

INSTALACIÓN PORTAL GERENCIAL

1. Se descarga por internet el Framework 4.5

Se encuentra en la página de TNS: <http://www.tns-software.co/instaladores.html>

Los equipos por lo general ya tienen instalados un Framework, pero este, no tiene creado un grupo de aplicaciones, se recomienda desinstalar el que trae el pc por defecto e instalar el que se encuentra en la página de TNS: <http://www.tns-software.co/instaladores.html>.

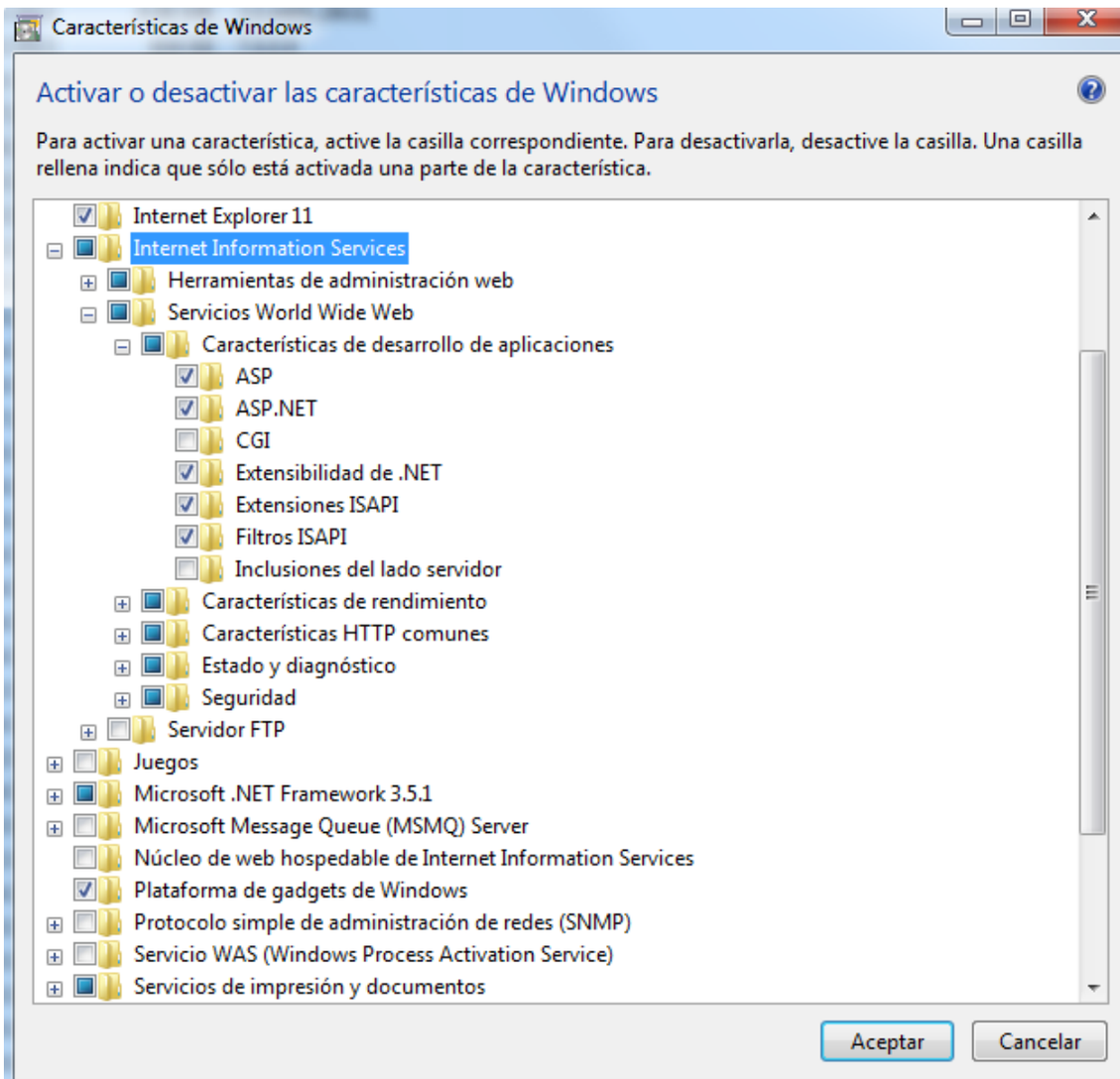
Recuerde: si no está habilitado el IIS (Internet Information Services) en el equipo, lo puede realizar de la siguiente manera: Para instalar IIS 7.5 en Windows 7

Este procedimiento se puede realizar mediante el uso de la IU (interfaz de usuario) o de un script.

