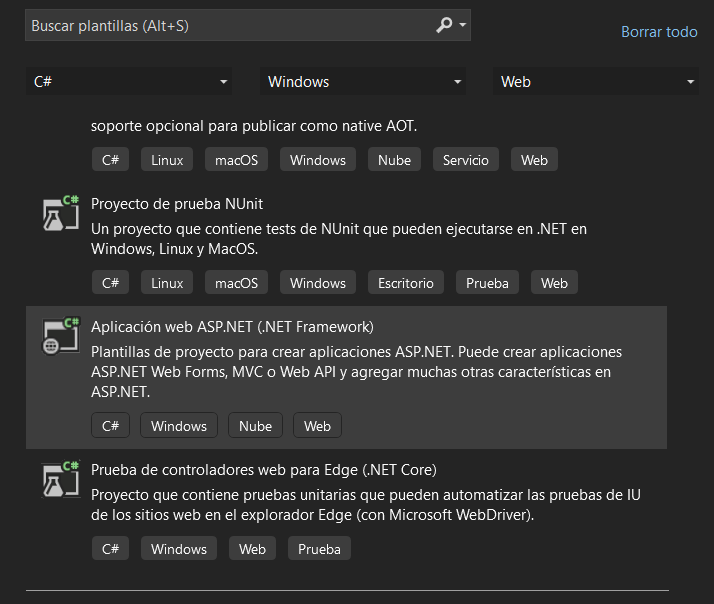
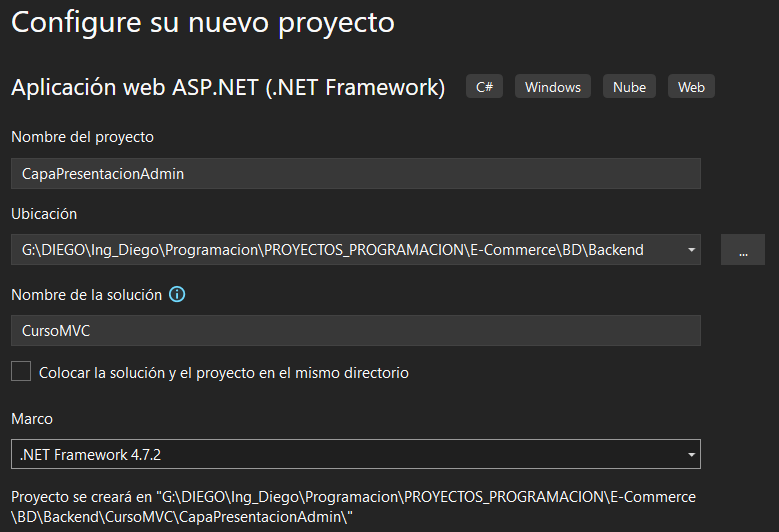
**CREACIÓN DEL BACKEND**

En C# creamos un nuevo proyecto de tipo Aplicación web ASP.NET (.NET Framework), elegimos la ruta donde se alojará, y en el marco elegimos uno que sea igual o superior al 4.5. Nombramos a la Solución como: “CursoMVC”.

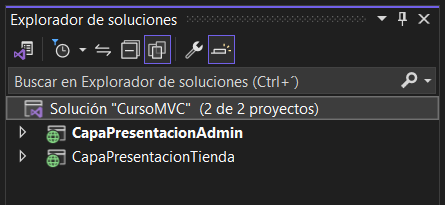




Sobre Solución “CursoMVC” (el nombre que le dimos a la solución), clic derecho, agregar, Nuevo proyecto y lo llamaremos “CapaPresentacionTienda” y elegimos las mismas configuraciones que en la hoja anterior.

