



Bienes Patrimoniales

Desarrollo de proyectos

La Unidad Institucional de Bienes Patrimoniales es la responsable de organizar, registrar, vigilar y mantener actualizados el inventario descriptivo de los bienes que conforman el patrimonio del Ministerio de Seguridad Pública y sus dependencias a nivel nacional. Facilitando la fiscalización por parte de la Contraloría General y el Ministerio de Economía y Finanzas, con una base de datos actualizados de los registros adquiridos por la institución.

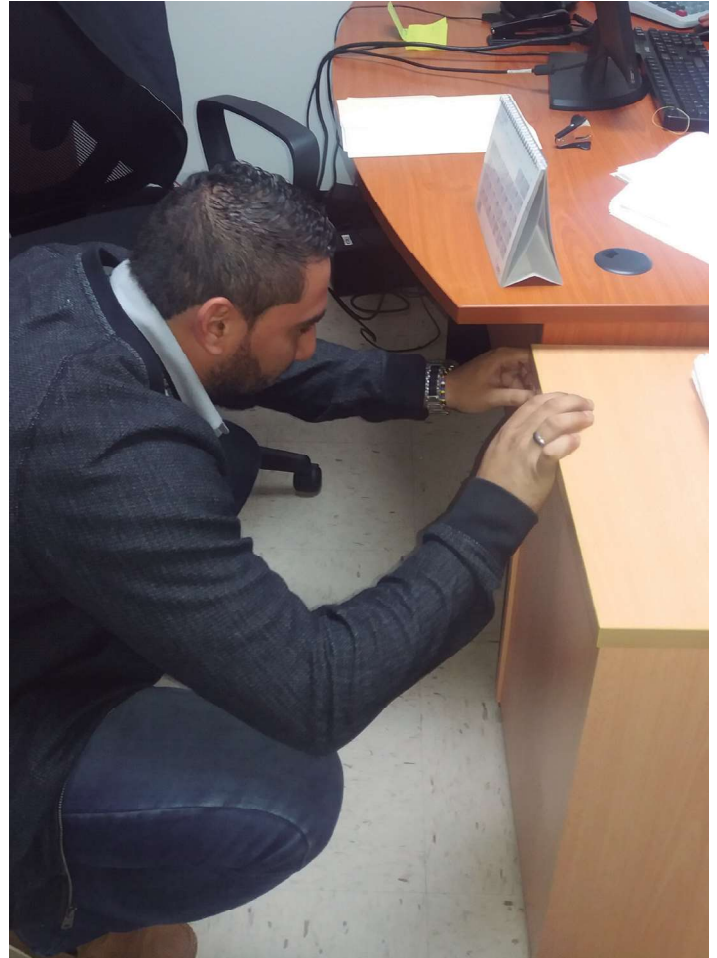
Como proyecto principal durante el periodo de 2016, desempeñamos la labor de alimentar y actualizar la información de los bienes en el Sistema RHAMAN, este sistema nos provee de distintos reportes que sirven para el análisis y control de los bienes. La importancia de los bienes patrimoniales no la constituye el simple registro inicial y sus afectaciones a lo largo del tiempo, sino la administración y control unificado de los bienes de la institución, por lo cual se cuenta con una base de datos actualizada y ágil.

Se coordinó el conteo físico y verificación de los bienes, con el propósito de contar con información veraz y real entre los registros y el inventario físico; implementando controles efectivos que garanticen su existencia, estado de conservación y su debido uso.

Se establecieron procedimientos para detectar, prevenir, evitar y extinguir las causas que pueden ocasionar daños o pérdidas de bienes públicos.

Proyección

Contar con un equipo tecnológico para agilizar nuestra labor al verificar los inventarios físicos en los distintos departamentos y dependencias a nivel nacional. De esta forma contaremos con informes completos, emitidos al instante, firmados por las partes involucradas, ahorrándonos tiempo y manteniendo los debidos controles.



Personal de Bienes Patrimoniales identificando con códigos visibles adheridos a cada bien patrimonial, que conforma el activo fijo institucional para facilitar su control y ubicación.





