departamentos de Salud Ocupacional. Decreto N° 39408- MTSS. Del 28 de enero de 2016.	1
INTE T55:2011: Guía para la identificación de los peligros y la evaluación de los riesgos de salud y seguridad ocupacional.	1
INTE/ISO 23601:2016: Salud y seguridad en el trabajo. Identificación de seguridad. Simbología para los planes de evacuación.	1
INTE T3:2016/Enm 1:2018: Salud y seguridad en el trabajo. Requisitos para la señalización de medios de egreso y equipos de salvamento.	1

4.1.3 Identificación de factores de riesgo (actos inseguros y condiciones inseguras)

Actos inseguros	Cantidad
Manejo de equipo sin autorización	1
Hacer inoperables los instrumentos de seguridad	2
Exposición a temperaturas extremas	1
Exposiciones a Radiación	1

Condiciones inseguras	Cantidad
-----------------------	----------

4.1.3.1 Propuestas de Medidas Preventivas/Correctivas

Medidas Preventivas/Correctivas
Se procedió a la instalación de los extintores según normativa, en las diferentes instalaciones.
Se realiza un plan de acción para subsanar las condiciones y estructura de salud Ocupacional que no existe actualmente en la Municipalidad de Garabito.
Se realizó contratación para la elaboración e instalación de la señalización en todas las instalaciones mencionadas.

Comentarios u observaciones del usuario

5. Investigación de accidentes laborales

5.1 Clasificación de accidentes según forma de los accidentes

Clasificación según la forma de los accidentes	Cantidad de casos
--	-------------------

Comentarios u observaciones del usuario

5.2 Clasificación de accidentes según el agente material

Clasificación según el agente material	Cantidad de casos
--	-------------------

Comentarios u observaciones del usuario

5.3 Clasificación de accidentes según la naturaleza de las lesiones

Clasificación según la naturaleza de las lesiones	Cantidad de casos
---	-------------------

Comentarios u observaciones del usuario

5.4 Clasificación de accidentes según la ubicación de las lesiones

Clasificación según la ubicación de la lesión	Cantidad de casos
---	-------------------

Comentarios u observaciones del usuario

5.5 Causas de los accidentes laborales

Causas	Cantidad de casos
<i>Comentarios u observaciones del usuario</i>	

6. Investigación de enfermedades laborales

Tipos de enfermedades profesionales	Cantidad de casos
<i>Comentarios u observaciones del usuario</i>	

6.1 Información y Divulgación

Actividades de información y divulgación realizadas en el año

Tipo de actividad	Cantidad de actividades
Capacitaciones recibidas en materia de salud ocupacional	10 4
Campañas de prevención y divulgación salud ocupacional realizadas	64
Actividades de promoción e información en salud ocupacional realizadas	74

Cantidad total de personas trabajadoras que fueron cubiertas en las diferentes actividades registradas durante el año:

Hombres	Mujeres	Otro	Total de personas
126	78	0	204

6.2 Seguimiento

Tipos de temas tratados	Cantidad de reuniones
Reunión para dar seguimiento al plan de trabajo	1
Reunión para la toma de acuerdos	2

Otros	11
TOTAL	14

6.3 Comentarios

6.4 Datos de la persona que envió el informe

Número de identificación: 205800822

Nombre de la persona: DICENIA GISELLE MORALES PICADO

Fecha: 2023-01-1

HORA: 08: 42: 40

2. SERVICIOS LOGÍSTICOS: TRANSPORTES

Por este medio se presenta informe de labores semestral sobre el estado de las unidades vehiculares Municipales.

