

OM Portaria

Termo de Abertura de Projeto

Nome do Proponente: Gabriel Marinho de Lima.

Gabriel Marinho de lima RA: 261952021

Daniel Kendi Notoya Barbosa RA: 22901202

Jhony Erickson Meireles da Silva RA: 243162022

Nome do Cliente: OM Portaria

Descrição: Terceirização de Controladores de Acesso (Porteiros e Vigilantes).

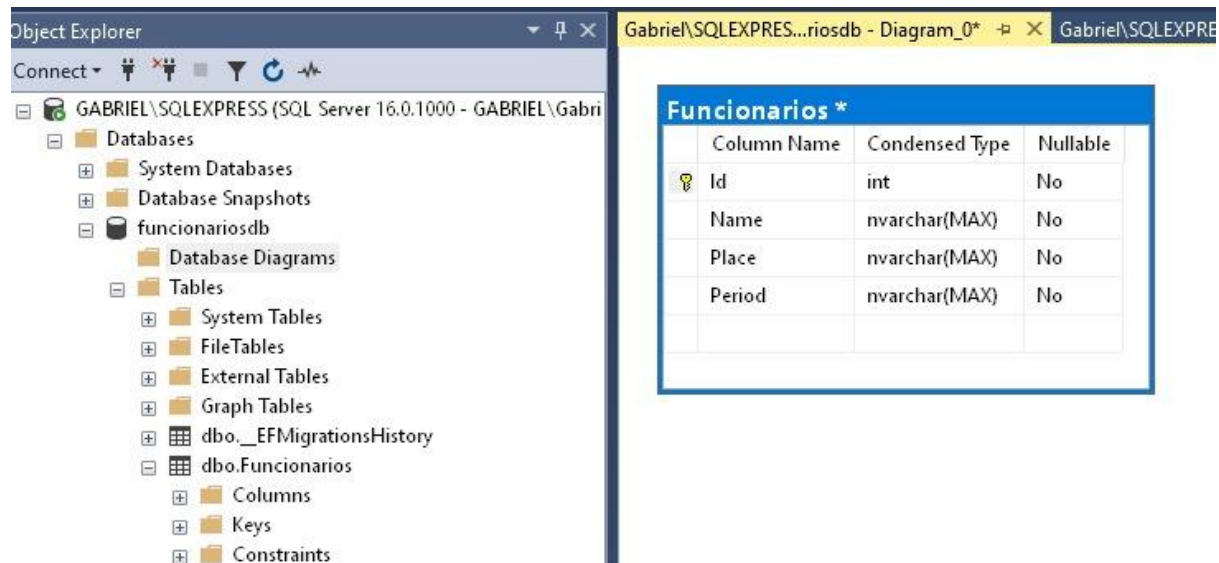
O problema a ser apresentado é: A empresa teve um crescimento exponencial recentemente, portanto o responsável pela empresa nos informou estar com dificuldade no gerenciamento do grande número de funcionários.

Proposta do nosso projeto: Criar uma aplicação que use como base as funcionalidades CRUD num webservice, para que o responsável pela empresa consiga facilmente cadastrar, deletar, editar e ver os funcionários atuais.

Requisito	Descrição do Requisito	CHECK
RD1	A aplicação terá validação de usuários, para acesso a mesma.	

Diagrama do Banco de Dados:

OM Portaria:



The screenshot displays the SQL Server Enterprise Manager interface. On the left, the 'Object Explorer' pane shows the hierarchy of the 'funcionariosdb' database, including 'Tables' and 'dbo.Funcionarios'. On the right, a table diagram for 'Funcionarios *' is shown, detailing the columns: Id (int, Not Null), Name (nvarchar(MAX), Not Null), Place (nvarchar(MAX), Not Null), and Period (nvarchar(MAX), Not Null).

	Column Name	Condensed Type	Nullable
🔑	Id	int	No
	Name	nvarchar(MAX)	No
	Place	nvarchar(MAX)	No
	Period	nvarchar(MAX)	No

Link do vídeo: [CRUD com Angular 15, ASP.NET 6, EF Core DB, SQL Server Management Studio - YouTube](#)

Guarulhos dia 26 de setembro de 2023.