

## **ApliCAD FIN2006**

**ApliCAD**

**Guía rápida**

Apliacad FIN2006 es una aplicación de base de datos diseñada para mantener, consultar y gestionar los datos catastrales de los bienes inmuebles urbanos, rústicos y de características especiales según las prescripciones técnicas de la D. G. del Catastro (FIN-DGC).

ApliCAD FIN2006 realiza el mantenimiento de la información físico-económica y jurídica en base a un expediente administrativo, valida los datos introducidos y genera automáticamente informes y los modelos de declaración (901N, 902N, 903N y 904N) asociados a estos expedientes.

ApliCAD FIN2006 dispone de un potente módulo de importación/exportación que integra, entre otros, los datos de las ponencias de valoración (PONUR-DGC) y genera los formatos de exportación que debe proporcionar la entidad colaboradora a la D. G. del Catastro (FIN2006 de Entrada, VARPAD...)

ApliCAD FIN2006 integrado con ApliCAD GIS Suite permite gestionar conjuntamente los datos alfanuméricos con la cartografía del parcelario catastral, realizar consultas en ambos sentidos y generar fichas catastrales de las parcelas. Así como realizar los cruces de la cartografía con los datos alfanuméricos y generar informes con los resultados obtenidos.

Las características principales de ApliCAD FIN2006 son:

- Importación/ Exportación: FIN-DGC, PONUR-DGC, VARPAD, VIAS-DGC, NOTARIOS...
- Mantenimiento de FIN2006: altas, bajas, modificaciones, registros, situaciones finales...
- Generación de los modelos de declaración
- Validación de datos. Informe de resultados (htm)
- Localización automatizada de errores detectados
- Gestión del histórico de un registro
- Ayudas en la edición: filtros acumulativos, consultas, duplicar registros...
- Informe de cruces de la base de datos alfanumérica con el parcelario catastral.
- Integrado en ApliCAD GIS Suite
- Enlace con Visual CU1 y v.CAT
- Generación automática de altas desde FX-CC

## ESQUEMA MENUS

### 1.- ARCHIVO

Nueva base de datos (Access)...
Abrir base de datos (Access)...
Abrir conexión con SQL Server...
Importar FIN...
Importar FIN de retorno...
Importar vías públicas...
Importar ponencia...
Importar notarios..
Alta desde FX-CC...
Alteración desde FX-CC (sólo para solares)...
Exportar FIN(V/F/R) o VARPAD....
Exportar BD a SQL Server...
Importar BD de SQL Server...
Recuperar fichero de conexión de SQL Server...
Compactar y reparar base de datos...
Lista de archivos recientes
Salir

### 2.- EDICION

Copiar
Duplicar finca completa...
Duplicar registro activo...
Seleccionar registro activo
Seleccionar todos los registros
Buscar...
Búsqueda Avanzada...

### 3.- VER

Mostrar columnas...
Cabecera...
Ponencia
Finca
Suelo
Unidad constructiva
Construcción
Bien Inmueble
Titulares Catastrales
Comunidad de Bienes
Cultivo
Reparto de construcción
Reparto de cultivo
Expedientes
Representantes
Formulario
Histórico
Ver FX-CC
Ver parcela gráfica en Aplicad Urbana/Rustica

### 4.- REGISTROS

Primer registro
Registro anterior
Registro siguiente
Ultimo registro
Quitar filtro
Alta...
Modificación...
Baja...
Situación final...
Registro de expedientes...
Informativo de titularidad...
Modificación sin movimiento...
Baja sin movimiento...
Actualizar datos

### 5.- UTILIDADES

Cruzar con cartografía urbana
Comparar ref. cat. de parcelas...
Comparar atributos de parcelas...
Comparar superficies de parcelas...
Actualizar coordenadas...
Actualizar superficies...
Cruzar con cartografía rústica
Comparar ref. cat. de parcelas...
Actualizar coordenadas...
Actualizar superficies...
Mantenimiento de vías publicas...
Configuración de parámetros...
Validación de datos...

### 6.- INFORMES

Ficha descriptiva y gráfica
Ficha de datos catastrales
Propiedades del titular
Parcelario rustico...
901N
902N
903N
904N
Estado de expedientes...

### 7.- AYUDA

Guía rápida
Registro
Acerca de...





## Menú ARCHIVO

Herramienta	Función
<b>Nueva base de datos (Access)...</b>	Crea la estructura de la BD, donde se almacenarán los registros resultantes de la importación de un fichero FIN2006.
<b>Abrir base de datos (Access)...</b>	Abre una BD de FIN2006 (*.mdb).
<b>Abrir conexión con SQL Server..</b>	Abre una BD de FIN2006 exportada a SQL Server (*.sql)
<b>Importar FIN...</b>	Importa un fichero FIN2006 de Salida (CFIS). La importación sólo se realiza sobre una BD nueva sin información previa existente.
<b>Importar FIN de retorno...</b>	<p>Importa un fichero FIN2006 de Retorno (CFIR). El sistema actualiza y cierra automáticamente en la BD los expedientes que han sido validados por la DGC.</p> <p>Tras la importación, el usuario puede generar un informe en HTML con el resultado de la misma.</p>
<b>Importar vías públicas...</b>	<p>Importa el fichero con los datos de vías públicas. Los formatos admitidos son: <b>VIAS-DGC</b> y <b>calles.dat</b></p> <p>El sistema solicita el cod. Delegación y el cod. Municipio y avisa de que todos los datos de vías públicas del municipio almacenados previamente serán eliminados.</p> <p>El sistema permite almacenar la información de vías de más de un municipio simultáneamente.</p> <p>El formato <b>calles.dat</b> coincide con el utilizado en ApliCAD Urbana/Rústica</p> <p><i>DESCRIPCIÓN DEL FICHERO calles.dat</i></p> <p>Posición 1-6      <i>CÓDIGO DE VIA</i>          Posición 7-8    <i>SIGLA DE VIA</i>          Posición 10-31   <i>NOMBRE VIA</i></p> <p>Ejemplo:          00001AV ALBUFERA          00002CL DEL MIG</p>
<b>Importar ponencia...</b>	<p>Importa en la base de datos abierta el fichero PONUR-DGC, de remisión de ponencias de valoración del catastro de urbana, de un municipio. Si se hubieran cargado datos de ponencia previamente para ese municipio el sistema los eliminaría al importar los nuevos.</p> <p>Los datos importados del fichero PONUR-DGC serán imprescindibles para que ApliCAD FIN2006 pueda efectuar los chequeos relativos a datos de valoración cuando se ejecuta el comando <b>Validación de Datos</b>.</p>




Herramienta	Función
<p><b>Importar notarios...</b></p>	<p>Importa en la base de datos abierta el fichero de notarios, este fichero incluye la información de códigos de delegación, municipio y notarias. Esta información debe cumplimentarse en el registro de expediente.</p> <p>Si se hubieran cargado datos de notario previamente el sistema los eliminaría al importar los nuevos.</p> <p>DESCRIPCIÓN DEL FICHERO DE NOTARIOS</p> <p><i>Posición 1-2      CÓDIGO PROVINCIA DEL NOTARIO</i>  <i>Posición 3-6      CÓDIGO POBLACIÓN DEL NOTARIO</i>  <i>Posición 7-9      CÓDIGO DEL NOTARIO</i>  <i>Posición 10-18    N.I.F DEL NOTARIO</i>  <i>Posición 19-84    NOMBRE DEL NOTARIO</i></p> <p>Ejemplo:  01059001234976773YJOSE CLEMENTE VAZQUEZ LOPEZ  01059001525146232XEDUARDO POBES LAYUNTA</p>
<p><b>Alta desde FX-CC..</b></p>	<p>El usuario debe indicar la ruta donde se almacena el fichero ASC del FXCC (croquis catastral) y solicita los datos de expediente sino figuran en el croquis. Se generan movimientos de alta, creando los registros de finca, unidad constructiva, construcciones y bien inmueble.</p> <p>El usuario debe proceder a la finalización del expediente, dando las altas de aquellos registros que procedan (reg. Suelo y reg. de Titulares) e insertando la información que no viene en el FXCC. (Ver Guía de Procedimientos).</p>
<p><b>Alteración desde FX-CC (sólo para solares)..</b></p>	<p>El usuario debe indicar la ruta donde se almacena el fichero ASC del FXCC (croquis catastral) y el sistema solicita los datos de expediente que no figuran en el croquis, y genera las altas de construcciones y bienes inmueble y modifica el registro de fincaf.</p> <p>El usuario debe proceder a la finalización del expediente, dando las altas de aquellos registros que procedan (reg. Suelo, Unidad constructiva y reg. de Titulares) e insertando la información que no viene en el FXCC. (Ver Guía de Procedimientos).</p>
<p><b>Exportar FIN (V/F/R) o VARPAD...</b></p>	<p>Genera un fichero FIN2006 de entrada o el formato VARPAD con las alteraciones jurídicas acaecidas en bienes inmuebles.</p> <p>El usuario debe indicar el tipo de FIN de entrada a generar (V, R , F) o VARPAD, y especificar si desea realizar la exportación de todos los expedientes tramitados o la de los expedientes tramitados entre dos fechas. En ambos casos aparece el listado de los expedientes filtrados por el sistema y debe marcar aquellos que se deseen exportar.</p> <p>El usuario debe introducir la información que contendrá el registro de <b>cabecera</b> del fichero FIN2006 que se generará tras la exportación.</p> <p>La aplicación permite indicar el separador de registro a emplear para la generación del formato de salida resultante</p>

<b>Herramienta</b>	<b>Función</b>
<b>Exportar BD a SQL Server...</b>	Exporta la BD actual a SQL Server.
<b>Importar BD de SQL Server</b>	Genera un archivo “.mdb” a partir de una BD de FIN2006 de SQL Server.
<b>Recuperar fichero de conexión de SQL Server</b>	<p>Permite conectarse a una BD de FIN2006 exportada a SQL Server cuando no se dispone del archivo .sql generado tras la exportación.</p> <p>NOTA: Esta opción sólo esta disponible cuando no hay ninguna BD abierta. El sistema genera el nuevo archivo “.sql” en el directorio de instalación de Aplicad FIN2006, por defecto C:\ApliCAD\FIN2006.</p>
<b>Compactar y reparar base de datos...</b>	Optimiza el rendimiento de la base de datos catastral y la repara si el sistema detecta alguna inconsistencia.
<b>Lista de archivos recientes</b>	<p>Lista las cuatro últimas bases de datos catastrales cargadas en ApliCAD FIN2006.</p> <p>Se puede acceder a cualquier base de datos de la lista seleccionándola y pulsando <b>Enter</b>.</p>
<b>Salir</b>	Cierra ApliCAD FIN2006.

## Menú EDICION







Herramienta	Función
<b>Copiar</b>	Permite copiar al portapapeles el texto o los registros seleccionados, para posteriormente pegarlos en otras aplicaciones.
<b>Duplicar Finca completa...</b> 	Realiza una copia de la finca seleccionada y de sus registros asociados. El sistema solicita los datos de identificación de la nueva finca que se generará y la información de expediente.  Una vez concluida la copia se debe proceder a modificar (MODIFICACION / BAJA SIN MOVIMIENTO) aquellos datos que en la nueva finca no coinciden con los de la finca original y a dar las altas de Titulares asociados a los Bienes Inmuebles.  NOTA: Comando sólo accesible desde la barra de herramientas principal de la aplicación.
<b>Duplicar registro activo</b> 	Duplica el registro seleccionado de la tabla activa, generándose un movimiento tipo ALTA (A).  NOTA: Comando accesible desde todas las vistas en modo formulario.
<b>Seleccionar registro activo</b>	Selecciona el registro actual.
<b>Seleccionar todos los registros</b>	Permite Seleccionar todos los registros existentes de la tabla activa.
<b>Buscar...</b> 	Busca registros de la tabla activa.  El usuario debe especificar el campo de la tabla por el que se realizará la búsqueda, e introducir la cadena de texto que desea localizar.
<b>Búsqueda avanzada...</b> 	Realiza búsquedas por Referencia de Expediente, Titular o Parcela catastral. El usuario debe seleccionar un tipo de búsqueda para que se lance su cuadro de dialogo asociado.