Oficina de Tecnología de Información y Comunicación





Tecnología y Comunicación

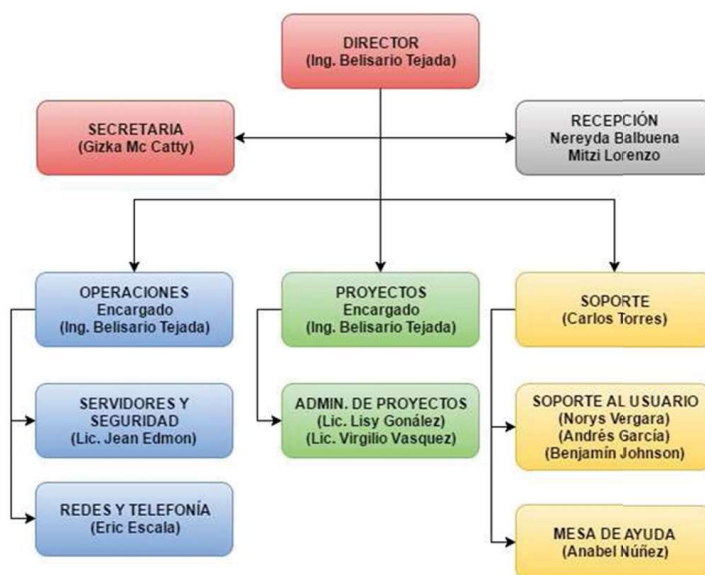
La Dirección de Tecnología reporta al Despacho Superior, y tiene como objetivo planificar y promover el desarrollo de sistemas tecnológicos, informáticos y de comunicaciones; así como brindar servicios de soporte y mantenimiento de las diferentes tecnologías de hardware y software en producción dentro de las diferentes unidades administrativas de la institución a nivel nacional.

A seguir se describen sus principales funciones: garantizar el cumplimiento de las normas de seguridad de los sistemas de tecnología de información y comunicaciones instalados a nivel institucional; diseñar y someter a consideración y aprobación las políticas sobre la creación y manejo de sistemas computacionales y de telecomunicaciones que se administrarán a nivel nacional; desarrollar e implementar las políticas y procedimientos tecnológicos en materia seguridad, administración, normas y controles que garanticen la validación y confidencialidad de las redes y sistemas de informática de las diferentes unidades administrativas de la institución.

Las principales localidades donde la Dirección de Tecnología tiene ubicado sus centros de datos, así como las ubicaciones de los usuarios se muestran en la siguiente tabla:

También evaluar los estudios e implementación de servicios de procesamiento de datos y la evaluación continua y el control de calidad en desarrollo de los procesos informáticos; planificar y promover la utilización de nuevas tecnologías con la finalidad de hacer más eficientes las operaciones de la Institución, ente otras cosas.

Organigrama



No	LOCALIDAD	UBICACIÓN	SERVICIOS
1	IDC Telecarrier	Clayton	Centro de datos
2	IDC Cable & Wireless	Howard	Proyecto WAM
3	IDC Cable & Wireless	Balboa	SBSN
4	Centros de Datos AIT	Tocumen	Face First
5	Sede Minseg	Amador	Usuarios Minseg
6	Sede Siec	Albrook	Usuarios Siec
7	Sede Diasp	Balboa	Usuarios Diasp
8	Sede Osegi	Ave. Balboa	Usuarios Osegi
9	Sede Cae	Corozal	Usuarios Cae
10	Sede CICC	Corozal	Usuarios CICC



Tecnología y Comunicación

Actualmente junto a la Policía Nacional se implementa un sistema para mejorar la seguridad de la aplicación de requisiciones electrónicas, a través de herramienta para la doble autenticación de los usuarios.

El beneficio es mayor control y seguridad para la gestión de las solicitudes de requisición de compras. A través del servidor corporativo de antivirus, firewall de equipo se controla la seguridad de los más de 250 equipos (computadoras y servidores) de la sede del Ministerio, a la vez, se evita a los usuarios la pérdida de información debido a robo de datos, falsificaciones; mantiene integra la información en las computadoras de los usuarios del Ministerio y evita afectar el desempeño de la red de datos y por ende los servicios que ofrece el Ministerio a instituciones e internet.

Actualmente se hacen las gestiones para renovación y actualización de la infraestructura (almacenamiento, equipos de seguridad) que soportan los servicios de correo, páginas en internet, aplicaciones corporativas que brinda el Ministerio a otras instituciones para garantizar el continuo y seguro desempeño.

Infraestructura de redes

Actualmente en la sede del Minseg mantenemos integrado a través de enlaces P2P a las oficinas (Diasp, Siec, Osegi y a finales de año, ya debe de estar integrado el CAE).