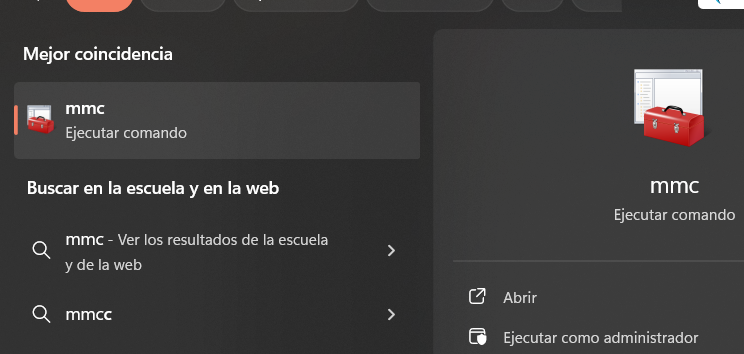
Se crean dos porque una es la perspectiva (modulo) desde el lado del admin y la otra desde el lado del cliente.

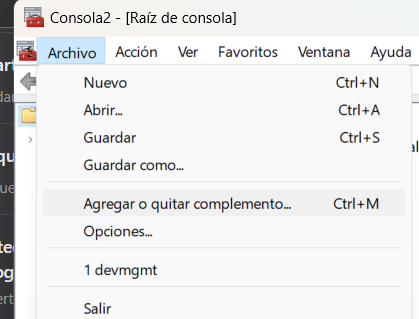
Debe quedar así:

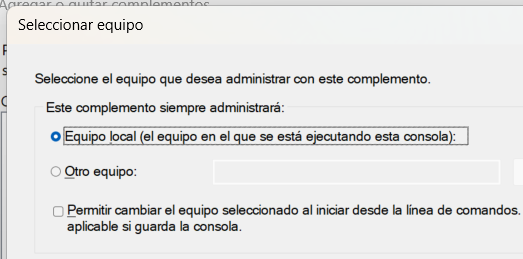
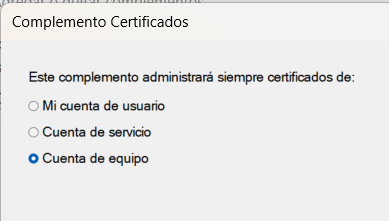


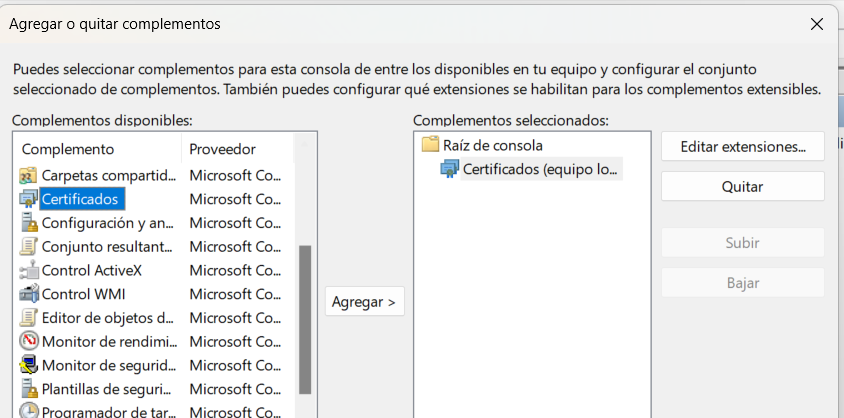
Para eliminar las restricciones SSL que nos puede presentar el equipo al ejecutar el aplicativo debemos:

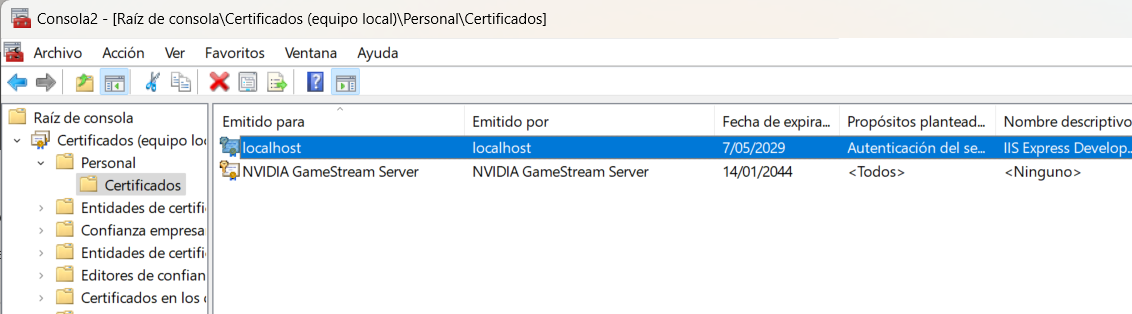
Clic en buscar, escribimos mmc, archivo, agregar o quitar complemento, Certificados, Agregar, aceptar, cuenta de equipo, siguiente, equipo local, finalizar, aceptar. Este se encontrará ahora dentro de Raiz de consola, Certificados, Personal, Certificados.





