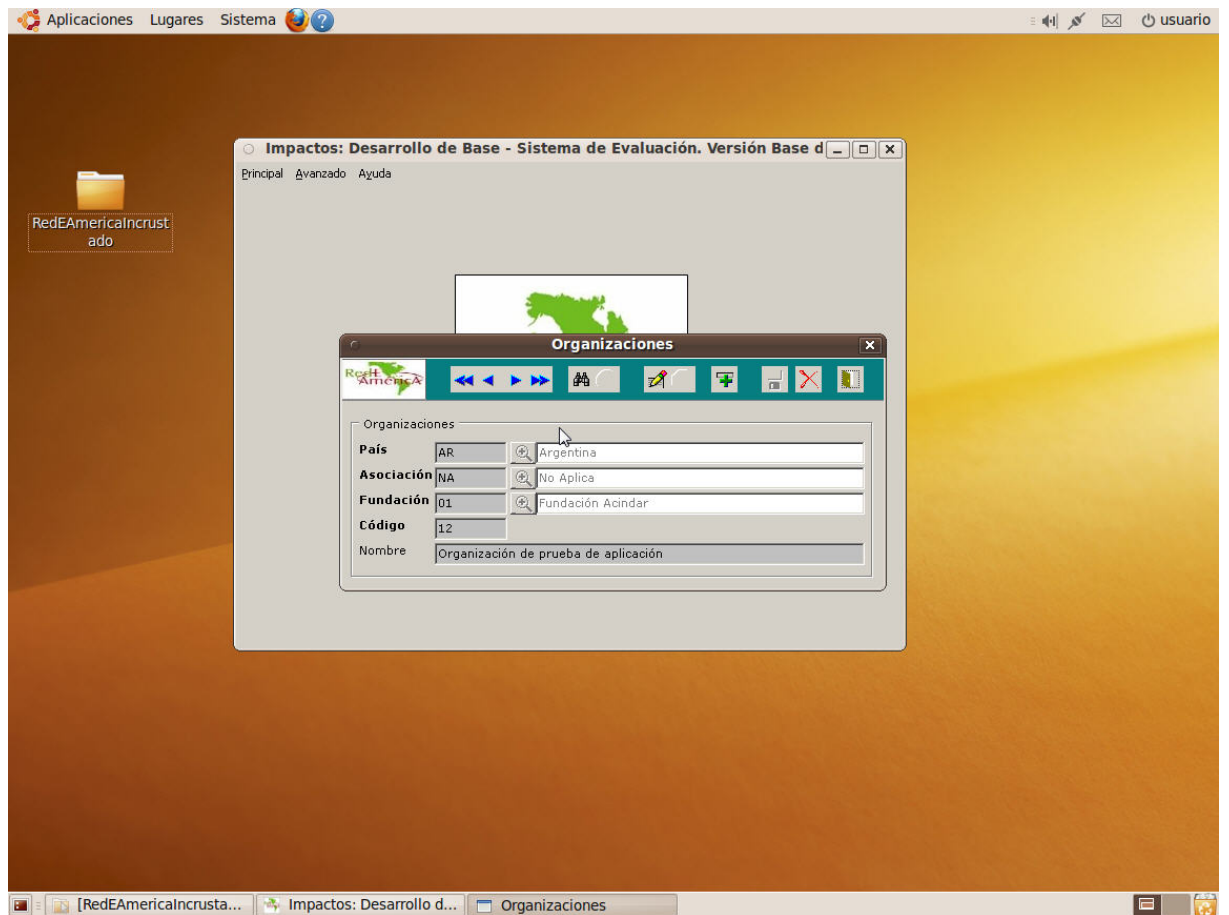


# Uso del software "Impactos: Desarrollo de Base y Sistema de Evaluación"

Uso del software "Impactos: Desarrollo de Base y Sistema de Evaluación" .....	1
1. Características de este software .....	1
2. Ejecutando la Aplicación .....	¡Error! Marcador no definido.
3. Pantallas Estandarizadas .....	3
4. Ingresar o Consultar Datos Básicos .....	5
5. Ingresando la Línea de Base, Meta y Logro.....	10
Gráficos Estadísticos.....	13
6. Ingresando los Planes de Mejoramiento .....	18
7. Reportes .....	19
8. Consolidando la información.....	¡Error! Marcador no definido.
9. Actualizar .....	¡Error! Marcador no definido.
11. Exportar e importar a archivos planos.....	22
11. Límites del Software.....	27

## ***1. Características de este software***












- a. Permite registrar la línea base, meta y logro de cada indicador/descriptor. Lleva el histórico de logros.
- b. Permite adicionar N acciones como Plan de Mejoramiento.
- c. Soporta N Países.
- d. Soporta N asociaciones por País.
- e. Soporta N fundaciones por asociación.
- f. Soporta N organizaciones por fundación.
- g. Consolida la información a nivel de Fundación, Asociación, País y RedEAmérica.
- h. No es necesario estar permanentemente conectado a Internet. Este software puede trabajar fuera de línea y solo es necesario conectarlo a Internet para enviar la información a la Fundación o a RedEAmérica (un proceso que toma pocos minutos quizás segundos, dependiendo de la velocidad de la conexión).
- i. Permite exportar e importar los datos a archivos planos, de esta manera si la actualización vía Internet no es posible, queda el recurso de enviar físicamente los archivos de actualización.
- j. No es necesario un equipo muy potente, solo requiere Windows XP en adelante con 128MB RAM. Se han hecho pruebas y ejecuta en Linux usando Wine como se ve en la imagen.



## 2. Pantallas Estandarizadas

Todas las pantallas presentan esta barra de botones. A continuación se muestra que hace cada botón.



-  : Se dirige al primer registro.
-  : Se dirige al registro anterior.
-  : Se dirige al siguiente registro.
-  : Se dirige al último registro.
-  : Habilita la búsqueda.
-  : Cancela la búsqueda.
-  : Edita el registro (excepto los códigos).
-  : Cancela la edición o adición.
-  : Adicionar nuevo registro.
-  : Guardar registro.
-  : Borrar registro.
-  : Sale de la forma.


### Navegando en las formas ( , , , )

Ese es el "modo de navegación" se caracteriza porque los datos no pueden ser editados, el usuario puede avanzar, retroceder, ir al primer registro o al último. En este modo están habilitados los botones de editar el registro, adicionar nuevo registro y borrar registro.

### Adicionando registros ( )


Al oprimir el botón de adicionar registros, la forma entra en "modo de adición", en este modo los botones de navegación se desactivan y los campos de datos quedan en blanco.

Para grabar el registro oprima el botón guardar ().

Antes de grabar (aún en "modo de adición"), si no quiere guardar el registro, entonces al oprimir el botón () se cancela todo y la forma vuelve al "modo de navegación".

## Editando registros ()

Para actualizar un registro ya existente, el usuario en modo de navegación ubica el registro a modificar, oprime el botón de edición y la forma entra en "modo de edición". Prácticamente todos los campos son modificables a excepción de los campos códigos (hay una limitante teórica y técnica que explica el porque no se pueden modificar códigos). Si es absolutamente necesario modificar códigos, solo queda la opción de borrar el registro y volverlo a adicionar.


Después de modificar los datos, se presiona el botón de guardar () , con lo que el modificado registro queda en la base de datos. La forma sale del "modo de edición" y entra en "modo de navegación".


## Borrando registros ()

En modo de navegación el usuario puede borrar el registro seleccionado. El software preguntará por una confirmación de dicha acción.

Si el registro esta siendo usado en otra forma, el software le informará que no es posible borrar el registro hasta que no borre la información relacionada.

## Consultando registros ()

¿Cómo llegar a un registro específico?, usar los botones de navegación es una tarea muy tediosa si son miles de registros. Para llegar rápidamente al registro que se está buscando se utiliza la consulta. Al oprimir el botón  , la forma entra en "modo de consulta".

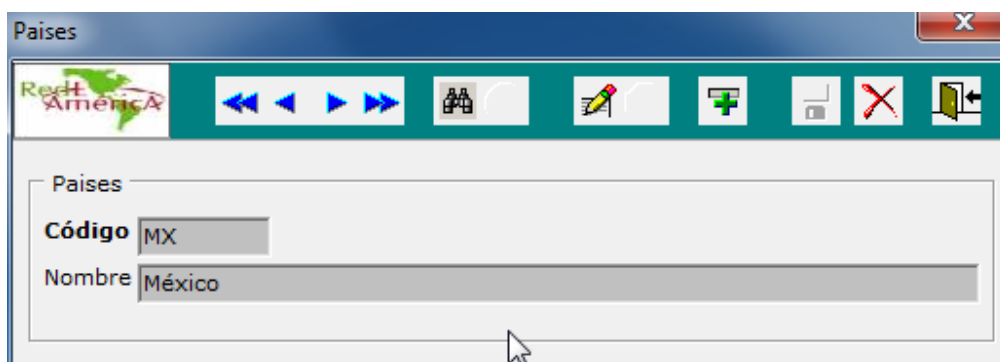
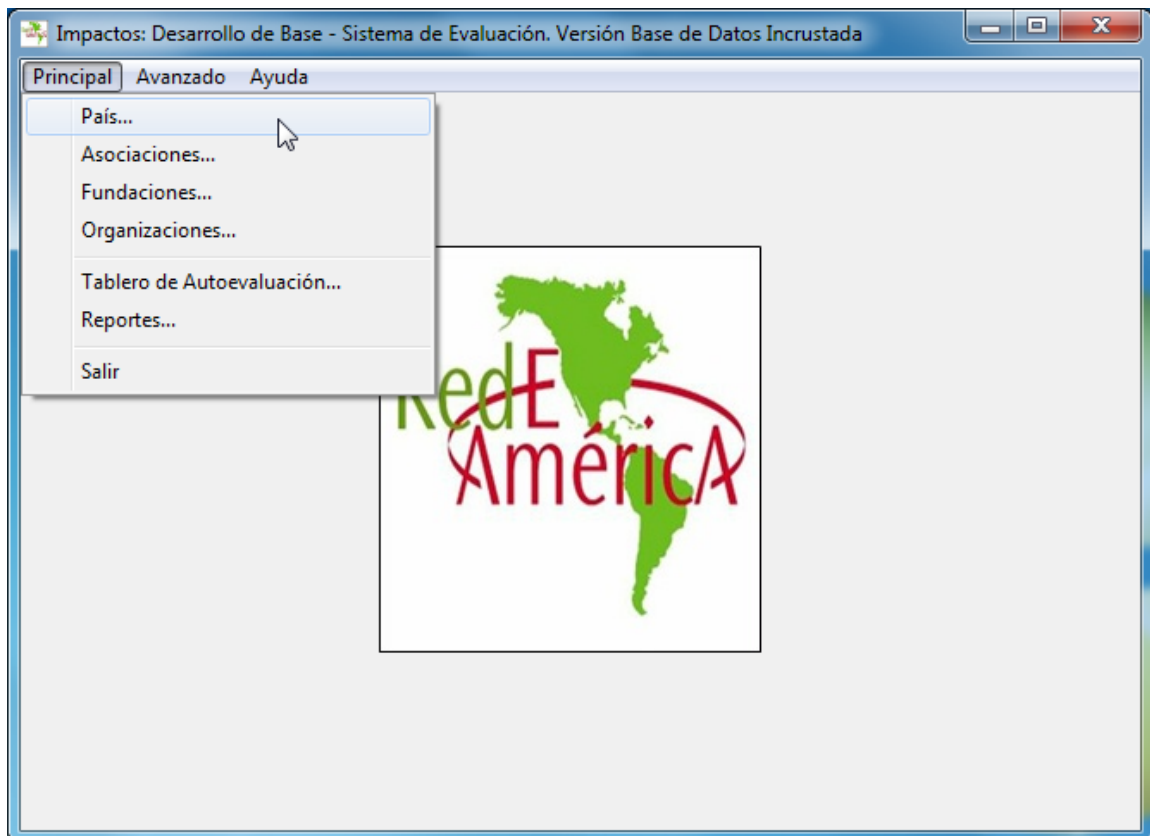
El usuario aplica los filtros de búsqueda, por ejemplo, en el campo Nombre escribe Un% ,eso significa que el software buscará todos los registros cuyo campo nombre empiecen por Un. Oprima nuevamente  para traer los registros que cumplan con dicha condición.

