

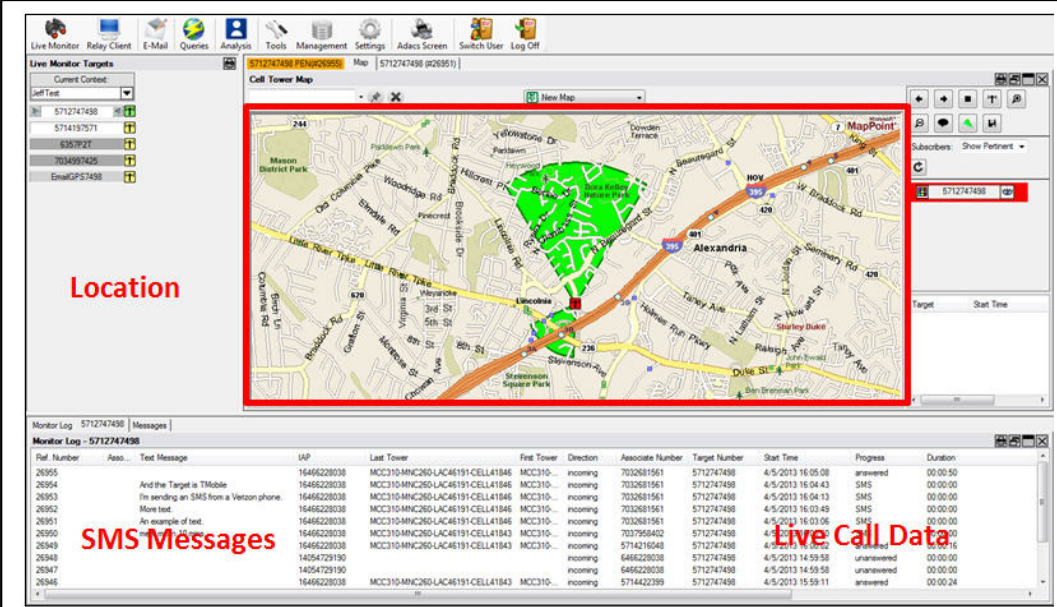
## Declaración de capacidades de ADACS4 de SyTech

El Sistema Avanzado Digital / Analógico de Colección de SyTech (ADACS) permite a las agencias de aplicación de la ley interceptar, registrar y archivar transmisiones de voz y datos desde líneas terrestres, celulares, push-to-talk, VoIP, fax e internet pasando por un conmutador de un proveedor de servicio compatible .

Las capacidades específicas del Title III relacionadas con el teléfono, celular, VoIP, IP y otras formas de comunicación incluyen, entre otras:

- Monitorear la monitorización de voz en tiempo real.
- Monitorear la información de datos de llamadas en tiempo real.
- Monitorear la información de ubicación en tiempo real.
- Monitorear mensajes SMS en tiempo real.
- Monitorear la información de datos IP en tiempo real.
- Importa registros históricos de detalles de llamadas.
- Importar datos IP de registros de proveedores de servicios.
- Identifique proveedores de servicios para números de teléfono y direcciones IP.
- Analice los datos recopilados, revele elementos comunes, hábitos y asociados.
- Genere informes, citaciones y otros documentos pertinentes a casos y objetivos.
- Reciba alertas automáticas por correo electrónico según los parámetros especificados.

La siguiente imagen ilustra un ejemplo de la interfaz de usuario de ADACS4 que rastrea la ubicación del teléfono celular mientras intercepta mensajes SMS y rastrea datos de llamadas en vivo.



The screenshot displays the ADACS4 user interface. At the top, there is a menu bar with options like 'Live Monitor', 'Relay Client', 'E-Mail', 'Queries', 'Analysis', 'Tools', 'Management', 'Settings', 'Adacs Screen', 'Switch User', and 'Log Off'. Below the menu, there are several panels:

- Live Monitor Targets:** A list of phone numbers and email addresses, including 5712747498, 5714197571, 6357921, 7034997425, and EmailGPS7498.
- Call Tower Map:** A map of Alexandria, Virginia, showing a green shaded area representing the current location of the target phone number. The map includes street names like Yellowstone Dr, Hillcrest Pl, and Lincoln St.
- Monitor Log - 5712747498:** A table showing call and SMS activity. The table has columns for Ref. Number, Ass., Text Message, IAP, Last Tower, First Tower, Direction, Associate Number, Target Number, Start Time, Progress, and Duration.

Red annotations are present on the screenshot:

- Location:** A red arrow points to the 'Call Tower Map' panel.
- SMS Messages:** A red arrow points to the 'Monitor Log' table, specifically to the 'Text Message' column.
- Live Call Data:** A red arrow points to the 'Monitor Log' table, specifically to the 'Direction' and 'Associate Number' columns.

**La ventana del monitoreo en vivo de ADACS**

Escalable en la naturaleza, SyTech ofrece soluciones ADACS4 que van desde redes nacionales hasta sistemas autónomos. SyTech ofrece módulos de pruebas seleccionables para interceptación de voz, interceptación IP, recopilación de datos en tiempo real, importaciones básicas de peaje para análisis históricos y otras opciones de vigilancia potentes.

Las siguientes imágenes muestran un sistema SyTech ADACS4 con múltiples interfaces telefónicas, interceptación IP, integración de video, archivo directo y otras funciones.

### Sistemas SyTech ADACS4 Title III con interceptación IP

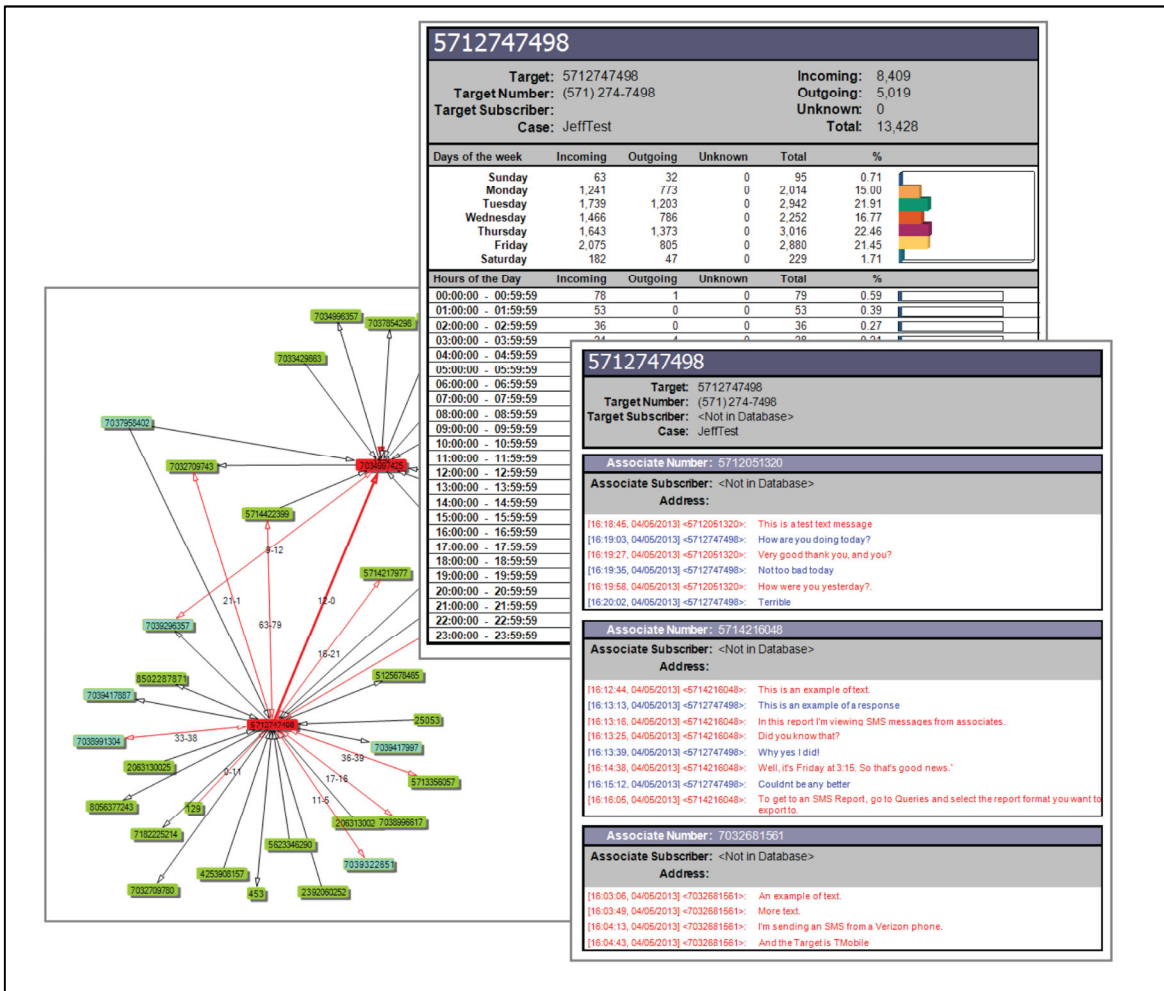


El ADACS4 de SyTech incluye varias funciones avanzadas que ofrecen una gran capacidad, facilidad de uso y efectividad. Los diferenciadores clave incluyen, entre otros:

- ▶ Cumplimiento completo de CALEA
- ▶ JSTD-025A, JSTD-025B, ETSI 33.108, T1.678, T1.IAS, Estándares de cable de paquete 1.5 y 1.6
- ▶ Arquitectura basada en Windows / SQL
- ▶ Varias opciones para archivar
- ▶ Capacidades avanzadas de interceptación de IP
- ▶ Interceptación e informes de correo electrónico
- ▶ Informes de Tráfico de Internet
- ▶ Informes programados automáticos por correo electrónico
- ▶ Opciones para la entrega de CDC
- ▶ Incluye búsquedas automáticas de Neustar