Vehiculos Junta Vial							
	Placa	Marca	Año	Clasificación	Seguros Vehiculares	Vencimiento RTV	Marchamo
1	SM 3981	Toyota Hilux	2005	Mantenimiento en Taller	abr-23	ene-23	2023
2	R 00587	LOW BOY	2004	No se entrego con los documentos para circulación / Debe de contratarse un Ing. Mecanico para que emita la información correspondiente para el trámite de Pesos y Dimensiones	abr-22		
3	SM 4433	Back Hoe John Deere 310SG	2007	Transmisión trasera dañada / no se ha reparado por falta de	abr-23	mar-23	2023
4	SM 4462	Suzuki APV	2006	Varado por daños en el volante y da problemas en el arranque y mufla dañada	abr-23	feb-22	2023
5	SM 4463	Vagoneta Iveco AD380T38H	2007	Se encuentra funcionando / sin RTV al día	abr-23	mar-22	2023
6	SM 4472	Compactadora Ingersol Rand	2007	Se encuentra funcionando	abr-23	feb-23	2023
7	SM 4554	Vagoneta Delta	2008	Se encuentra funcionando	abr-23	abr-23	2023
8	SM 4618	Niveladora	2007	Fuera de servicio / sistema hidráulico en reparación	abr-23	ago-22	2023
9	SM 4730	Toyota Hilux	2008	Se encuentra funcionando / sin RTV al día	abr-23	oct-22	2023
10	SM 4897	Vagoneta Freightliner	2009	Fuera de servicio / a la espera de presupuesto para intervención	abr-23	jul-22	2023
11	SM 4901	Back Hoe John Deere	2009	En casa matriz para valoración general	abr-23	ene-23	2023
12	SM 4946	Compactadora Hypac	2009	Se encuentra funcionando / sin RTV al día por la situación de cambio de empresa	abr-23	jun-22	2023
13	SM 5756	Excav Link Belt	2011	Se encuentra funcionando / Sin RTV al día	abr-23	jun-22	2023
14	SM 5948	Back Hoe John Deere	2013	Se encuentra funcionando / sin RTV al día	abr-23	ago-22	2023
15	SM 6007	Vagoneta Iveco 380T42	2013	Se encuentra funcionando / sin RTV al día	abr-23	jul-22	2023
16	SM 6056	Pavimentadora de Asfalto	2009	Se encuentra funcionando / sin RTV al día	abr-23	jun-22	2023
17	SM 6147	Niveladora o Motoniveladora	2014	Se encuentra funcionando / sin RTV al día	abr-23	jul-22	2023
18	SM 6487	Mitsubishi L 200	2015	Se encuentra funcionando / sin RTV al día	abr-23	jul-22	2023
19	SM 6854	Vagoneta Iveco AD410T42H	2017	Se encuentra funcionando	abr-23	abr-23	2023
20	SM 6858	Excavadora John Deere	2016	Se encuentra funcionando	abr-23	ago-22	2023
21	SM 6861	Vagoneta Iveco AD410T42H	2017	Se encuentra funcionando	abr-23	ene-23	2023
22	SM 7244	Vagoneta Iveco	2018	Se encuentra funcionando	abr-23	abr-23	2023
23	SM 7247	Vagoneta Iveco	2018	Se encuentra funcionando	abr-23	jul-23	2023
24	SM 8315	Kia	2021	Se encuentra funcionando	abr-23	may-23	2023

Vehículos Administrativos							
	Placa	Marca	Año	Clasificación	Seguros Vehiculares	Vencimiento RTV	Marchamo
25	SM 3982	Toyota Prado	2005	Se encuentra funcionando	abr-23	feb-23	2023
26	CL 158182	Nissan Frontier D22	1998	Se encuentra funcionando	abr-23	feb-23	2023
27	SM 2745	Motocicleta Honda XL125S/GTI	1993	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	may-13	
28	SM 3979	Motocicleta Yamaha XT225BR	2005	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	sep-14	
29	SM 4076	Motocicleta Yamaha XTZ125E	2005	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	jun-14	
30	SM 4511	Motocicleta Suzuki AN1125	2008	Se encuentra funcionando	abr-23	ene-23	2023
31	SM 4627	Nissan X-Trail	2008	Mantenimiento en Taller	abr-23	jul-22	2023
32	SM 4628	Nissan X - Trail	2008	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	ago-21	
33	SM 4727	Toyota Hilux	2008	Se encuentra funcionando	abr-23	jul-22	2023
34	SM 4729	Toyota Hilux	2008	Se encuentra funcionando	abr-23	sep-22	2023
35	SM 4734	Microbus Coaster	2009	Se encuentra funcionando	abr-23	abr-23	2023
36	SM 4825	Toyota Hilux	2008	Se encuentra funcionando / severo deterioro en el chasis por uso de guarda vidas en la playa	abr-23	may-23	2023
37	SM 5686	Toyota Hilux	1988	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	jun-17	
38	SM 7847	Toyota Hilux	2019	Se encuentra funcionando	abr-23	jul-23	2023
39	SM 8076	Toyota Hilux	2020	Se encuentra funcionando	abr-23	jun-23	2023
40	AGV 830	Toyota Hilux	2023	Nuevo	En trámite		2023