También puede usar los condicionales > (mayor que), >= (mayor o igual a que), < (menor), <= (menor o igual a que).. Puede colocar varias condiciones en distintos campos para restringir mas la búsqueda.

### 3. Ingresar o Consultar Datos Básicos

#### A. Forma de "Países"

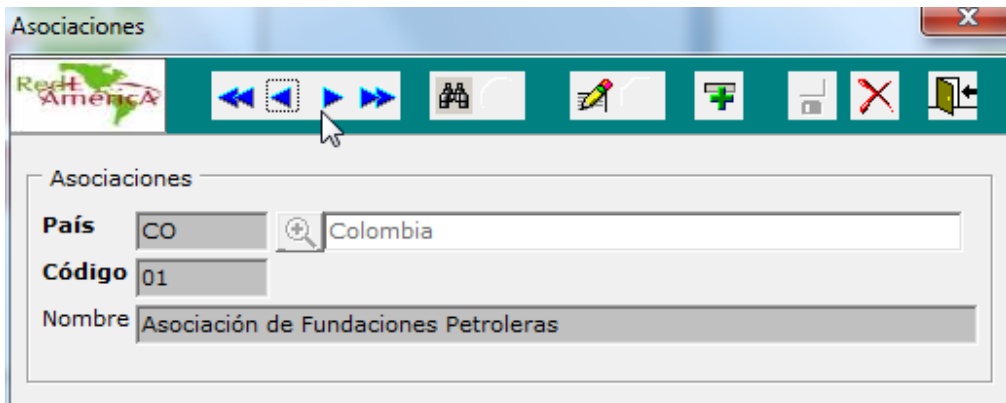
Lo primero que debe hacer es tener el país registrado en el software. Cuando instaló el software "Impactos", varios países se registraron antes.



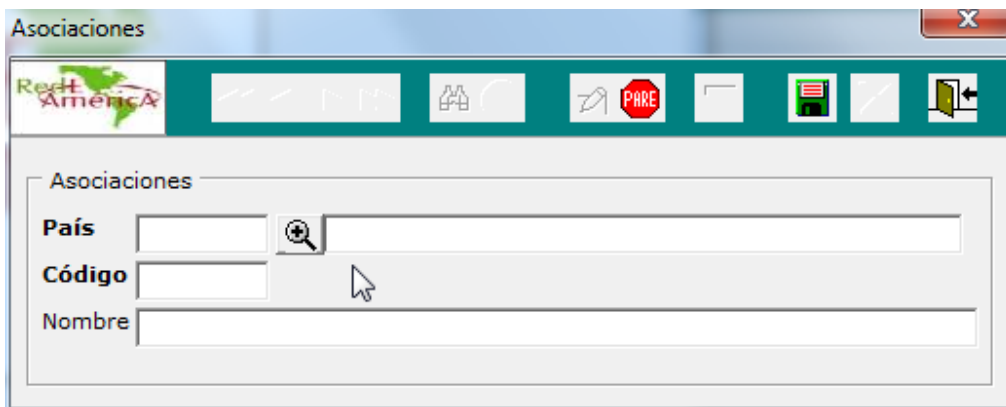
#### B. Forma de "Asociaciones"

Lo primero que debe hacer es ingresar al menos una Asociación (conjunto de Fundaciones) para poder operar el programa.

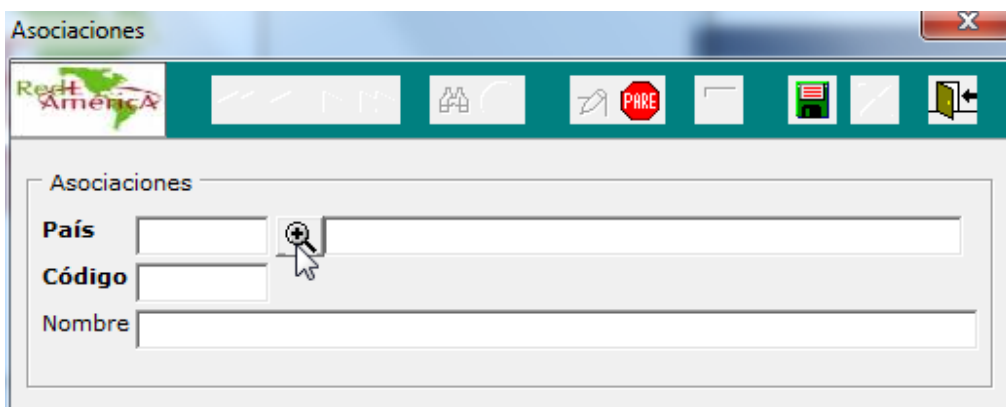
La forma en estado de navegación.

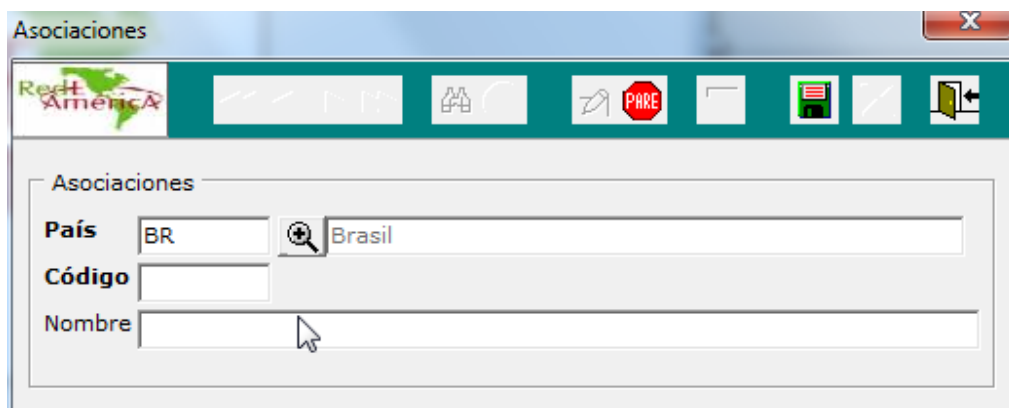
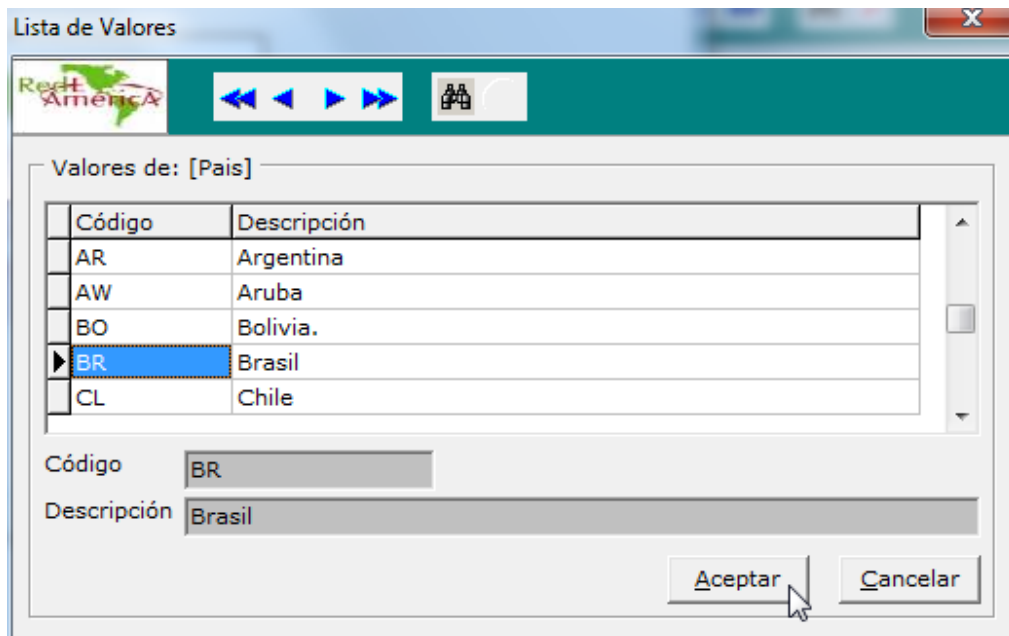


