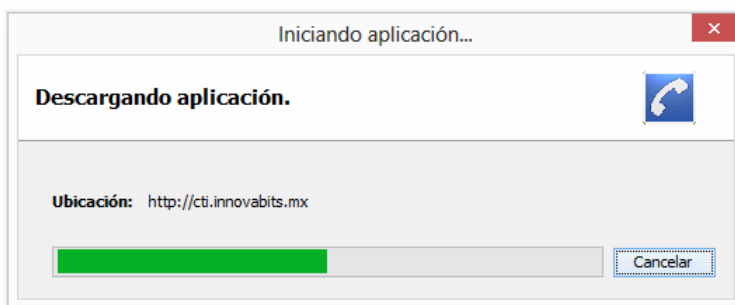


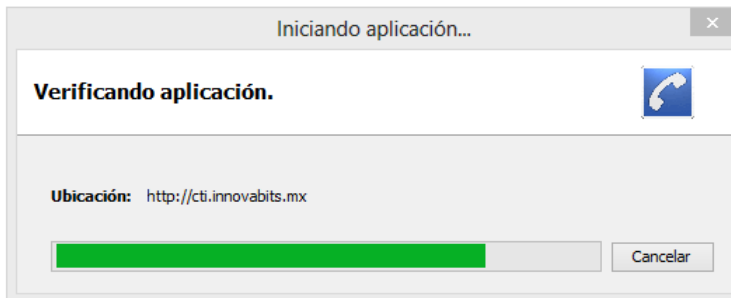
## Servidor Cisco

En la página <http://cti.innovabits.mx/demo.html> le damos clic al botón **Ejecutar Servidor CTI para Cisco** para iniciar la ejecución de la aplicación.

A continuación el navegador iniciará la descarga de la aplicación:



Y posteriormente realizará una verificación a la aplicación

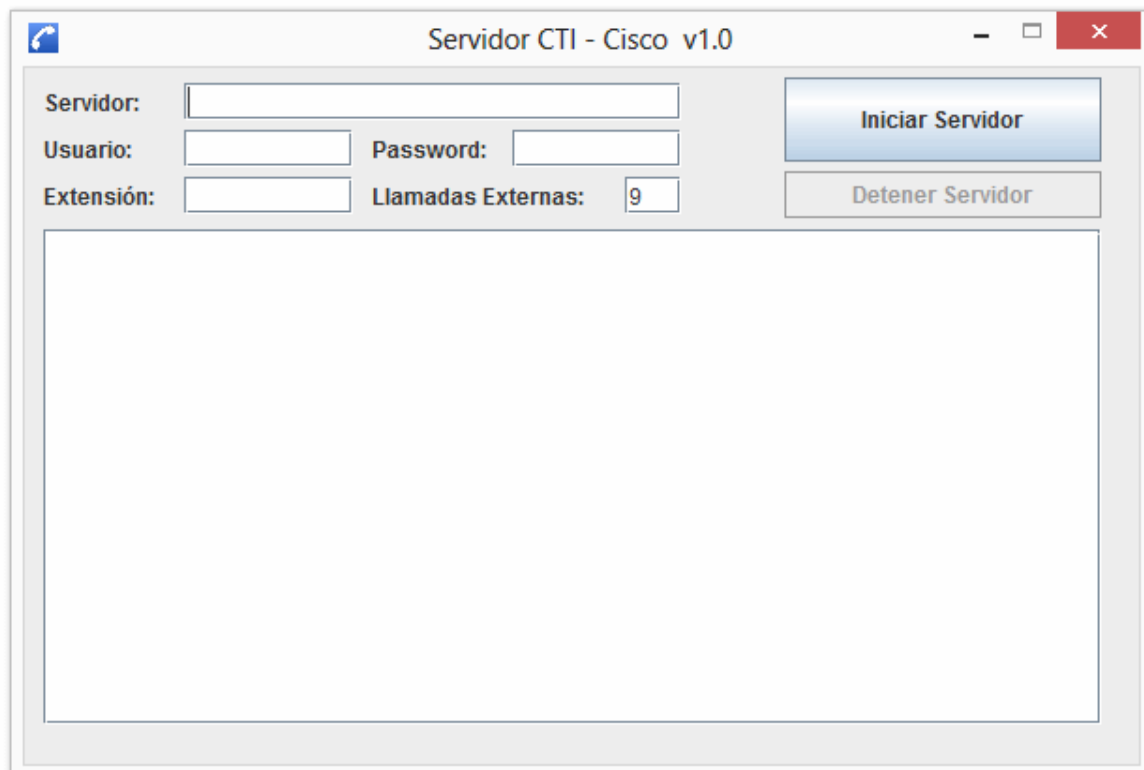


Al terminar la verificación se mostrará un cuadro de dialogo con una advertencia de seguridad, donde nos pregunta si deseamos ejecutar la aplicación.

En ese dialogo seleccionamos la casilla: **Acepto los riesgos y deseo ejecutar esta aplicación** y posteriormente le damos clic al botón **Ejecutar**.



En este momento se inicia la ejecución del Servidor Cisco, el cual espera las peticiones de marcación hechas desde la página.

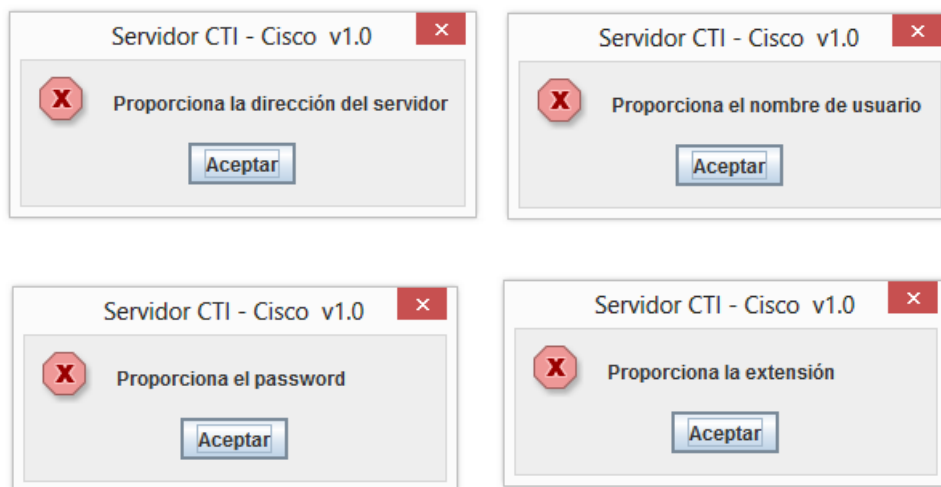


En la ventana principal debemos proporcionar los valores de configuración para establecer la comunicación con el teléfono Cisco, los valores requeridos son:

