

Gandia Capinet / Hapinet

Manual del Usuario

Versión 3.4.1326.5 (2013)

TESI, SL © 2006-2013

Gandia Capinet / Hapinet

por Área de Documentación - TESI

*Área de Documentación - TESI - Manual del usuario
TESI, SL © 2006-2013
Publicado el viernes, 28 de junio de 2013*

Versión 3.4.1326.5 (2013)

Gandia Capinet / Hapinet

TESI, SL © 2006-2013

Todos los derechos reservados. Ninguna parte de este trabajo puede ser reproducida en cualquier forma o por cualquier medio - diseño gráfico, electrónica, o mecánicos, incluyendo el fotocopiado, grabación, taping, o almacenamiento de información y sistemas de recuperación - sin el permiso por escrito del editor. Productos que están contemplados en este documento puede ser o marcas y/o marcas registradas de sus respectivos propietarios. El editor y el autor hacer ninguna reclamación a estas marcas.

Si bien todas las precauciones adoptadas en la preparación de este documento, el editor y el autor asumir ninguna responsabilidad de errores u omisiones, o por daños resultantes de la utilización de la información contenida en este documento o del uso de programas y código fuente que puede acompañar. En ningún caso, el editor y el autor será responsable de toda pérdida de beneficios o cualquier otra comercial daños causados o supuestamente han sido causados directa o indirectamente por este documento.

Impreso: junio 2013 en Valencia.

Agradecimientos

A todos los que han contribuido a la generación de este documento, tanto editores, como clientes.

A ECHelpManual por facilitar tanto las cosas en la producción de documentación técnica.



Índice

Capítulo I Introducción a Capinet / Hapinet	2
1 Autor y versión	2
2 Bienvenid@	2
3 Preguntas frecuentes	0
4 CLUF	2
5 Descarga (versión completa Capinet)	0
6 Instalación Capinet	3
7 Actualización Capinet	3
8 Descarga (versión completa Hapinet)	0
9 Instalación de Hapinet	6
10 Actualización de Hapinet	10
11 Revisiones Capinet	11
12 Revisiones Hapinet	18
13 Licenciar terminales de Hapinet	19
Capítulo II Entorno Capinet (offline PC)	22
1 Nueva interfaz (3.4.1231)	22
2 Menú general	25
Escritorio de la aplicación	25
Idiomas de la aplicación	26
Abrir cuestionario	26
Iniciar entrevista	28
Iniciar simulación	29
Recuperar aplazamientos	29
Modificar / Eliminar	31
Actualizar cuestionario	31
Ver / modificar cuotas	32
Enviar entrevistas	33
Ver entrevistas	34
3 Entrevistando	35
Ver entrevista actual	35
Ayuda	35
Aplazar...	36
Anular entrevista	36
Pausar...	37
Duración	37
Estado de las entrevistas	37
Capítulo III Entorno Hapinet (offline PDA)	40
1 Menú general	40
Escritorio de la aplicación	40

Abrir cuestionario	42
Iniciar entrevista	43
Ver entrevistas	44
Recuperar aplazamientos	44
Modificar / Eliminar	45
Ver / modificar cuotas	46
Enviar entrevistas	46
2 Entrevistando	48
Ver entrevista actual	48
Aplazar	49
Anular entrevista	49
Pausar / Continuar	50
Capítulo IV Uso autorizado	52
Capítulo V Nota 3.4	54
Índice de términos	55



Introducción a Capinet / Hapinet

Capítulo



1 Introducción a Capinet / Hapinet

1.1 Autor y versión

Área de Documentación - TESI - Manual del usuario

TESI, SL © 2006-2013

Publicado el viernes, 28 de junio de 2013

Versión 3.4.1326.5 (2013)

1.2 Bienvenid@

Gandia Integra Offline es la solución de TESI dentro de la familia Integra para poder realizar entrevistas de estudios gestionados por Gandia Integra en ámbitos donde no exista conexión a Internet o que se decida realizar las entrevistas en este modo offline (en desconexión).

Este módulo de Gandia Integra viene a responder a las expectativas de control de gestión en estudios a través de diferentes canales, de forma que los entrevistadores puedan estar absolutamente controlados (dentro de la flexibilidad que una herramienta de este tipo pueda ofrecer). Los entrevistadores podrán descargar el cuestionario y enviar sus entrevistas realizadas (y modificadas) y aplazadas (y terminadas) mediante el uso de un servicio Web (conexión al servidor de Gandia Integra) de forma transparente al mismo. En las sucesivas páginas podemos encontrar las líneas generales de ayuda de este módulo de Gandia Integra..

1.4 CLUF

Contrato de Licencia de Usuario Final

1. Esta licencia otorga al comprador el derecho a usar el programa pero no le transfiere ningún título de propiedad sobre el mismo.
2. El programa será siempre utilizado en un solo ordenador. El comprador se obliga a adquirir copias adicionales si desea usarlo simultáneamente en más de un ordenador. En el software con arquitectura cliente / servidor o aplicaciones web, esta cláusula es aplicable al software de instalación en servidor y se vincula al número de puestos contratados.
3. El programa no podrá ser modificado ni fusionado con otro producto sin autorización escrita por parte de Tesi, SL
4. El programa no puede ser reproducido de forma impresa.
5. Este acuerdo vincula al comprador, quien a su vez es responsable del uso que del programa hagan las demás personas que lo utilicen.
6. Tesi, SL, garantiza durante 30 días que el material de cada disco entregado no es defectuoso y que el programa está grabado de manera correcta en cada disco entregado.
7. Tesi, SL no se responsabiliza con persona o entidad, respecto a cualquier perjuicio supuestamente provocado por el uso o la falta de uso del programa, tanto directa como indirectamente, incluyendo interrupciones del trabajo, pérdidas económicas o pérdidas de ganancias previstas, como resultado de la utilización del programa.
8. El programa se comercializa "como es", no aceptándose reclamaciones sobre supuestas propiedades o especificaciones del mismo. Tesi, SL responde únicamente de todas las utilidades especificadas en el manual de uso del programa.

9. El comprador autoriza que Tesi, SL le visite para comprobar que se cumplen las condiciones de esta licencia.
10. El comprador sabe y acepta que Tesi, SL puede proceder judicialmente en caso de incumplimiento del acuerdo con el comprador.
11. Este acuerdo queda bajo la jurisdicción de los tribunales de Gandia.

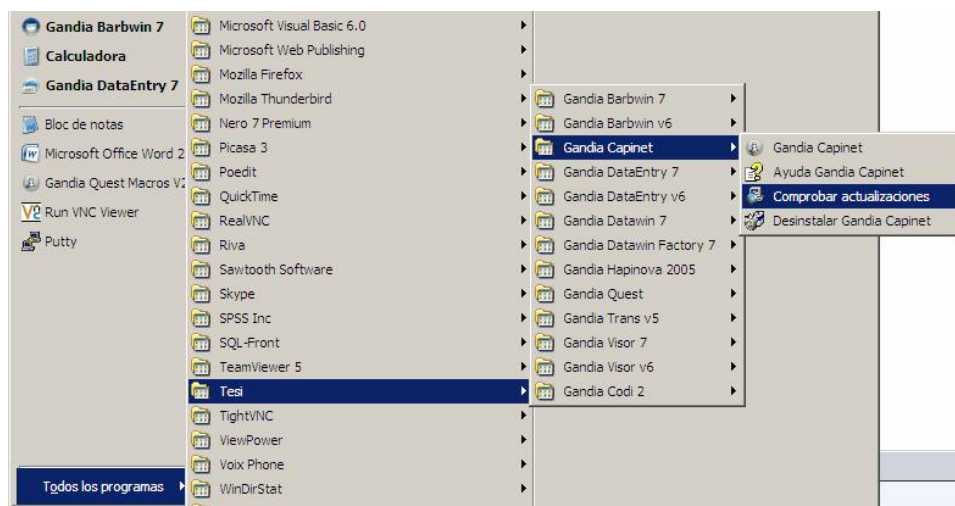
1.6 Instalación Capinet

Versión Completa

Ejecutar el archivo capinet.exe y seguir los pasos de la instalación

Actualización

Para actualizar Capinet, desde el menú de inicio del programa:

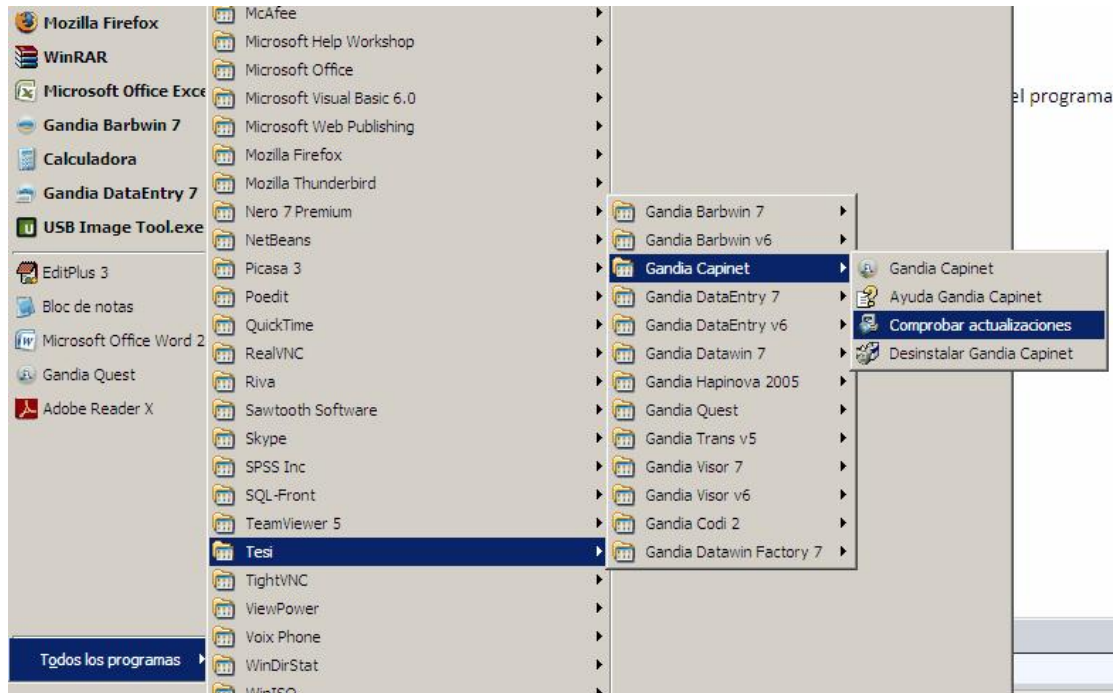


El programa de actualización comprobará tanto el programa, como el entorno de componentes flash, ayuda, etc.