Activo la forma para ingresar datos

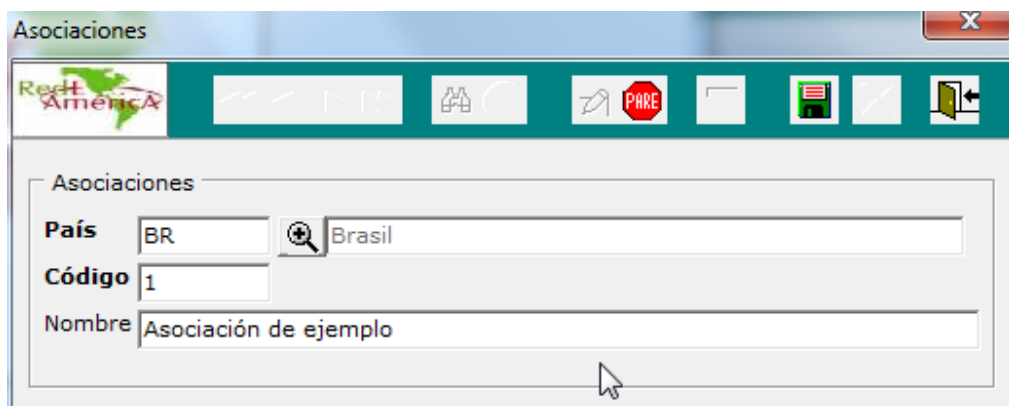


Usando la lista de valores traigo el País de la Asociación a ingresar





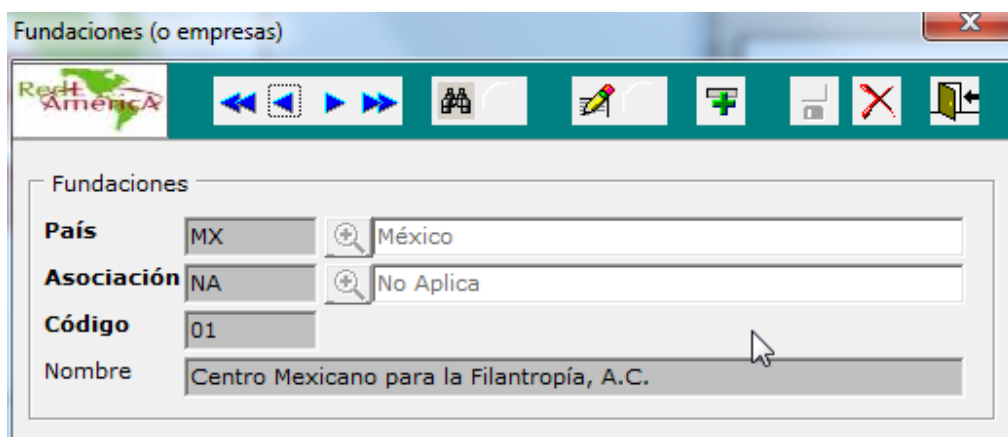
Lleno el resto de los datos



Y guardo el nuevo registro

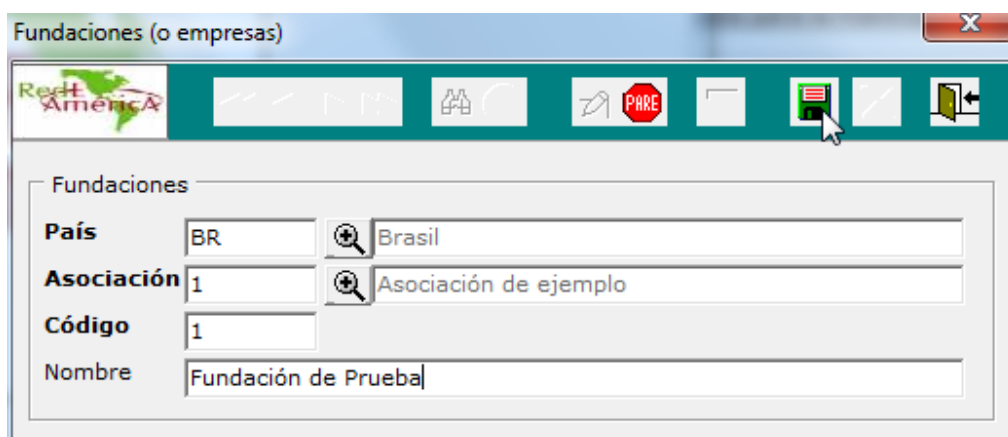
### C. Forma de "Fundaciones"

Lo segundo que debe hacer es ingresar al menos una Fundación que dependa de la Asociación que digitó antes. Como se ve en la imagen.



The screenshot shows a software window titled "Fundaciones (o empresas)" with a toolbar and a form. The form contains the following data:

Fundaciones	
País	MX México
Asociación	NA No Aplica
Código	01
Nombre	Centro Mexicano para la Filantropía, A.C.



The screenshot shows the same software window with different data entered:

Fundaciones	
País	BR Brasil
Asociación	1 Asociación de ejemplo
Código	1
Nombre	Fundación de Prueba

### D. Forma de "Organizaciones"

Lo segundo que debe hacer es ingresar al menos una Organización que dependa de la Fundación que digitó antes. Como se ve en la imagen.

Organizaciones

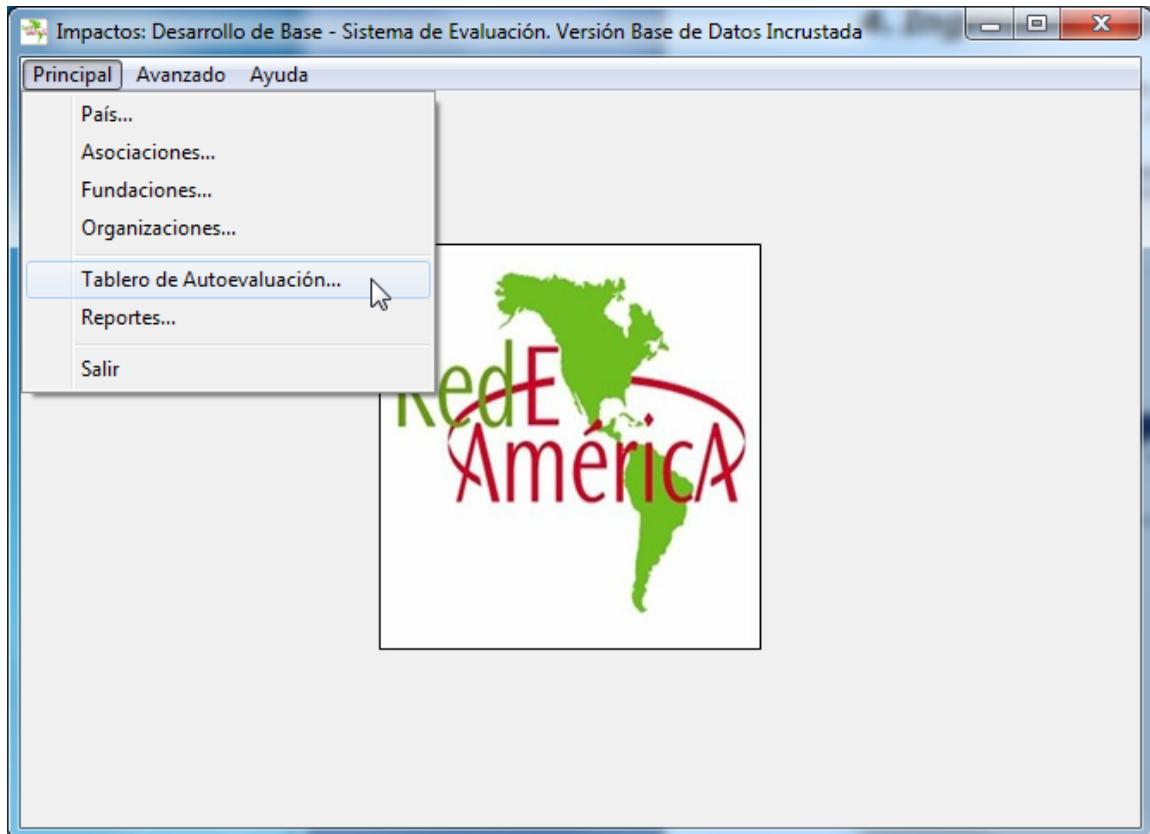
Re+H América

Organizaciones

<b>País</b>	BR	Brasil
<b>Asociación</b>	1	Asociación de ejemplo
<b>Fundación</b>	1	Fundación de Prueba
<b>Código</b>	1	
<b>Nombre</b>	Asociación Probar Aplicativo	

#### 4. Ingresando la Línea de Base, Meta y Logro

Ingresar la Línea de Base, Meta y Logro para cada indicador/descriptor debe irse por la opción que muestra la imagen:

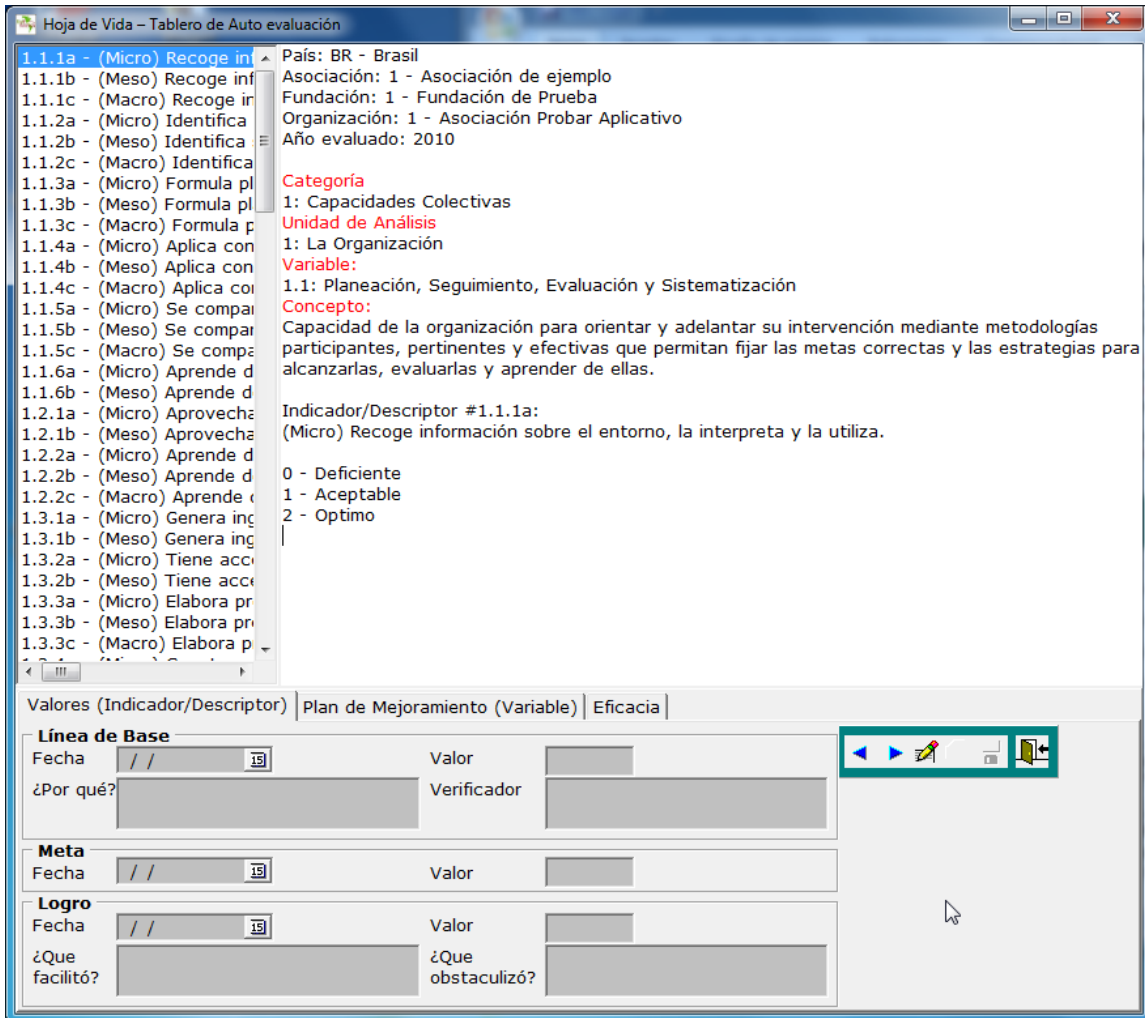


Debe digitar para que organización va a llenar los datos, luego oprime continuar

Digitar la información de Línea Base, Meta o Logro para:		
País	BR	Brasil
Asociación	1	Asociación de ejemplo
Fundación	1	Fundación de Prueba
Organización	1	Asociación Probar Aplicativo
Año Evaluado	2010	

¿Qué es el código de Ciclo?

El indicador a través del tiempo (por ejemplo a través de los años), tendrá un valor estándar, una Línea de Base, una Meta y un Logro, en el siguiente ciclo, el Logro se convierte en Línea de Base y se genera una nueva Meta y mas adelante un nuevo Logro. Ese es el comportamiento de un indicador y por supuesto se mantiene el histórico del comportamiento de ese indicador para análisis posteriores. Debe haber un acuerdo en el código de ese ciclo para que se puedan comparar entre todas las regiones geográficas.



Esta pantalla está en modo de consulta. Usted puede ver los datos de los indicadores/descriptores seleccionando con el ratón en el listado de la izquierda o avanzar y retroceder con las teclas de flecha.

Si la pregunta es de tipo descriptor, entonces aparecen las opciones que usted puede elegir. Si la pregunta requiere una respuesta numérica entonces la casilla solo le permitirá digitar números. El software facilita una cómoda calculadora para que digite mejor el número (cuando use la calculadora, digite el numero y después la tecla igual para que almacene el número).

Al oprimir el botón de editar, el formulario pasa a estar en modo de edición, allí cambia los valores de Línea de Base, Meta, Logro (valor, fecha y campos adicionales).

**Hoja de Vida – Tablero de Auto evaluación**

1.1.1a - (Micro) Recoge in País: BR - Brasil  
 1.1.1b - (Meso) Recoge in Asociación: 1 - Asociación de ejemplo  
 1.1.1c - (Macro) Recoge in Fundación: 1 - Fundación de Prueba  
 1.1.2a - (Micro) Identifica Organización: 1 - Asociación Probar Aplicativo  
 1.1.2b - (Meso) Identifica Año evaluado: 2010  
 1.1.2c - (Macro) Identifica  
 1.1.3a - (Micro) Formula pl **Categoría**  
 1.1.3b - (Meso) Formula pl 1: Capacidades Colectivas  
 1.1.3c - (Macro) Formula p **Unidad de Análisis**  
 1.1.4a - (Micro) Aplica con 1: La Organización  
 1.1.4b - (Meso) Aplica con **Variable:**  
 1.1.4c - (Macro) Aplica con 1.1: Planeación, Seguimiento, Evaluación y Sistematización  
 1.1.5a - (Meso) Se compar **Concepto:**  
 1.1.5b - (Meso) Se compar Capacidad de la organización para orientar y adelantar su intervención mediante metodologías  
 1.1.5c - (Macro) Se compar participantes, pertinentes y efectivas que permitan fijar las metas correctas y las estrategias para  
 1.1.6a - (Micro) Aprende d alcanzarlas, evaluarlas y aprender de ellas.  
 1.1.6b - (Meso) Aprende d  
 1.2.1a - (Micro) Aprovecha **Indicador/Descriptor #1.1.1a:**  
 1.2.1b - (Meso) Aprovecha (Micro) Recoge información sobre el entorno, la interpreta y la utiliza.  
 1.2.2a - (Micro) Aprende d  
 1.2.2b - (Meso) Aprende d  
 1.2.2c - (Macro) Aprende d  
 1.3.1a - (Micro) Genera in  
 1.3.1b - (Meso) Genera in  
 1.3.2a - (Micro) Tiene acc  
 1.3.2b - (Meso) Tiene acc  
 1.3.3a - (Micro) Elabora pr  
 1.3.3b - (Meso) Elabora pr  
 1.3.3c - (Macro) Elabora p

0 - Deficiente  
 1 - Aceptable  
 2 - Optimo

Valores (Indicador/Descriptor) | Plan de Mejoramiento (Variable) | Eficacia

**Línea de Base**

Fecha: 05/01/2010

Valor:

Verificador:

Valor:

Valor:

¿Que facilitó?

¿Que obstaculizó?

Hoja de Vida – Tablero de Auto evaluación

1.1.1a - (Micro) Recoge in País: BR - Brasil  
 1.1.1b - (Meso) Recoge inf Asociación: 1 - Asociación de ejemplo  
 1.1.1c - (Macro) Recoge ir Fundación: 1 - Fundación de Prueba  
 1.1.2a - (Micro) Identifica Organización: 1 - Asociación Probar Aplicativo  
 1.1.2b - (Meso) Identifica Año evaluado: 2010  
 1.1.2c - (Macro) Identifica  
 1.1.3a - (Micro) Formula pl Categoría  
 1.1.3b - (Meso) Formula pl 1: Capacidades Colectivas  
 1.1.3c - (Macro) Formula p Unidad de Análisis  
 1.1.4a - (Micro) Aplica con 1: La Organización  
 1.1.4b - (Meso) Aplica con Variable:  
 1.1.4c - (Macro) Aplica cor 1.1: Planeación, Seguimiento, Evaluación y Sistematización  
 1.1.5a - (Micro) Se compar Concepto:  
 1.1.5b - (Meso) Se compar Capacidad de la organización para orientar y adelantar su intervención mediante metodologías  
 1.1.5c - (Macro) Se compa participantes, pertinentes y efectivas que permitan fijar las metas correctas y las estrategias para  
 1.1.6a - (Micro) Aprende d alcanzarlas, evaluarlas y aprender de ellas.  
 1.1.6b - (Meso) Aprende d  
 1.2.1a - (Micro) Aprovecha Indicador/Descriptor #1.1.1a:  
 1.2.1b - (Meso) Aprovecha (Micro) Recoge información sobre el entorno, la interpreta y la utiliza.  
 1.2.2a - (Micro) Aprende d  
 1.2.2b - (Meso) Aprende d  
 1.2.2c - (Macro) Aprende d  
 1.3.1a - (Micro) Genera inç 0 - Deficiente  
 1.3.1b - (Meso) Genera inç 1 - Aceptable  
 1.3.2a - (Micro) Tiene acco 2 - Optimo  
 1.3.2b - (Meso) Tiene acco  
 1.3.3a - (Micro) Elabora pr  
 1.3.3b - (Meso) Elabora pr  
 1.3.3c - (Macro) Elabora p

Valores (Indicador/Descriptor) | Plan de Mejoramiento (Variable) | Eficacia |

**Línea de Base**

Fecha	05/01/2010	Valor	1
¿Por qué?	Razón de prueba	Verificador	Auditor de prueba

**Meta**

Fecha	30/01/2010	Valor	2
-------	------------	-------	---

**Logro**

Fecha	/ /	Valor	
¿Que facilitó?		¿Que obstaculizó?	

Si está de acuerdo con los datos, graba con el botón de icono de disquete, en caso contrario, oprima el botón de Pare para restaurar los datos anteriores.

Mientras esté en modo de edición no puede navegar a otros indicadores/descriptores.

## Gráficos Estadísticos

En el modo de consulta usted puede consultar diversos gráficos de barra. Para cambiar de un gráfico a otro de **doble clic** con el ratón sobre el gráfico.

Gráfico de Eficacia: Compara la Meta con el Logro.

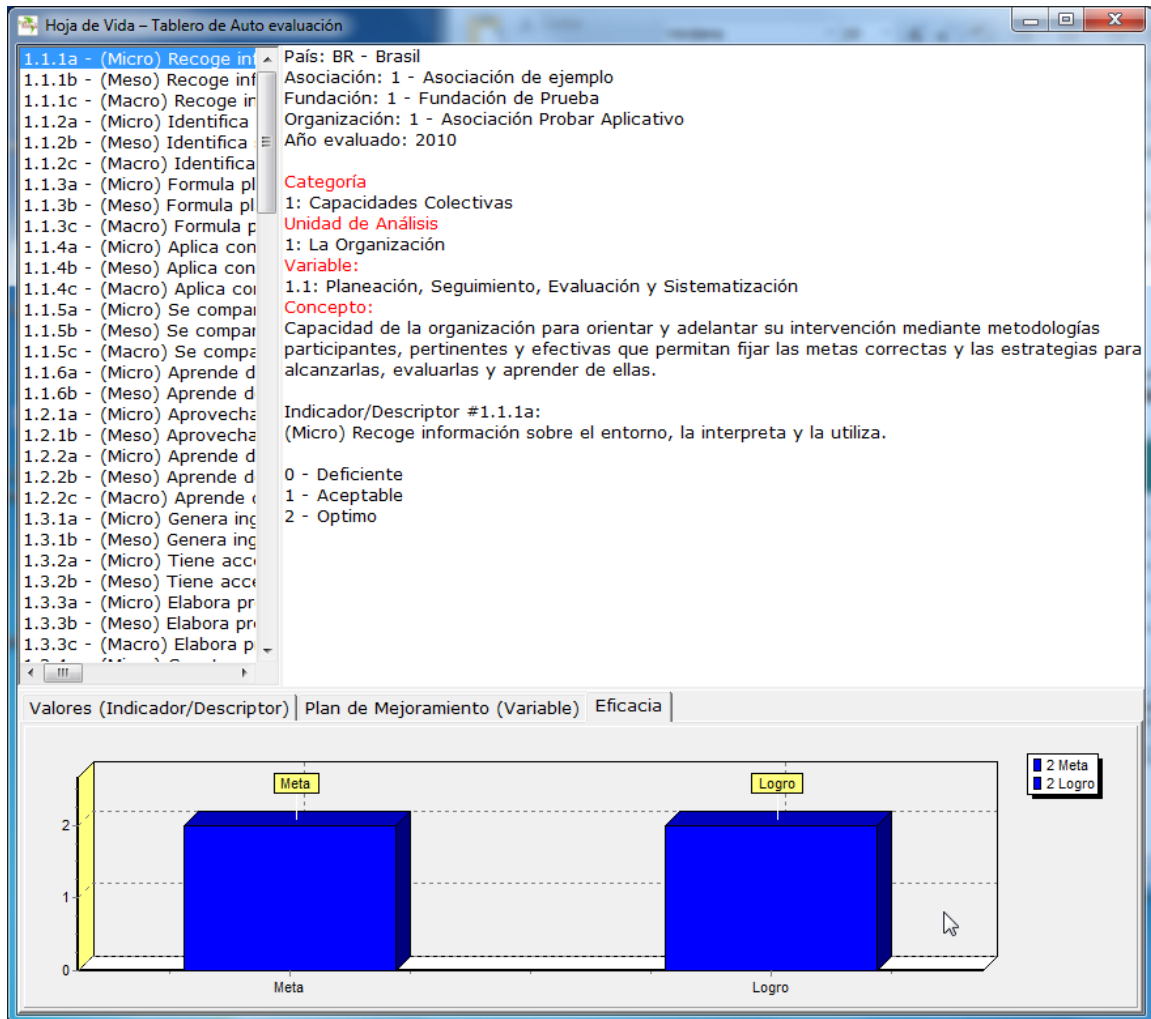


Gráfico Avance: Compara la Línea de Base con el Logro

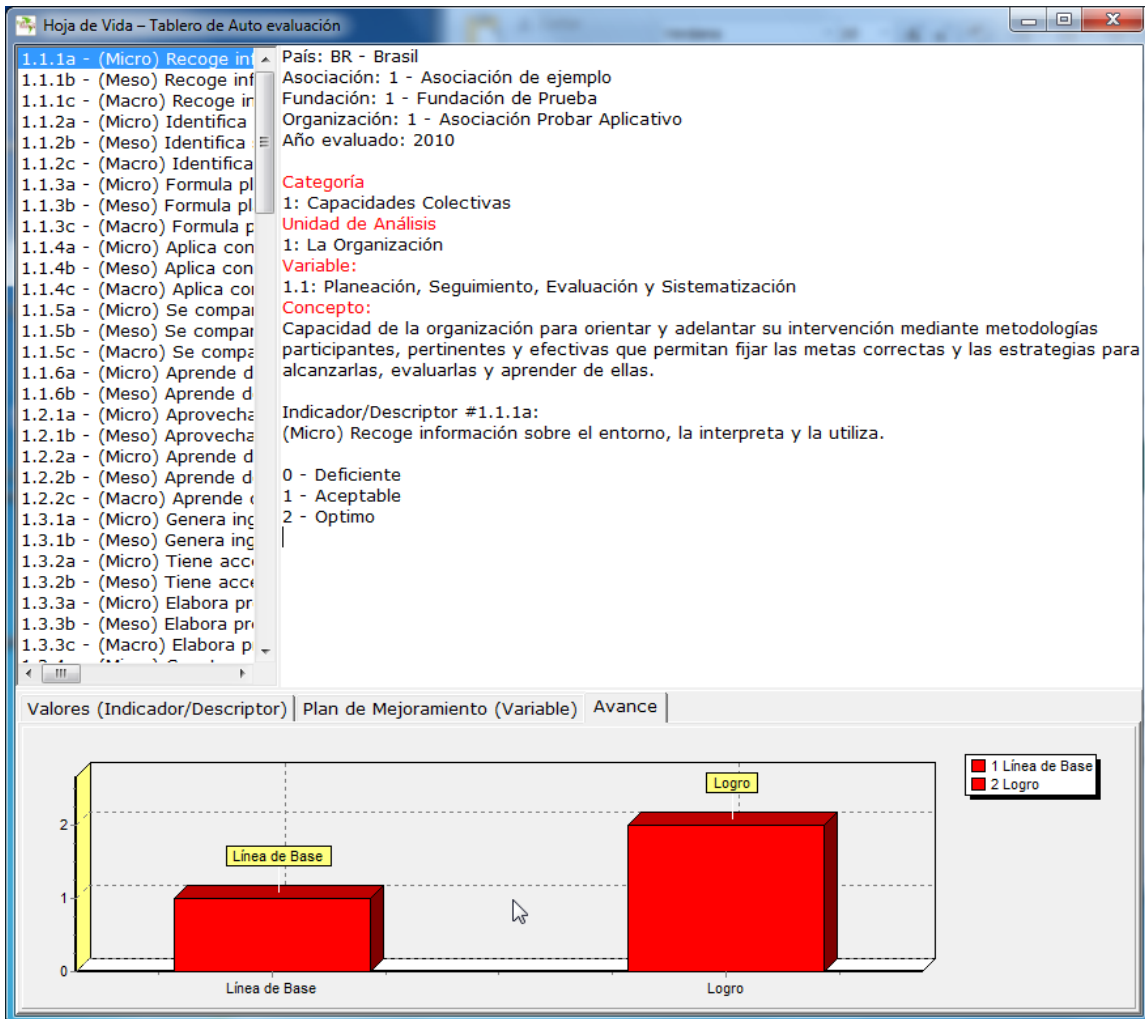
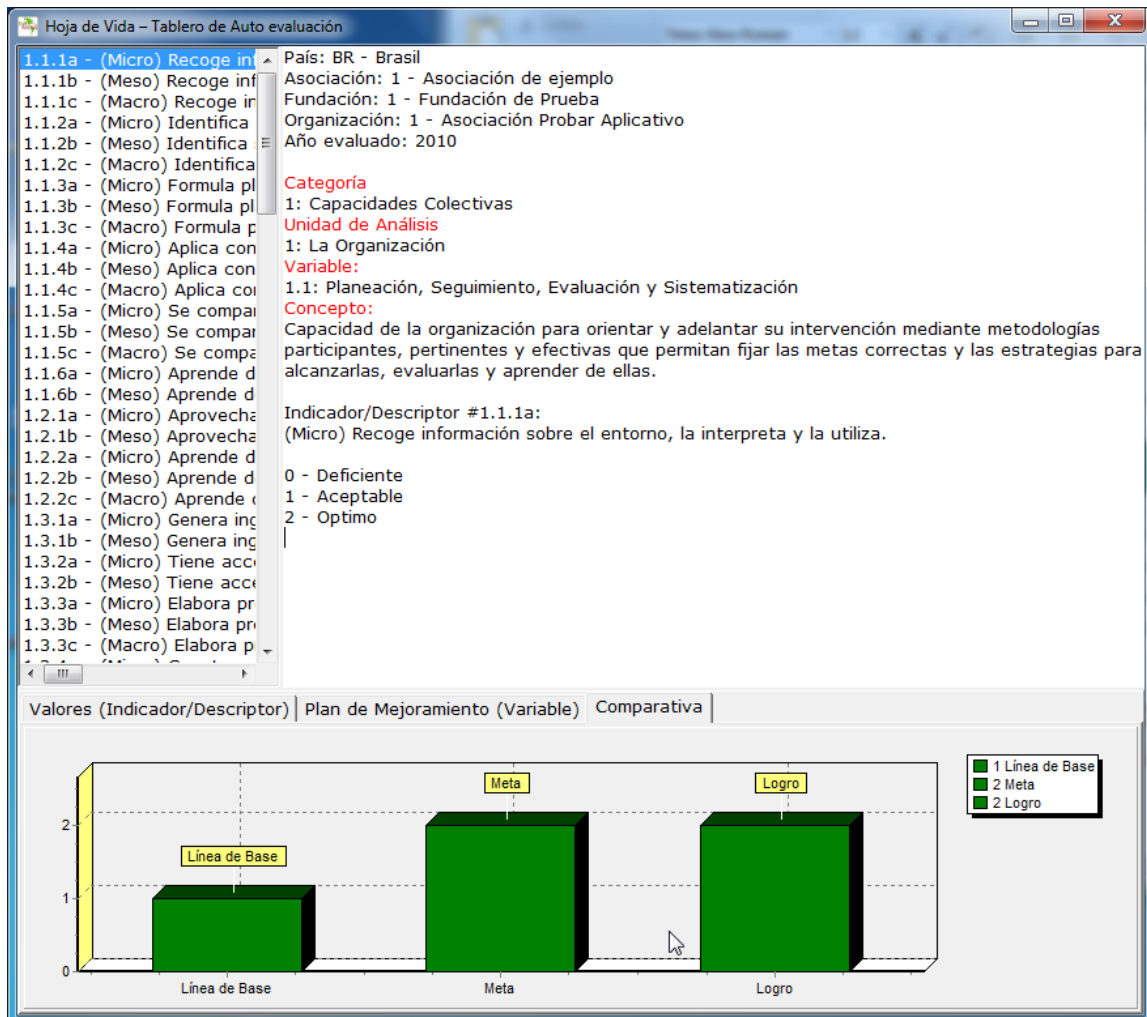
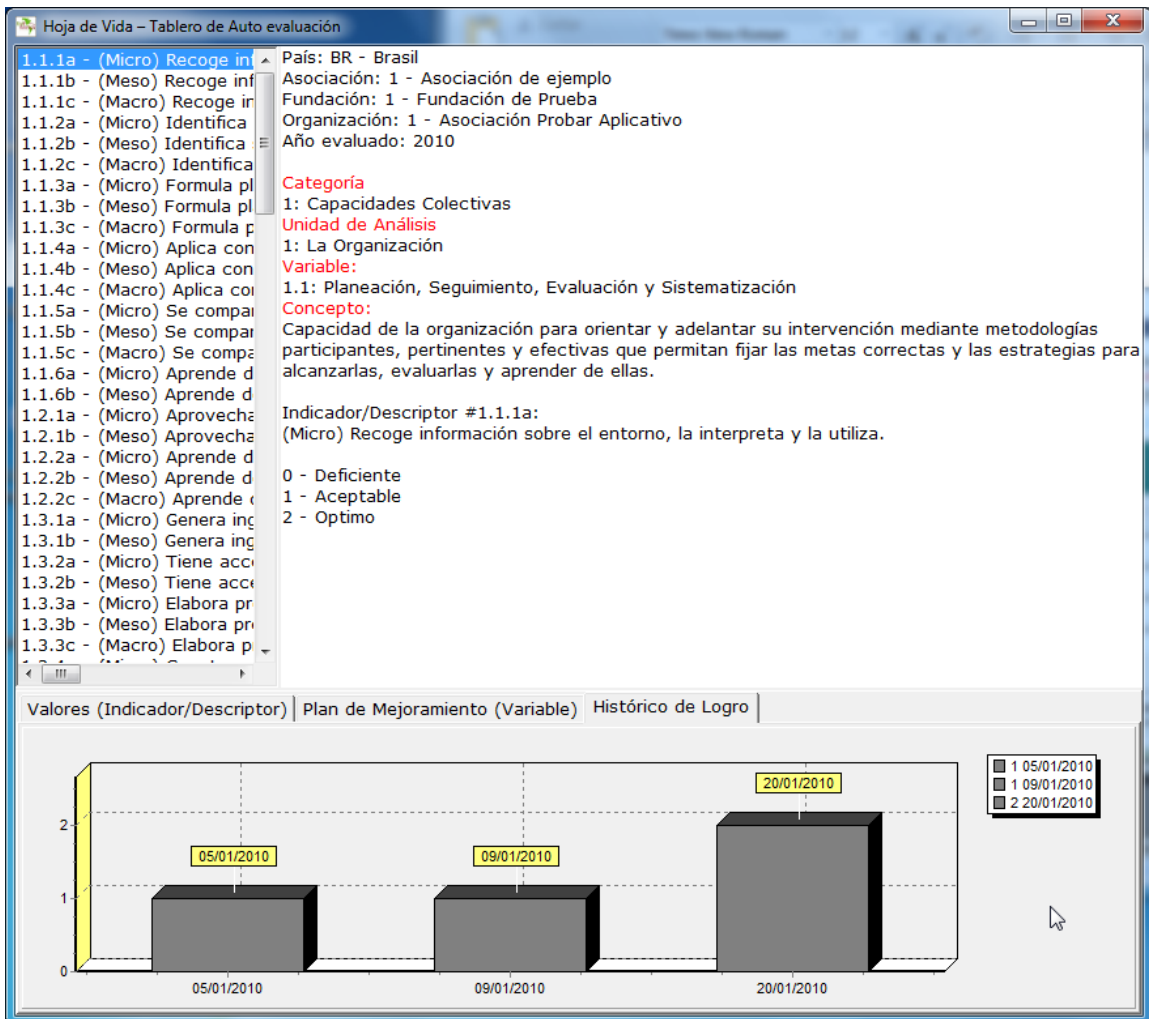


Gráfico comparativo: Compara la Línea de Base, la Meta y el Logro



Histórico de Logro: Muestra como fue progresando el Logro hasta llegar a la Meta



## 5. Ingresando los Planes de Mejoramiento

Los planes de mejoramiento son sobre la variable (no sobre el indicador/descriptor).  
Puede agregar N acciones de plan de mejoramiento.

Hoja de Vida - Tablero de Auto evaluación

1.1.1a - (Micro) Recoge in  
1.1.1b - (Meso) Recoge inf  
1.1.1c - (Macro) Recoge in  
1.1.2a - (Micro) Identifica  
1.1.2b - (Meso) Identifica  
1.1.2c - (Macro) Identifica  
1.1.3a - (Micro) Formula pl  
1.1.3b - (Meso) Formula pl  
1.1.3c - (Macro) Formula p  
1.1.4a - (Micro) Aplica con  
1.1.4b - (Meso) Aplica con  
1.1.4c - (Macro) Aplica cor  
1.1.5a - (Micro) Se compar  
1.1.5b - (Meso) Se compar  
1.1.5c - (Macro) Se compa  
1.1.6a - (Micro) Aprende d  
1.1.6b - (Meso) Aprende d  
1.2.1a - (Micro) Aprovecha  
1.2.1b - (Meso) Aprovecha  
1.2.2a - (Micro) Aprende d  
1.2.2b - (Meso) Aprende d  
1.2.2c - (Macro) Aprende d  
1.3.1a - (Micro) Genera in  
1.3.1b - (Meso) Genera in  
1.3.2a - (Micro) Tiene acc  
1.3.2b - (Meso) Tiene acc  
1.3.3a - (Micro) Elabora pr  
1.3.3b - (Meso) Elabora pr  
1.3.3c - (Macro) Elabora p

Pais: BR - Brasil  
Asociación: 1 - Asociación de ejemplo  
Fundación: 1 - Fundación de Prueba  
Organización: 1 - Asociación Probar Aplicativo  
Año evaluado: 2010

**Categoría**  
1: Capacidades Colectivas  
**Unidad de Análisis**  
1: La Organización  
**Variable:**  
1.1: Planeación, Seguimiento, Evaluación y Sistematización  
**Concepto:**  
Capacidad de la organización para orientar y adelantar su intervención mediante metodologías participantes, pertinentes y efectivas que permitan fijar las metas correctas y las estrategias para alcanzarlas, evaluarlas y aprender de ellas.

Indicador/Descriptor #1.1.1a:  
(Micro) Recoge información sobre el entorno, la interpreta y la utiliza.

0 - Deficiente  
1 - Aceptable  
2 - Optimo

Valores (Indicador/Descriptor) | Plan de Mejoramiento (Variable) | Histórico de Logro

Acción

Fecha Inicial / / 19      Fecha Final / / 19

Alianzas

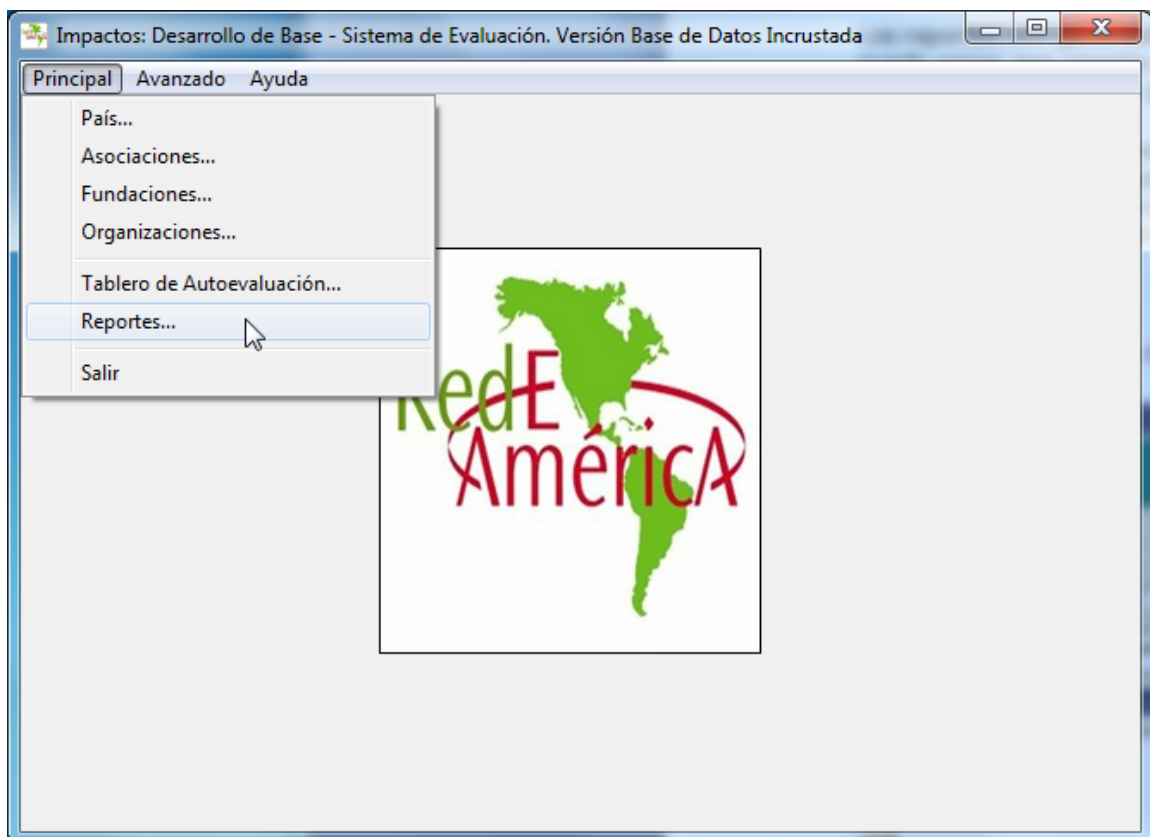
Responsable

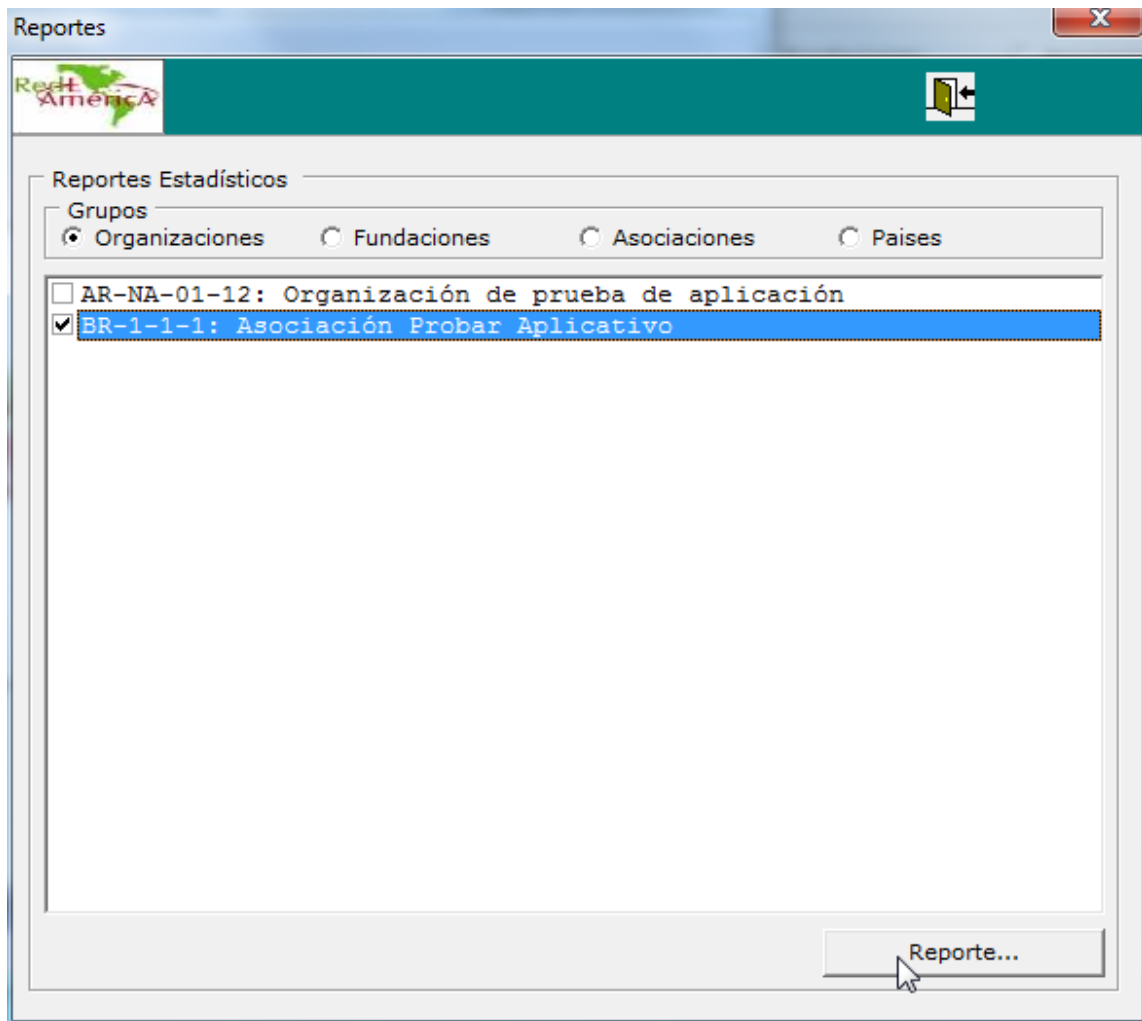
## 6. Reportes

Los reportes son generados en formato Web (código HTML), gracias a esto usted puede copiar ese reporte y llevarlo a Microsoft Word o a cualquier procesador de palabra y personalizar la presentación como agregar logos, cambiar los colores, etc..

Los reportes muestran los datos de todos los ciclos generados (un reporte histórico), de cada indicador/descriptor y usted es libre de consolidar ya sea por las Organizaciones que usted desea, por las Fundaciones que usted desea, por las Fundaciones que usted desea y por el país o países que usted desea.

La ventana muestra solo las organizaciones que han enviado información





Reporte consolidado de Indicadores. RedEAmérica - Opera

Archivo Editar Ver Marcadores Widgets Herramientas Ayuda

[A-Life] Vida Artificial x Reporte consolidado d... x

... yectos/Independiente/RedEAméricaIncrustado/Reporte.html Google

### REDEAMERICA Número de Organizaciones

**Fecha y Hora del Reporte:** 14 enero 2010 (15:30)

Organizaciones seleccionadas

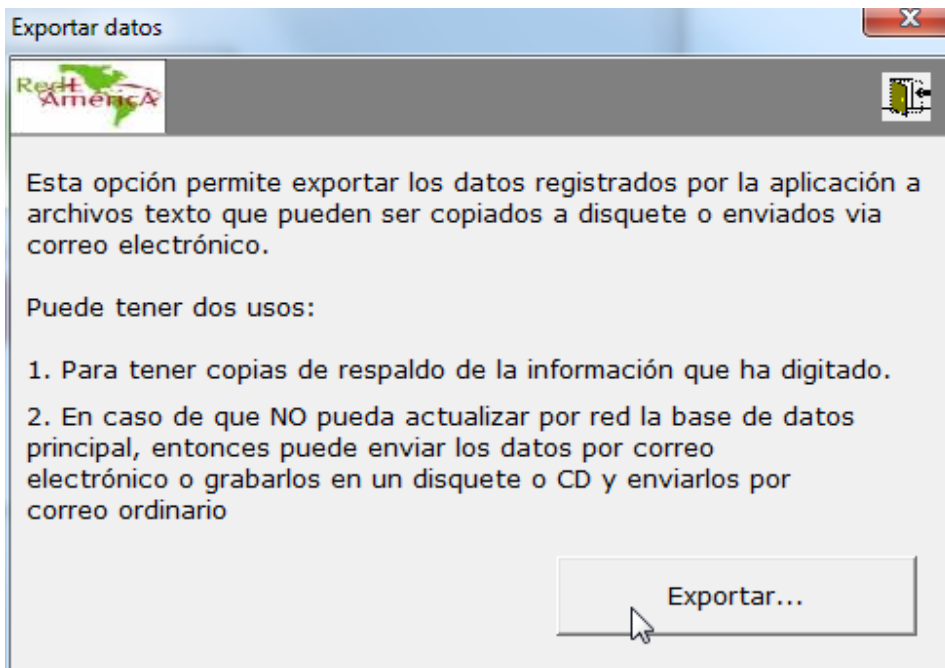
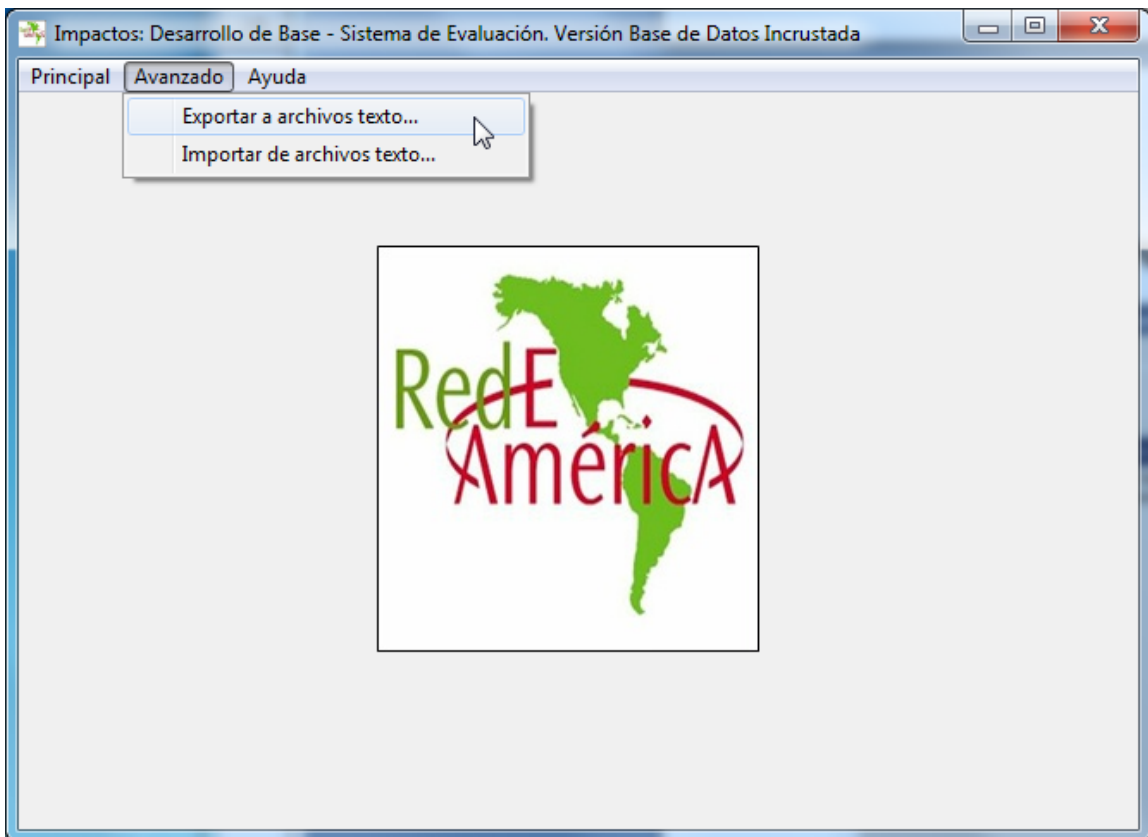
Pais	Asociación	Fundación	Organización
BR: Brasil	1: Asociación de ejemplo	1: Fundación de Prueba	1: Asociación Probar Aplicativo