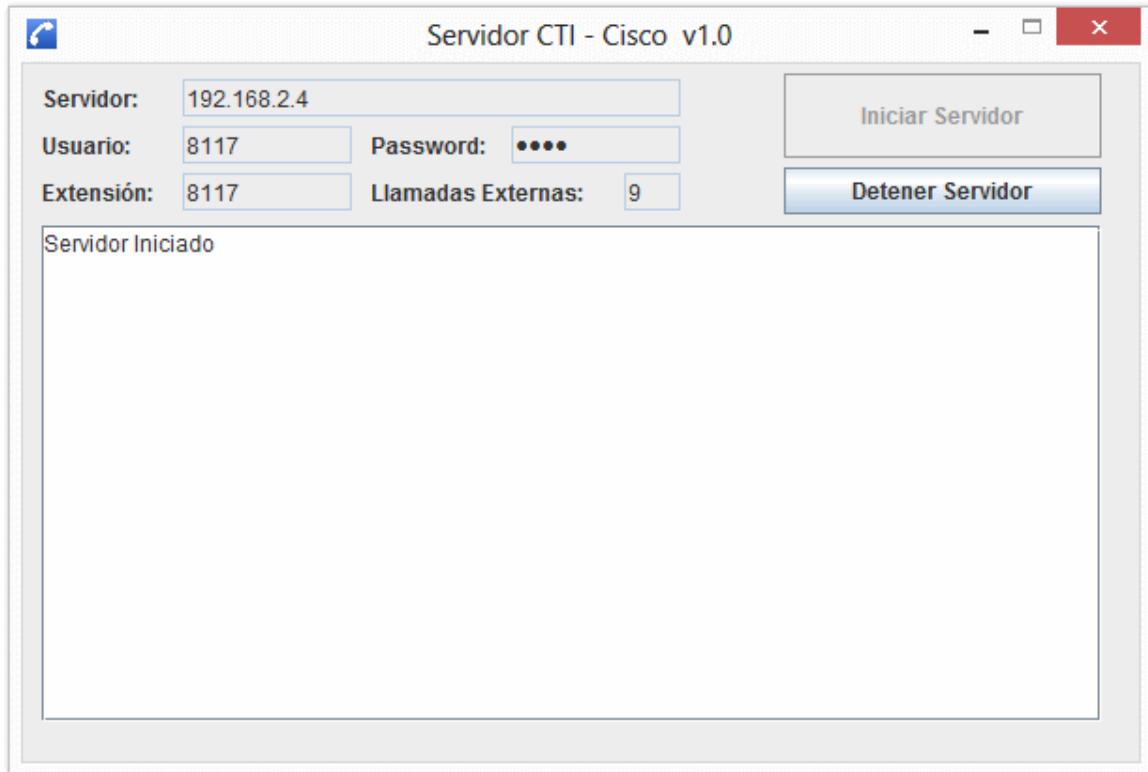
- Dirección IP del Servidor Cisco
- Nombre de usuario
- Contraseña de la cuenta de usuario
- Número de extensión

Cuando se hayan proporcionado los valores de configuración, se presiona el botón **Iniciar Servidor**.

Si se presionó el botón y la información no estaba completa, la aplicación mostrará el mensaje de error correspondiente:



Si no faltó ningún valor requerido, la aplicación mostrará el mensaje de **Servidor Iniciado**, lo cual indica que ya se encuentra listo para recibir peticiones de marcación desde la página:



Para hacer las pruebas de marcación, regresamos a la página: <http://cti.innovabits.mx/demo.html> y verificamos el estado del icono del estado del servidor:



Si el icono, tiene el estado de Servidor No iniciado, actualizamos la página, presionando la techa **F5** o con la opción **Actualizar** del navegador.

Cuando se vuelva a cargar la página, se vuelve a verificar el estado del servidor, y debe de aparecer el icono de Servidor Iniciado




En este momento ya se pueden realizar las pruebas de marcación desde la página, las cuales serán visualizadas en la aplicación Servidor Cisco.

En la página, inicialmente aparece una caja de texto donde se proporciona el número telefónico a marcar.


Teléfono:    
[información adicional](#)

En la parte inferior, se encuentra el link **información adicional**, que nos permite mostrar 2 cajas de texto adicionales para introducir el **código de autorización (FAC)** y el **código de asunto (CMC)**, también se muestra el link **ocultar**, que nos permite ocultar esos valores y solo dejar la caja de texto del número telefónico

