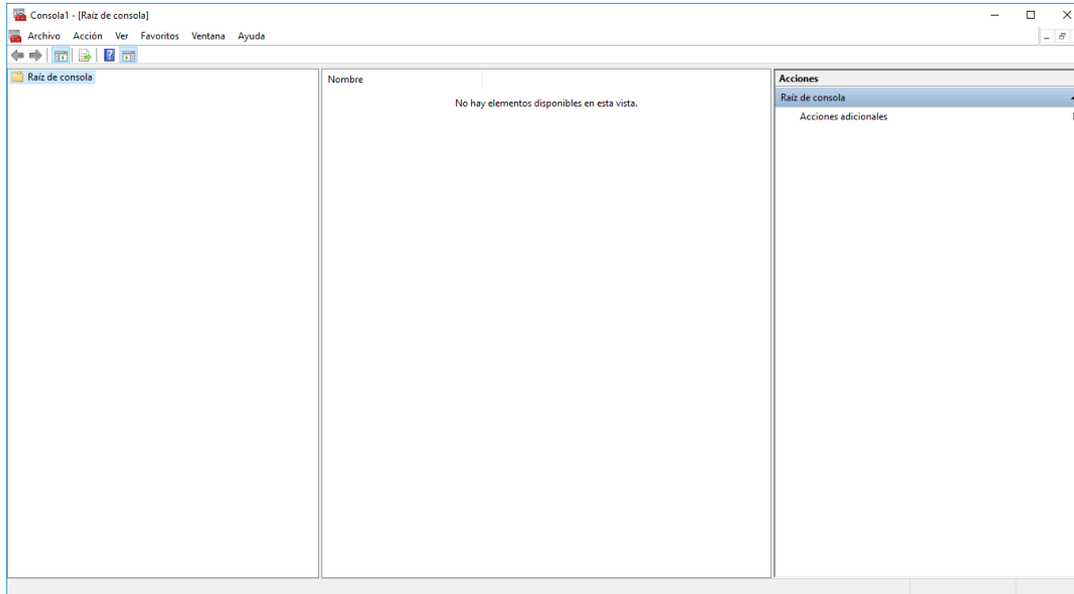
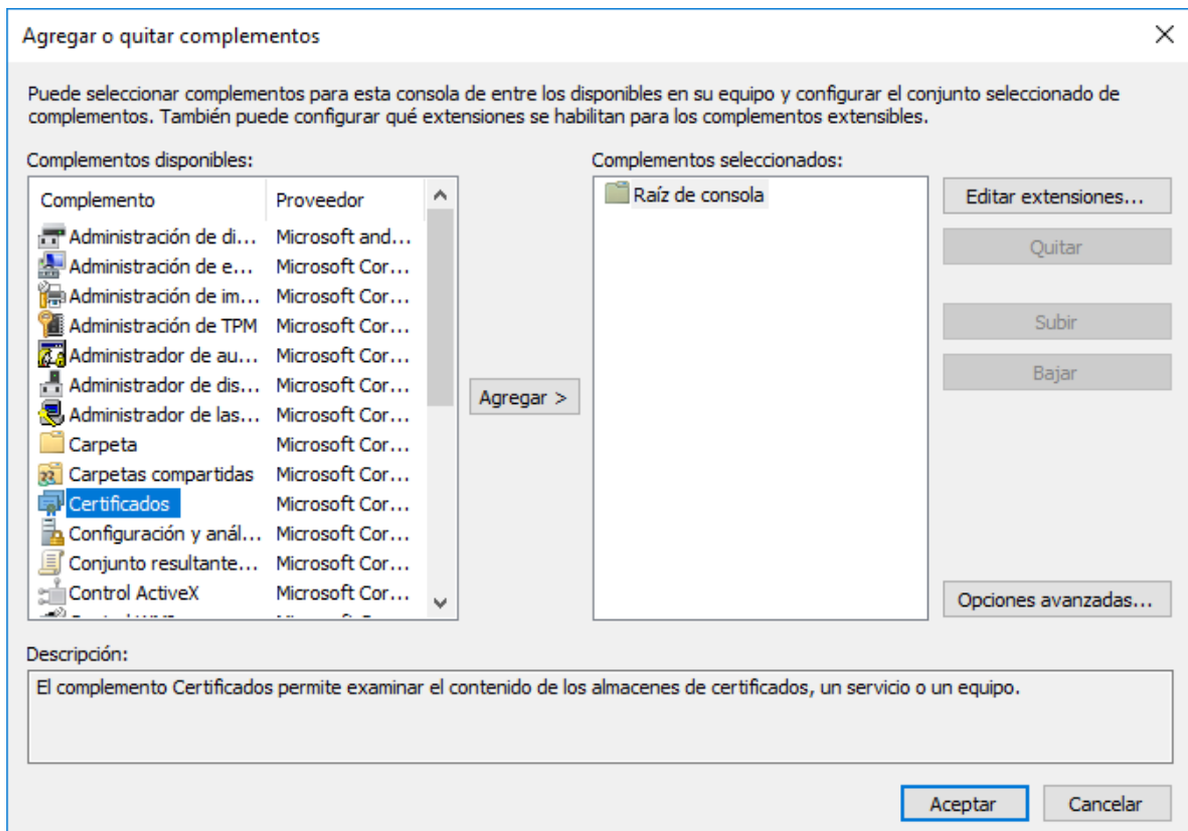