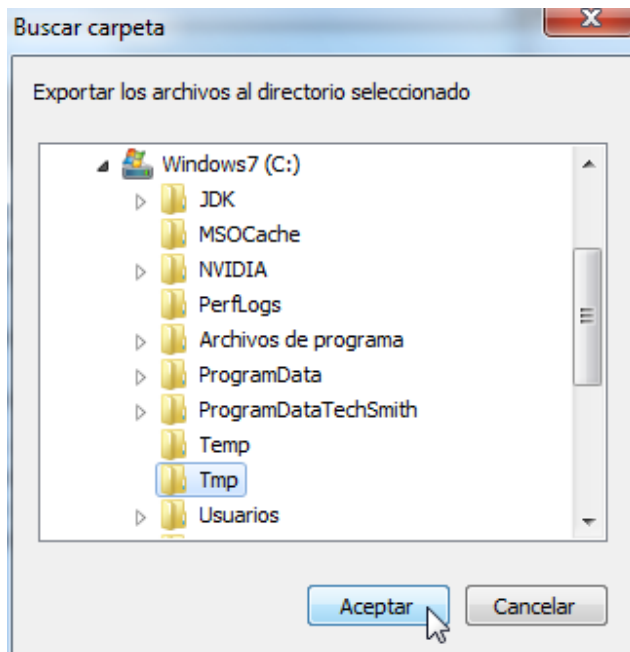
Indicador o Descriptor	Valor	2009 (# Organizaciones)	2010 (# Organizaciones)
1.1.1a - (Micro) Recoge información sobre el entorno, la interpreta y la utiliza.	0 - Deficiente	0	0
	1 - Aceptable	0	1
	2 - Optimo	0	0
1.1.1b - (Meso) Recoge información sobre el entorno, la interpreta y la utiliza.	0 - Deficiente	0	0
	1 - Aceptable	0	0
	2 - Optimo	0	0

100%

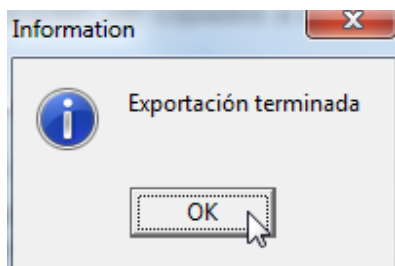
## 7. Exportar e importar a archivos planos



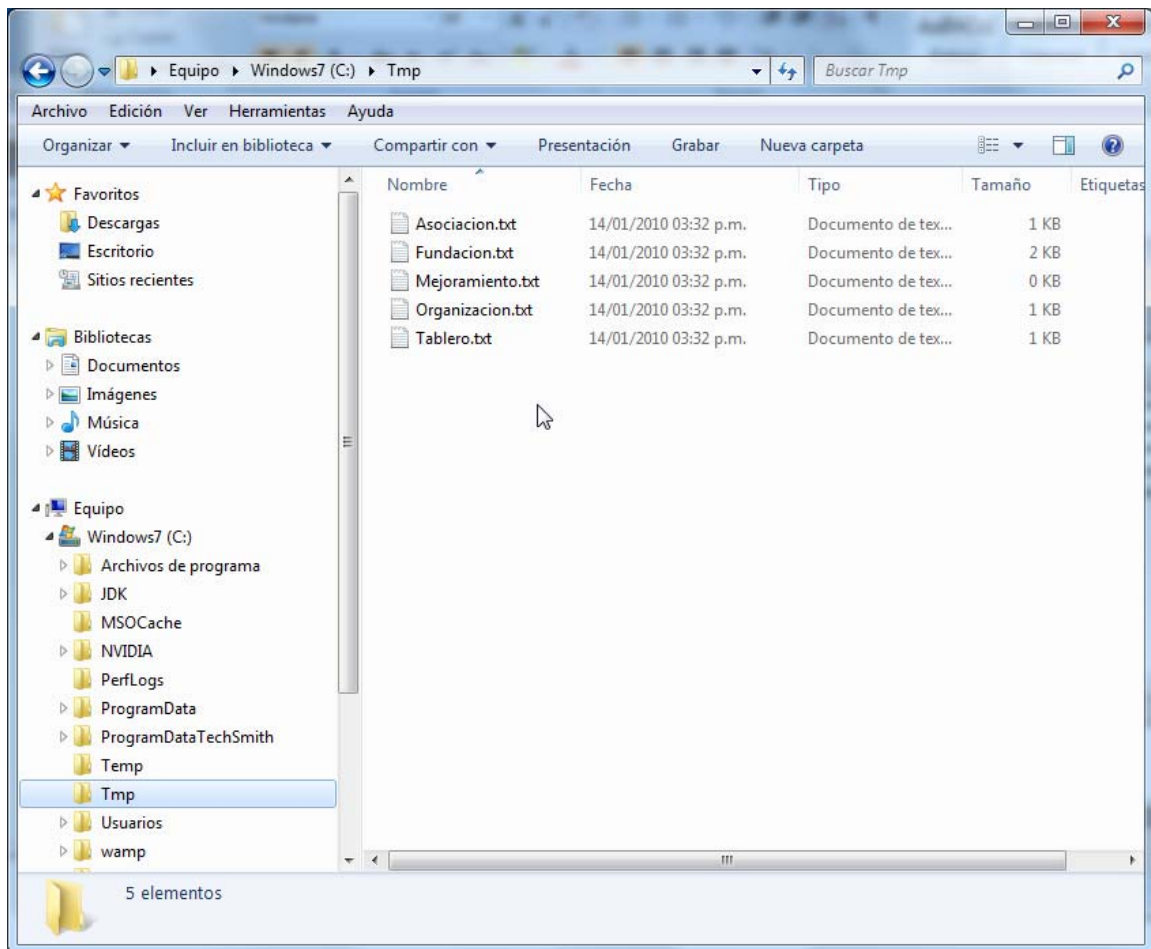
El programa pregunta a que directorio usted va a exportar los archivos planos.



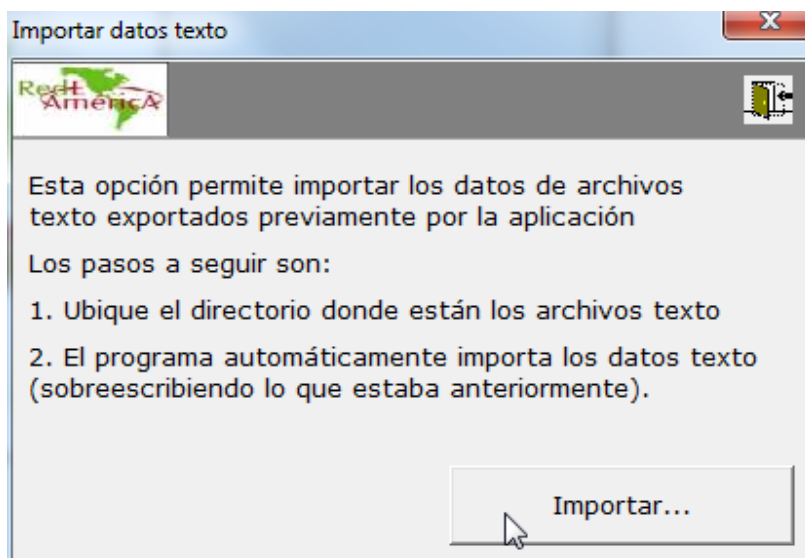
Una vez de aceptar el programa procede a crear los archivos planos

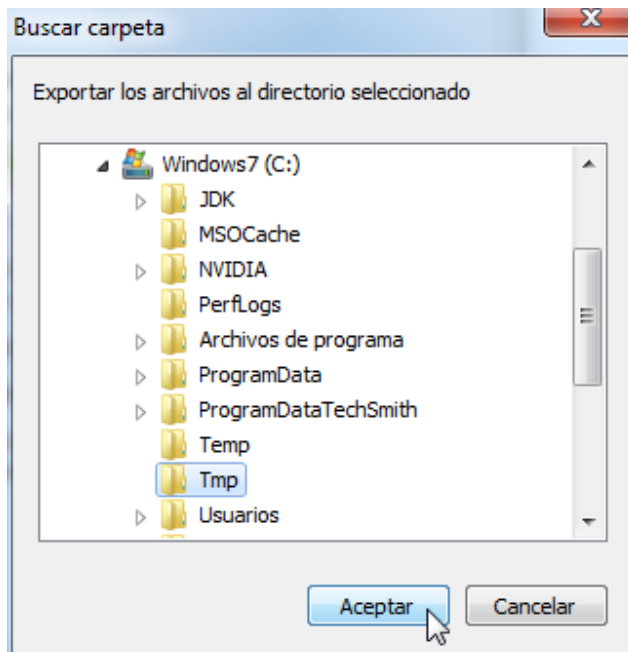


Estos son los archivos exportados: Asociación.txt, Fundacion.txt, Mejoramiento.txt, Organización.txt, Tablero.txt esos archivos pueden ser enviados vía correo electrónico o en un disquete para consolidar datos en la principal. Advertencia: No trate de modificar esos archivos con otros paquetes porque corre el riesgo de dañar los datos.



Para importar los datos se va por la siguiente opción





El programa importa los cinco archivos .txt, no debe haber problemas siempre y cuando los archivos no hayan sido editados por otro paquete.

## ***11. Límites del Software***

1. Los códigos (como código de la fundación, de la organización o del país) son de tipo texto, no se ordenan como los números, así que si desea presentar un orden numérico, deben colocar "0" en el prefijo. Use códigos así: "01", "02", "03", "04", "05" o así "001", "002", "003", "004" ...pero nunca así "1" "2" "3".
2. Como el software tiene la flexibilidad de adicionar o borrar o modificar indicadores/descriptores, trae consigo la limitante de que **NO** valida si la respuesta de una pregunta afecta a otra pregunta. Esta es una limitante de diseño de fondo de la aplicación.