Vehículos Recolección.							
	Placa	Marca	Año	Clasificación	Seguros Vehiculares	Vencimiento RTV	Marchamo
41	SM 4555	Vagoneta Delta	2008	En trámite para reparación	abr-23	may-22	2023
42	C-139070	Recolector Mack	1994	Se encuentra funcionando	abr-23	oct-22	2023
43	SM 4075	Motocicleta Yamaha XTZ125E	2005	Se encuentra funcionando	abr-23	may-22	2023
44	SM 4537	Suzuki Jimny JX	2000	Se encuentra funcionando	abr-23	jul-22	2023
45	SM 4718	Recolector Mack	2009	Se encuentra funcionando	abr-23	ago-22	2023
46	SM 4976	Vagoneta Iveco MP 380E 37H	2001	Varada por cruz de barra inexistente en e país. Se encuentra en tráite el pedido especial	abr-23	jun-22	2023
47	SM 6348	Daihatsu Terios	2015	Se encuentra funcionando	abr-23	ago-22	2023
48	SM 6519	Recolector Iveco	2016	Se encuentra funcionando	abr-23	sep-22	2023
49	SM 7653	Vagoneta Hino	2018	Se encuentra funcionando	abr-23	mar-23	2023
50	SM 6957	Toyota Hilux	2017	Se encuentra funcionando	abr-23	jul-23	2023

Aseo de Vias.

	Placa	Marca	Año	Clasificación	Seguros Vehiculares	Vencimiento RTV	Marchamo
51	SM 6514	Kia	2015	Se encuentra funcionando	abr-23	abr-23	2023

Vehículos Relleno

	Placa	Marca	Año	Clasificación	Seguros Vehiculares	Vencimiento RTV	Marchamo
52	Sin Inscribir	Back Hoe JCB	2000	Desmantelada o irrecuperable	abr-23		
53	SM 3742	Motocicleta Honda XLR125	2003	Se encuentra funcionando	abr-23	feb-22	2023
54	SM 4553	Vagoneta Delta	2008	Se encuentra funcionando	abr-23	mar-23	2023

Vehículos Policía Municipal

	Placa	Marca	Año	Clasificación	Seguros Vehiculares	Vencimiento RTV	Marchamo
55	SM 4512	Cuadriciclo Suzuki	2008	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	feb-15	
56	MA-417	Jet Sky Permiso Navegación	2011	Abandonado en instalaciones de Policía Municipal	abr-23	jul-17	
57	SM 4726	Toyota Hilux	2008	Se encuentra funcionando	abr-23	jun-23	2023
58	SM 4728	Toyota Hilux	2008	Se encuentra en reparación	abr-23	ago-22	2023
59	SM 4731	Toyota Hilux	2008	Se encuentra funcionando	abr-23	ene-23	2023
60	SM 5308	Motocicleta Suzuki	2006	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	ago-15	
61	SM 5309	Motocicleta Suzuki	2006	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	sep-15	
62	SM 5621	Cuadriciclo Yamaha	2011	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	ene-18	
63	SM 6521	Honda (Mula)	2015	Desmantelada o irrecuperable	abr-23	ene-20	
64	SM 6954	Toyota Hilux	2017	Perdida total en accidente / bajo custodia en instalaciones de Policía Municipal	abr-23	abr-19	
65	SM 6955	Toyota Hilux	2017	Se encuentra funcionando	abr-23	may-23	2023
66	SM 7262	Motocicleta Kawasaki	2017	Se encuentra funcionando	abr-23	feb-23	2023
67	SM 7269	Motocicleta Kawasaki	2017	Se encuentra funcionando	abr-23	sep-22	2023
68	SM 7301	Motocicleta Kawasaki	2017	Se encuentra funcionando	abr-23	ene-22	2023
69	SM 7303	Motocicleta Kawasaki	2017	Se encuentra funcionando	abr-23	mar-23	2023
70	SM 8090	Toyota Hilux	2019	Se encuentra funcionando	abr-23	oct-22	2023

