## Configuração de usuário no SQL

Configure como Owner, no SQL da loja, o usuário que será utilizado para efetuar as atualizações no banco de dados nas atualizações transacionais.

## Configuração no banco de dados

1. Acesse o SQL, expanda a pasta Security e, em seguida, a pasta Logins:



Clique com o botão direito do mouse sobre a pasta Logins e clique em New Login. Será exibida uma tela conforme o exemplo a seguir.
Informe no campo Login name o nome do novo usuário. Clique em OK.

Formato: <domínio ou nome da máquina\nome do usuário>

Select a page	Script 👻 🔀 Help					
Server Roles	Login name:	<domínio>\<usuário loja=""></usuário></domínio>		Search		
™ Securables	Windows authentication					
	O SQL Server authentication					
	Password:					
	Confirm password:					
	Specify old password					
	Old password:					
	Enforce password policy					
	Enforce password expira	ition				
	Viser must change password at next login					
	Mapped to certificate			4		
	O Mapped to asymmetric key			. v		
Connection	Map to Credential			✓ Add		
Server: SERV01	Mapped Credentials	Credential	Provider			
Connection: sa						
View connection properties						
Progress				Remov		
eady each	Default database:	master		*		
	Default language:	<default></default>		*		

No menu à esquerda, clique em User Mapping e selecione o banco. A parte inferior da tela será habilitada.
Selecione então a opção db\_owner.

<b>i</b>			Login - New		×		
Select a page	Users mapped to this login:						
Server Roles User Mapping Securables Status							
	Мар	Database	User	Default Schema			
	-	<nome banco="" do=""></nome>	<domínio>\<usuário loja=""></usuário></domínio>				
		master					
		model					
		msdb					
		tempdb					
Connection	Database role membership for: <nome banco="" do=""></nome>						
Connection	db_accessadmin						
SERV01	db_backupoperator						
Connection:		latawriter					
sa	db_d	Idladmin					
Mew connection properties	db_denydatareader						
	d do_cenyoatawmer						
Progress	db_s	ecurityadmin					
O Ready	✓ publi	c					
				0	K Cancel		

6. Após isso, o usuário será criado dentro da pasta b com permissões de Owner no banco selecionado.