Utilizar la interfaz de usuario

1. Haga clic en Inicio y, a continuación, en Panel de control.
2. En el Panel de control, haga clic en Programas y, a continuación, en Activar o desactivar las características de Windows.
3. En el cuadro de diálogo Características de Windows, haga clic en Internet Information Services y, a continuación, en Aceptar.

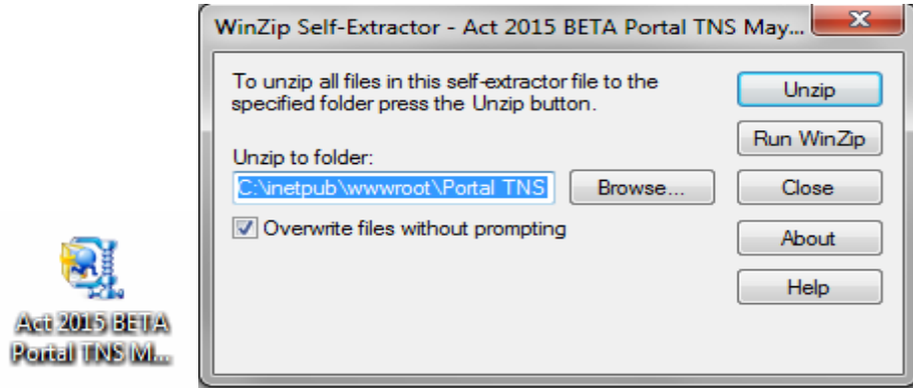
TNS SAS



Recuerde: Debe quedar tal cual como muestra la imagen anterior.

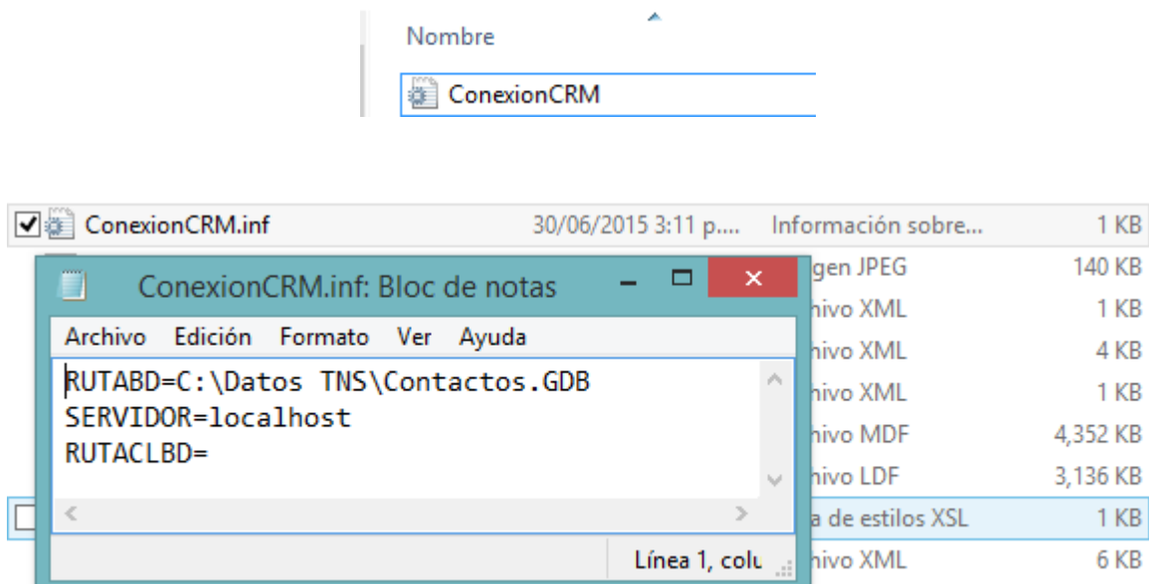
2. Una vez tenga la versión para actualizar le damos Click derecho **Ejecutar como Administrador**, verificamos que la ruta sugerida sea la correcta; es decir, que previamente se haya habilitado el IIS en programas y características y que la carpeta inetpub exista (por defecto se encuentra en C:\), damos Click en Unzip.