1.7 Actualización Capinet

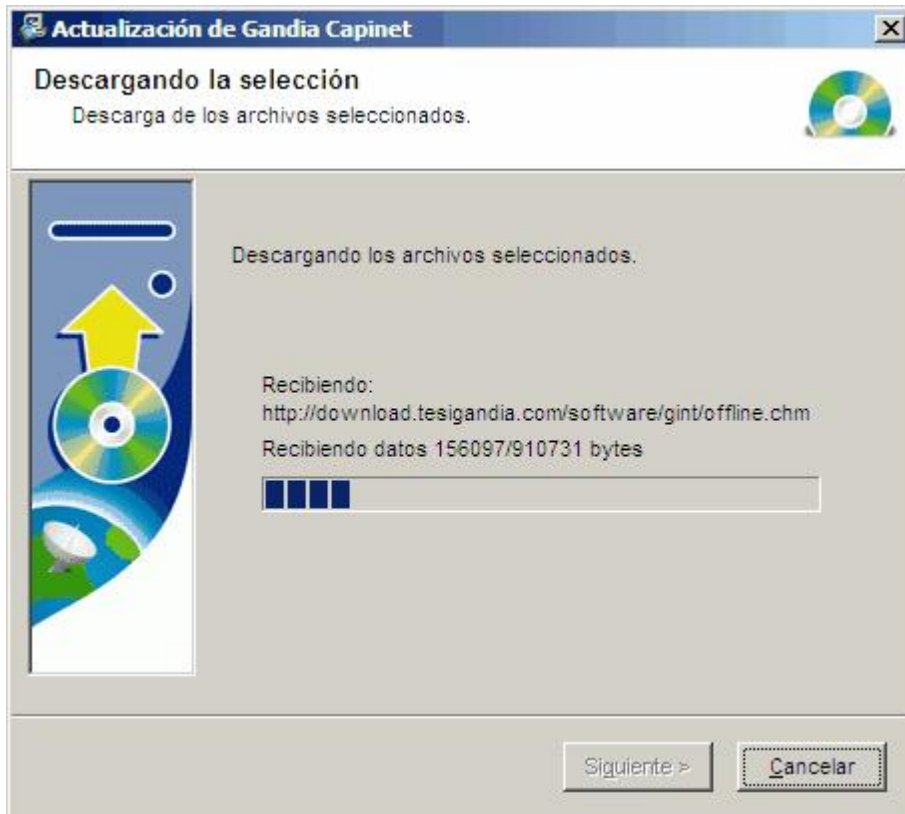
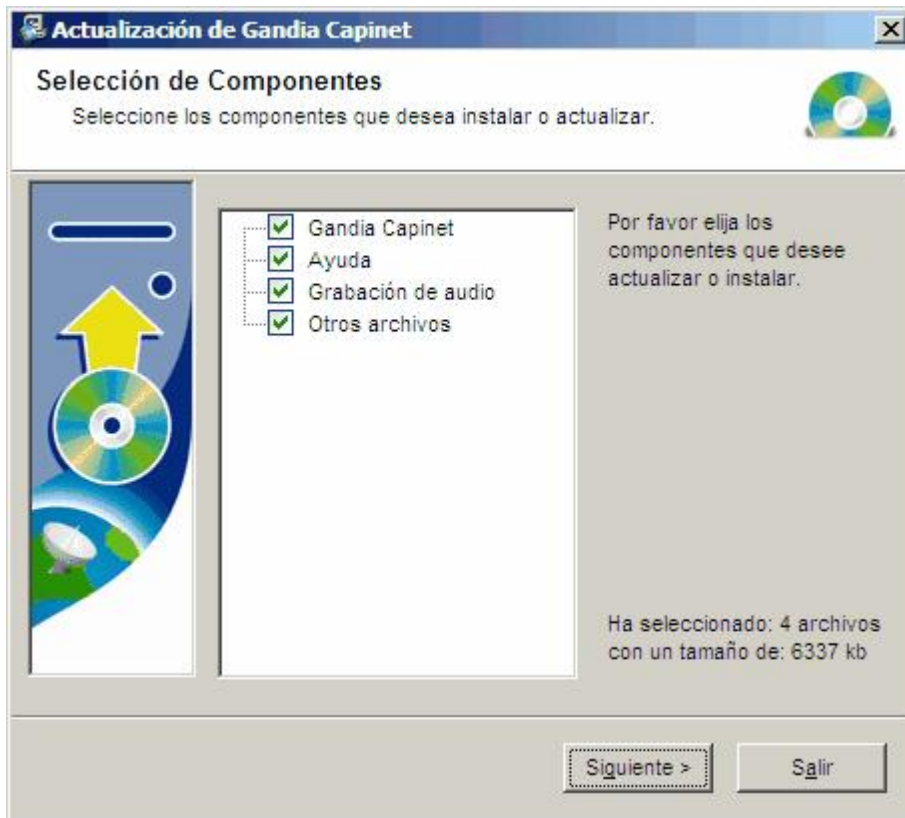
Para actualizar la versión de Gandia Capinet (a partir de 3.4), seguir las siguientes instrucciones:

- Clic en Inicio de Windows
- Buscar en Programas la entrada Tesi > Gandia Capinet > Actualización de Gandia Capinet



De forma automática se comprueba si hay alguna actualización del programa, u otros elementos (ayudas, librerías etc). Señala aquello que te interese y realizará de forma automática la actualización.



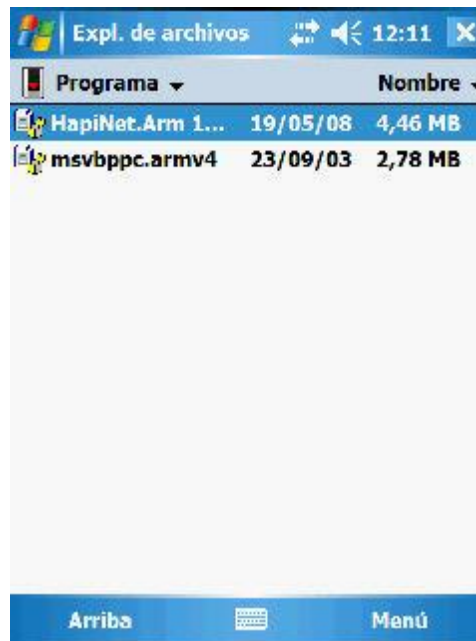


Tras esta operación queda actualizado el programa y sus componentes.

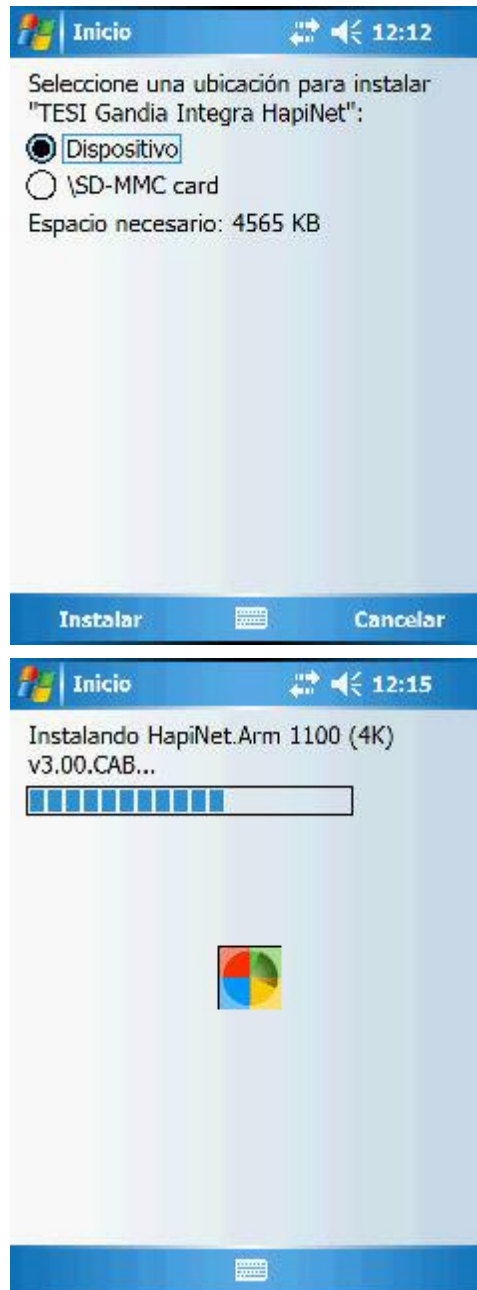
1.9 Instalación de Hapinet

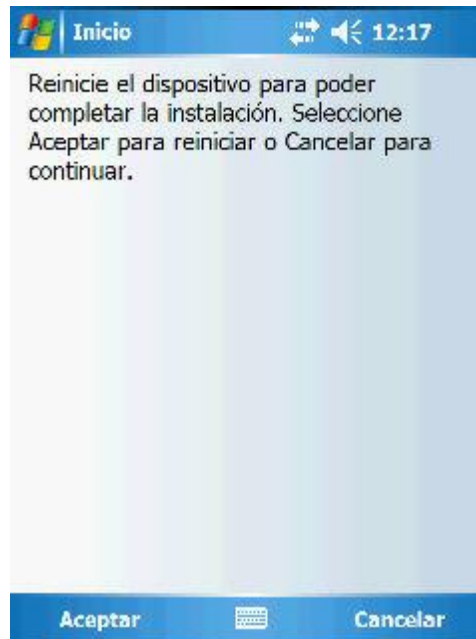
Para instalar la aplicación, basta con realizar doble clic sobre el archivo CAB descargado y copiado al dispositivo. Guardar en una carpeta de la memoria de almacenamiento.

El gráfico muestra el contenido de la carpeta Programa de la SD_MMC Card de nuestra ACER n300 donde hemos guardado los programas de la instalación, tanto el runtime de Microsoft como el Cab del programa. Debemos instalar ambos. Seguir el mismo procedimiento para los dos.



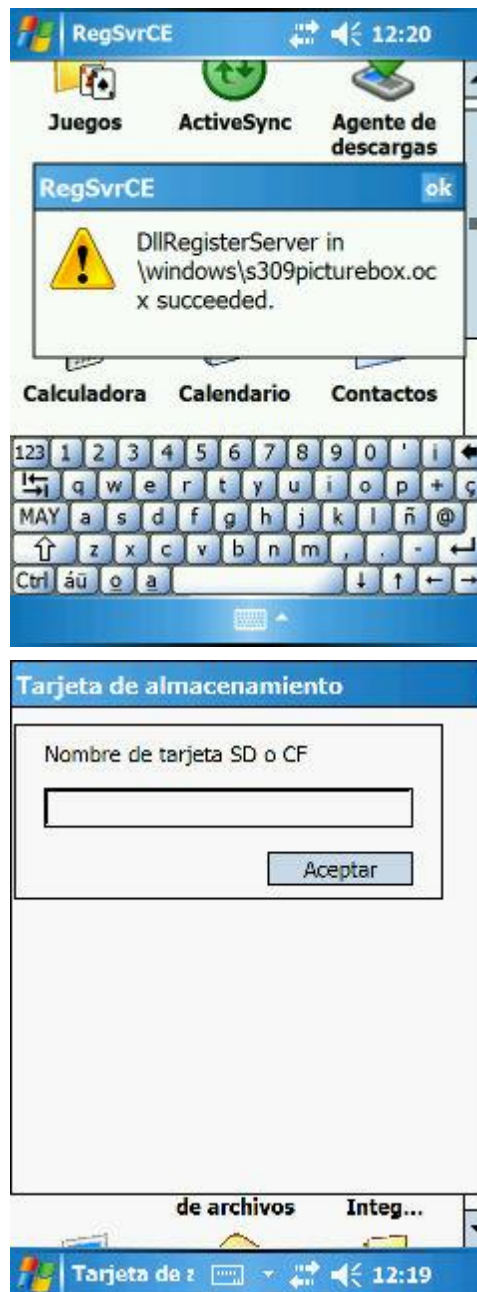
Para iniciar el proceso de instalación, doble clic sobre el archivo CAB. Se inicia el proceso de instalación que pregunta donde se instala el programa. Lo normal es instalar el el dispositivo, pero siempre debemos tener la precaución de disponer de una copia del archivo CAB en nuestra memoria de almacenamiento. De esta forma, ante cualquier pérdida del programa podría ser rápidamente instalado de nuevo. Los estudios y datos de entrevista, se almacenarán en la memoria de almacenamiento. Realizar clic sobre INSTALAR en la parte inferior derecha (atención... pueden ser diferentes los menús, dependiendo del SO de la PDA).





Tras reiniciar el dispositivo como nos indica la instalación, el siguiente paso es ejecutar el programa desde Inicio > Programas > Gandia Integra Hapinet. Esta primera ejecución solicitará el nombre de la memoria o espacio de almacenamiento, CF CARD, SD-MMC CARD, Compact Flash, o el nombre que reciba para poder crear el directorio de estudios. Sabrás su nombre porque lo indica la propia instalación del programa. Fíjate en el gráfico anterior que indica el nombre SD-MMC Card.





Se registran los componentes de la aplicación y, por último, de forma transparente al usuario se genera un acceso directo al programa en el Menú de Inicio:



La aplicación está instalada. Los login y password que se utilizan varía por estudio. Dependen del entrevistador y debe éste haber sido autorizado en el estudio y configurado como usuario offline para poder acceder al mismo.

1.10 Actualización de Hapinet

Para actualizar Hapinet, siga las siguientes instrucciones:

- Descargar el fichero zip que contiene el ejecutable de Integra hapinet y la librería dinámica de sistema.
- Copiar el archivo VB a la carpeta de programa en la PDA.
- Copiar la librería dinámica (*.dll) a la carpeta WINDOWS en la PDA.

1.11 Revisiones Capinet



Revisiones 2012 3.4

Revisiones en [Capinet / Cawinet \(Web-Mail\)](#) - [Quest](#) - [Hapinet](#)

3.4.1241.1

- **TT6137.** Se ha eliminado un error en Integra, referente a Capinet. En instalaciones de Integra con módulo sólo CAPinet no se podían modificar las opciones por defecto de los estudios.
- **TT6133.** Se ha eliminado en el listado de grabaciones el campo TELEFONO con nivel de usuario **cliente**.
- **TT6130.** Eliminado un error en el envío de los informes de actividad que impedía la salida de la bandeja de correo del sistema.

3.4.1238.5

- **TT6086.** Se elimina un bug en las tablas de ítems. No se producía el salto programado cuando la última fila de la tabla de ítems no se mostraba.
- **TT6094.** Se elimina un bug en los valores por defecto de las variables ocultas. Se imputaban valores aunque el flujo no hubiera pasado por ellas a causa de saltos o filtros programados.

3.4.1235.4

- Sin cambios.