Instalar SSL IIS

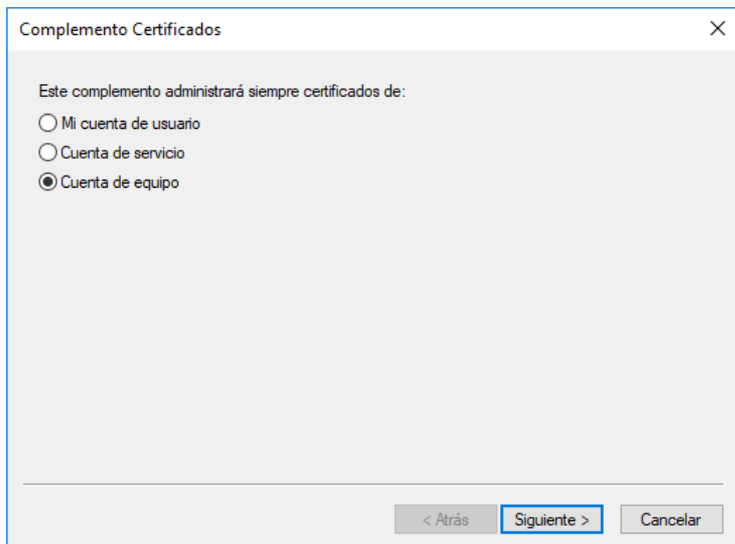
En el servidor, se debe Abrir la consola de Administración de Windows. (Tecla Windows + R y escribir mmc)



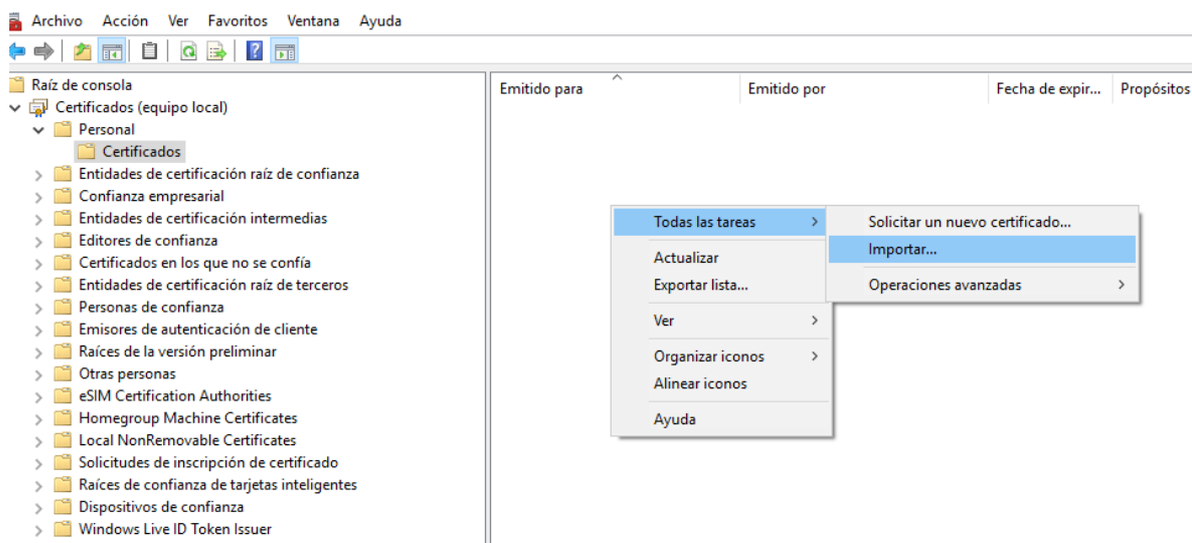
Presionar control + M, hacer clic en Certificados