TNS SAS



3. Es necesario entrar en la carpeta App_Data y quitar la palabra copia al archivo ConexionCRM.inf, además es necesario configurar en este archivo la ruta y el servidor de la base de datos a la cual nos queremos conectar.

La ruta es donde se encuentra el archivo es: C:\inetpub\wwwroot\Portal TNS\App_Data



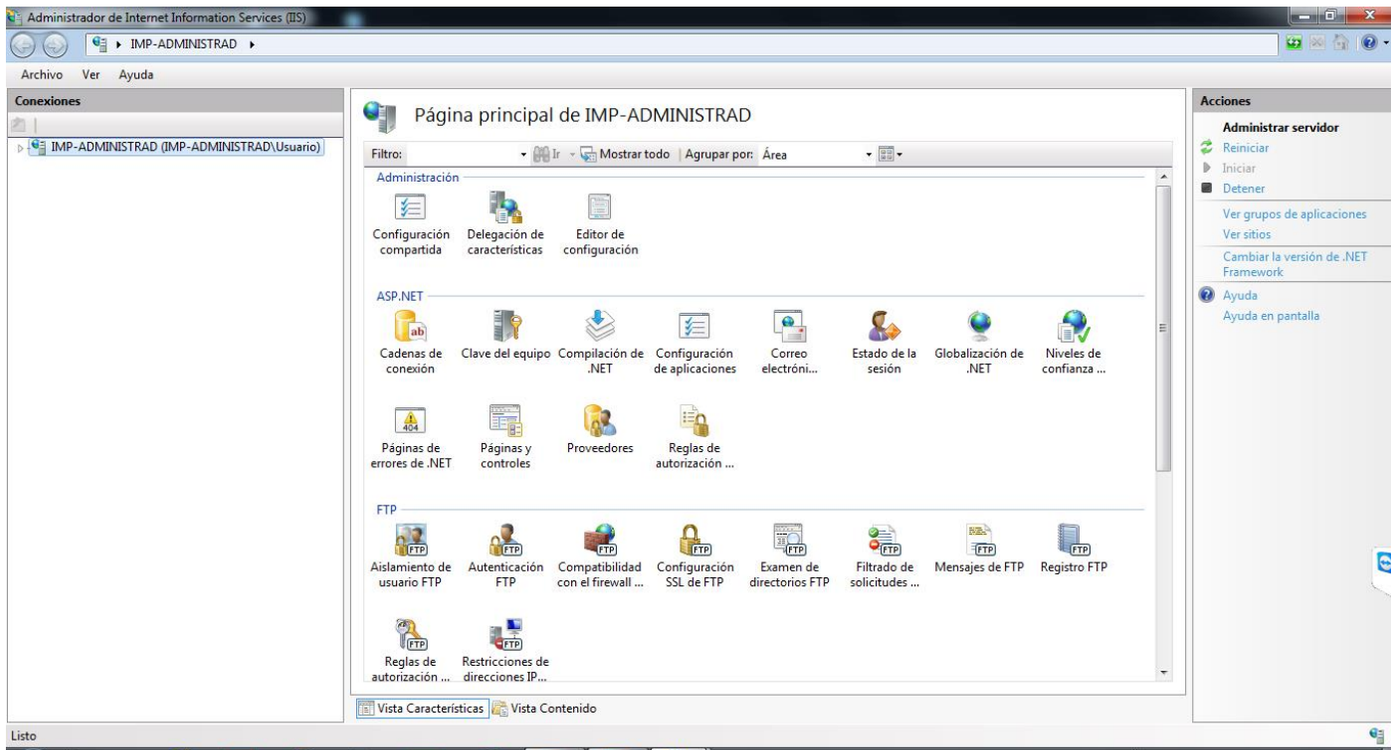
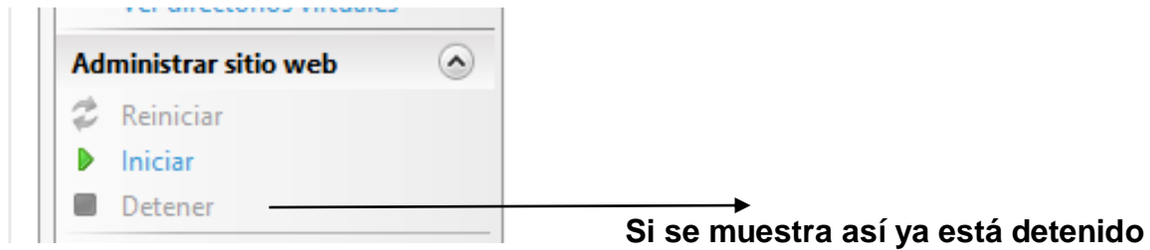
TNS SAS

4. Seguimos con el procedimiento de crear el sitio en IIS, asignar puerto y Framework.

Pasos:

1. Agregar sitio en IIS, como muestra la imagen:

Recuerde: Antes de ello verificar que el Default Web Site este detenido



Click derecho sobre IMP-ADMINISTRAD, el nombre cambia de acuerdo al nombre asignado al pc.

TNS SAS

Nombre del sitio: Portal Salud 2

Grupo de aplicaciones: .NET v4.5

Seleccionar...

Directorio de contenido

Ruta de acceso física: C:\inetpub\wwwroot\Portal TNS Salud

Autenticación de paso a través

Conectar como... Probar configuración...

Enlace

Tipo: http

Dirección IP: Todas las no asignadas

Puerto: 81

Nombre de host:

Ejemplo: www.contoso.com o marketing.contoso.com

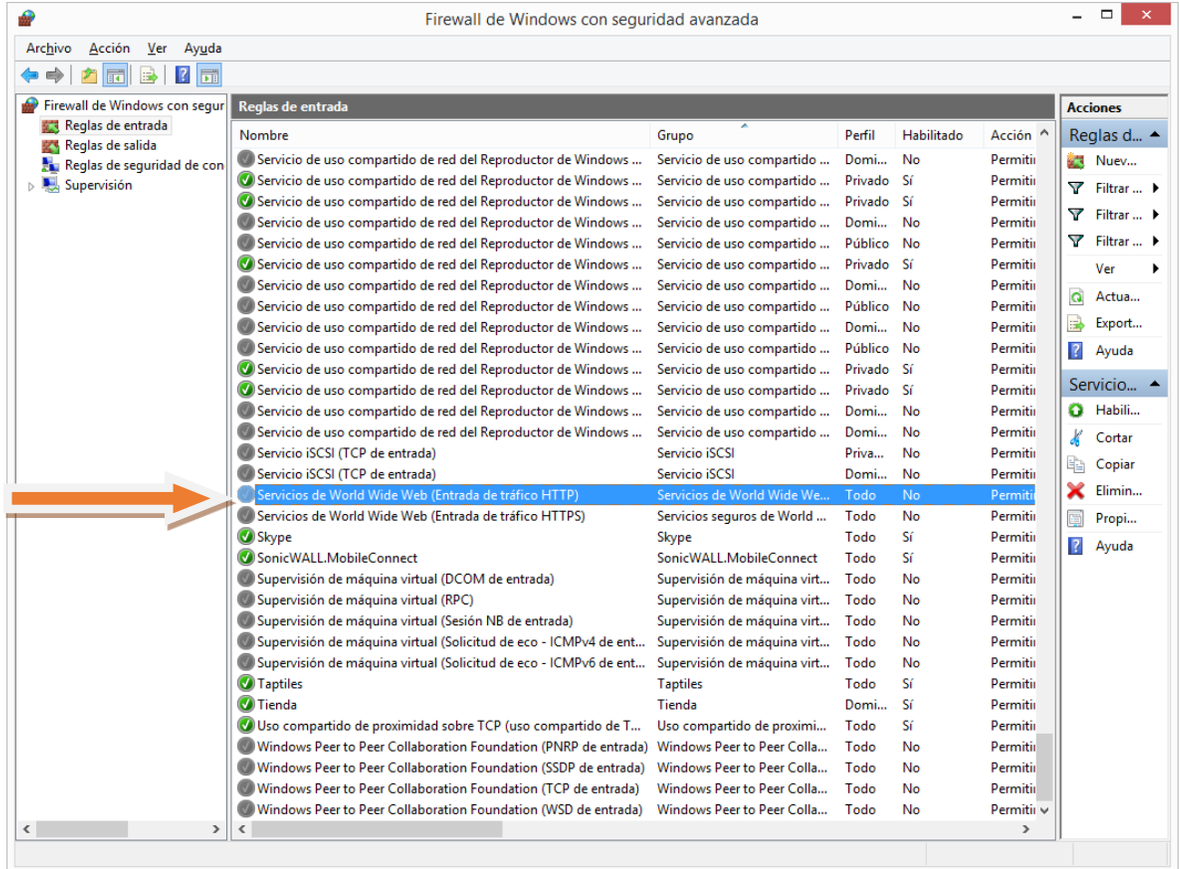
Iniciar sitio web inmediatamente

Aceptar Cancelar

Recuerde: Tener en cuenta que el puerto de salida no sea uno que ya esté utilizando el cliente