- ▶ Acceso a la base de datos i1020
- ▶ Característica de asignación de llamadas en vivo
- ▶ Servicios de ubicación E911
- ▶ Características de alerta ADACS4
- ▶ Carga de teléfonos celulares y bases de datos
- ▶ Característica de exportación de mapas
- ▶ Video IP integrado
- ▶ Transmisiones en vivo de GPS
- ▶ Función de exportación de mapas
- ▶ Integración incluida de SyTech SmartBug
- ▶ Función de muéstrame en el mapa
- ▶ Varias opciones para informes, gráficos y análisis

El gráfico a continuación ilustra un informe de frecuencia, un gráfico de enlaces y un informe de SMS generado por ADACS4 de SyTech.



SyTech ADACS4 - Varios informes y gráficos

Los últimos avances de SyTech en la interceptación de inteligencia incluyen la capacidad de interceptar y reconstruir la información del tráfico web. La imagen a continuación ilustra la intersección IP del teléfono celular que accede a un sitio web público.



### Módulo de interceptación de IP ADACS4 - Reconstrucción web

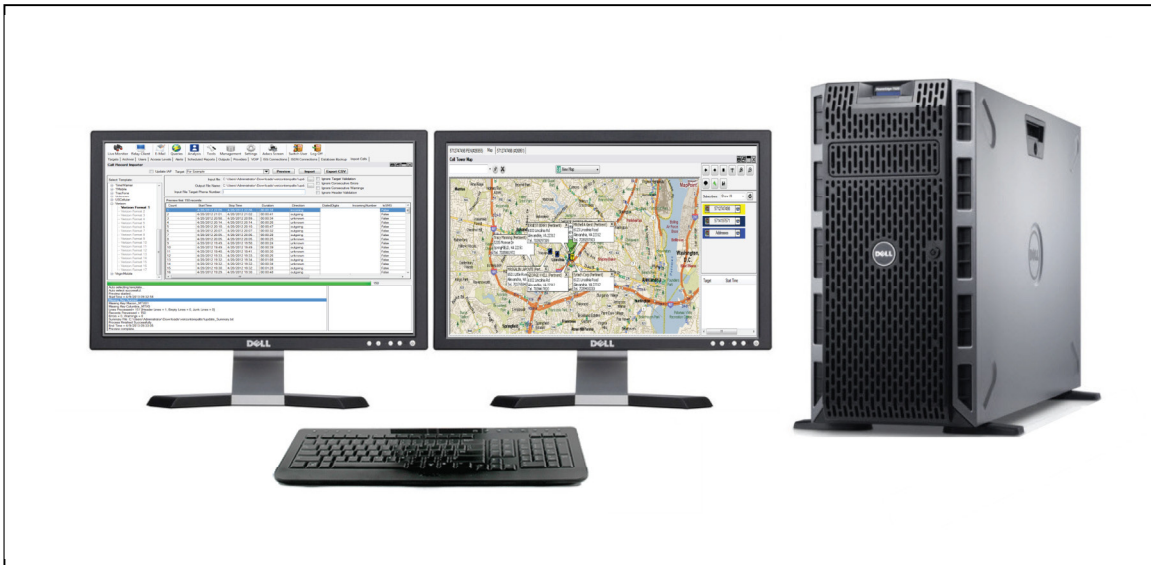
Durante más de veinte años, SyTech ha seguido desarrollando, entregando y apoyando sistemas de recopilación de inteligencia en cientos de agencias de cumplimiento de la ley a nivel nacional e internacional. La siguiente lista describe algunos de los usuarios de ADACS4 de SyTech:

- Servicio secreto de Estados Unidos
- Policía del estado de Nueva York
- Texas DPS
- Policía del estado de Michigan
- Oficina del Fiscal General del Estado de Nueva York
- Oficina de Delincuencia Organizada de Nueva York
- Policía del estado de Luisiana
- Fuerza de Policía de Royal Bahamas
- El Paso Intelligence Center (DEA)
- Departamento de Cumplimiento de la Ley de Florida
- Oficina de Investigaciones de Georgia
- División de Aplicación de la Ley de Carolina del Sur
- Oficina de Narcóticos de Mississippi
- HIDTA del norte de Florida (Condado de Columbia)

- Central Florida HIDTA (Oficina del Sheriff del Condado de Marion)
- Oficina del Sheriff del Condado de Manatee (Florida)
- Policía del estado de Delaware
- Departamento de Policía de Oklahoma City
- Fiscalía del distrito del condado de Suffolk (Nueva York)
- Departamento de policía del condado de Nassau (Nueva York)

Para obtener información adicional sobre SyTech y SyTech ADACS4, visite:

[www.SyTechCorp.com](http://www.SyTechCorp.com).



**SyTech ADACS4 - Estación de trabajo dual monitor de cliente**