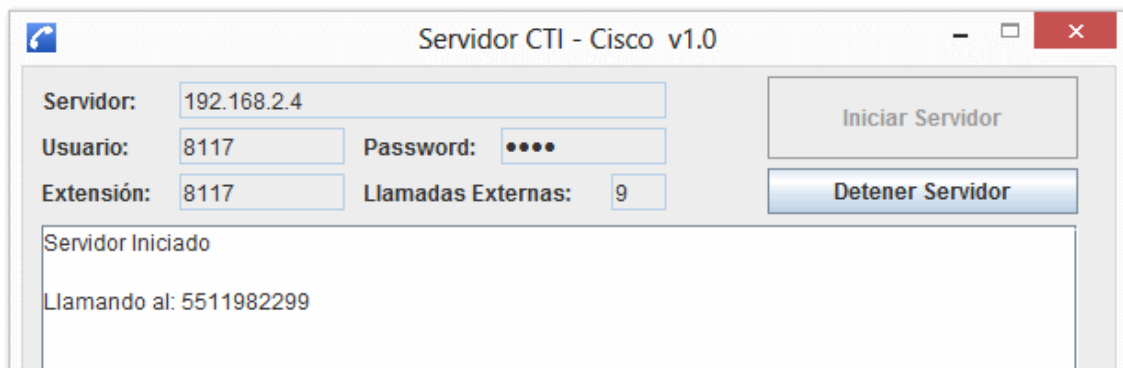
Teléfono:    
FAC:   
CMC:   
[ocultar](#)

### Prueba de marcado


En la caja de texto introducimos el número telefónico y le damos clic al botón del teléfono:

Teléfono:    
[información adicional](#)

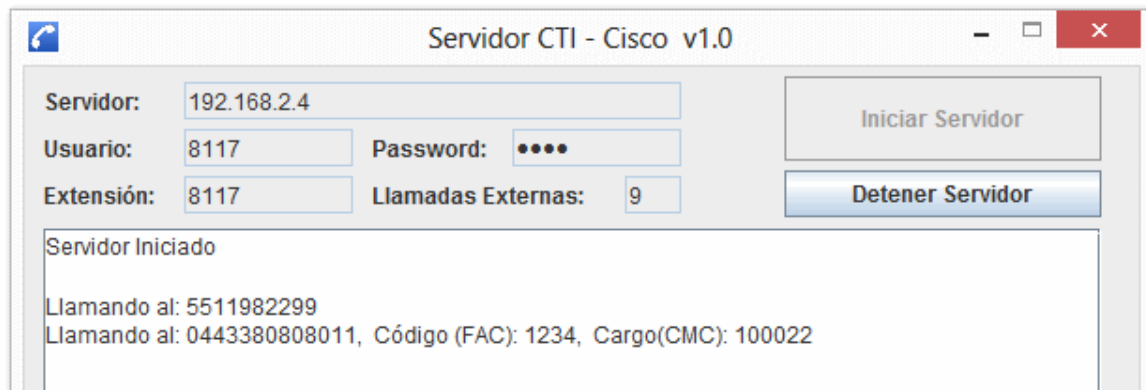
En ese momento, el número marcado aparecerá en la ventana de la aplicación Servidor Demo:



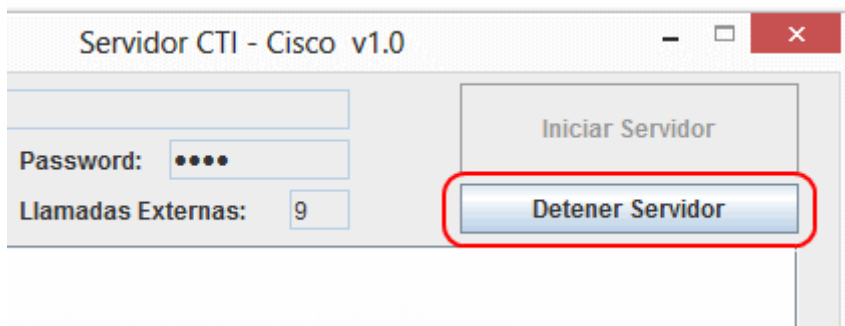
Si se desea utilizar la información adicional para la llamada de prueba, se proporcionan los valores deseados (FAC y/o CMC) y se le da clic al botón del teléfono:

Teléfono:    
FAC:   
CMC:   
[ocultar](#)

Ahora los valores proporcionados aparecerán en la ventana de la aplicación:



Para detener la ejecución de la aplicación Servidor Cisco y desconectarse del teléfono, se presiona el botón **Detener Servidor**:



Para terminar la aplicación Servidor Cisco, solo hay que dar clic en el botón X de la esquina superior derecha:

