

## **SISTEMA PARA ANÁLISIS DE INFORMACIÓN TELEFÓNICA**



## **S A I T**

*El Sistema para Análisis de Información Telefónica, denominado **SAIT**, es una poderosa herramienta dedicada al estudio de relaciones entre comunicaciones, obteniéndose información de vital importancia para el rastreo de eventos telefónicos entre abonados, facilitando de este modo la tarea de los investigadores.*

***SAIT** cuenta con herramientas de graficación que potencian el entendimiento de las acciones de los investigados, convirtiéndose las mismas en aliadas estratégicas de los investigadores.*

*El ingreso de datos en **SAIT** se realiza bajo la estructura de interfaces, cuyo objetivo es preparar la información provista por las distintas empresas prestatarias, tanto de telefonía estructural como celular, facilitando el desarrollo del concepto de homogeneización de datos, permitiendo así la incorporación y/o ampliación de cualquier formato provisto.*

*El ingreso a **SAIT** se encuentra protegido por un módulo de identificación de usuario, el cual cuenta con las características de seguridad necesarias, debido a que el tipo de información administrada por el sistema se encuentra bajo la denominación de clasificada y confidencial.*

***SAIT** utiliza como entorno de trabajo la plataforma Windows, donde sus esquemas operativos mejoran ampliamente las necesidades de portabilidad de las Bases.*

## Componentes de **SAIT**

### **Administración**

El usuario administrador de **SAIT** cuenta con la posibilidad de definir, modificar o eliminar usuarios del sistema, como así sus permisos de trabajo.

### **Volumen de registros telefónicos**

**SAIT** a través del módulo de análisis telefónico accede a las estadísticas y al objeto que permite conocer la cantidad de información que posee el sistema, ofreciendo así resultados de volumen sobre la búsqueda de comunicaciones realizadas por el número abonado bajo investigación, obteniéndose información según el rango de fechas **desde - hasta** solicitadas por el investigador, brindando como resultados los siguientes ítems:

- ?? Cantidad de Llamados emitidos por el abonado
- ?? Cantidad de destinos llamados por el abonado
- ?? Cantidad de Llamados recibidos por el abonado
- ?? Cantidad de Llamados recibidos de distintos abonados

### **Análisis horario**

**SAIT** potencia el análisis de la banda horaria de los llamados realizados por el abonado bajo investigación, destacándose la importancia que se debe asignar al entendimiento del mismo, ya que la interpretación de la información brindada por el sistema facilitará al investigador la tarea complementaria de ubicación geográfica en el caso de telefonía móvil, relacionando las celdas de utilización y en el caso de teléfonos de línea, la definición del comportamiento del abonado llegando hasta definir los horarios de oficina y/o domicilios particulares.

La información brindada por el sistema en este módulo presenta dos ventanas relacionadas entre sí, una en relación de llamadas Origen y otra como Destino, ambas desplegadas en ventanas de avance diario definido por el período solicitado por el investigador, graficando la banda horaria con la cantidad de llamados realizados por hora.

### **Análisis de comportamiento entre abonados**

**SAIT** cuenta con el módulo para analizar y conocer el comportamiento de los abonados a través de las comunicaciones realizadas, tomando como base las llamadas realizadas entre 2 abonados, los que serán ingresados por el investigador, donde **SAIT** facilitará y permitirá conocer a otros abonados que hayan o que han sido comunicados por los abonados analizados.

### **Detalle de las comunicaciones**

**SAIT** permite obtener el detalle de las comunicaciones realizadas entre dos abonados, para ello el investigador ingresa el número de los mismos y el rango de fechas **desde - hasta** que desea analizar, donde **SAIT** desplegará la fecha, hora y duración de las llamadas, identificándolos como originadores o destinatarios de las comunicaciones, posibilitando así la definición de comportamientos, jerarquías de grupos delictivos o niveles de reportes, que facilitan en grado sumo la tarea del investigador.



**Arte & Sistemas**

Es marca registrada  
Derechos reservados



Módulo perteneciente  
a la familia de productos



Carlos Pellegrini 137 8° Piso (C1009ABC) \* Ciudad Autónoma de Buenos Aires \* Argentina  
☎ (54-11) 4326-6252 / 4327-2609

E-mail: [info@arteysistemas.com.ar](mailto:info@arteysistemas.com.ar) - [www.arteysistemas.com.ar](http://www.arteysistemas.com.ar)