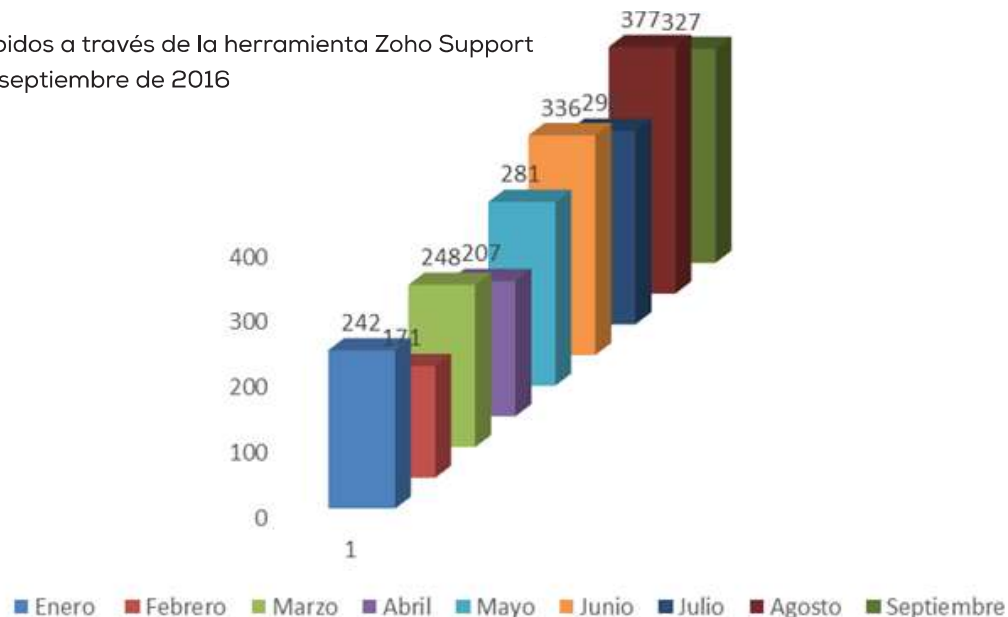
La infraestructura del Minseg brinda servicios de telefonía, internet, seguridad, correos, sistemas de correspondencia y sistemas de monitoreo.

Con la solución donada por parte del Gobierno de Estados Unidos, de una infraestructura robusta que contiene una herramienta de identificación de personas a través de huellas dactilares, que busca satisfacer las necesidades operacionales que beneficiará a (Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses Imelfc, Dirección de Investigación Judicial DIJ, Dirección General del Sistema Penitenciario y Servicio Nacional de Migración.

Logros

Se realizaron configuraciones en el firewall a nivel de políticas que permiten el acceso a los servidores de AFIS, el mismo comunica con el router de entidades del Gobierno.

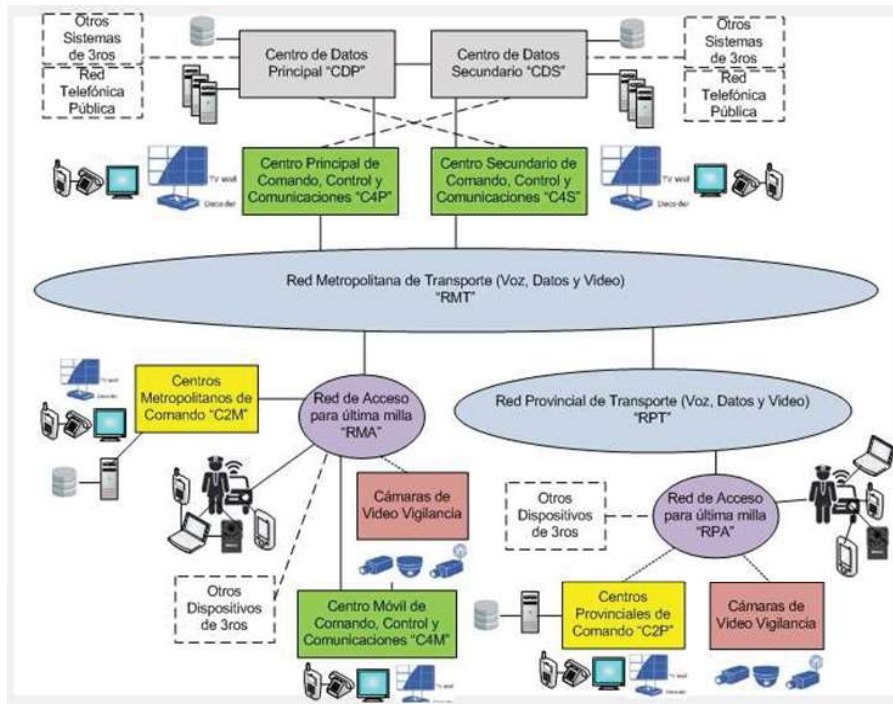
Reportes recibidos a través de la herramienta Zoho Support enero 2016 a septiembre de 2016



