

**SECURESOFT CORPORATION**

**e-Secure Consulting Group**

**REPORTE SEMANAL**

**Preparado para:**



**Fecha de elaboración:**

**${fecha\_actual}**

**El presente documento contiene información estrictamente privada y confidencial para SECURESOFT CORP S.A.C. y BANBIF.**

**INICIO**

[I. OBJETIVO 3](#_Toc97280466)

[II. ALCANCES 3](#_Toc97280467)

[III. ESTADO DE LAS PLATAFORMAS 3](#_Toc97280468)

[1. PLATAFORMA CISCO 3](#_Toc97280469)

[2. PLATAFORMA F5 4](#_Toc97280470)

[3. FIREWALL PERIMETRALES 14](#_Toc97280471)

[4. FORTIANALYZER 16](#_Toc97280472)

[5. PLATAFORMAS DE AUTENTICACION 16](#_Toc97280473)

[6. PLATAFORMA IMPERVA 17](#_Toc97280474)

[IV. CONCLUSIONES 18](#_Toc97280475)

# OBJETIVO

Este documento dará a conocer el estado de las plataformas de seguridad del cliente en la última semana.

# ALCANCES

Este documento presenta información sobre el consumo de recursos de los equipos administrados, así como el estado de su disponibilidad en la última semana.

# ESTADO DE LAS PLATAFORMAS

## PLATAFORMA CISCO

* **Antispam Activo- San Isidro**

**Recursos**

${graph2618}

❖ Se observó un uso promedio de **CPU** de **21.01 %** durante el transcurso de la semana.

❖ Se observó un uso promedio de **Disco** del **25 %** durante el transcurso de la semana.

❖ Se observó un uso promedio de **Memoria** de **5%** durante el transcurso de la semana.

* **Antispam Standby – IBM**

Recursos

${graph2622}

❖ Se observó un uso promedio de **CPU** de **21.01 %** durante el transcurso de la semana.

❖ Se observó un uso promedio de **Disco** del **25 %** durante el transcurso de la semana.

❖ Se observó un uso promedio de **Memoria** de **5%** durante el transcurso de la semana.

## PLATAFORMA F5

* **Balanceador Interno Principal – Virtual**
* **Estado del equipo**

${graph2638}

* El equipo se encuentra en estado **Activo (4).**
* **Recursos**

${graph2629}

* **Conexiones concurrentes**

${graph2631}

* **Throughput(bits)**

${graph2626}

* **Balanceador Interno Secundario – Virtual**
* **Estado del equipo**

${graph2657}

\*3: Estado Pasivo y **4: Estado Activo**

* **Recursos**

${graph2648}

* **Conexiones concurrentes**

${graph2650}

* **Throughput(bits)**

${graph2645}

* **Balanceador Perímetro Principal - San Isidro**
* **Estado del equipo**

${graph2676}

* El equipo se encuentra en estado **Activo (4).**
* **Recursos**

${graph2667}

* **Conexiones concurrentes**

${graph2669}

* **Throughput(bits)**

${graph2664}

* **Balanceador Perimetro Secundario – IBM**
* **Estado del equipo**

${graph2695}

* El equipo se encuentra en estado **Pasivo (2).**
* **Recursos**

${graph2686}

* **Conexiones concurrentes**

${graph2688}

* **Throughput(bits)**

${graph2683}

* **Balanceador Standalone QA – Virtual**
* **Estado del equipo**

${graph2714}

* El equipo se encuentra en estado **Pasivo (4).**
* **Recursos**

${graph2705}

* **Conexiones concurrentes**

${graph2707}

* **Throughput(bits)**

${graph2702}

## FIREWALL PERIMETRALES

* **Firewall Perimetral Primario**
* **Recursos**

${graph29419}

* **Conexiones**

${graph29427}

* **Firewall Perimetral Secundario**
* **Recursos**

${graph29407}

* **Conexiones**

${graph29415}

## FORTIANALYZER

* **Recursos**

${graph16236}

## PLATAFORMAS DE AUTENTICACION

* **Primario**
* **Recursos**

${graph15609}

## PLATAFORMA IMPERVA

* **DBF (Consola de Adminitración)**
* **Recursos**

${graph16223}

* **Conexiones concurrentes**

${graph2727}

* **DBF (Consola de Adminitración)**
* **Recursos**

${graph2720}

* **Conexiones concurrentes**

${graph2722}

# CONCLUSIONES

* Se observan los recursos de la consola de administración estables.
* Se observa los recursos estables del Antispam Standby – IBM
* Se observa los recursos estables del Antispam San Isidro.
* Se observa los recursos estables de los balanceadores F5.
* Se observa los recursos estables de los Firewall perimetrales.
* Se observa los recursos estables de las plataformas de autenticación.
* Se observa los recursos estables de las plataformas Firewall Perimetral Primario.
* Se observa los recursos estables de las plataformas Firewall Perimetral Secundario.
* Se observa un alto consumo de memoria del equipo **Imperva-DBF-Auditoria de File Servers.** Se valida que es un comportamiento normal del equipo.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **CONTROL DE CAMBIOS** | | | | |
| **Revisión** | **Hecha por** | **Aprobada por** | **Fecha** | **Motivo** |
| 01 | ${autor} | Supervisor | ${fecha\_hoy} | Versión Inicial |