## Menú VER

Herramienta	Función
<b>Mostrar columnas...</b>	<p>Permite al usuario mostrar/ocultar un campo de la tabla activa.</p> <p>Estas modificaciones en la visualización no afectan a la vista del registro en modo formulario, solo afectan a la vista de tabla.</p> <p>NOTA: Por defecto ApliCAD FIN2006 muestra todos los campos de todas las tablas de la BD.</p>
<b>Cabecera...</b>	Muestra la información que contiene el registro de cabecera (la primera línea) del fichero FIN2006 de catastro importado.
<b>Tabla</b> 	<p>Este comando permite al usuario interactuar entre las diferentes tablas de la base de datos de FIN2006, a saber:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Finca</li> <li>• Suelo (subparcela)</li> <li>• Unidad constructiva</li> <li>• Construcción</li> <li>• Bien Inmueble</li> <li>• Titulares Catastrales</li> <li>• Comunidad de Bienes</li> <li>• Cultivo</li> <li>• Reparto de Construcción</li> <li>• Reparto de Cultivo</li> <li>• Expedientes</li> <li>• Representantes</li> </ul>
<b>Ponencia</b>	<p>Muestra en un formulario la información de las ponencias cargadas en la aplicación con el comando <b>Utilidades -&gt; Importar ponencias...</b></p> <p>El usuario debe indicar los códigos de delegación, provincia y municipio así como el año de aprobación de la ponencia a consultar.</p> <p>Para ver la información detallada de un tramo seleccionado hacer doble-clic sobre él mismo.</p> <p>NOTA: Es necesario haber cargado un fichero de vías públicas para poder visualizar información de la ponencia cargada.</p>
<b>Formulario</b> 	Muestra en un formulario la información del registro seleccionado en la tabla activa de forma estructurada y sintética.
<b>Histórico</b> 	<p>En el histórico de un registro se almacenan las modificaciones que ha sufrido el registro tras la aplicación de las distintas alteraciones que se han efectuado sobre el mismo.</p> <p>En el cuadro resumen que genera la aplicación, aparece el valor actual del registro resaltado en color amarillo, y en blanco los distintos valores que ha tenido, ordenados por fecha de modificación.</p> <p>La corrección de errores producidos durante la edición debe realizarse desde el histórico o a partir de una "edición sin movimiento", ya que de otra forma se generarían expedientes erróneos.</p>

<b>Herramienta</b>	<b>Función</b>
<b>Ver FXCC</b> <i>(Requiere ApliCAD Visual CU1)</i>	Muestra el documento FXCC asociado a la parcela seleccionada con ApliCAD VisualCU1.  NOTA: Configurar la aplicación previamente desde el menú <b>Utilidades</b> -> <b>Configuración de parámetros</b> .
<b>Ver parcela gráfica en ApliCAD Urbana/Rústica</b> <i>(Requiere ApliCAD Urbana/Rústica)</i>	Busca la parcela del registro que este seleccionado en la cartografía catastral del municipio.  Para que esta opción este disponible es necesario que el usuario ejecute ApliCAD FIN2006 desde la aplicación <b>ApliCAD Urbana/Rústica</b> y que la cartografía del municipio este cargada en una sesión de trabajo generada con esta aplicación.

## Menú REGISTROS

Herramienta	Función
<b>Primer registro</b>	Sitúa el cursor en el primer registro de la tabla activa.
<b>Registro anterior</b>	Sitúa el cursor en el registro anterior al seleccionado de la tabla activa.
<b>Registro siguiente</b>	Sitúa el cursor en el registro posterior al seleccionado de la tabla activa.
<b>Último registro</b>	Sitúa el cursor en el último registro de la tabla activa.
<b>Quitar filtro</b> 	Elimina los filtros que puedan estar actuando sobre los distintos campos de la tabla activa.
<b>Alta...</b> 	<p>Genera un movimiento de tipo A (ALTA, registro nuevo) en la tabla activa.</p> <p>El usuario debe introducir los datos del nuevo registro en el formulario que aparece, por defecto el sistema muestra los datos del último registro introducido.</p> <p>Es imprescindible introducir la referencia del expediente que motiva el movimiento.</p>
<b>Modificación...</b> 	<p>Genera una alteración de tipo M (MODIFICACION) sobre el registro seleccionado de la tabla activa.</p> <p>El usuario modificará los datos del registro en el formulario que aparece.</p> <p>Es imprescindible introducir la referencia del expediente que motiva la alteración.</p>
<b>Baja...</b> 	<p>Genera una alteración de tipo B (BAJA) sobre el registro seleccionado de la tabla activa</p> <p>Es imprescindible indicar la referencia del expediente que motiva la alteración.</p>
<b>Modificación sin movimiento...</b> 	Edita el registro activo sin generar ninguna alteración. Se debe utilizar este comando para corregir errores producidos durante la grabación de expedientes.
<b>Baja sin movimiento...</b> 	Borra definitivamente de la BD el registro activo sin generar ninguna alteración. Se debe utilizar este comando para corregir errores producidos durante la grabación de expedientes.

<b>Herramienta</b>	<b>Función</b>
<p><b>Situación Final...</b></p> 	<p>Genera un registro que llevará asociado un movimiento de tipo F (FINAL).</p> <p>El sistema pregunta si se desea crear un movimiento de Sit. Final a partir del elemento seleccionado; si la respuesta es afirmativa, al registro seleccionado se le asociará un expediente con tipo de mvto. F, si la respuesta es negativa se creará un registro nuevo al que se le asociará un expediente con tipo de mvto. F.</p> <p>El usuario modificará los datos del registro en el formulario que aparece.</p> <p>Es imprescindible introducir la referencia del expediente que motiva la alteración.</p>
<p><b>Registro de expedientes...</b></p> 	<p>Genera una alteración de tipo R (REGISTRO) sobre el registro seleccionado de la tabla activa.</p> <p>El usuario modificará los datos del registro en el formulario que aparece.</p> <p>Es imprescindible introducir la referencia del expediente que motiva la alteración.</p> <p>NOTA: Solo aplicable sobre registros Finca y Bien Inmueble</p>
<p><b>Informativo de titularidad...</b></p> 	<p>Genera una alteración de tipo I (INFORMATIVO DE TITULARIDAD) sobre el registro seleccionado de la tabla activa.</p> <p>El usuario modificará los datos del registro en el formulario que aparece.</p> <p>Es imprescindible introducir la referencia del expediente que motiva la alteración.</p> <p>NOTA: Solo aplicable sobre registros de Bien Inmueble</p>
<p><b>Alternar filtro</b></p> 	<p>Permite activar/desactivar un filtro con el valor que escriba el usuario o el valor de un registro seleccionado.</p> <p>El filtro actúa sobre la columna de la tabla que este activa, y muestra aquellos registros de la tabla que contienen el valor filtrado.</p> <p>El valor a filtrar se puede modificar editando el texto que aparece en la ventana de filtro.</p> <p>Se pueden acumular filtros sobre distintos campos de la tabla activa.</p>
<p><b>Actualizar Datos</b></p> 	<p>Actualiza el contenido de la BD cuando se edita de forma concurrente la información (SQL).</p>

## Menú UTILIDADES

Herramienta	Función
<b>Cruzar con cartografía urbana&gt; Comparar ref. cat. de parcelas...</b>	<p>El resultado de este cruce es un informe en HTML con las parcelas que existen en la base de datos de FIN2006 pero no existen en la cartografía catastral del municipio, y viceversa.</p> <p>El usuario debe indicar donde se encuentra la <i>base de datos de atributos</i> de la cartografía, que debe generarse previamente desde ApliCAD Urbana, y contiene información de los atributos gráficos de las parcelas del municipio de trabajo. (Ej.: <i>c:/46072u/46072u_atributos.mdb</i>)</p>
<b>Cruzar con cartografía urbana&gt; Comparar atributos de parcelas...</b>	<p>El resultado de este cruce es un informe en HTML con las parcelas existentes en la cartografía del municipio y en la BD de FIN2006, pero cuyos atributos no son coincidentes.</p> <p>El usuario debe indicar donde se encuentra la <i>base de datos de atributos</i> de la cartografía, que debe generarse previamente desde ApliCAD Urbana, y contiene información de los atributos gráficos de las parcelas del municipio de trabajo. (Ej.: <i>c:/46072u/46072u_atributos.mdb</i>)</p>
<b>Cruzar con cartografía urbana&gt; Comparar superficies de parcelas...</b>	<p>El resultado de este cruce es un informe en HTML con las parcelas existentes en la cartografía del municipio y en la BD de FIN2006, pero cuyas superficies difieren una tolerancia (%) establecida por el usuario.</p> <p>El usuario debe indicar donde se encuentra la <i>base de datos de atributos</i> de la cartografía, que debe generarse previamente desde ApliCAD Urbana, y contiene información de los atributos gráficos de las parcelas del municipio de trabajo. (Ej.: <i>c:/46072u/46072u_atributos.mdb</i>)</p>
<b>Cruzar con cartografía urbana&gt; Actualizar coordenadas...</b>	<p>Actualiza las coordenadas de las parcelas existentes en la cartografía del municipio y en la BD de FIN2006.</p> <p>El usuario debe indicar donde se encuentra la <i>base de datos de atributos</i> de la cartografía, que debe generarse previamente desde ApliCAD Urbana, y contiene información de los atributos gráficos de las parcelas del municipio de trabajo. (Ej.: <i>c:/46072u/46072u_atributos.mdb</i>)</p>
<b>Cruzar con cartografía urbana&gt; Actualizar superficies...</b>	<p>Actualiza la superficie de las parcelas y subparcelas existentes en la cartografía del municipio y en la BD de FIN2006.</p> <p>El usuario debe indicar donde se encuentra la <i>base de datos de atributos</i> de la cartografía, que debe generarse previamente desde ApliCAD Urbana, y contiene información de los atributos gráficos de las parcelas del municipio de trabajo. (Ej.: <i>c:/46072u/46072u_atributos.mdb</i>)</p>

Herramienta	Función
<p><b>Cruzar con cartografía rustica&gt; Comparar ref. cat. de parcelas...</b></p>	<p>El resultado de este cruce es un informe en HTML con las parcelas que existen en la base de datos de FIN2006 pero no existen en la cartografía catastral del municipio, y viceversa.</p> <p>El usuario debe indicar donde se encuentra la <i>base de datos de atributos</i> de la cartografía, que debe generarse previamente desde ApliCAD Rústica, y contiene información de los atributos gráficos de las parcelas del municipio de trabajo. (Ej.: <i>c:/46072r/46072r_atributos.mdb</i>)</p> <p>NOTA: La <i>base de datos de atributos</i> puede contener información de un solo polígono o de todo el municipio en función de cómo se hayan generado desde Aplicad Rústica.</p>
<p><b>Cruzar con cartografía rustica&gt; Actualizar coordenadas...</b></p>	<p>Actualiza las coordenadas de las parcelas existentes en la cartografía del municipio y en la BD de FIN2006.</p> <p>El usuario debe indicar donde se encuentra la <i>base de datos de atributos</i> de la cartografía, que debe generarse previamente desde ApliCAD Rústica, y contiene información de los atributos gráficos de las parcelas del municipio de trabajo. (Ej.: <i>c:/46072r/46072r_atributos.mdb</i>)</p> <p>NOTA: La <i>base de datos de atributos</i> puede contener información de un solo polígono o de todo el municipio en función de cómo se hayan generado desde Aplicad Rústica.</p>
<p><b>Cruzar con cartografía rustica&gt; Actualizar superficies...</b></p>	<p>Actualiza la superficie de las parcelas y subparcelas existentes en la cartografía del municipio y en la BD de FIN2006.</p> <p>El usuario debe indicar donde se encuentra la <i>base de datos de atributos</i> de la cartografía, que debe generarse previamente desde ApliCAD Rústica, y contiene información de los atributos gráficos de las parcelas del municipio de trabajo. (Ej.: <i>c:/46072r/46072r_atributos.mdb</i>)</p> <p>NOTA: La <i>base de datos de atributos</i> puede contener información de un solo polígono o de todo el municipio en función de cómo se hayan generado desde Aplicad Rústica.</p>
<p><b>Mantenimiento de vías públicas...</b></p>	<p>Permite realizar altas, modificaciones y bajas de vías públicas.</p>
<p><b>Configuración de parámetros...</b></p>	<p>Permite configurar los visores ApliCAD Visual CU-1 LT y ApliCAD v.CAT.</p> <p>Apliacad Visual CU1 LT muestra el documento FXCC asociado a una parcela del municipio, y ApliCAD v.CAT busca y centra en pantalla la cartografía catastral de la parcela seleccionada.</p>