TOTAL UNIDADES	70
UNIDADES FUERA DE SERVICIO	13
UNIDADES EN MANTENIMIENTO / VALORACION	9
TOTAL UND FUNCIONANDO	48

Las unidades vehiculares de los procesos de Aseo de Vías, Relleno Sanitario y Recolección cuentan con presupuesto necesario para realizar las reparaciones pendientes.

Las unidades del proceso de Infraestructura Vial cuentan con presupuesto, pero no con la liquidez necesaria para realizar las reparaciones pendientes.

3. COMITÉ MUNICIPAL DE EMERGENCIAS DE GARABITO

A continuación, se presenta el informe de las acciones que el Comité Municipal de Emergencias de Garabito (CME) ha gestionado ante la Comisión Nacional de Emergencias (CNE) y también el aporte de varios actores privados en alianzas estratégicas público – privadas.

En lo referente a créditos aprobados para compra de alimentos no preparados, gasolina y otros para la atención de emergencias, tenemos lo siguiente:

NUMERO DE APROBACIÓN	PROVEEDOR	MONTO APROBADO
UGO-NAC-0016-2022	LEGACY HOLDING S.A.	¢175.000,00
UGO-NAC-0042-2022	FLORES ARENAS DE JACO LTDA,	¢250.000,00
UGO-NAC-0043-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢50.000,00
UGO-NAC-0045-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢200.000,00
UGO-NAC-0044-2022	FLORES ARENAS DE JACO LTDA,	¢200.000,00
UGO-NAC-0046-2022	FLORES ARENAS DE JACO LTDA,	¢75.000,00
UGO-NAC-0102-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢75.000,00
UGO-NAC-0103-2022	FLORES ARENAS DE JACO LTDA,	¢350.000,00
UGO-NAC-0197-2022	FLORES ARENAS DE JACO LTDA,	¢350.000,00
UGO-NAC-0208-2022	CONSTRU CORP VUSINESS SRL FERRETERIA VINDAS	¢269.170,00
UGO-NAC-0303-2022	FLORES ARENAS DE JACO LTDA,	¢500.000,00
UGO-NAC-0304-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢75.000,00
UGO-NAC-0305-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢350.000,00
UGO-NAC-0306-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢50.000,00
UGO-NAC-0307-2022	LEGACY HOLDING S.A.	¢500.000,00
UGO-NAC-0318-2022	FLORES ARENAS DE JACO LTDA,	¢500.000,00
UGO-NAC-0313-2022	JACO PETS DEL PACIFICO S.A.	¢504.500,00
UGO-NAC-0319-2022	FLORES ARENAS DE JACO LTDA,	¢500.000,00
UGO-NAC-0320-2022	LEGACY HOLDING S.A.	¢500.000,00

UGO-NAC-0321-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢75.000,00
UGO-NAC-0322-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢50.000,00
UGO-NAC-0323-2022	INVERSIONES WZ DE CR S.A.,	¢350.000,00
	TOTAL	¢5.598.670,00

En lo referente a trabajos de horas maquinaria para atención de caminos y ríos en el Cantón que se vieron afectados por los eventos meteorológicos, invertidos con la colaboración de la CNE tenemos lo siguiente:

CANTIDAD DE HORAS MAQUINARIA	LUGAR	MONTO
150	CONFORMACION DIQUE TARCOLES	¢5 082 740,00
75	COLOCACION PIEDRA BRUTA DIQUE TACOLITOS	¢4 779 900,00
300	CAÑABLANCAL LIMPIEZA CAUCE	¢17 285 610,00
200	SAMUDIO PROTECCION DEL MARGEN Y RELLENO	¢7 797 000,00
100	AFLUENTE LA MONA LIMPIEZA DE CAUCE Y PROTECCION	¢4 542 000,00
100	BUENOS AIRES ESTABILIZACION DE TALUDES DEL CAMINO	¢3 604 700,00
100	PIEDRA BRUJA ESTABILIZACION DE TALUDES	¢10 678 500,00
75	LAS MONAS RECONSTRUCCION DE MARGEN Y LIMPIEZA DE CAMINO	¢3 186 600,00
100	LIMPIEZA DE CAUCE Y PASOS DE ALCANTARILLA PIPASA	¢4 576 500,00
150	LIMPIEZA DE CAUCE DON JORGE	¢5 452 250,00
50	REMOSION DEE SCOMBROS Y ESTRUCTURA PUENTE PITA POGERES	¢2 892 800,00
100	LIMPIEZA DE CAUCE DESFOGUES PLUVIALES QUEBRADA LISA	¢6 836 500,00
100	QUEBRADA LISA LIMPIEZA DE CACUCE Y DESFOGUES PLUVIALES	¢4 378 750,00
300	PROTECCION DEL MARGEN RIO AGUJAS	¢15 424 500,00
50	CAUCE POCHOTAL	¢2 022 700,00
1950	TOTALES	¢98 541 050,00

En lo referente a cantidad de suministros de alimentos diarios y artículos de limpieza para personas afectadas por inundaciones y otros eventos, hemos recibido y distribuido lo que a continuación se detalla:

Suministros recibidos por la CNE		
diario y kit de limpieza	200	17-1-22
toldos	2	8-2-22
diario y kit de limpieza	4	19-5-22
diario y kit de limpieza	100	8-6-22
diario y kit de limpieza	40	Junio2022
diario y kit de limpieza	75	28-6-22
Cobijas y espumas	150	28-6-22
diario y kit de limpieza	50	22-7-22
pichingas	30	22-7-22
diario y kit de limpieza	150	24-7-22
diario y kit de limpieza	125	26-7-22
diario y kit de limpieza	100	16-8-22
diario y kit de limpieza	30	11-9-22
Cobijas y espumas	100	7-10-22
diario y kit de limpieza	200	17-10-22
pichingas	100	17-10-22
diario y kit de limpieza	200	19-10-22
diario y kit de limpieza	150	7-11-22
TOTALES: 130 PICHINGAS 2 TOLDOS 415 COBIJAS 415 ESPUMAS 1384 DIARIOS		

En lo que respecta al detalle de los incidentes presentados durante el 2022 se encuentran:

EVENTO	FECHA
INCENDIO TARCOLES	FEB 2022
ONDAS TROPICALES 5-6	JUNIO 2022
CICLON BONI	JUNIO 2022
ONDAS TROPICALES 12-13	JULIO 2022
ONDAS TROPICALES 23-24-25	AGOSTO 2022
LLUVIAS INTENSAS ALERTA AMARILLA	SET 2022
LLUVIAS INTENSAS	SET 2022
LLUVIAS INTENSAS	OCT 2022
LLUVIAS INTENSAS	NOV 2022

En lo referente a las compras realizadas por este Comité con presupuesto municipal se encuentran:

DESCRIPCION	MONTO
Mantenimiento de sirenas	¢2.000.000,00
Alquiler de maquinaria	¢17.000.000,00
Servicio de alimentación para actividades de capacitación	¢2.500.000,00
Mantenimiento de generadora eléctrico	¢2.000.000,00
Servicios de ingeniería (geólogo)	¢2.494.120,00
Arreglo de vehículo SM-3981	
Equipo de cómputo	¢2.744.854,24

4. MANTENIMIENTO

A continuación, se presentan las labores más relevantes realizadas por el Departamento de Mantenimiento durante el 2022:

- ✓ Remodelación y pintura de la oficina de Informática.
- ✓ Restauración general del Parque Central de Jacó, fuente, anfiteatro, pintura y electricidad.
- ✓ Pintura de fuente de ingreso a Jacó.
- ✓ Remodelación de la parte eléctrica del archivo viejo.
- ✓ Remodelación de bodega de Talento humano.
- ✓ Mantenimiento de casetas de Guardavidas (cambios de marcos, ventanas, etc.).
- ✓ Cambio de lámina de techo de edificio de Policía Municipal.
- ✓ Estantería en Financiero, Cobros, Alcaldía, Desarrollo Económico.
- ✓ Pintura general del Centro Cívico por la Paz.
- ✓ Instalación de 23 luminarias para parqueo del Centro Cívico.
- ✓ Instalación de canoas del Centro Cívico.
- ✓ Mantenimiento preventivo y correctivo de edificios municipales.
- ✓ Cambio de aires acondicionados en Centro Cívico, Policía Municipal y Edificio Principal.

No está de más informarle que también nos dedicamos a labores diarias normales de mantenimiento de edificios municipales a saber:

- ✓ Cambios de bombillos.
- ✓ Reparaciones de baños.
- ✓ Cambios de cerraduras.
- ✓ Limpiezas y reparaciones pequeñas de aires acondicionados.
- ✓ Instalación y desinstalación en diferentes partes del cantón del toldo municipal.
- ✓ Entre otros.

Fotos de trabajos en el Centro Cívico



5. PLANIFICACIÓN: INFORME ECONÓMICO

COMPARATIVO ANUAL: CUADROS COMPARATIVOS DE INGRESOS

CONCEPTO	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022
PRESUP. INGRESOS	₡ 7 044 202 333,98	₡ 7 710 117 712,28	₡ 10 400 289 081,92
EJECUCION	₡ 7 301 612 030,59	₡ 9 369 546 403,61	₡ 12 212 341 390,77
POR INGRESAR	₡ (257 409 696,61)	₡ (1 659 428 691,33)	₡ (1 812 052 308,85)

Fuente: Datos suministrados por Servicios Financieros/ Informes de Ejecución Presupuestaria.

Este cuadro histórico del comportamiento de los ingresos nos muestra el ascenso de la recaudación y que aún existe potencial.

CUADROS COMPARATIVOS DE EGRESOS.

CONCEPTO	AÑO 2019	AÑO 2020	AÑO 2021
PRESUP. EGRESOS	₡ 8 208 298 115,97	₡ 7 044 202 333,98	₡ 7 710 117 712,28
EJECUCION	₡ 7 557 451 585,61	₡ 5 874 104 583,70	₡ 6 697 340 842,31
DISPONIBLE	₡ 650 846 530	₡ 1 170 097 750	₡ 1 012 776 870

Fuente: Datos suministrados por Servicios Financieros/ Informes de Ejecución Presupuestaria.

El comportamiento de los gastos, muestra un ascenso y el mismo tiene un elemento que incide en ese nivel que tiene que ver con la poca ejecución de proyectos.