3.4.1231.1

- **TT6050.** Uso de las funciones CUOTA y CUOTATEORICA como parte de una expresión.
- **TT6052.** Se ha añadido una [nueva interfaz](#) a la fórmula de inicio tradicional a Gandia Capinet. Se puede definir una carpeta de estudios en el PC, de forma que el sistema facilita la gestión de los estudios en el PC. Esta funcionalidad junto con la siguiente permiten verificar si hay cambios en los estudios residentes en el PC.
- **TT6052.** Se ha añadido la posibilidad de conectar de forma remota a diferentes servidores de Integra. Para ello hay que indicar la ruta (finalizando con /) y el login y password de un usuario autorizado para hacer descargas de cuestionarios. Para estudios ya descargados, se informa de la existencia de nuevas versiones y se procede de la forma natural. Para nuevos cuestionarios (estudios) se descarga y descomprime en la carpeta de estudios el cuestionario y ficheros auxiliares.

3.4.1224.2

- **TT5994.** Se ha incluido un nuevo control que bloquea los enlaces a opciones en el menú de Capinet, mientras se está produciendo una descarga. Se detectó que ante la duda de si el sistema estaba descargando, algunos usuarios clicaban [actualizar cuestionario](#) sin haber finalizado la actualización en curso.

3.4.1219.4

- Eliminado un bug en el envío de entrevistas; siempre informaba del envío del doble de entrevistas de las realizadas, pues repetía el envío junto con el envío del fichero de rotaciones.

3.4.1217.5

- Modificado un bug en la ejecución de links en local. Se ha activado de nuevo la posibilidad de lanzar links a web desde la ejecución de una entrevista. Una modificación para hacer no seleccionables los textos, impedía el poder hacer clic en los mismos y lanzar la URL del link.

3.4.1212.4

- Se añade la funcionalidad de representar en entrevista [grupos de códigos](#), con texto de grupo.
 - Se añade la funcionalidad de condicionar la presentación de los códigos de respuesta a una rotación definida por el usuario.
 - Se añade la funcionalidad de respresentar grupos de códigos y códigos en la pantalla con las nuevas ubicaciones: fijo por arriba (al inicio del grupo), fijo por abajo (al final del grupo) y en su posición (respetando su sitio en el listado).
 - Se añade la funcionalidad de representar los códigos rotados igual que en otras variables.
 - Se añade la funcionalidad de guardar las rotaciones de códigos por variable en un fichero ASCII descargable desde la aplicación.

3.4.1202.4

- Se ha añadido al componente panel de imágenes la posibilidad de hacer un ranking.
- Solucionado un error en la muestra de imágenes PNG asignadas a los códigos de una variable.



Revisiones 2011 / 2010 (3.4)

3.4.1150.5

- Se incorpora una nueva película flash: España por Autonomías. Seleccione su CCAA de residencia sobre un mapa con las CCAA delimitadas. Incluye las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla.

3.4.1146

- Se ha eliminado un bug existente en el webservice de envío de cuestionario y recepción de entrevistas que modificaba la configuración decimal del cuestionario de forma aleatoria, lo que provocaba que no fuera compatible la configuración de la entrevista con la del estudio y diera error en el envío de entrevistas y/o no permitiera la grabación de las mismas.

3.4.1145

- Revisión del componente flash slider, añadiendo la posibilidad de poner opción para No sabe y No contesta.

- Se ha eliminado un error en las referencias de códigos (columna) de una tabla de tipo normal. Si la tabla se cambiaba a otro tipo (reparto, valoración...) que no tienen columnas, nos se eliminaban estas referencias y provocaban un error en la ejecución de la entrevista.
- Eliminado un error en la actualización del cuestionario con variables numéricas con decimales. El separador decimal variaba de punto a coma al proceder a la actualización de forma aleatoria.
- Eliminado un error en el compilador de expresiones cuando se escribía una condición que finalizaba con un operador.
- Eliminado un bug en la asignación de textos derecha en las tablas de ítems. En la creación se copiaban los textos derecha de la anterior tabla de ítems con textos derecha editados.
- Eliminado un error en las tablas de ítems de reparto cuando se ocultaban filas con condiciones.
- Eliminado una disfunción con el uso de teclado en la grabación de cerradas. Ahora solo admite el teclado los valores que en el orden de lista procedan. Si se muestran 4 códigos , del 1 al 4; si se muestran 6 códigos, del 1 al 6.

3.4.1144

- Se ha eliminado un error en ejecución de entrevista en las multitablas que combinaban tablas normales con el resto. En una tabla de valoración, o reparto, si el entrevistador o entrevistado tecleaba el 0 y había una tabla normal por delante en el flujo en la misma pregunta, se borraban los datos de la misma. Recordamos a los usuarios de Capinet, Catinet y Cawinet, que el 0 en una tabla de ítems normal "limpia" el valor de la tabla.

3.4.1141

- Eliminado un bug aparecido en la realización de entrevistas al aplazar o rechazar. Este bug derivó de una incidencia en el flujo del cuestionario al utilizar diferentes dispositivos de señalado: ratón o teclado de forma simultánea en la entrevista en pantallas de tipo bloque / tabla ítem.

3.4.1138

- Eliminado un error que se evidenciaba en que la simulación / entrevista y el diseño de una pregunta no se mostraba de igual modo, existiendo una diferencia en el número de columnas / filas de códigos que se mostraban. En modo de entrevista se mostraba una columna más que "desperdiciaba" espacio en pantalla.
- Se ha dotado de más robustez al sistema de backup, realizando un backup cada vez que se cierra una entrevista (fichero único de entrevista). Esto ha fortalecido el nivel de seguridad, pero tiene un coste de espacio en disco. Atención al control del espacio. Utilizar el proceso de entrevistas con mayor frecuencia y eliminar backups obsoletos.

3.4.1135

- Se ha incluido el posible uso de un nuevo componente flash: [sliders](#).

3.4.1129

- Inclusión de la posibilidad de grabación de abiertas con fichero de audio (*.wav). Al igual que en Hapinet, la grabación se gestiona con archivos individuales y se envían al servidor junto con las entrevistas.

- Se han agrupado los mensajes de error y de advertencia al entrevistador en un solo diálogo, cuándo estos se producen en el mismo campo de respuesta o bloque de preguntas.
- Se ha añadido a la pantalla de consolidación / desconsolidación de archivos, en el apartado de consolidar el botón de consolidar, cuya funcionalidad es ahora repasar todos los ficheros que hay en la base de datos y verificar que todas las entrevistas están insertadas.

3.4.1125

- Se han añadido más comprobaciones a los envíos de entrevistas desde los terminales. Se añade un botón denominado comprobar traspasos (dentro del formulario de envíos) que confirma si las entrevistas que disponemos en el archivo actual se han insertado en la base de datos. Si no fuera así, de forma automática desmarca las mismas y solicita que sean traspasadas de nuevo.
- Se ha solucionado un error en la actualización remota de cuotas, cuando algunas de ellas tenían valor 0. Nótese que el proceso de actualización de cuotas, es particular para cada entrevistador, por lo que debe hacerse una vez se ha abierto el cuestionario. No se hace junto con la actualización automática.
- Solucionado un bug en simulación con las variables ocultas con condición, cuando el entrevistador retrocedía en el cuestionario y modificaba los valores de las variables a las que estaba condicionada la variable oculta.

3.4.1121

- Se ha añadido una nueva capacidad para los administradores. Al igual que en el módulo de diseño de cuestionarios, se pueden simular cuestionarios de forma parcial. Cuando se pide simular un cuestionario, se puede elegir un prueba de simulación particular o se puede hacer una simulación desde el inicio. Esta novedad lleva asociada una gestión de las pruebas de simulación.

3.4.1120

- Posibilidad de [tablas de ítem múltiples](#) en las entrevistas.
- Uso de tabulador en todas las páginas para pasar de campo a campo (sólo cuando hay más de un campo en la página y es bloque de pregunta o tabla de ítems).
- Marcado con borde de color rojo campo con error, para que el entrevistador localice más rápido.
- Uso del teclado en todos los campos, aun estando en preguntas con todos los campos en bloque o en las tablas de ítems.
- Identificación de ubicación del flujo del cuestionario con tonalidad más oscura que el color de campo activo.
- Uso de condiciones para [ocultar](#) o [habilitar](#) campos de respuesta en el cuestionario.

3.4.1101

- Nueva estructura del componente flash® regla.
- Nuevo componente flash® para valoración. (adquisición por separado, independiente).
- Nuevo componente flash® supermercado virtual. (adquisición por separado, independiente).
- Nuevo componente flash® para rankings. (adquisición por separado, independiente).

3.4.1049

- [Desarrollo de un selector de individuo aleatorio en los hogares](#) con [factores de corrección](#).
- Se ha habilitado el envío de entrevistas desde CapiNet por puerto diferente del estándar. El puerto debe figurar en la URL como http://URL:nnnn

3.4.1045

- Aplazamiento de entrevista automático por condiciones de cuestionario (@APLAZAR@).
- Se ha elevado el tiempo de respuesta del servidor al envío de entrevistas. Algunos clientes indicaban que no les enviaba por "timeout" del servidor, es decir por tardanza en la respuesta del servidor al requerimiento del entrevistas.

3.4.1037

- Duración de entrevista, cálculo del tiempo en milisegundos que se ha estado con un campo activo en la pantalla hasta que se pulsa INTRO para pasar al siguiente campo. En tablas de ítems, bloques de preguntas y semiabiertas, se imputa el mismo tiempo a todos los campos que lo forman.
- Reparado el copiar y pegar en semiabiertas
- Reparado un error en variables de tipo lista
- Reparado el renombrado de semiabiertas

3.4.1030

- En Capinet, se comprueba conexión a Internet antes de hacer la pregunta de si desea actualizar el estudio. Si no hay conexión no ofrece la actualización.
- En Capinet, ahora los backups de entrevistas contienen las entrevistas de todos los entrevistadores que han trabajado con el cuestionario. No será así, si cada entrevistador ha trabajado con cuestionarios ubicados en carpetas diferentes.

3.4.1027

- Se ha añadido una nueva función denominada [VERSION\(\)](#) que retorna la versión del cuestionario con la que se está trabajando. Esta función puede ser utilizada en las referencias para que el entrevistador vea en todo momento con qué versión de cuestionario está trabajando. Asimismo, la interfaz de Capinet, muestra tanto la versión del programa (como hasta ahora) como la versión del cuestionario abierta (zona superior derecha, bajo la muestra teórica).
- Se han añadido nuevas funciones en los webservice de control en Capinet. Ahora los entrevistadores pueden actualizar su estudio desde el programa Capinet (1027). Al abrir el estudio se comprueba si hay una versión nueva del cuestionario en la web y si la hay se actualiza. Junto con la actualización, se produce un envío de entrevistas. Las entrevistas aplazadas no se envían y se ajustan a la nueva estructura del cuestionario. Para que esta actualización sea absolutamente operativa, se debe actualizar la versión de Gandia Integra Web y de Gandia Capinet a esta versión.

3.4.1024

- Nueva función [GUIDCONTACTO\(\)](#). Recuperación del GUID del contacto, residente en la tabla de campo en una entrevista. En particular nos permite asignar este mismo GUID en otro estudio si se utiliza el enlace a otro cuestionario combinado con la posibilidad de introducir un GUID externo.

- Se ha añadido una nueva función tanto a Quest / Capinet como la Integra Web que busca si se ha introducido una cadena de texto. [SUBCADENA](#).

3.4.1021

- Uso de códigos excluyentes
- Uso de componente semiabierta
- Uso de la numeración de códigos

3.4.1001.0

- En el módulo Capinet (offline), los ficheros creados desde este software anexarán al nombre del fichero el usuario para poder identificar mejor el origen del mismo.



Revisiones 2009 (3.4)

3.4.949.0

- Se presenta la nueva release de Gandia Quest y Capinet que supone una variación importante, la implantación de la posible protección de software en los estudios offline.
- Se ha introducido una nueva opción en Gandia Capinet que permite visualizar sólo las cuotas que tienen valor teórico diferente de 0. Muchos clientes nos advirtieron que al trabajar por zonas, a los entrevistadores de una zona se les definen sólo las cuotas de su zona, por lo que el resto estaba a 0 y "molestaban" para poder de un vistazo ver su cuotas si éstas no coinciden en los primeros lugares de la lista. Ahora se ha establecido un check que permite visualizar o no las cuotas a 0.
- Uso del offline con [protección por software](#)
- Se ha añadido las direcciones internas y externas de red. Al enviar, hay que elegir si estamos en la dirección externa o interna de la empresa. Si sólo hay configurada una de ellas, es transparente al usuario.
- Se ha añadido un nuevo control ante la manipulación de los ficheros GIX en offline. Si se detecta esta manipulación, no permitirá la consolidación de las entrevistas del archivo advirtiéndolo de ello.



Revisiones 2009 (3.3)

3.3.944.1

- Se ha creado una nueva funcionalidad PULSACIONES(param) que calcula las pulsaciones necesarias para grabar (registrar) una entrevista. Si param=0 se calcula sin contabilizar el ENTER y si param=1, se contabiliza el ENTER.
- Se incluye la posibilidad de utilizar la etiqueta de HTML . De esta forma, Gandia Capinet encontrará también la imagen y la mostrará correctamente sin conexión.