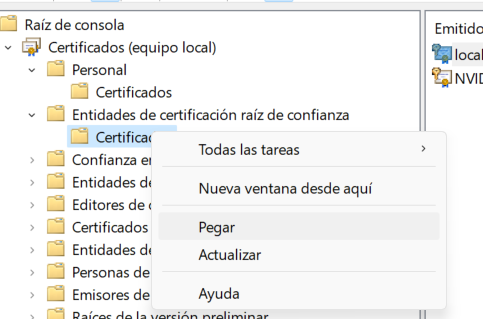




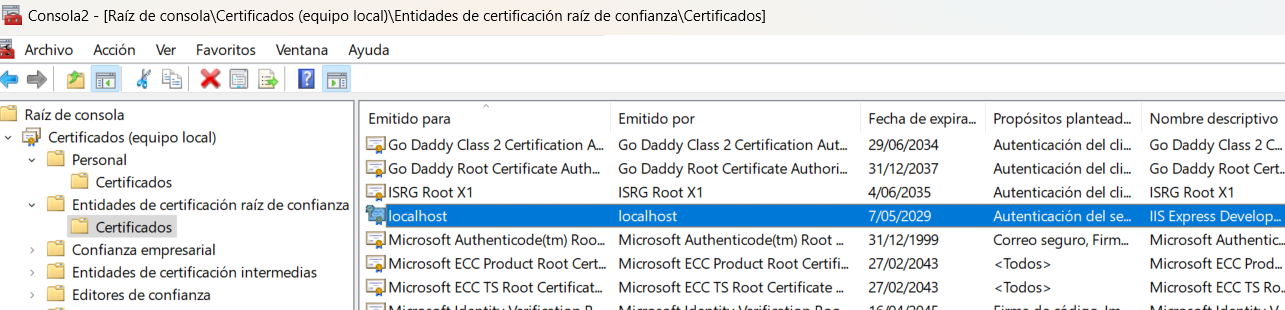


Como se puede ver tiene una fecha de expiración, para que eso no sea así debemos:

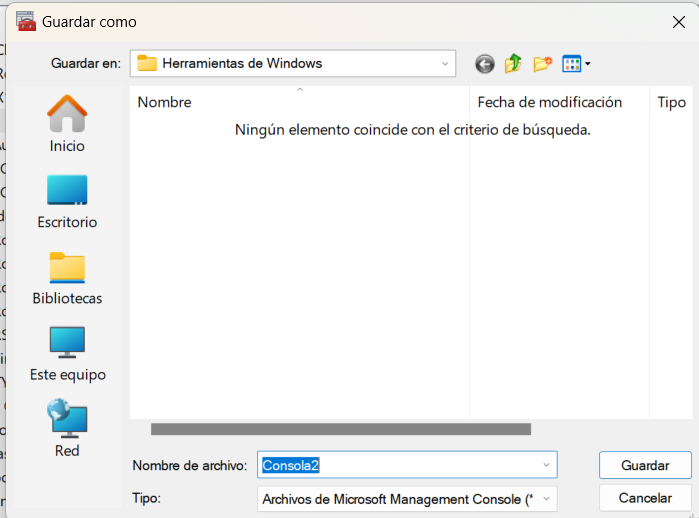
Lo copiamos el que acabamos de crear “localhost”, y dentro de Trusted Root Certificates o Entidades de Certificación Raíz de Confianza, lo pegamos:



Y quedará así:



Guardamos y cerramos:



Y nos debe salir esto al ejecutar el aplicativo:

