**Resumen – Creación del proyecto en Visual Studio 2022**

1. **Abrir y crear el proyecto**
   * En Visual Studio 2022 → **Crear nuevo proyecto** → buscar **App** → seleccionar **ASP.NET Core Web App** (versión **C#**, no F#).
   * Este curso se centra en **desarrollo backend**.
2. **Ubicación del proyecto**
   * Guardar en una carpeta **fuera de la nube** (OneDrive, Google Drive, Dropbox) para evitar lentitud por sincronización.
3. **Configuración inicial**
   * Usar **.NET 8** (aunque la mayoría funciona desde .NET 5).
   * Asegurarse de que esté marcada la opción **Usar controladores** (no trabajar en modo minimalista).
4. **Ejecución del proyecto**
   * Correr con HTTPS → se abre una consola mostrando los **puertos** (HTTP y HTTPS).
   * El navegador abrirá **Swagger**, que sirve para documentar la API y facilitar el trabajo al frontend.
   * Swagger muestra un método de ejemplo (WeatherForecast) creado por defecto.
5. **Prueba del método inicial**
   * El endpoint GET de WeatherForecast devuelve un **JSON de ejemplo**, confirmando que el proyecto funciona correctamente.