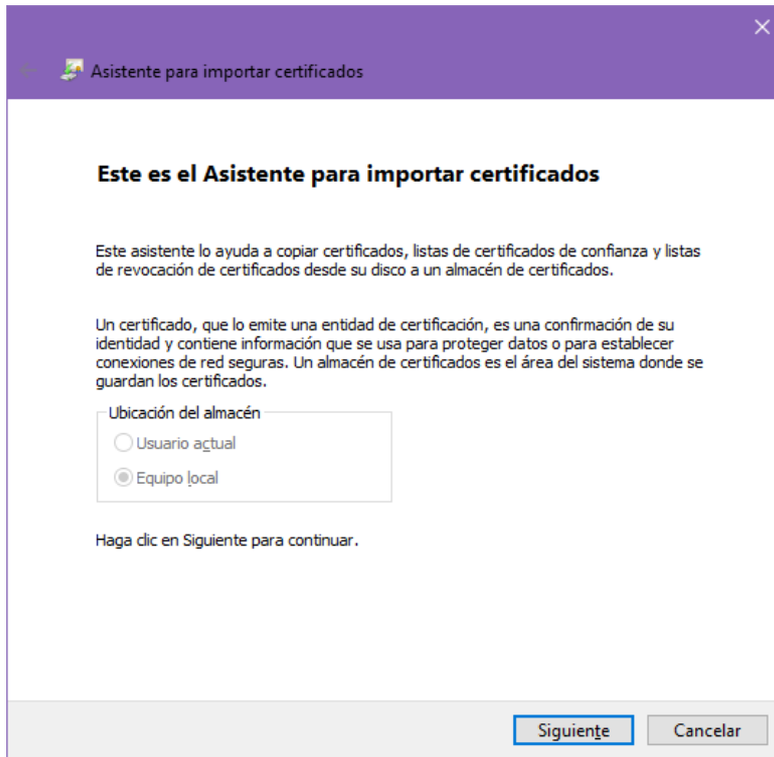
Elegir Cuenta de equipo > Siguiete, Finalizar y Aceptar.



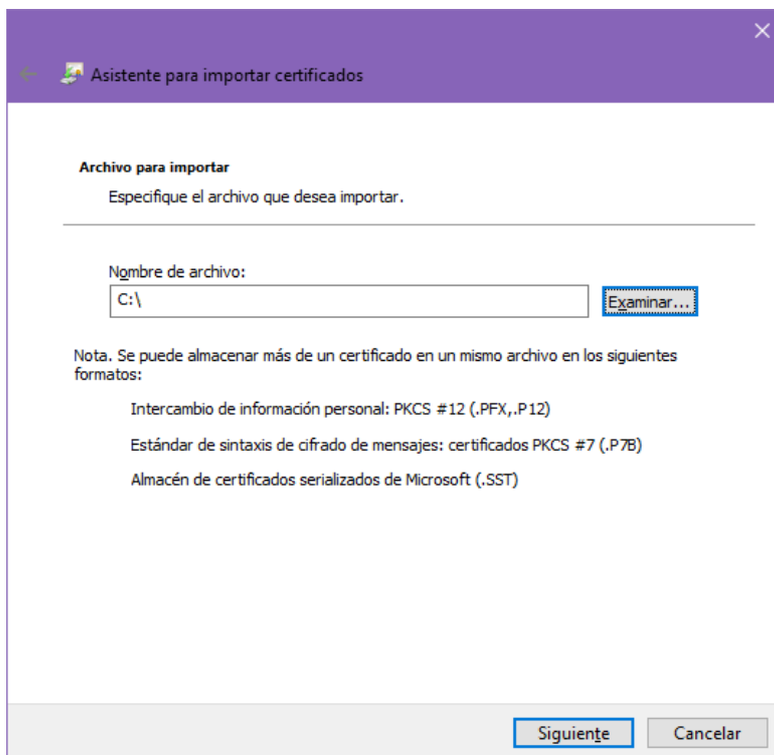
Clic en Certificados y luego Personal. En la ventana de en medio clic derecho > Todas las tareas > Importar



Damos clic en siguiente



Buscamos el archivo PFX



Ingresamos la contraseña y marcamos el check en: Marcar clave como exportable.

Asistente para importar certificados

Protección de clave privada
Para mantener la seguridad, la clave privada se protege con una contraseña.

Escribe la contraseña para la clave privada.

Contraseña:

Mostrar contraseña

Opciones de importación:

- Habilitar protección segura de clave privada. Si habilitas esta opción, se te avisará cada vez que una aplicación use la clave privada.
- Marcar esta clave como exportable. Esto te permitirá hacer una copia de seguridad de las claves o transportarlas en otro momento.
- Proteger la clave privada mediante seguridad basada en virtualización (no exportable)
- Incluir todas las propiedades extendidas.

Elegimos la primera opción de seleccionar automáticamente y siguiente

Asistente para importar certificados

Almacén de certificados
Los almacenes de certificados son las áreas del sistema donde se guardan los certificados.

Windows puede seleccionar automáticamente un almacén de certificados; también se puede especificar una ubicación para el certificado.

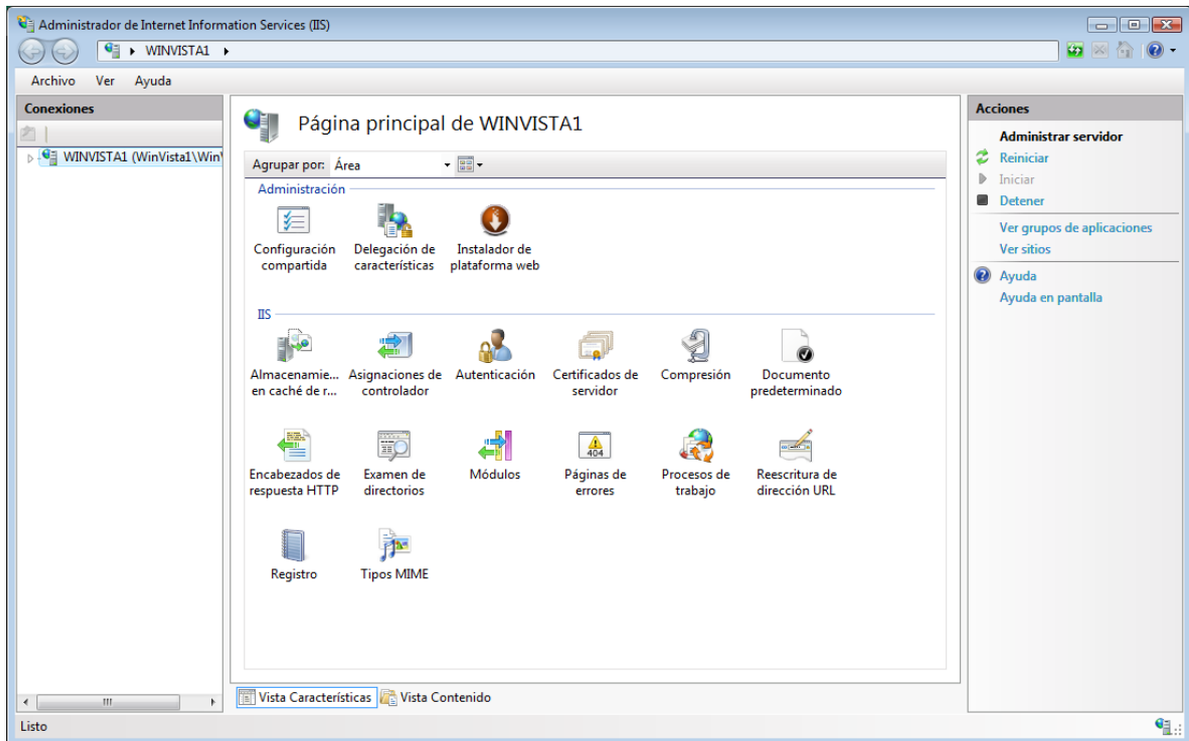
Seleccionar automáticamente el almacén de certificados según el tipo de certificado