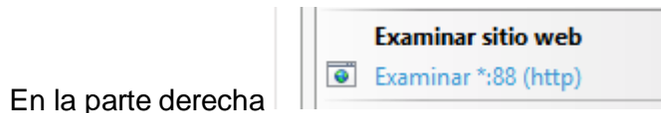
2. Habilitar reglas de entrada y salida en Firewall de Windows

TNS SAS



<input checked="" type="checkbox"/>	Servicios de World Wide Web (Entrada de tráfico HTTP)	Servicios de World Wide We...	Todo	Sí	Permitir	No	System	Cualquiera
<input checked="" type="checkbox"/>	Servicios de World Wide Web (Entrada de tráfico HTTPS)	Servicios seguros de World ...	Todo	Sí	Permitir	No	System	Cualquiera

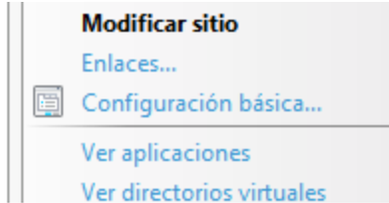
5. Validamos el correcto funcionamiento en un navegador.



6. Para ingresar desde otro equipo, entonces consultamos el **IP** de la siguiente manera

Activar la **IP pública** para que puedan acceder desde el celular en: Enlaces

TNS SAS

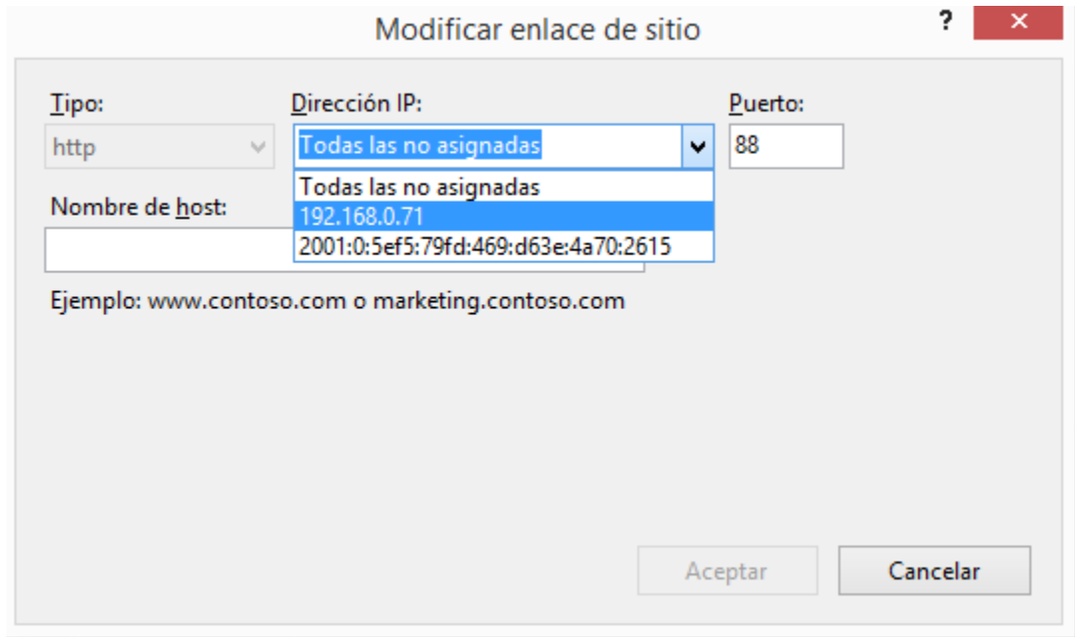


Abre el siguiente cuadro de dialogo y seleccionamos la **IP pública** del router.

Hay que preguntarle al cliente cual es la **IP pública** con la que va acceder

Nota: Hay que tener en cuenta que para acceder desde cualquier parte del mundo o en un celular, debe estar dentro de las dos siguientes opciones:

1. Que estén dentro de la misma red: Wifi
2. El equipo servidor donde esté instalado Portal Gerencial debe tener una IP Pública.



Cmd

Ipconfig enter

```
Dirección IPv4. . . . . : 192.168.0.71
```