



# Despliegue SIT - FrontEnd v.16.1.6


Versión: 16.1.6 - Release 12

Tickets:

 **B2CCC-5798** - Front End: Listado **DEVELOPMENT**

 **B2CCC-5796** - Front End: Punto de Menú **DEVELOPMENT**

 **B2CCC-5797** - Front End: Importación (analizar como pasa el archivo) **DEVELOPMENT**

 **B2CCC-5799** - Front End: Descarga **DEVELOPMENT**

## Deploy Binarios

1. **Descargar el paquete:** [frontend-7.0.0.269.zip](#)
2. **Servidores involucrados:**

TWCRMAPP1

## Pasos a seguir para hacer el deploy

**Se solicita al operador realizar el despliegue de a un servidor a la vez. En caso de error detener el despliegue y notifique lo sucedido a la persona que indica en el CRQ**

1. Ingresar al servidor correspondiente hacerlo desde el mediador con usuario ONETECO

1. Detener el servicio IIS para el site

[FrontOCSBEFAN] (Cualquier duda se adjunta Instructivo Start Stop IIS.doc)

1. Ir al siguiente path

D:\Deploy\FrontendBEFAN

1. Descargar el paquete del link provisto mas arriba
1. Extraer todo el contenido del archivo descargado dentro de la carpeta

D:\Deploy\FrontendBEFAN. Para eso, copiamos el archivo dentro de la carpeta y hacemos click derecho opción *Extract all*

Seleccionamos la misma carpeta donde estamos para extraer los archivos

Nos va aparecer un cartel indicando que ya existen archivos con el mismo nombre, seleccionamos la primera opción reemplazando los archivos

1. Hacemos doble click al archivo

*Desplegar.bat* el cual nos abrirá una ventana de Windows Power Shell la cual nos va a mostrar el avance del proceso de despliegue.

**En caso de recibir un mensaje distinto, contacte al responsable de soporte del despliegue mencionado en el CRQ.**

**No cierre la ventana del Windows PowerShell hasta que se indique. Ya que la vamos a necesitar para comprobar la versión desplegada o realizar una vuelta atrás.**

*Levantar el servicio IIS* para el site ya mencionado (Cualquier duda se adjunta Instructivo Start Stop IIS.doc)

1. Abrir un navegador e ingresar la URL que indica en el

**primer Acceso** y compruebe que la versión que se indica abajo del título *BEFAN Personal* sea la misma que figura en la pantalla de despliegue.

1. Una vez verificada la versión y que sea la indicada, sacar una captura y pegarla en el CRQ como prueba.

Ya puede cerrar tanto el navegador como la ventana de Windows PowerShell y dar como finalizado el despliegue para este servidor. Ahora deberá repetir este mismo procedimiento para el resto de los servidores.

10) Verificar que se generó el backup de lo que estaba desplegado

En la carpeta *D:\Deploy\FrontendBEFAN\Backups* tiene que existir uno con la fecha / hora del despliegue (ejemplo)

#### **Vuelta atrás en caso de error (se ejecuta a pedido de aseguramiento)**

1. En la ventana de Windows PowerShell nos va a indicar la ruta donde se realizó el correspondiente backup de los archivos. Debemos ir al path que nos indica.

En caso de haber cerrado la ventana Windows PowerShell debemos ir al path *D:\Deploy\FrontendBEFAN\Backups* y buscamos el último archivo creado en esta carpeta, para eso podemos ordenar los archivos por fecha de creación haciendo click en la columna Date modified y buscamos el primer archivo. Comprobar que la fecha y hora de modificación sea la del momento en que estamos realizando esta tarea.

1. Ingresar en esta carpeta y copiar todos los archivos

1. Ir al siguiente path

*D:\Sites\FrontOCSBEFAN* y pegar todos los archivos copiados reemplazando los existentes

1. Reinicie el servicio IIS Stop/Start para el site

*[FrontOCSBEFAN]* (Cualquier duda se adjunta Instructivo Start Stop IIS.doc)

1. Ya podemos dar como finalizado la vuelta atrás, ahora puede cerrar la ventana Windows Power Shell. Deberá repetir este procedimiento en todos los servidores que haya desplegado la nueva versión para dejar consistente todos los servidores.