Colocar todos los certificados en el siguiente almacén

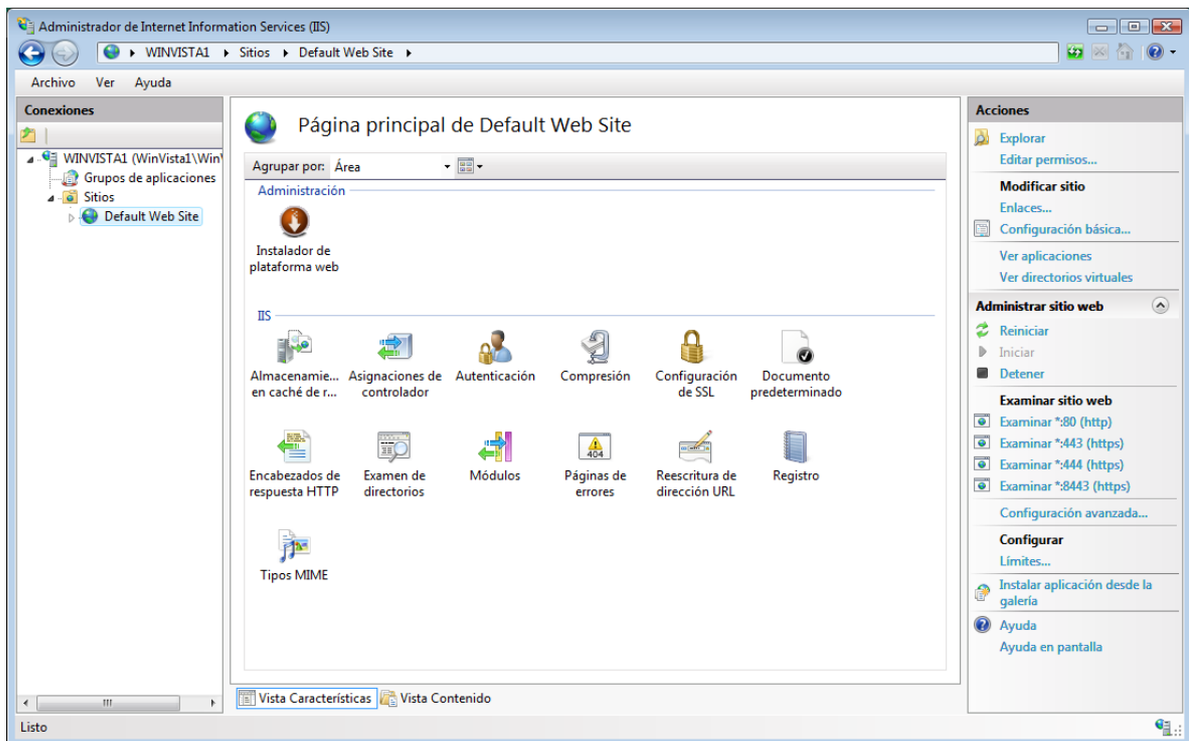
Almacén de certificados:

Por último, damos clic en Finalizar.

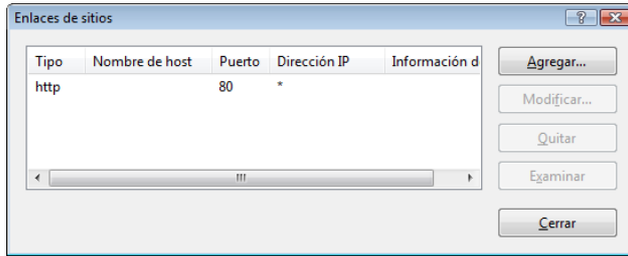
Ahora vamos a asignar el certificado. Para ello debemos abrir el Administrador de IIS



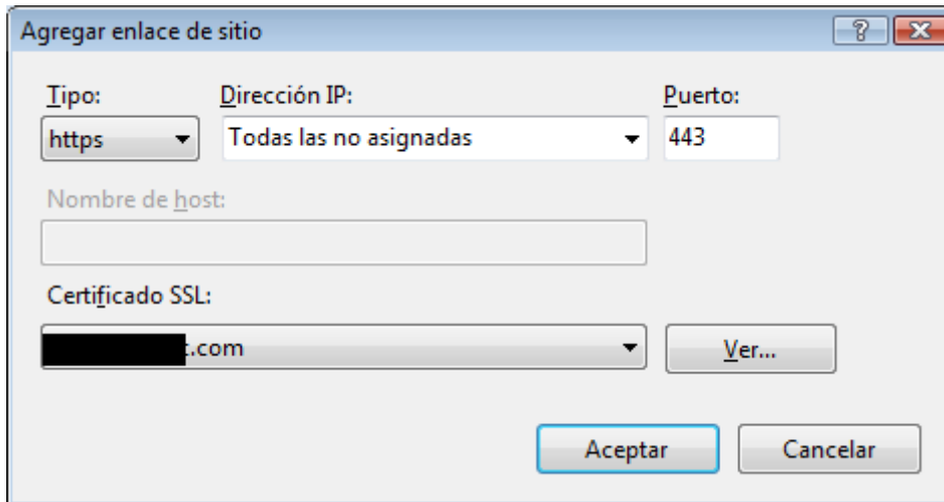
En el panel izquierdo, expandir Sitios y hacer clic en el sitio al cual se asignará el certificado.



En el panel derecho, hacer clic en Enlaces



Clic en Agregar, seleccionar https y elegir el Certificado SSL a usar



Aceptar, y listo, ya se puede ingresar de forma segura.