



## i2 iBase 5 Información capturada

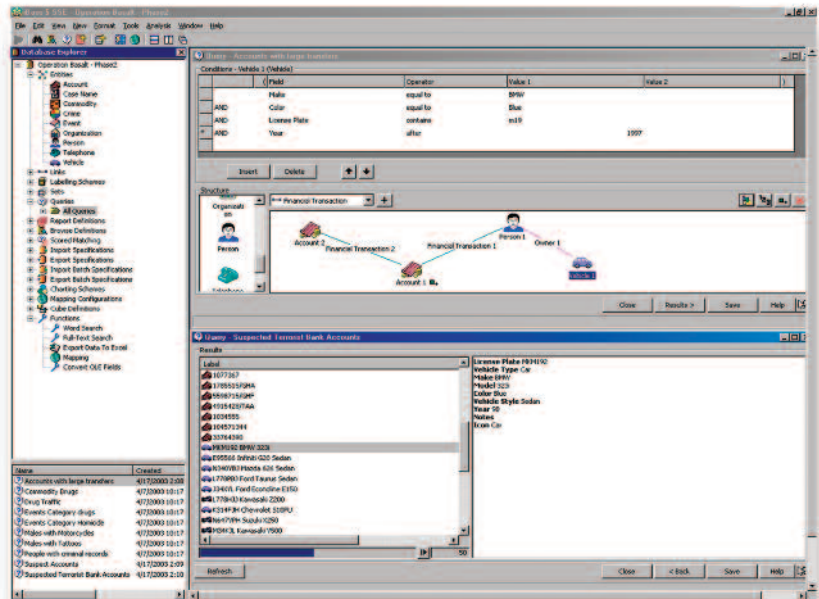


**i2 iBase 5** es una innovadora solución para armar una base de datos para capturar, controlar y analizar información de diversas fuentes en un entorno seguro.

Diseñado específicamente para el análisis, *iBase* incorpora una amplia variedad de poderosas funciones personalizadas para cubrir las necesidades de analistas e investigadores de todo el mundo. Intuitivo y fácil de usar, *iBase* le permite construir fácilmente una base de datos de investigación para varios usuarios sin conocimientos técnicos avanzados. Es una aplicación flexible que le permite adaptar su base de datos a medida que cambian sus requerimientos. *iBase* representa información y consultas en un formato visual único, lo que le ofrece un acceso intuitivo a una funcionalidad sofisticada.

### Gracias a *iBase* se puede:

- Crear fácilmente sus propias bases de datos para varios usuarios sin conocimientos técnicos avanzados o iniciar su diseño utilizando directamente plantillas predefinidas.
- Ahorrar tiempo armando su base de datos mediante la utilización de formularios incorporados, importar elementos tales como XML, y programar la importación de lotes de información en forma automática.
- Formular preguntas "seleccionando" su pregunta - evitando así la necesidad de aprender un lenguaje complejo para formular preguntas sobre la información que se encuentra en la base de datos.
- Trabajar en forma individual o como miembro de un grupo para construir y utilizar bases de datos autónomas o compartidas.
- Establecer la seguridad integral en el campo, el nivel de registro o del caso a acceso restringido por usuario o grupo de usuarios.
- Utilizar funciones de auditoría para garantizar la integridad de su información.



Los analistas pueden armar una consulta a la base de datos simplemente seleccionando su pregunta de las listas desplegables. Las consultas pueden compartirse y guardarse para utilizarlas en el futuro.



i2 iBase 5

Información capturada

Una vez que ha capturado la información, aparece una gran variedad de opciones de consulta y análisis.

### Entre las poderosas características, se incluyen:

**Consultas** – “seleccione” la pregunta que desee formular - simple o compleja - arrastrando y pegando los vínculos e íconos relevantes. Luego guarde, organice y comparta sus consultas con los compañeros de trabajo para promover las mejores prácticas.

**Buscar ruta** – establece visualmente el camino más corto entre dos elementos de información, aun cuando la relación implique varios grados de separación. Esta información puede ser vital para su caso y no está disponible mediante los informes o consultas tradicionales a la base de datos.

**Explorar** – revela todas las relaciones entre un elemento seleccionado del gráfico de *Analyst's Notebook* y otras entidades de su base de datos. Esto le permite a usted agregar información relevante a su análisis sin interpretar una consulta.

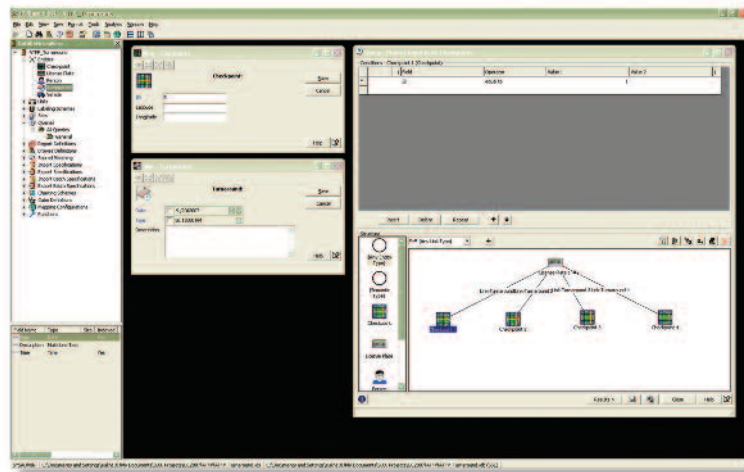
**Herramientas de búsqueda** – busca rápidamente las combinaciones exactas, los sinónimos o palabras que suenan de forma similar a los de sus criterios de búsqueda. Esto puede resultar especialmente útil cuando se buscan nombres con variaciones ortográficas. *iBase Standard* también ofrece búsquedas de texto completo de los documentos incorporados a su base de datos.