COMPORTAMIENTO INGRESOS Y EGRESOS ANUAL

COMPORTAMIENTO INGRESOS Y EGRESOS ANUAL				
CONCEPTO	AÑO 2019	AÑO 2020	AÑO 2021	AÑO 2022
INGRESOS				
Impuesto B.Inmuebles	₡ 2 830 238 257,53	₡ 2 785 395 289,37	₡ 3 465 793 829,62	₡ 4 115 927 020,79
Impuesto Construcciones	₡ 183 540 755,69	₡ 134 352 675,92	₡ 342 714 365,48	₡ 555 477 303,94
Imp.Espec.Diversion y Esp.	₡ 222 270,99	₡ 54 852,41	₡ -	₡ 2 028 283,70
Imp.Espec.Publicos	₡ 67 399,19	₡ 65 822,90	₡ -	₡ 2 433 940,44
Licenc.Prof.Comercy Otros	₡ 569 283 343,96	₡ 452 794 259,58	₡ 540 802 737,41	₡ 575 890 756,66
Imp.Rotulos Publicos	₡ 9 326 172,21	₡ 6 891 753,18	₡ 8 520 585,50	₡ 8 653 166,40
Patentes Municipales	₡ 544 633 052,75	₡ 437 291 010,28	₡ 530 381 957,78	₡ 556 326 936,42
Recargo 5% Ley Patentes	₡ 15 324 119,00	₡ 8 611 496,12	₡ 1 900 194,13	₡ 10 910 653,84
Impuesto al Cemento	₡ -	₡ -	₡ -	₡ 32 801 085,64
Intereses moratorio atraso pago imp	₡ 216 355 530,43	₡ -	₡ 253 495 886,79	₡ 257 451 347,48
Intereses moratorio atraso Bienes y Serv	₡ 6 599 963,30	₡ -	₡ 72 595 587,47	₡ 91 775 667,32
SERVICIOS				
Serv.Recoleccion	₡ 733 253 956,58	₡ 736 281 200,44	₡ 984 941 193,18	₡ 1 064 485 105,16
Serv. Aseo de Vias	₡ 71 403 914,80	₡ 62 488 735,61	₡ 81 773 939,40	₡ 96 162 214,57
Serv.Tratamiento Desech.	₡ 45 542 807,05	₡ 40 545 669,18	₡ 38 660 832,10	₡ 37 671 875,23
Cementerio	₡ 2 062 041,09	₡ 2 145 648,18	₡ 9 214 630,25	₡ 11 926 555,22

Fuente: Datos suministrados por Servicios Financieros/ Informes de Ejecución Presupuestaria.

Comparativamente observamos un ascenso año con año del Impuesto de B. I, Impuesto Construcciones, Diversión y Esparcimiento, Espectáculos Públicos, Licencias Comerciales, Impuesto Rótulos, Patentes Comerciales, Recargo 5%, Impuesto al Cemento, Intereses Moratorios, Servicio Recolección, Aseo Vías, Cementerio.

COMPARACIÓN ESTIMADO INGRESOS PLURIANUAL

COMPARACION ESTIMADO INGRESOS PLURIANUAL		RECAUDACION	CRECIMIENTO O DISMINUCION REAL ANUAL	
2021-2025		2021-2025		
AÑO	PROYECCION SERVICIOS FINANCIEROS	REAL	ABSOLUTO	RELATIVO
2021	₡ 8 669 201 881,84	₡ 9 369 546 403,61	₡ 700 344 521,77	8,08
2022	₡ 8 368 388 810,77	₡ 12 212 341 390,77	₡ 3 843 952 580,00	45,93
2023	₡ 8 475 960 543,72	₡ -		0,00
2024	₡ 9 184 265 172,35	₡ -		0,00
2025	₡ 10 348 649 807,05	₡ -		0,00
	₡ 45 046 466 215,73	₡ 21 581 887 794,38		10,80

Fuente: Servicios Financieros/Acta 78/ 25-10-2021

Esta proyección plurianual de los Ingresos, nos confronta no solo con la capacidad interna de respuesta para aumentar los ingresos que posee nuestra organización, sino que nos permite aspirar aplicar una estrategia más agresiva de crecimiento en la recaudación.

COMPARACION ESTIMADO EGRESOS PLURIANUAL		GASTO	CRECIMIENTO o DISMINUCION REAL ANUAL	
2021-2025		2021-2025		
AÑO	PROYECCION SERVICIOS FINANCIEROS	REAL	ABSOLUTO	RELATIVO
2021	₡ 8 669 201 881,84	₡ 6 697 340 842,31	₡ (1 971 861 039,53)	-22,75
2022	₡ 8 368 388 811,17	₡ 7 137 393 581,25	₡ (1 230 995 229,92)	-14,71
2023	₡ 8 475 960 543,72	₡ -		0,00
2024	₡ 9 184 265 172,35	₡ -		0,00
2025	₡ 10 348 649 807,05	₡ -		0,00
	₡ 45 046 466 216,13	₡ 13 834 734 423,56		-7,49

Fuente: Servicios Financieros/Acta 78/ 25-10-2021

Fuente: Construcción Propia/Proceso Planificación.

El comportamiento de los gastos, nos permite reflexionar estos resultados con el propósito de diseñar e implementar una estrategia para aprovechar los tiempos de respuestas establecidos y ejecutar los recursos en proyectos de impacto, que estarían respaldados no solo por la eficiencia en el gasto sino por la recaudación real que se presenta cada año.

INVERSIÓN ESPECÍFICA POR PROYECTOS

EJES ESTRATEGICOS	INVERSION ESPECIFICA POR PROYECTOS				
	AÑO 2021	AÑO 2022	AÑO 2023	AÑO 2024	ACUMULADO
Desarrollo Institucional	₡ 73 385 665,07	₡ 125 610 833,03	₡ -	₡ -	₡ 198 996 498,10
Desarrollo Economico	₡ -	₡ -	₡ -	₡ -	₡ -
Servicios Publicos	₡ 33 693 930,74	₡ -	₡ -	₡ -	₡ 33 693 930,74
Desarrollo Humano	₡ 259 225 040,50	₡ 202 427 665,00	₡ -	₡ -	₡ 461 652 705,50
Gestion Ambiental y Ord. Territorial	₡ 62 923 964,00	₡ 34 000 000,00	₡ -	₡ -	₡ 96 923 964,00
Infraestructura y Obra Publica	₡ 187 005 117,36	₡ 194 224 893,27	₡ -	₡ -	₡ 381 230 010,63
TOTAL INVERSION	₡ 616 233 717,67	₡ 556 263 391,30	₡ -	₡ -	₡ 1 172 497 108,97

Observacion: Datos sin incluir remuneraciones de los diferentes programas presupuestarios.

Fuente: Construcción Propia/Proceso Planificación

Este cuadro me presenta los comportamientos y la dirección en la cual se ha destinado los recursos, por lo que merece rescatar los datos de los gastos y la recaudación para potenciar las acciones más efectivas que atiendan las necesidades establecidas en los Planes de Mediano y Largo plazo vigentes, como en los ejes menos favorecidos vertiendo estos datos históricos y totalmente verificables en los próximos informes.

8. CONSIDERACIONES FINALES

A pesar de las difíciles circunstancias que continúan impactando al país a raíz de los efectos que dejó la pandemia del Covid19, a lo largo de este año pusimos mucho empeño, dedicación, esfuerzo y creatividad, para que, a pesar de las circunstancias adversas, lográramos concluir proyectos importantes, dándole así respuesta a una serie de necesidades planteadas por las comunidades y los ciudadanos.

Hoy sabemos que la problemática económica y social de las comunidades son mayores y más difíciles, porque la pandemia las profundizó aún más; sin embargo, desde este ayuntamiento continuaremos redoblando esfuerzos para seguir adelante, motivados únicamente en alcanzar el bienestar para el mayor número de ciudadanos del cantón de Garabito. Ahora vemos claramente que hay que adaptarse a una nueva normalidad, nos corresponde impulsar la cultura de la resiliencia para salir adelante y convertir los retos en oportunidades en favor de nuestra comunidad.

Para este nuevo y último año de mi gestión, deseo desde ya reiterar mi compromiso en continuar emprendiendo todo mi esfuerzo, trabajo y abnegación para encontrar soluciones y oportunidades, que permitan solventar las distintas problemáticas que aún aquejan a nuestros pobladores, sobre todo a quienes más sufren en las zonas de mayor vulnerabilidad; lo anterior teniendo siempre presente que desde esta gran institución podemos ser instrumento para lograr en un futuro no muy lejano ver a Garabito como la ciudad que soñamos.

Tobías Murillo Rodríguez
Alcalde 2020-2024
Municipalidad de Garabito