~~APLICACION MULTIFUNCION. CONSISTIRA EN 2 MODULOS~~

~~A) MODULO DE GESTIÓN DE RECURSOS HUMANOS.~~

~~\*CRUD DE EMPLEADOS\*~~

~~Consistirá en un formulario donde se van a introducir los siguientes campos:~~

* ~~Id (Auto incrementable)~~
* ~~Cédula (Obligatorio)~~
* ~~Nombre~~
* ~~Apellido~~
* ~~Teléfono~~
* ~~Email (validar que tenga formato de e-mail)~~
* ~~Departamento~~
* ~~Cargo (Elegir de una lista desplegable, uno de estos: Developer, UI Designer, Project Leader)~~
* ~~Fecha ingreso~~
* ~~Salario~~

~~Los campos Cedula y Cargo, deben ser validados con DataAnnotations.~~

~~La información digitada en el formulario debe guardarse en una tabla Empleados en la BD~~

\* CALCULO DE NOMINA\*

~~Consistirá en un formulario donde se van a introducir los siguientes campos: (Id, Año, Mes)~~

~~Calcular el monto total de la nómina, sumando el salario de los empleados activos y presentando el total~~

~~en la vista, para que sea validado por el contador.~~

~~Almacenar en una tabla NOMINAS los valores introducidos en el formulario junto con el valor calculado~~

~~de la nómina.~~

.

~~B) MODULO UTILITARIOS.~~

~~En este módulo, el usuario tendrá acceso a diferentes funcionalidades:~~

~~Sumadora~~

~~En una vista, proveer campos para que el usuario ponga 2 valores y elija la operación a realizar: (Suma, resta, multiplicación, división). El resultado de las operaciones debe mostrarse en la misma vista.~~

~~Conversor de unidades~~

~~Proveer la funcionalidad de convertir:~~

~~Temperatura: de grados Celcius a Farenheit y viceversa~~

~~Monedas: de Dólares a pesos y viceversa.~~

~~Nota: Solo el módulo A requiere persistencia~~

~~Realizar el proyecto utilizando ASP.NET o ASP.NET CORE con el patrón MVC~~