**Coincidencias con puntuación** – ahorra tiempo en las búsquedas en su base de datos cuando sólo se conocen pocos datos. Las listas de selección y los resultados de las búsquedas identifican la información más para su investigación.

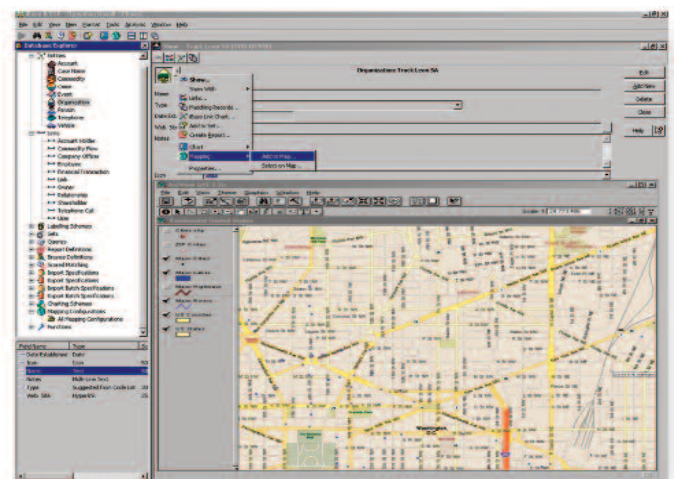
**Verificador de registros duplicados** – mantiene la calidad de su base de datos mediante la búsqueda rápida de información duplicada en una serie de datos, en el resultado de una consulta o en toda su base de datos.

**Definición de informes** – crea fácilmente los informes que pueden imprimirse, publicarse en una página Web o enviarse a Microsoft® Word, facilitando la comunicación con su organización.

**Asignación a mapas** – las características opcionales permiten realizar un análisis en base al lugar del crimen y la información de inteligencia mediante la interfaz con programas de mapeo tan populares como MapInfo®, ArcView™ y Microsoft® MapPoint®.



Una interfaz de usuario intuitiva y la representación visual de información ofrece acceso directo a la funcionalidad de una base de datos de vanguardia.



*iBase 5* es compatible con los paquetes GIS más populares, permitiendo un análisis en base al lugar del crimen y la información de inteligencia.

### Escoja la mejor versión *iBase* para usted

<i>iBase Basic</i>	<i>iBase Standard</i>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utiliza el motor de la base de datos Microsoft® Access Jet</li> <li>• Con capacidad hasta 200MB de información y 5 usuarios simultáneos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Utiliza cualquier edición de Microsoft® SQL Server, o base de datos Access</li> <li>• Sin límites para el almacenamiento de la información cuando utiliza un servidor Microsoft SQL</li> <li>• Entrega búsquedas de texto completo incluyendo búsquedas con variantes de nombre</li> <li>• Puede aprovechar las consultas semánticas para consultar múltiples tipos de entidades en una consulta singular</li> </ul>

### Opciones *iBase* para cubrir sus necesidades de crecimiento

Opciones	Características
• <i>iBase</i> Interface 2 GIS	Ofrece un puente de información entre <i>iBase</i> y las aplicaciones líderes GIS para permitir el análisis espacial.
• <i>iBase</i> 5 Extensiones de coordenadas	Permite ingresar coordenadas en varios formatos. <i>La consulta espacial de iBase</i> encuentra incidentes u objetos cerca de un lugar sin necesidad del programa GIS.
• <i>iBase</i> 5 Actualización de gráficos	Permite que los cambios de los gráficos de la base de datos lleguen hasta <i>las instalaciones iBase</i> . Mantiene las bases de datos actualizadas y sincronizadas en entornos sin conectividad de red.
• <i>iBase</i> 5 Réplica de bases de datos	Permite que los usuarios trabajen en un entorno distribuido para compartir y actualizar la información en tiempo real. (Sólo disponible con <i>iBase Standard</i> )

*iBase* puede instalarse automáticamente y actualizarse a versiones futuras desde un servidor remoto Windows utilizando Microsoft® Windows® Installer. Esto simplifica la instalación y el mantenimiento de aplicaciones, reduciendo el costo total de propiedad.

### Mejore el análisis con *Analyst's Notebook* y *TextChart*

*iBase* es perfectamente compatible con *Analyst's Notebook*, lo que le permite a usted analizar la información en forma manual o generar en forma automática un análisis temporal y de vínculos a partir de su base de datos.

Además, puede agregar información fácilmente desde fuentes no estructuradas mediante *TextChart*, un programa de visualización y extracción de texto guiado por el usuario. Puede configurar una conexión directa con *TextChart* para reducir el tiempo utilizado actualizando *iBase* con información desde fuentes de información no estructuradas. También asegura que sus registros sean lo más actualizados posibles.

Para más información sobre:  
*i2 iBase 5*  
 Favor llamar al +1 (703) 921-0195  
 o visítenos en [www.i2group.com](http://www.i2group.com)