<b>Herramienta</b>	<b>Función</b>
<b>Validación de datos</b>	<p>Este proceso chequea los registros de la base de datos sobre los que se han realizado movimientos (I, A, B, R, F), ya que son los que se incluirán en fichero FIN2006 de Salida.</p> <p>Tras la validación se obtiene una relación de los errores encontrados.</p> <p>El usuario puede seleccionar un error y editar el formulario correspondiente para corregirlo pulsando sobre el comando <b>Editar</b> del cuadro resumen. El cursor se posiciona sobre el dato concreto a modificar.</p> <p>Pulsando el comando <b>Informe</b> se crea un documento HTML con el resultado de la validación de la base de datos.</p>

## Menú INFORMES

Herramienta	Función
<b>Ficha descriptiva y gráfica</b>	<p>Muestra la ficha catastral de la parcela seleccionada.</p> <p>NOTA 1: Para que la ficha catastral pueda generarse es necesario que el usuario ejecute ApliCAD FIN2006 desde la aplicación <b>ApliCAD Urbana/Rustica</b>, y que la cartografía del municipio esté cargada en una sesión de trabajo creada con esta aplicación.</p> <p>NOTA 2: Si los datos de la Ficha Catastral aparecen en blanco, puede ser debido a que el código de gerencia o delegación no se encuentre definido, o sea erróneo, en la base de datos. En ese caso, se soluciona el problema corrigiendo el registro a la tabla "gerencia" y "municipio".</p>
<b>Ficha de datos catastrales</b>	<p>Genera un informe con los datos de la parcela asociada al registro seleccionado.</p> <p>Este informe contiene la siguiente información: datos generales de la finca, datos del suelo, unidades constructivas, locales, cultivos, áreas de reparto y los datos de los cargos asociados con el coeficiente de propiedad de cada uno.</p>
<b>Propiedades del titular</b>	<p>Seleccionado un titular de la tabla de Cargos, este comando genera un informe que contiene un listado de todas las propiedades que el titular tiene a su nombre en la base de datos de FIN2006 activa.</p>
<b>Parcelario rústico...</b>	<p>Muestra uno de los informes asociados al parcelario rústico que se encuentran definidos en la base de datos: Cédula catastral, Libro de cédulas, Libro de polígonos y Libro de propietarios.</p> <p>NOTA: Esta herramienta requiere Microsoft Access®. Existe la posibilidad de personalizar los informes existentes así como crear informes nuevos.</p>
<b>901N</b>	<p>Este comando rellena el modelo de declaración 901N oficial de Catastro a partir de los datos introducidos en ApliCAD FIN2006.</p> <p>El comando está disponible desde la tabla de Expediente, y requiere tener activo un expediente.</p>
<b>902N</b>	<p>Este comando rellena el modelo de declaración 902N oficial de Catastro a partir de los datos introducidos en ApliCAD FIN2006.</p> <p>El comando está disponible desde la tabla de Expediente, y requiere tener activo un expediente.</p>
<b>903N</b>	<p>Este comando rellena el modelo de declaración 903N oficial de Catastro a partir de los datos introducidos en ApliCAD FIN2006.</p> <p>El comando está disponible desde la tabla de Expediente, y requiere tener activo un expediente.</p>

<b>Herramienta</b>	<b>Función</b>
<b>904N</b>	Este comando rellena el modelo de declaración 904N oficial de Catastro a partir de los datos introducidos en AplicAD FIN2006.  El comando está disponible desde la tabla de Expediente, y requiere tener activo un expediente.
<b>Estado expedientes</b>	Genera un informe con los expedientes que han sido cerrados, que permanecen abiertos o sin estado.

## **Menú AYUDA**

---

<b>Herramienta</b>	<b>Función</b>
<b>Guía rápida</b>	Muestra al usuario la información de esta guía rápida.
<b>Registro</b>	Muestra al usuario información del registro de ApliCAD FIN2006
<b>Acerca de...</b>	Muestra al usuario información de ApliCAD FIN2006: versión, fecha de revisión.