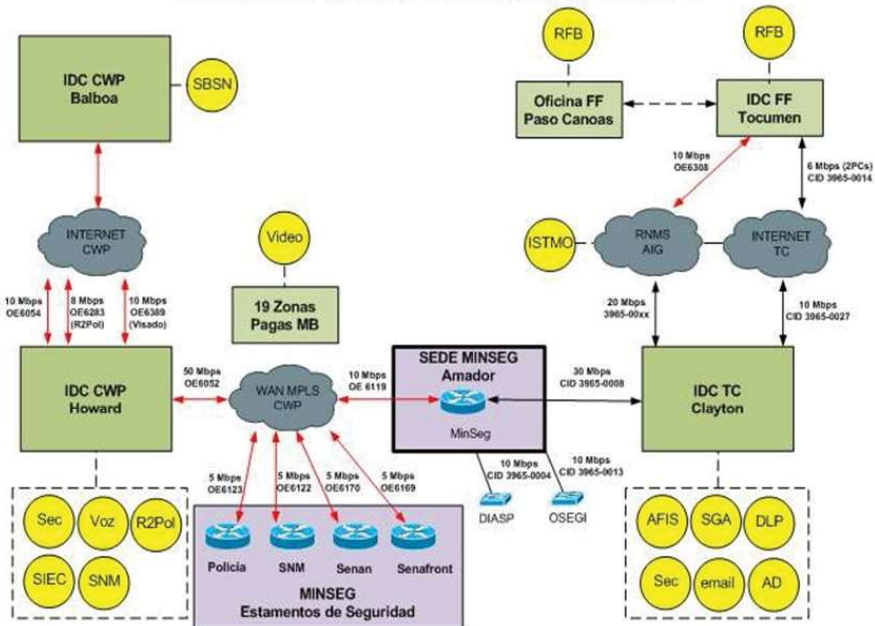


Tecnología y Comunicación

Programa estratégico denominado “Ciudad segura”, el cual consta de varios proyectos de inversión donde se ha decidido darle prioridad inicialmente a la iniciativa de la Red de Transporte, la cual incluye el área metropolitana (RMT) y el área provincial (RPT).



RED CORPORATIVA MULTISERVICIOS DEL MINSEG





Servicios Generales

El siguiente documento tiene el fin de mostrar las actividades que realiza el Departamento de Servicios Generales y en todas las dependencias del Ministerio de Seguridad Pública.



Adecuación y reparación del lavamanos en el comedor.



Colocación del baldosas.



Limpeza de las instalaciones por participantes de Barrios Seguros.



Pintura de la garita principal.



Reparación de lámparas y cambio de focos.



Acondicionamiento de nuevas oficinas.



Limpeza de aires acondicionados.



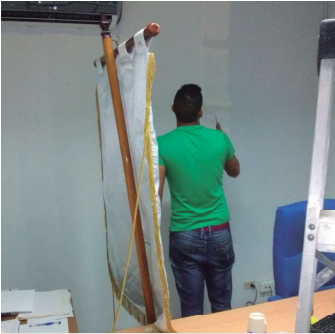
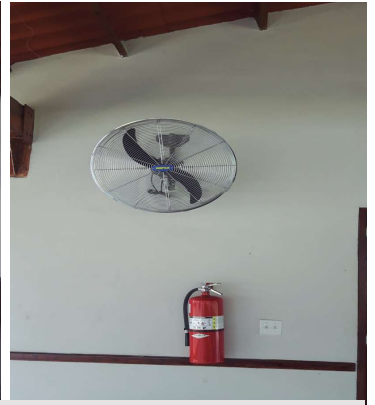
Servicios Generales



Mantenimiento de aires acondicionados.



Instalaciones de abanicos en el rancho.



Pintura en la oficina de la Secretaria General.



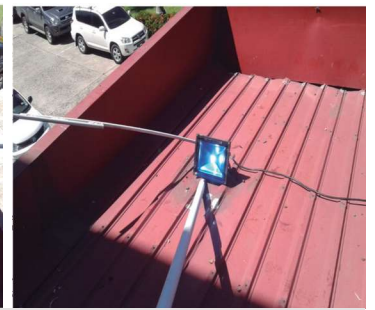
Fumigación del Ministerio de Seguridad Pública.



Colocación y mantenimiento de lámparas.



Instalación de luces para el mes de la Cinta Rosada y Celeste.



Armada y reparación de muebles.



Decoración de la sede principal durante el mes de la Cinta Rosada y Celeste.