EN LA CAPA DE DATOS NO DEBEN CREAR NINGUNA CLASE O FORMULARIO

Únicamente deben modificar las variables para poder conectarse a su base de datos.

```
8 reterencias
public MRP_BD()
{

    Servidor = @".\SQL"; //"aqui deben ingresar el servidor de su maquina que estan haciend
    B_Datos = "BDSAD17";//"ingresan la base de datos donde estan trabajando";
    Usuario = "canel";// "usuario para autenticacion para conectarse ala base de datos";
    Passs = "canel"; // "passwor para la autenticacion del usuario que se esten conectando"
    String cadena = "Data Source= " + Servidor + "; Initial Catalog=" + B_Datos + "; User I
    //String cadena = @"Data Source=.\SQL; Initial Catalog=BD_PRUEBA; User Id=canel; Passwo conexion = new SqlConnection(cadena);
}
```

PARA DECLARAR CLASES EN LA CAPA DE NEGOCIO/LOGICA

Las primeras dos letras significan las iniciales de los nombres:

Las siguientes dos siempre poner CL (en mayuscula) que se refiere a CLASE.

Luego un guion bajo " "

Luego el nombre de la CLASE que quieran poner.

Ejemplo:

Debe declarar el nombre de la clase como: CPCL_PRUEBA.cs

La cual significa que lo realizo CARLOS PINEDA y es una CLASE y el NOMBRE que le quiera poner en este caso se llama PRUEBA.



PARA DECLARAR FORMULARIOS EN LA CAPA DE NEGOCIO

Es la misma lógica que las clases.

- γ

 □ App.config
- CP_poliza.cs
- ▶ CP_Prorrateo.cs
- ▶ GC_ExistenciaProducto.cs
- ▶ GC ListadoMateriales.cs
- ▶ GC_ListaProduccion.cs
- ▶ GC_ListaSolicitudProducto.
- ▶ GC_NuevaUnidadMedida.c
- ▶ GC_OrdenProduccion.cs
- ▶ GC_SolicitudProducto.cs
- ▶ GC_UnidadMedida.cs
- MRP_conectividad.cs
- MRP_frmEmpresa.cs
- MRP_Inicial.cs
- MRP_loginAutenticacion.cs
- ▶ MRP_mdiMRP.cs

Las primeras dos letras significan las iniciales de los nombres:

Luego un guion bajo "_"

Luego el nombre de los FORMULARIOS que quieran poner.

Ejemplo:

Debe declarar el nombre de la clase como: CP_PRUEBA.cs

La cual significa que lo realizo CARLOS PINEDA y el NOMBRE que le quiera poner en este caso se llama PRUEBA el formulario.

Importante:

Al igual que todos nosotros tenemos que seguir ese orden para poder unificar más rápidamente el proyecto.

Y para clases o formularios que sirven para nivel general del proyecto se debe colocar MRP.

ABREVIATURAS PARA CLASES Y FORMULARIOS

CP -> CARLOS PINEDA GC ->GUILLERMO CANEL RC ->RONY CARACUN OP->OLIVIA PEREZ