

END GO

Acceso a Datos

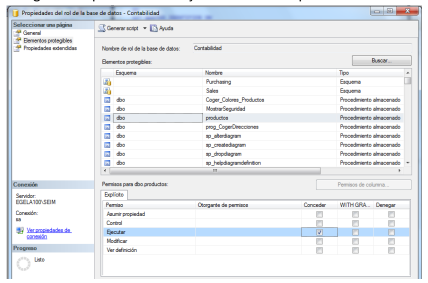
Demostración de seguridad

Si iniciamos con el usuario contabilidad y recuperamos datos de productos.

```
<asp:SqlDataSource ID="SqlDataSource2" runat="server"</pre>
            ConnectionString="
ConnectionStrings:AdventureWorksConnectionString2
            SelectCommand="SELECT [ProductID], [Name], [Color], [Weight] FROM
[Production].[Product]">
        </asp:SqlDataSource>
        <asp:GridView ID="GridView1" runat="server" DataSourceID="SqlDataSource2"</pre>
            AutoGenerateColumns="False" DataKeyNames="ProductID">
            <Columns>
                 <asp:BoundField DataField="ProductID" HeaderText="ProductID"</pre>
                     InsertVisible="False" ReadOnly="True" SortExpression="ProductID"
/>
                 <asp:BoundField DataField="Name" HeaderText="Name"</pre>
SortExpression="Name" />
                 <asp:BoundField DataField="Color" HeaderText="Color"</pre>
SortExpression="Color" />
                 <asp:BoundField DataField="Weight" HeaderText="Weight"</pre>
                     SortExpression="Weight" />
            </Columns>
        </asp:GridView>
connectionString
<add name="AdventureWorksConnectionString2" connectionString="Data</pre>
Source=EGELA100\SEIM; Initial Catalog=AdventureWorks; User ID=Contabilidad;
PassWord=Contabilidad" providerName="System.Data.SqlClient"/>
conexión normal
Creamos un procedimiento almacenado
CREATE PROCEDURE productos
AS
BEGIN
```

SELECT Top 10 [ProductID], [Name], [Color], [Weight] FROM [Production].[Product]

Otorgamos la posibilidad de ejecución sobre el procedimiento almacenado a Contabilidad.



Más información

C/ Miracruz, 10 (Bº de Gros) 20001 Donostia

Telf.: 943 275819

email: seim@centroseim.com

