	Adelantando el proceso de cierre	EDICIÓN	1
		REVISION	1
	Alf@ v. 5.2 y 6.2	FECHA	diciembre de 2009

## Alf@ v5.2 y 6.2

### Antes de iniciar el proceso:

- Instale la última Edición publicada. [Instalar Edición 5C](#)
- Cerrar la aplicación y volver a iniciarla justo antes de hacer el Cierre.

Si se hace Traspaso de Albaranes y se trabaja con Artículos 2N, hacer Recálculo de Acumulados de Almacén en el Ejercicio Actual tras realizar el Cierre.

## Cierre de ejercicio Alf@ Rut@ v 5.2

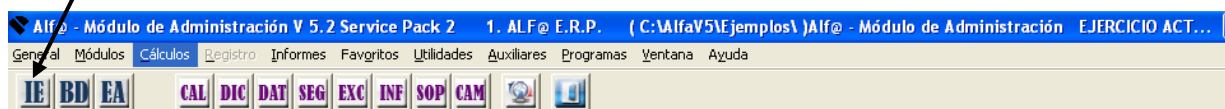
Importar el trabajo realizado en Rut@ tras cerrar ejercicio.

### OBJETIVO DEL DOCUMENTO

Facilitar el proceso de cierre y adelantar en la medida de lo posible dicho proceso para evitar hacerlo el día 1 de enero.

### PASOS QUE DEBEMOS SEGUIR

Desde el módulo de Administración, ejecutar el asistente de inicialización de ejercicios (icono INI) y realizar el proceso.




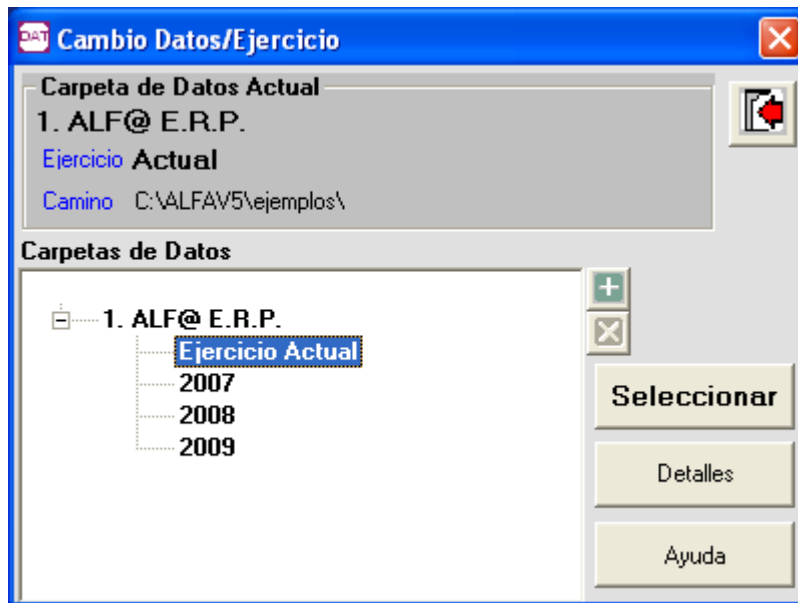
Los pasos a seguir son los indicados para hacer un cierre de ejercicio en ERP.

Para recibir datos de Rut@ de días que pertenecen al ejercicio anterior debemos hacer lo siguiente:

### **Recoger desde tarjeta o FTP:**

En la pantalla de Cambio Datos/Ejercicio seleccionamos el ejercicio pasado.

	Adelantando el proceso de cierre	EDICIÓN	1
		REVISION	1
	Alf@ v. 5.2 y 6.2	FECHA	diciembre de 2009



1. Una vez estemos ubicados en los datos del ejercicio anterior:



2. Recogemos datos de la tarjeta o FTP como normalmente lo hacemos: en el módulo de administración en Módulos, Alf@Ruta, Recoger datos de la tarjeta o FTP.

### Recoger desde cuenta de correo:

1. Debemos poner la ubicación de datos del ejercicio pasado en el fichero de configuración Rutasrv.ini y reiniciar el Rutasrv.ini.  

```
[MAIL]
HOST=POP3.TELEFONICA.NET
USER=correoEmpresa01$telefonica.net
PASS=*****
TOUT=30
KILL_SPAM=0
TOUT_2=5
PATH=C:\DATOS\5.2\ERP5.0\2009
```
2. A partir de este momento, cada vez que Rutasrv mire en el correo y encuentre datos, los introducirá en los datos del ejercicio pasado.
3. Importante: Una vez recibidos todos los correos con datos pertenecientes al ejercicio anterior, debemos cambiar el PATH al ejercicio actual y reiniciar el Rutasrv.exe.