3.3.932.0

- Solucionado un bug con grupos de preguntas que finalizan con campos filtrados.

3.3.929.1

- Nueva versión de entrevistas donde se han añadido mejoras en el tratamiento de las tablas de ítems para tratar de salvaguardar las diferencias entre offline y web.

- Del mismo modo, se ha añadido la posibilidad de insertar imágenes (con código html) en los textos sean o no éstos html. utilizar la etiqueta img de HTML y en la ubicación de la imagen poner `img alt="" src="estudios/xxx/yyy.gif" align="middle" hspace="1"` entre `<>` siendo xxx el código del estudio e yyy.gif el nombre de la imagen. Consultar manuales de HTML básico para otras opciones de la etiqueta img de HTML.



Revisiones 2009 (3.2)

3.2.907.1

- Ejecutable de offline que acompaña al diseñador de la misma versión.



Revisiones 2008 (3.1)

3.1.850.3

- Reparado un error en filtros de columna en tablas de ítems con imágenes. La imagen quedaba desplazada a su posición de origen.

3.1.849.1

- Se ha detectado y eliminado un bug en la función CUOTA("desc_cuota") y CUOTATEORICA("desc_cuota"). No cargaba los valores referenciados del fichero GIX

3.1.847.1

- Actualización que repara un error en los valores por defecto a partir de las tablas auxiliares.

3.1.843.1

- Incluye actualización de diseño.

3.1.841.1

- En método 2 de variables múltiples, permite seleccionar con CTRL más de un ítem.

3.1.839.1

- Solucionado error en las múltiples con método lista que impedía la grabación de opciones múltiples.
- Se ha incluido la posibilidad de establecer referencias en el texto de la pregunta de una tabla de ítems.
- Se ha incluido la posibilidad de establecer condiciones para que se muestren las filas y las columnas de las tablas de ítems.
- Imagen en botón de marcado (radio o check) para resaltar más su selección.
- Inclusión de referencias en los códigos y en las columnas de las tablas de ítems (la próxima actualización).
- Sincronización de árbol y pantalla (próxima actualización).



Revisiones 2008 (3.0)

3.0.835.2

- Modificado bug en la lectura de permisos sobre modificación / eliminación de

entrevistas sobre usuarios.

3.0.835.1

- Mejora en el guardado de entrevistas y en tablas de ítems.

1.12 Revisiones Hapinet



Revisiones 2011 3.4

Revisiones en [Catinet / Cawinet \(Web-Mail\)](#) - [Quest](#) - [Capinet](#)

3.4.1224

- TT5870. Se añade la posibilidad de utilizar GPS y hacer fotografías en teléfonos smartphone y PDA con Windows Mobile 6.

3.4.1144

- Eliminado un bug en el envío de entrevistas con conexión WiFi desde la PDA. Daba un error de lista XML.

3.4.1136

- Se ha eliminado un error en los grupos de preguntas relativo a los filtros de las variables incluidas en el grupo.
- Se ha dotado de más robustez al sistema de backup, realizando un backup cada vez que se cierra una entrevista. Esto ha fortalecido el nivel de seguridad, pero tiene un coste de espacio en disco. Atención al control del espacio. Utilizar el proceso de entrevistas con mayor frecuencia y eliminar backups obsoletos.

3.4.1130

- Se ha añadido la capacidad de obtener las coordenadas GPS si el dispositivo móviles las proporciona de forma estandarizada.
- Se ha mejorado la gestión y la rapidez en la carga de referencias desde tablas externas.
- Se han añadido las funciones VALORANTERIOR(), GPS(LAT_GRADOS), GPS(LAT_MINUTOS), GPS(LAT_SEGUNDOS), GPS(LAT_DIR), GPS(LONG_GRADOS), GPS(LONG_MINUTOS), GPS(LONG_SEGUNDOS), GPS(LONG_DIR), GPS (VALIDO), GPS(GPGGA), GPS(ALTITUD), GPS(LONG_GRADOSDEC) y GPS (LAT_GRADOSDEC).

3.4.1129

- Se ha añadido la capacidad de utilizar el lector de scanner para capturar códigos de barra en los dispositivos Motorola MC55 dotados de esta capacidad. Consultar con TESI la obtención del software necesario. Consultar a TESI su disponibilidad.



Revisiones 2010 (3.4)

3.4.1049

Se ha incluido en la nueva versión de Gandia Integra una novedad muy importante que implica actualización de las fuentes de Gandia Integra (parte web), Gandia Quest y Gandia Capinet (entrevistas offline). La novedad consiste en que cualquier cliente de Gandia Integra, puede optar a la realización de un estudio con Gandia Capinet (entrevistas offline en modo CAPI) sin necesidad de compra de puestos offline (mochilas). Esto es posible porque se introduce la posibilidad de solicitar para estudios individuales la [protección software](#). Esta protección permite a los entrevistadores poder realizar entrevistas sin protección física (mochila) y enviarlas al servidor. TESI se garantiza el registro de esa información para ser facturada en la fórmula establecida con administración.

- Se ha robustecido la funcionalidad del guardado de entrevistas en HapiNet. Se crean ahora copias de seguridad de las entrevistas que garantizan una mayor seguridad aunque el dispositivo móvil pierda la batería o tenga un problema de consumo de memoria.

1.13 Licenciar terminales de Hapinet

Tras la instalación del software Hapinet en los terminales PDA o smartphone con Windows Mobile 4/5/6, remitir el nº de licencia del terminal al superadministrador de Integra. Éste, deberá recopilar todos los números de serie y remitir a TESI el conjunto de nº de serie de los terminales. A vuelta de correo, se recibirá un fichero *.lic que debe ser subido en el sistema (sólo lo puede hacer el superadministrador) que permitirá la normal operativa de envío de las entrevistas.

Aquí mostramos la pantalla del proceso de adquisición de autorización de licencias a partir de fichero *.lic.



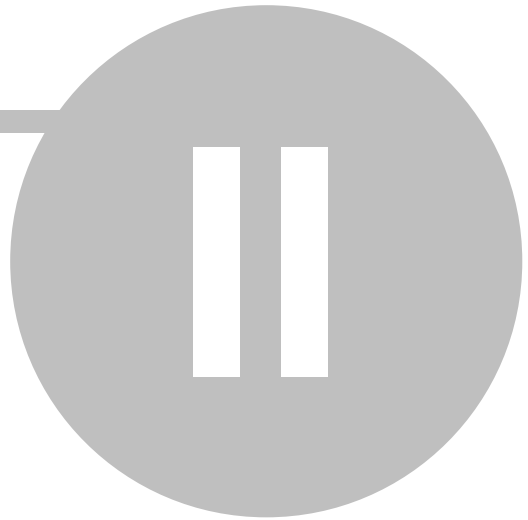
Selecciona un fichero de licencias

Número de serie	Fecha de inicio	Fecha de fin	
ECD1F06853300	20/01/2011	20/09/2011	

Tras esto, las terminales incluidas en el nuevo fichero de licencias, quedarían registradas y listas para poder realizar envíos de entrevistas.

Entorno Capinet (offline PC)

Capítulo

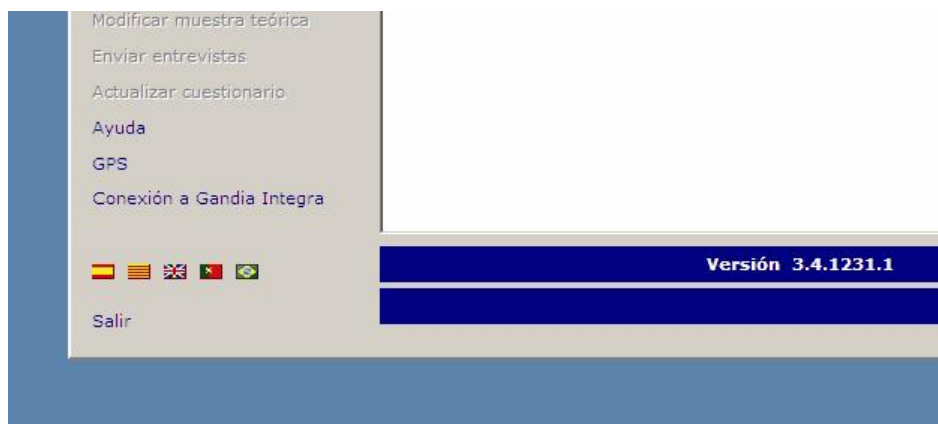


2 Entorno Capinet (offline PC)

2.1 Nueva interfaz (3.4.1231)

Se ha modificado la interfaz de inicio de Gandia Capinet, para mejorar la gestión de los estudios residentes en el PC desde el que se opera. Para ello, cuando se lance e nuevo ejecutable de Gandia Capinet (3.4.1231 o posterior) si no existe la configuración de la carpeta de estudios se podrá definir. Si se opta por no hacerlo, se seguirá trabajando de la forma tradicional.

Al acceder por primera vez con la nueva versión de Capinet nos aparece la misma pantalla de siempre, pero con una nueva entrada en el menú izquierdo.



Esta entrada de menú **conexión a Gandia Integra** permite tanto la fijación de una carpeta en el PC donde residirán los estudios, como la configuración del servidor (o servidores) de Gandia Integra al que nos debemos conectar para poder descargar y verificar versiones de los estudios.

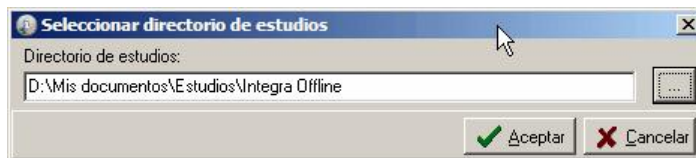
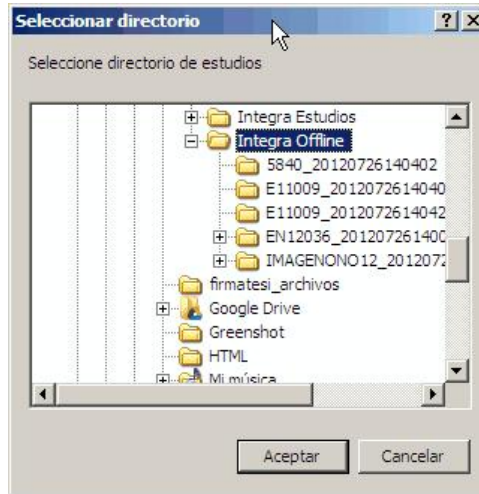
Si hacemos clic en la entrada **conexión a Gandia Integra** accedemos a la siguiente ventana:



En esta ventana podemos configurar el directorio o carpeta donde residen los estudios en el PC. Si hasta el momento los teníamos diseminados por el PC sería conveniente crear la carpeta en el *explorador de Windows* y haber copiado y organizado los estudios en esa carpeta. Al hacer clic en **configurar directorio...**

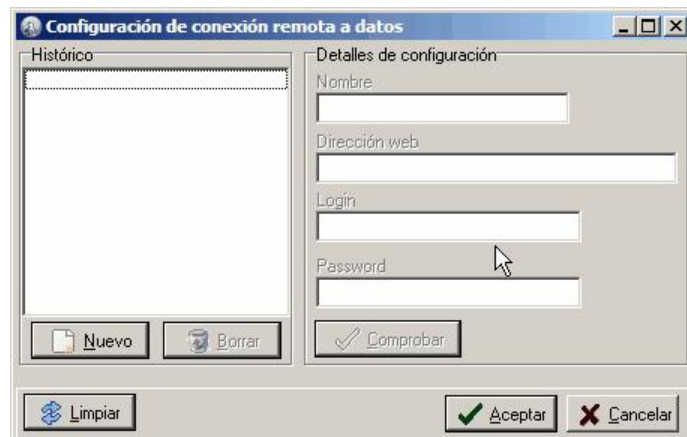


Con el botón de  buscamos la carpeta indicada en el PC, y seleccionamos la indicada.



Tras aceptar la carpeta, procedemos a configurar el servidor de integra. Los datos que nos solicitará será: URL del servidor, login de acceso y password de uno de los usuarios que utilizará el Capinet. Login y password deben ser del usuario que utilizará el Capinet, ya que utilizará este control de usuario para comparar los estudios en el servidor y los estudios en la carpeta. Si son varios usuarios los que utilizan el Capinet, a cada uno le mostrará en el servidor sus estudios. En la carpeta de estudio, sin embargo se mostrarán todos los estudios en Capinet, pero el usuario no podrá abrirlos, pues no autenticará en ellos. Tras haber definido la carpeta de estudios, se habilita el botón de configurar servidores.

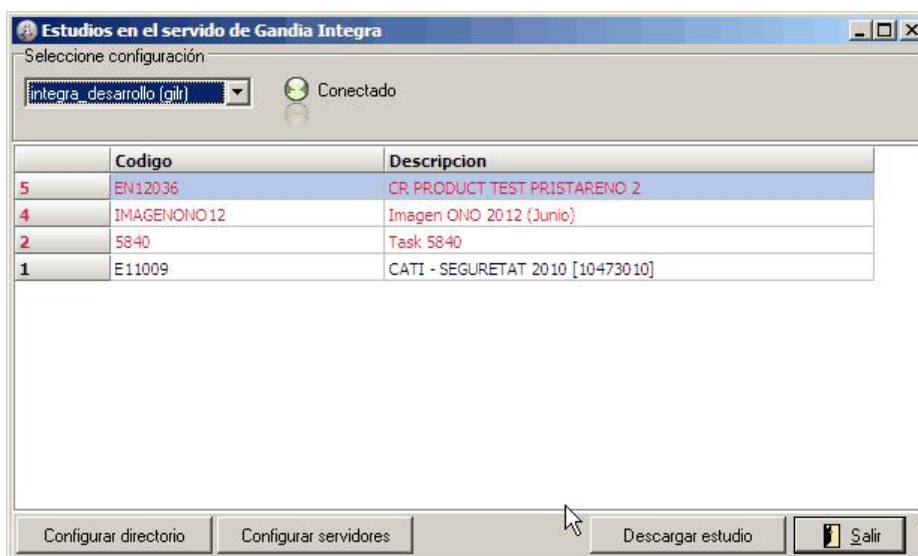
Si hacemos clic en **configurar servidores**, se despliega el siguiente diálogo:



En este diálogo definiremos los datos de base. Pinchamos en Nuevo y rellenamos...

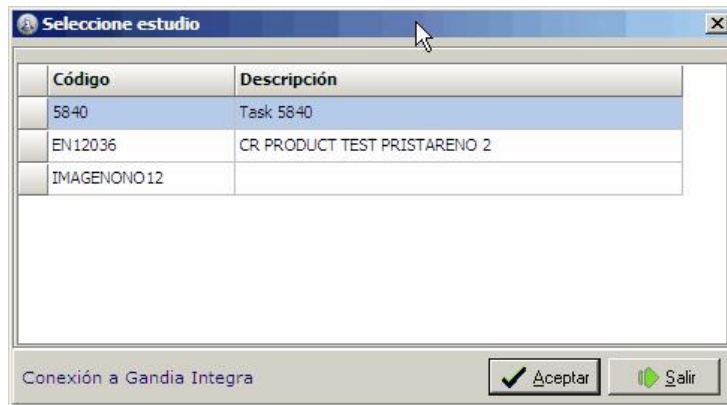


Si URL y usuario son correctos, nos aparece el mensaje de confirmación y estamos listos para iniciar la comparación de nuestra carpeta de estudios con los estudios residentes en el servidor. Para ello desplegamos la lista de servidores, eligiendo el recién configurado y nos muestra directamente los estudios en el servidor.



Estos son los estudios que residen en el servidor autorizados con el login y password configurado. La primera vez aparecen todos en rojo, pero cuando descargamos el estudio, se compara si ya existe en la carpeta local; si existe, se recomienda seguir el camino normal; si no existe, se descarga. Posteriores entradas a esta ventana, ya muestra el listado en rojo (estudios ya descargados) y en negro (estudios no descargados).

A partir de este momento cuando ya se ha configurado y sincronizado la carpeta de estudios con el servidor, cuando se accede a Capinet se muestra la siguiente ventana:



Se muestran los estudios residentes en la carpeta de estudios y el proceso de arranque es el normal. Al hacer clic sobre el estudio, se cuestiona sobre la búsqueda de actualizaciones y el entrevistador decide si lo hace o no.

2.2 Menú general

2.2.1 Escritorio de la aplicación

Al abrir la aplicación de entrevistas offline, surge una ventana con el siguiente escritorio:



Podemos observar en el menú situado en la parte izquierda de la ventana las opciones para

- [Abrir cuestionario](#)
- [Iniciar entrevista](#)
- [Recuperar aplazamientos](#)
- [Ver entrevistas](#)
- [Modificar / Eliminar entrevistas](#)
- [Ver / modificar cuotas](#)
- [Enviar entrevistas](#)

Del mismo modo, existe junto a URL del servidor un enlace al servidor de Gandia Intgra.

2.2.2 Idiomas de la aplicación

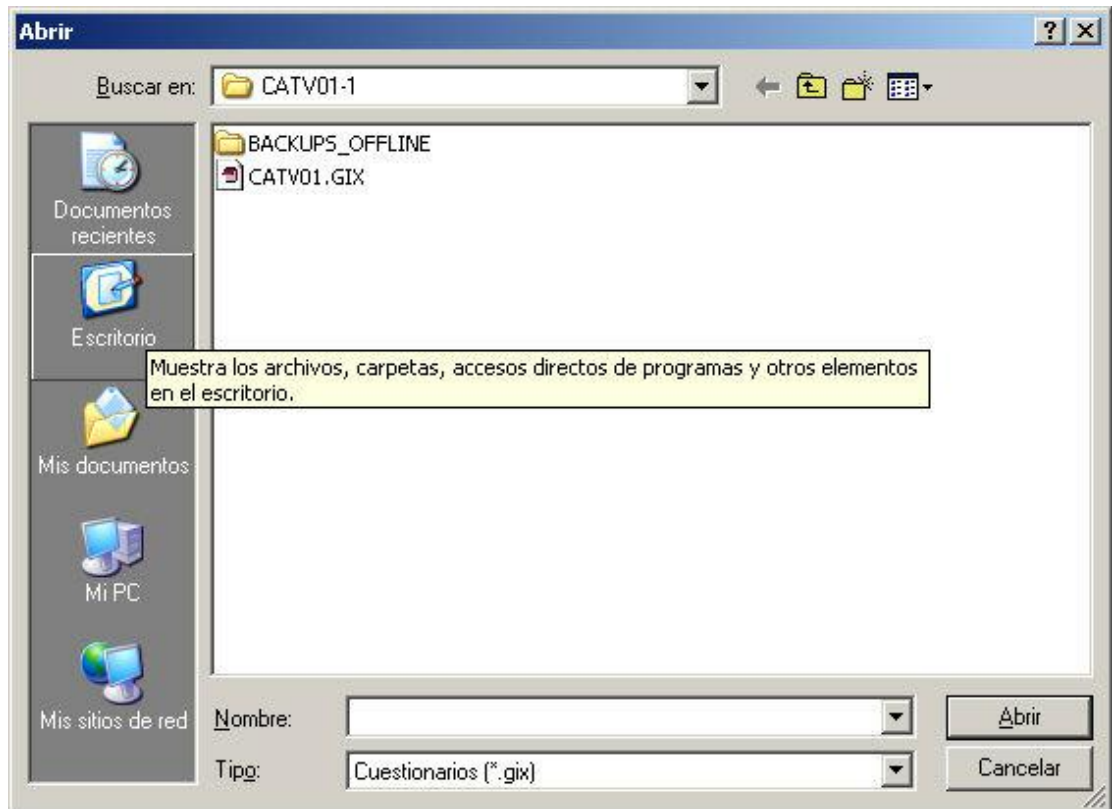
Al igual que Gandia Integra, Gandia Integra Offline puede ser trabajado en inglés, catalán, portugués y castellano.

- Inglés
- Castellano
- Catalán
- Portugués (Portugal)
- Portugués (Brasil)

El idioma puede ser modificado en línea.

2.2.3 Abrir cuestionario

Con esta opción, podemos abrir ficheros de tipo que contienen la especificación de usuarios autorizados, cuotas y cuestionario. Al abrir el cuestionario, se actualizará la muestra real (entrevistas realizadas) y la muestra teórica (entrevistas a realizar según configuración). El nº de entrevistas realizadas contiene las enviadas y las no enviadas (muestra real).



El cuestionario tiene extensión *.gix .El usuario debe estar autorizado en el estudio para poder abrir el cuestionario.

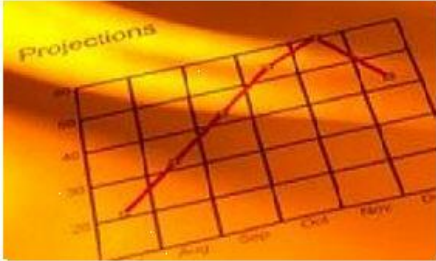


Al autenticarse ante la aplicación se habilita el menú y se permite la opción de [iniciar entrevista](#)

Estudio de Gestión por Categorías (c) Roberto Gil Saura - 2007 -

Muchas gracias por permitirnos contactar con usted e iniciar esta entrevista. Estamos realizando un sondeo acerca del conocimiento que de los nuevos modelos de gestión en distribución de mercancías, en especial la gestión por categorías.

Su contacto ha podido ser obtenido de las bases de datos públicas sobre grandes, medianas y pequeñas superficies que maneja la revista IPMARK o bien usted ha accedido a esta entrevista de motu propio desde algún banner, link o pop-up en sitios web relacionados con la tarea que nos ocupa (revistas del sector). Es posible incluso que ya participara usted en el estudio anterior realizado en 2002.



The graph shows a line with data points on a grid. The y-axis ranges from 0 to 100. The x-axis is labeled with months: JUN, JUL, AGR, SEP, OCT, NOV, DIC. The line starts at approximately 20 in June, rises to 40 in July, 60 in August, 80 in September, peaks at 100 in October, and then declines to 80 in November and 60 in December.

dmRt
consulting

<< anterior 0% siguiente >>

A partir de aquí el funcionamiento ya es el habitual.


2.2.4 Iniciar entrevista

La opción de iniciar entrevista lanza el cuestionario. La modalidad de grabación, como es obvio, es sin contactos. El cuestionario debe verse exactamente igual (con mínimas diferencias visuales de tratamiento de la información por no mostrarse en una navegador) que en la Web. El uso de INTRO (para siguiente) y ESC (para anterior) está habilitado..

Estudio de Gestión por Categorías (c) Roberto Gil Saura - 2007 -

Muchas gracias por permitirnos contactar con usted e iniciar esta entrevista. Estamos realizando un sondeo acerca del conocimiento que de los nuevos modelos de gestión en distribución de mercancías, en especial la gestión por categorías.

Su contacto ha podido ser obtenido de las bases de datos públicas sobre grandes, medianas y pequeñas superficies que maneja la revista IPMARK o bien usted ha accedido a esta entrevista de motu propio desde algún banner, link o pop-up en sitios web relacionados con la tarea que nos ocupa (revistas del sector). Es posible incluso que ya participara usted en el estudio anterior realizado en 2002.



The graph shows a line with data points on a grid. The title is 'Projections'. The x-axis has labels for months: JUN, JUL, AGR, SEP, OCT, NOV, D. The y-axis has numerical values: 20, 40, 60. The line starts at approximately (JUN, 25), rises to (JUL, 40), (AGR, 55), (SEP, 70), peaks at (OCT, 85), and then declines to (NOV, 70) and (D, 55).

dmRt
consulting

<< anterior 0% siguiente >>

En la parte superior de la ventana se puede ver un menú con las opciones de:


- [Ver entrevista actual](#)
- [Ayuda](#) específica del cuestionario
- [Aplazar...](#)
- [Anular entrevista](#)
- [Pausar...](#) y continuar
- Página en la que nos encontramos
- Desplegable con los idiomas para ver el cuestionario
- [Duración](#) de la entrevista

2.2.5 Iniciar simulación

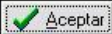
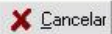
Realización de la entrevista, pero sin grabación. Permite "entrenar" el desarrollo del cuestionario.

2.2.6 Recuperar aplazamientos

Cuando se aplaza una entrevista offline, se exige un comentario o descriptivo que nos permita recuperar la entrevista a posteriori. Para recuperarla, se seleccionará de la lista y se comenzará desde donde se aplazó.

Entrevistas aplazadas 

	Registro	Variable	Fecha	Observaciones
1	1	P1		

 **Aceptar**  **Cancelar**

2.2.7 Modificar / Eliminar

Se muestra el listado elegido y se debe elegir (clic sobre modificar o eliminar) la entrevista seleccionada.



A partir de un listado con los campos elegidos, se puede optar por modificar o eliminar una entrevista. Se elige la misma con el foco y posteriormente se hace clic sobre Modificar o Eliminar.

Cuando se modifica una entrevista, en la parte superior de la ventana, aparece un menú [Ver entrevista](#) | [Ayuda](#) | [Guardar](#) | [Cancelar](#) con la opción de Guardar las modificaciones realizadas o Cancelar las mismas.



2.2.8 Actualizar cuestionario

Acción que verifica que la versión del cuestionario en el servidor es más reciente que la disponible en Capinet. Se procede a [enviar las entrevistas](#) y descargar el nuevo cuestionario.

2.2.9 Ver / modificar cuotas

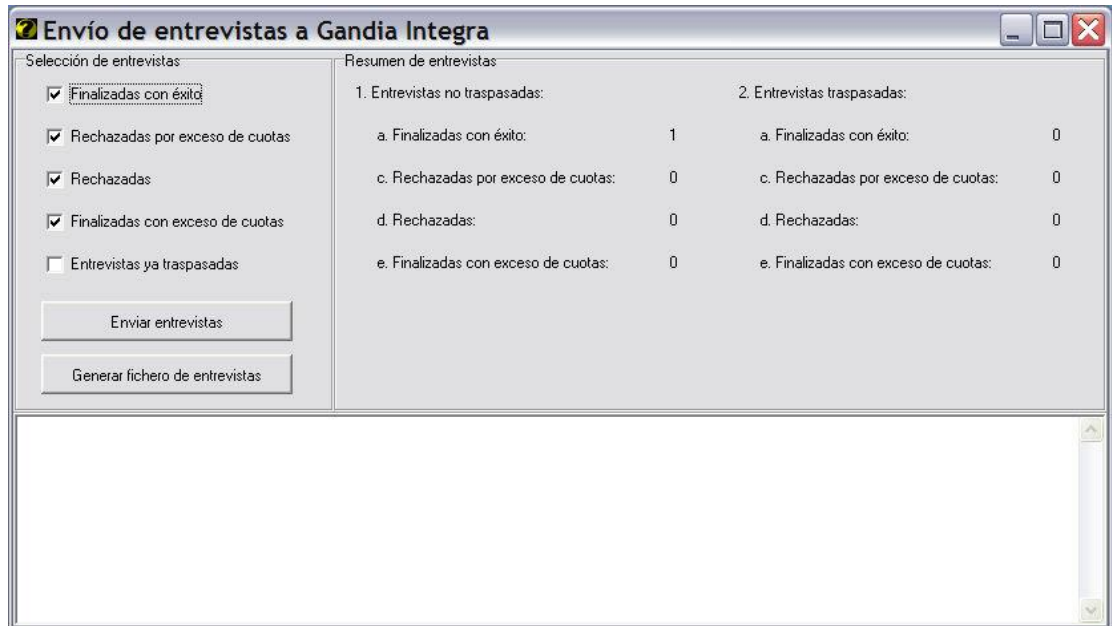
Se accede a la tabla de cuotas y se pueden modificar las mismas manualmente o mediante actualización remota si hay conexión a Internet. En cualquiera de los casos, se generan incidencias sobre las modificaciones y quedan registradas en el estudio.

Gestión de cuotas				
Condiciones y valores de las cuotas:				
Nº	Condición	Descripción	Valor Real	Valor Teórico
1	TIPO=1	TIPO="A"	0	0
2	TIPO=2	TIPO="B"	0	0
3	TIPO=3	TIPO="C"	0	0
4	SEGMENTO=1	SEGMENTO="Z1"	0	0
5	SEGMENTO=2	SEGMENTO="Z2"	0	0
6	SEGMENTO=3	SEGMENTO="Z3"	0	0
7	SEGMENTO=4	SEGMENTO="Z4"	0	0
8	SEGMENTO=5	SEGMENTO="Z5"	0	0
9	P8=1	P8="Si"	1	50
10	P8=2	P8="No"	0	50
11	P8=1 Y P10=1	P8="Si" Y P10="Si, lo estamos aplicando (lo aplicaremos)!"	0	25
12	P8=1 Y P10=2	P8="Si" Y P10="No, no lo aplicamos!"	1	25

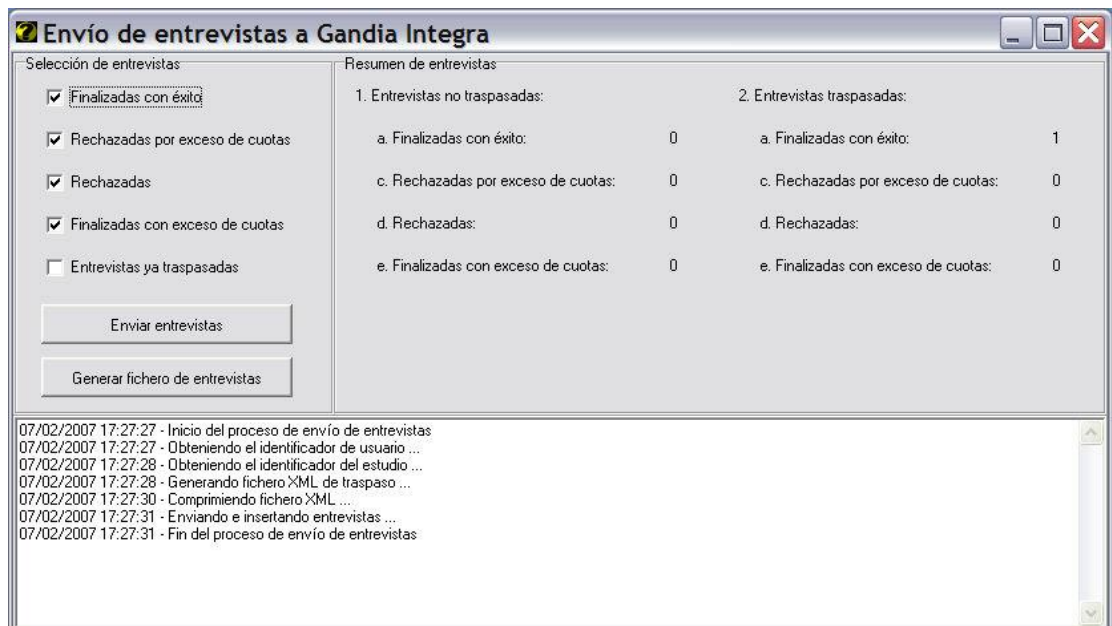
Actualización remota Recalcular cuotas  Aceptar  Cancelar

2.2.10 Enviar entrevistas

Al seleccionar envío de entrevistas, si las hay para enviar, muestra el siguiente diálogo:

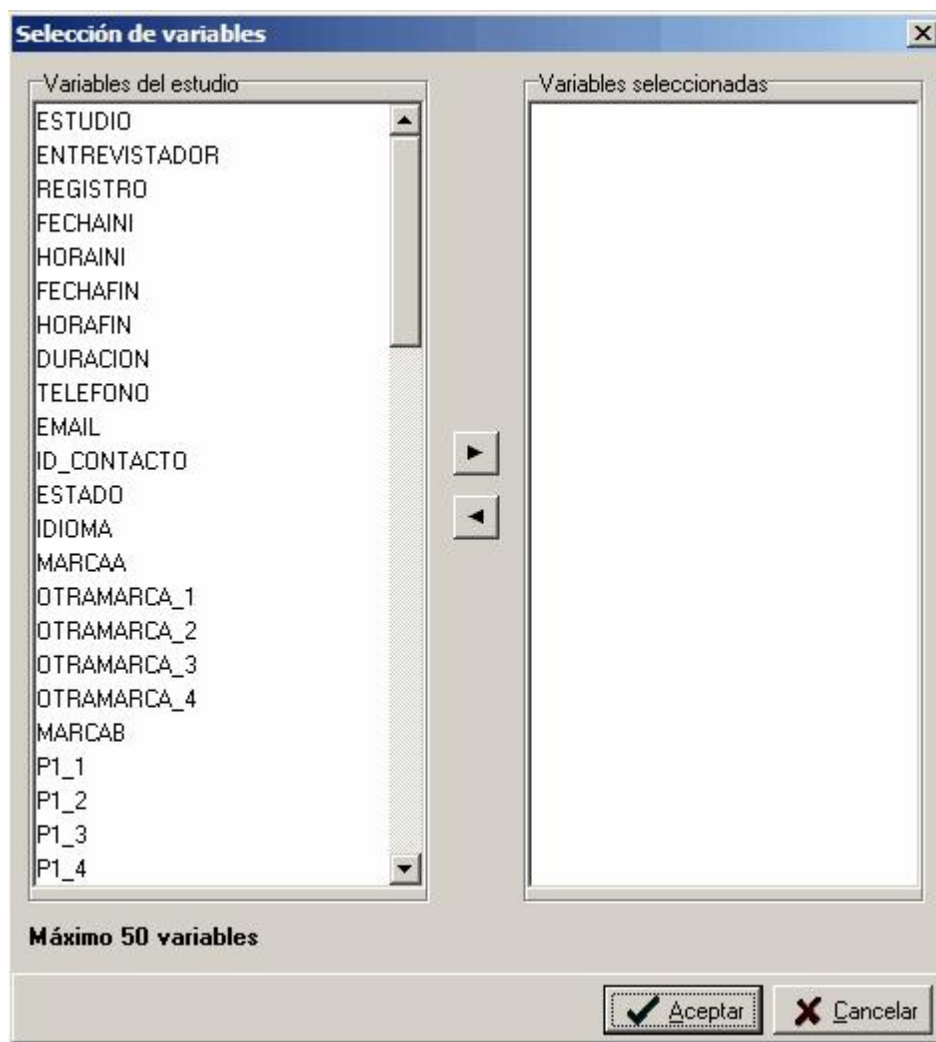


Elegiremos las entrevistas que deseamos enviar. Nótese que las entrevistas aplazadas no se envían. Existe la opción de generar un fichero de entrevistas que podrá ser enviado de forma ajena al sistema al administrador (opción de seguridad por si no hay conexión a Internet). El campo de texto inferior muestra la evolución de la conexión con el web service.



2.2.11 Ver entrevistas

Muestra el listado de entrevistas sobre las variables seleccionadas.

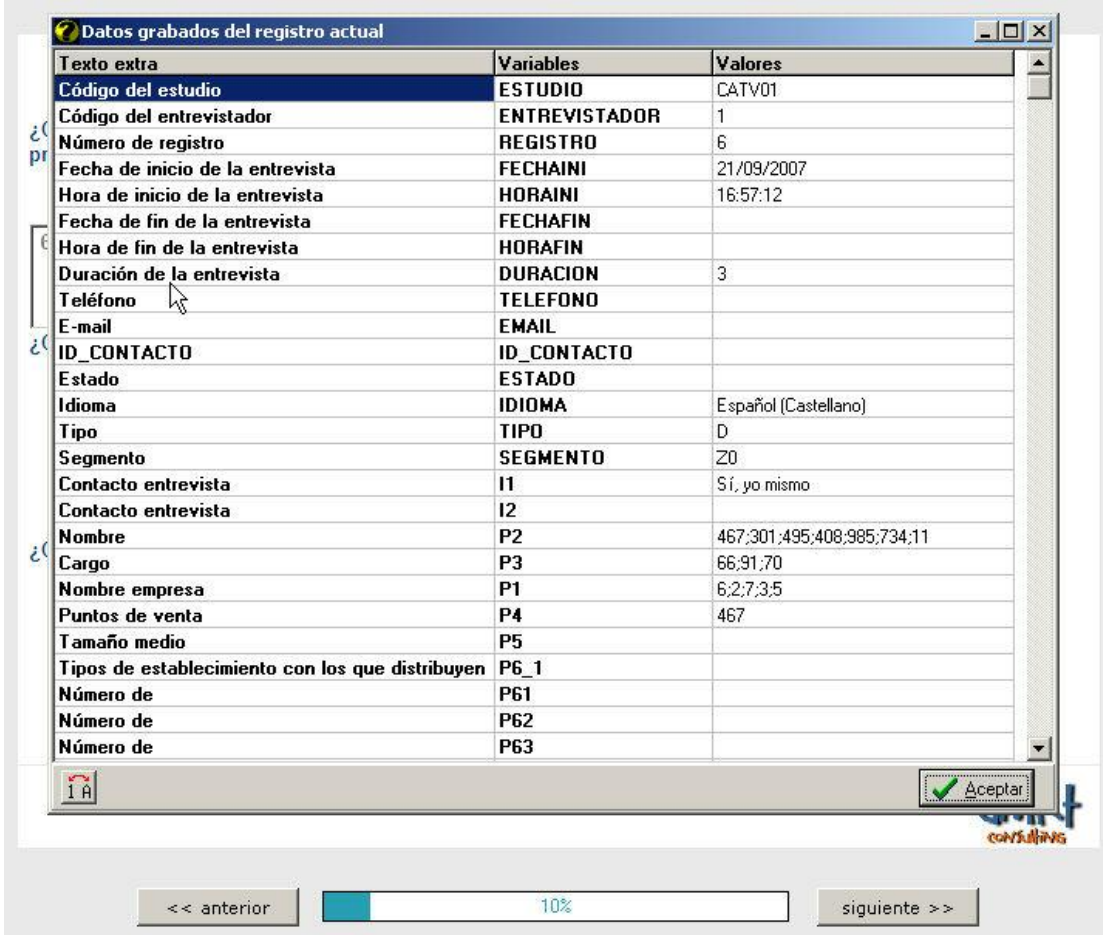


Ver entrevistas del estudio									
	REGISTRO	ESTUDIO	ENTREVISTADOR	FECHAINI	HORAINI	FECHAFIN	HORAFIN	DURACION	T
1	1	CASUAL	1	19/11/2009	11:59:54	19/11/2009	12:00:34	40	
2	2	CASUAL	1	19/11/2009	12:00:42	19/11/2009	12:01:16	34	
3	3	CASUAL	1	19/11/2009	13:13:33	19/11/2009	13:13:38	5	
4	4	CASUAL	1	19/11/2009	13:13:39	19/11/2009	13:13:46	7	
5	5	CASUAL	1	19/11/2009	13:32:58	19/11/2009	13:33:25	27	

2.3 Entrevistando

2.3.1 Ver entrevista actual

Muestra el listado de campos y valores (textos de valores) de la entrevista actual por si se desea consultar alguna información dada.



Texto extra	Variables	Valores
Código del estudio	ESTUDIO	CATV01
Código del entrevistador	ENTREVISTADOR	1
Número de registro	REGISTRO	6
Fecha de inicio de la entrevista	FECHAINI	21/09/2007
Hora de inicio de la entrevista	HORAINI	16:57:12
Fecha de fin de la entrevista	FECHAFIN	
Hora de fin de la entrevista	HORAFIN	
Duración de la entrevista	DURACION	3
Teléfono	TELEFONO	
E-mail	EMAIL	
ID_CONTACTO	ID_CONTACTO	
Estado	ESTADO	
Idioma	IDIOMA	Español (Castellano)
Tipo	TIPO	D
Segmento	SEGMENTO	Z0
Contacto entrevista	I1	Sí, yo mismo
Contacto entrevista	I2	
Nombre	P2	467;301;495;408;985;734;11
Cargo	P3	66;91;70
Nombre empresa	P1	6;2;7;3;5
Puntos de venta	P4	467
Tamaño medio	P5	
Tipos de establecimiento con los que distribuyen		
	P6_1	
Número de	P61	
Número de	P62	
Número de	P63	

1 A

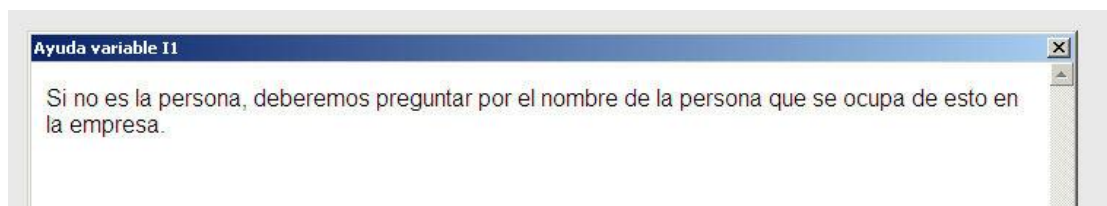
10%

Acceptar

<< anterior siguiente >>

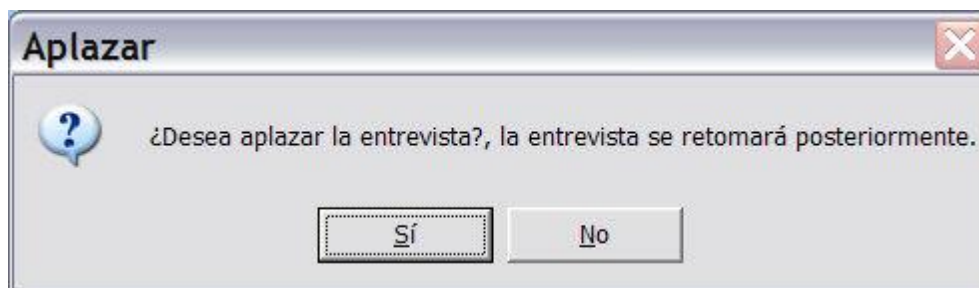
2.3.2 Ayuda

Muestra la ayuda que se pueda haber diseñado para cada campo del cuestionario.

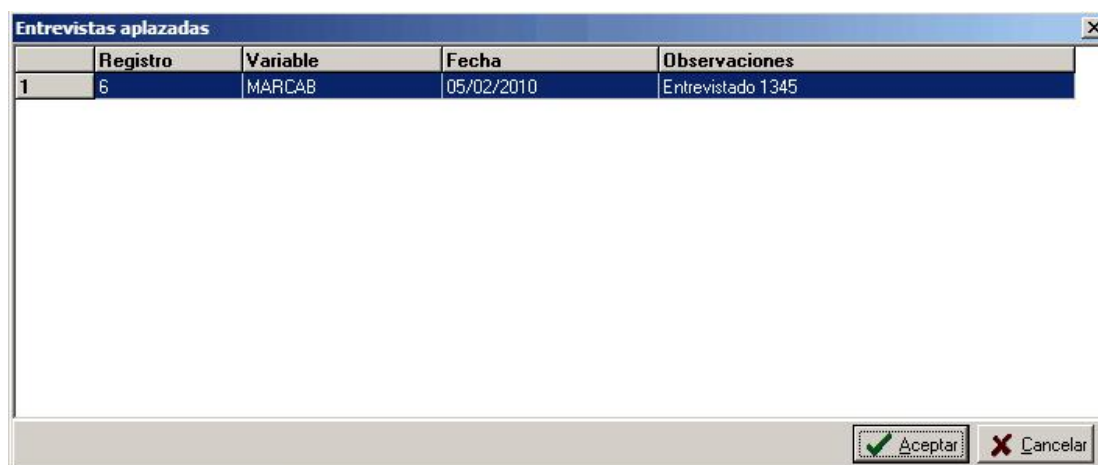


Esta ayuda es definida en el propio diseñador de cuestionarios.

2.3.3 Aplazar...



Acción que genera un aplazamiento de la entrevista. No se escribe fecha y hora, sino que se demanda un descriptivo para poder ser recuperada posteriormente.

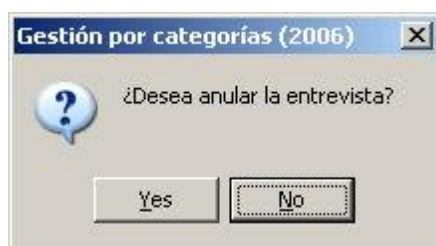


	Registro	Variable	Fecha	Observaciones
1	6	MARCAB	05/02/2010	Entrevistado 1345

Para recuperar la entrevista, basta con cliclar en la opción [recuperar aplazamientos](#).

2.3.4 Anular entrevista

Anula la entrevista en curso. Graba una incidencia de anulación que será traspasada junto a las entrevistas. La entrevista anulada no cuenta en las finalizadas.



El estado de la entrevista es un 4, rechazada en curso.

2.3.5 Pausar...

Detiene la cuenta de tiempo de [duración](#) de la entrevista.



Se debe hacer clic sobre continuar para que se inicie de nuevo la misma.

2.3.6 Duración

Tiempo en segundos de duración de la entrevista descontando las [pausas](#) en la misma.

2.3.7 Estado de las entrevistas

En Capinet las entrevistas, tras realizar trabajo de campo pueden estar en los siguientes estados:

- Finalizada (6), entrevista que ha llegado a su final y contabiliza en cuotas.
- Rechazada (7), entrevista que ha sido anulada por el entrevistado o se ha producido un rechazo a partir del flujo del cuestionario.
- Rechazada por exceso de cuotas offline (8), entrevista que es rechazada porque pertenece a una cuota ya cerrada y no suma en la cuota.
- Finalizada con exceso de cuotas offline (9), entrevista que es finalizada con exceso de cuota porque ya estaba cerrada, pero el entrevistador la finaliza con éxito; contabiliza en las cuotas.

Entorno Hapinet (offline PDA)

Capítulo

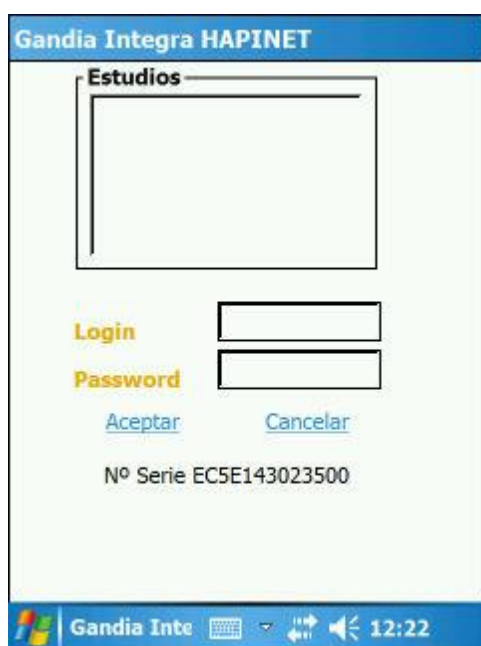


3 Entorno Hapinet (offline PDA)

3.1 Menú general

3.1.1 Escritorio de la aplicación

Al acceder a Gandia Integra HAPINET, se muestra el contenido de la carpeta de estudios (los estudios descargados en la PDA) y el login / password para acceder. Existe una carpeta denominada estudios en la memoria de almacenamiento, donde deben depositarse los estudios que se decarguen como offline. Desde Gandia Integra descargamos un ZIP que contiene todo lo necesario para trabajar con el estudio (cuestionario, tablas y elementos de imagen). Existen utilidades freeware (Pocket rar) que permiten descomprimir directamente. Si no es así, podemos descargar a PC y copiar con ActiveSync los ficheros dentro de una carpeta con el mismo nombre del estudio. Por ejemplo si mi estudio se llama PDA_E20081567, la carpeta debería tener el mismo nombre \Estudios\PDA_E20081567. Si esto fuera así tendríamos la siguiente imagen.



- Muestra teórica
- [Enviar entrevistas](#)
- Salir

3.1.2 Abrir cuestionario

Al acceder al programa, lista los estudios contenidos en la carpeta de estudios. Doble clic sobre el elegido, inicia su carga o apertura.

Para [iniciar entrevista](#), clic sobre la acción del mismo nombre.



Gandia Integra HAPINET

Estudios

PDA_E20081567

Login

Password

[Aceptar](#) [Cancelar](#)

Nº Serie EC5E143023500

Gandia 12:57



Gandia Integra HAPINET

Datos del estudio

PDA_E20081567 --> E2008/1567 - Prueba
Gandia Integra

Muestra real: 0 Muestra teórica: 50

Protocolo

[Idioma](#)

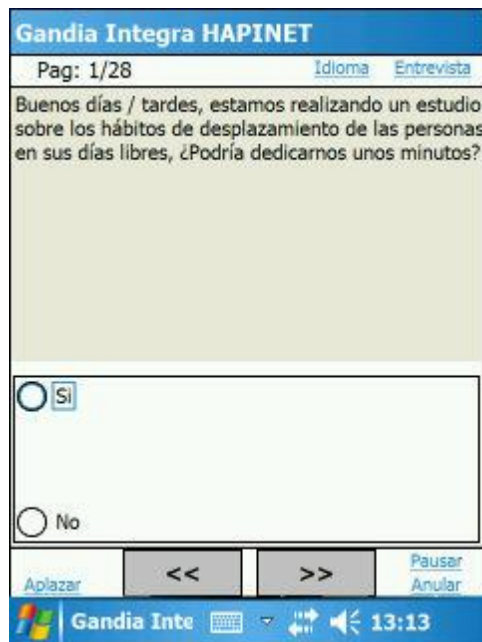
Acciones

Iniciar entrevista	Aplazamientos
Ver entrevistas	Modificar/Eliminar
Cuotas	Muestra teórica
Enviar entrevistas	Salir

Gandia Inte 13:04

3.1.3 Iniciar entrevista

Tras hacer clic sobre la acción con este nombre, se despliega la primera página del cuestionario (el protocolo viene listado en la ventana anterior).



Podemos observar que en la ventana de entrevista se visualiza:

- Páginas del cuestionario
- Posibilidad de cambio de idioma
- Ver entrevista actual
- Aplazar entrevista
- << Página anterior
- >> Página siguiente
- Pausar entrevista
- Anular entrevista

La mecánica es ir con el puntero clicando en los círculos, cuadros o listas y luego presionar >> para pasar al siguiente campo. En el caso de que haya alguna variable de grabación voz, aparecerá un botón junto al campo de edición que se presionará para iniciar y acabar la grabación.

3.1.4 Ver entrevistas

Esta opción nos permite seleccionar las variables a listar y posteriormente obtener una rejilla con las entrevistas almacenadas en el fichero.



3.1.5 Recuperar aplazamientos

Cuando estamos haciendo una entrevista, al hacer clic en el enlace de Aplazar, nos muestra una ventana donde podemos escribir una referencia para poder identificar y recuperar la entrevista.



Al hacer clic sobre el enlace Aplazamientos del escritorio general, nos muestra un listado para seleccionar la entrevista aplazada. Al clicar en la misma y aceptar, se recupera el flujo de la misma en la primera página del cuestionario.

3.1.6 Modificar / Eliminar

Se muestra la lista de variables a consultar, para poder elegir la entrevista a modificar o eliminar. Posteriormente, se listan las entrevistas para seleccionar. Una vez seleccionada, podemos optar por modificar o eliminar.

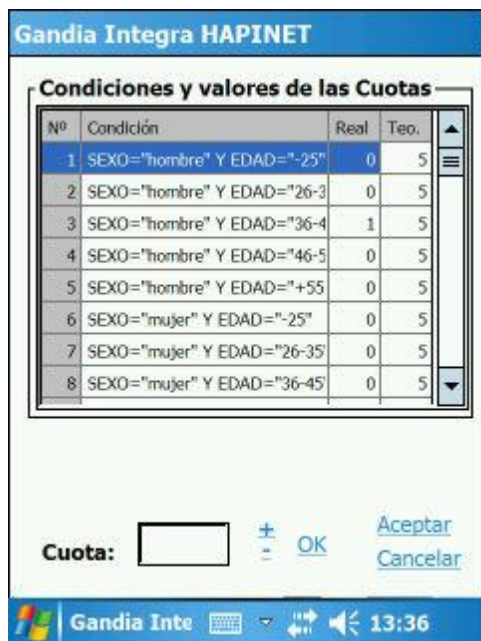
- Eliminar, borra definitivamente la entrevista
- Modificar, accede al flujo de la entrevista para que sea modificado el campo que se desee y

así poder ser cambiado.

Nota: Las entrevistas modificadas son enviadas sobre escribiendo las ya existentes.

3.1.7 Ver / modificar cuotas

En este epígrafe podemos ver la situación de cuotas del estudio y permite la modificación de las mismas SI Y SÓLO SI la propiedad está activa para el entrevistador.



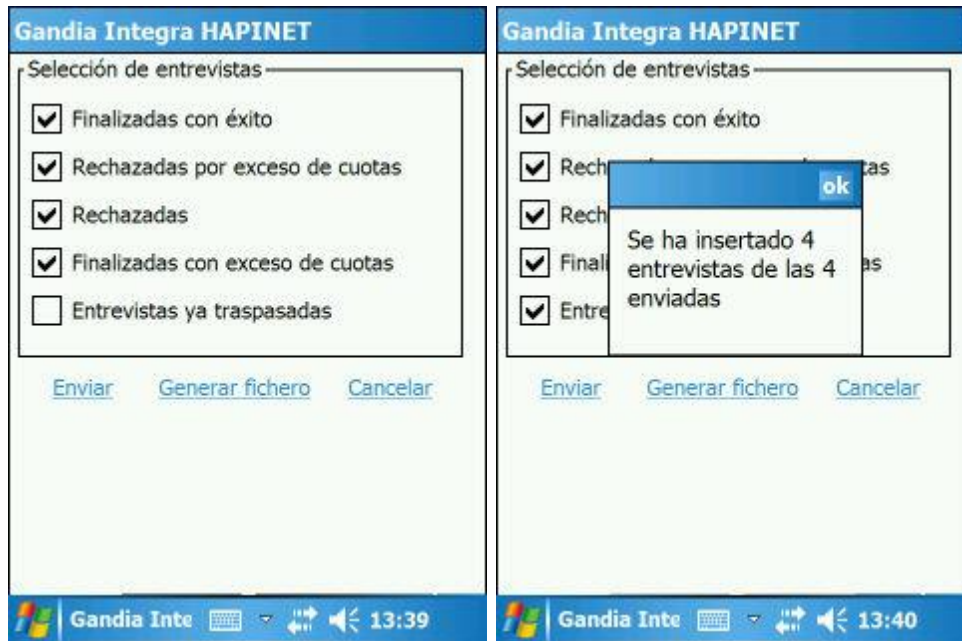
3.1.8 Enviar entrevistas

El proceso de envío de entrevistas puede hacerse de dos formas:

- envío directo a web (necesitamos conexión a internet)
- creación de fichero XML

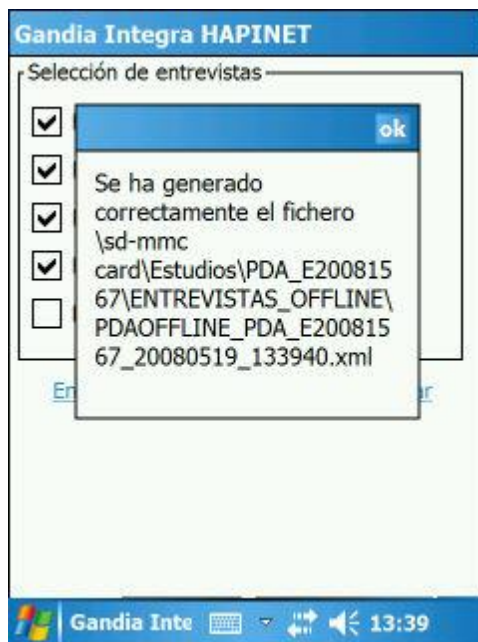
Envío directo

Al hacer clic sobre la opción correspondiente, si hay conexión a Internet, se suben las entrevistas al servidor y se consolidan sin necesidad de intervención del administrador.



Creación de XML

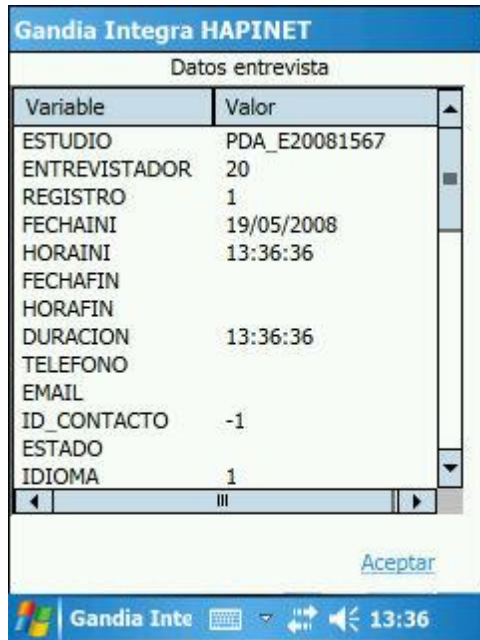
Al hacer clic sobre la opción generar fichero, se crea un xml que contiene las entrevistas. este fichero se puede enviar al administrador por sistemas alternativos a la aplicación (copiar al disco de un pc y enviar por mail, o pegar a una memoria flash en un pc, o floppy, etc.). El administrador subirá y consolidará este fichero como uno más de offline.



3.2 Entrevistando

3.2.1 Ver entrevista actual

Se muestra la entrevista que actualmente estamos rellenando para consulta sobre campos ya contestados.



The screenshot displays a software window titled "Gandia Integra HAPINET". Inside, there is a section labeled "Datos entrevista" containing a table with two columns: "Variable" and "Valor". The table lists various interview fields and their corresponding values. At the bottom of the window, there is a blue taskbar with the text "Gandia Inte", a keyboard icon, a mouse icon, a speaker icon, and the time "13:36".

Variable	Valor
ESTUDIO	PDA_E20081567
ENTREVISTADOR	20
REGISTRO	1
FECHAINI	19/05/2008
HORAINI	13:36:36
FECHAFIN	
HORAFIN	
DURACION	13:36:36
TELEFONO	
EMAIL	
ID_CONTACTO	-1
ESTADO	
IDIOMA	1

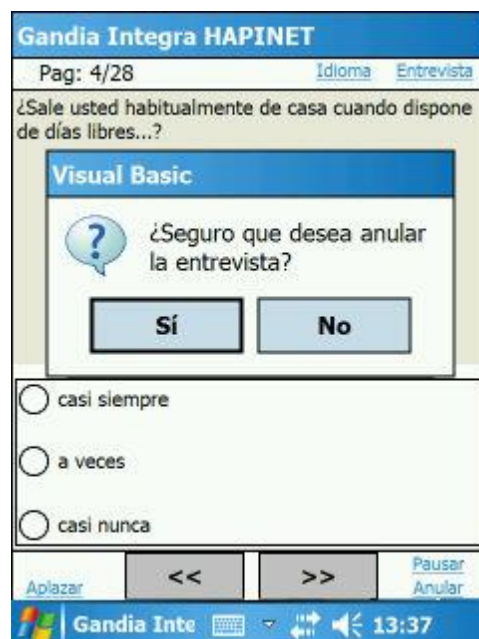
3.2.2 Aplazar

Al hacer clic sobre la opción, pregunta sobre si se aplaza la entrevista y solicita una referencia sobre la misma para su posterior recuperación.



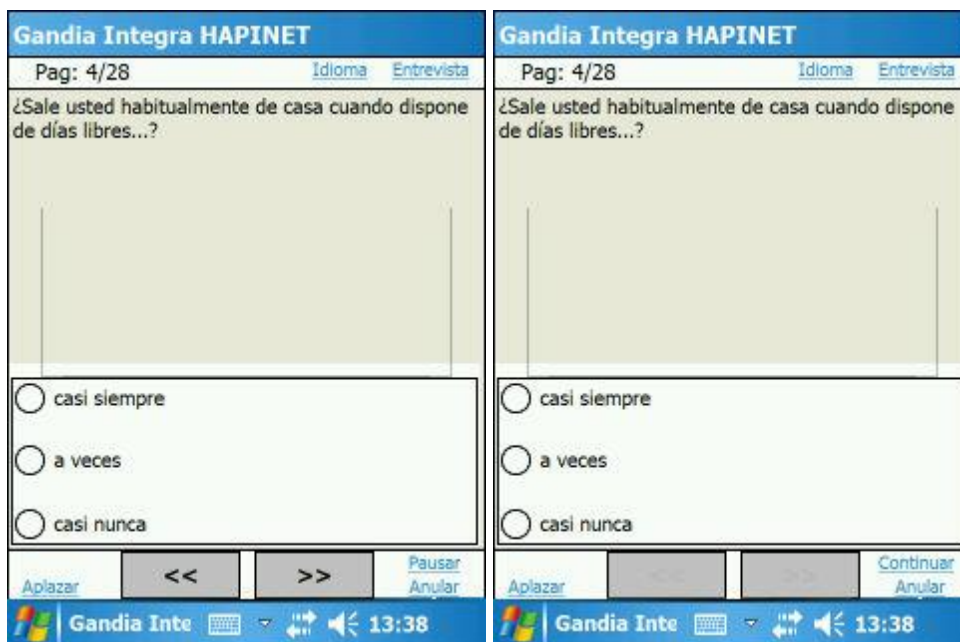
3.2.3 Anular entrevista

Al hacer clic sobre la opción correspondiente, se rechaza el flujo actual y si guarda la entrevista con ESTADO=4.



3.2.4 Pausar / Continuar

Al hacer clic sobre esta opción, se detiene la duración de la entrevista. Debemos clicar en CONTINUAR (sustituye a PAUSAR) para reiniciar la entrevista y el cómputo de tiempo.



Uso autorizado

Capítulo



IV

4 Uso autorizado

El uso de este módulo o componente será autorizado por TESI mediante la configuración de la protección de seguridad. La adquisición de la licencia de uso de este componente se realiza por separado. Contactar con TESI, SL (Departamento Comercial).

Nota 3.4

Capítulo



5 Nota 3.4

Se ha incluido en la nueva versión de Gandia Integra una novedad muy importante que implica actualización de las fuentes de Gandia Integra (parte web), Gandia Quest y Gandia Capinet (entrevistas offline). La novedad consiste en que cualquier cliente de Gandia Integra, puede optar a la realización de un estudio con Gandia Capinet (entrevistas offline en modo CAPI) sin necesidad de compra de puestos offline (mochilas). Esto es posible porque se introduce la posibilidad de solicitar para estudios individuales la [protección software](#). Esta protección permite a los entrevistadores poder realizar entrevistas sin protección física (mochila) y enviarlas al servidor. TESI se garantiza el registro de esa información para ser facturada en la fórmula establecida con administración..

Índice de términos

- C -

cluf 2

- L -

licencia 2

Endnotes 2... (after index)

Han contribuido a la creación de este documento:

Roberto Gil (robertogil@tesgandia.com)

Carlos Anduj (carlosanduj@tesigandia.com)

Vicent Baixauli (vicentbaixauli@tesigandia.com)

Sandra Belmonte (sandrabelmonte@tesigandia.com)

Carles Climent (carlescliment@tesigandia.com)

Amalia Curiel (amaliacuriel@tesigandia.com)

Enric Sanchis (enricsanchis@tesigandia.com)

Elsa Sebastià (elsasebastia@tesigandia.com)