

Adicionando o GDB Padrão do Cadastro Técnico no Software ArcGis Pro e QGIS

Cadastro Técnico e Gis

06 | 2025

Janela Inicial do ArcGIS Pro





Depois de baixar o arquivo GDB padrão no site da Corsan, abra o software ArcGIS, vá até o menu superior e clique em: *Inserir* \rightarrow *Conexões*



1:694.409 🖩 👫 🕂 N 🖻 🗸 50,9070710°O 29,1225285°S ~



Em Conexões → Banco de Dados → Adicionar Banco de Dados.





Na janela que será aberta, procure nos arquivos o GDB baixado e selecione-o.

Selecionar Geodatabase Existente	×
() () ← Cadastro e GIS ∨ AE_CADTEC_CORSAN.gdb (1) ∨ ▼) ↓ = Pesquisar AE_CADTEC_CORSAN	<u> </u>
Organizar 🗸 Novo Item 🗸	EII
Projeto Nome	Т
Pastas	An
Computador	
Início	C.
Este Computador	
Bibliotecas	
🛬 Rede	
PWrdJVJ3694765093	
D 0. Outros	
Nome AE_CADIEC_CORSAN.gdb × Bancos de Dados	
Ok Cano	elar



Para localizar o GDB no projeto, clique em *Exibir* \rightarrow *Painel de Catálogo* no menu superior.



🔲 corsan^a

Com a janela do Catálogo aberta, clique em *Projeto* \rightarrow *Bancos de Dados*.

Catálogo	~ " X	1
Projeto Portal Computador Favoritos	≡	
🛞 🟦 🕎 Pesquisar Projeto	<u>ب</u> م	Ì
Mapas		ĉ
Caixas de Ferramentas		
Bancos de Dados		
▷ 😥 Estilos		
Pastas		
▷ 👷 Localizadores		



Clique no GDB Padrão e todas as classes de feições irão aparecer:



Clique com o botão direito na classe de feição à qual deseja editar e selecione a opção \rightarrow *Adicionar no Mapa Atual.*

Catálogo	+	Adicionar no Mapa Atual		
r <mark>ojeto</mark> Portal Co	+	Adicionar em Novo	•	>
🖯 🟦 🗑 Pesqui	₽	Abrir Tabela	Ctrl+Shift+T	
🖌 👩 Bancos de L		Design de Dados		>
▷ GB_AE_		Carregar Dados		
▲		Exportar		>
🖸 Agua_		Gerenciar		
⊡ Água_	ß	Gerenciar Réplicas		
😳 Água_	*	Recortar	Ctrl+X	
⊡ Água_	ß	Copiar	Ctrl+C	
⊡ Água_	и.	Copiar Caminho	Ctrl+Alt+P	
ن Água_	Ŵ	Excluir	Ctrl+D	
🖸 Agua_	<u>[</u>]	Renomear	F2	
🖸 Água_		Visualizar Metadados	Alt+M	
⊡ Água_	/	Editar Metadados	Ctrl+Shift+M	
🛨 Água_	P	Propriedades		
🕂 Água_	_Rec	le		
🖸 Água_	_Res	ervatório		
	Cat	or Fornocimento		



Janela Inicial do QGIS



Depois de baixar o arquivo GDB padrão no site da Corsan, abra o software QGIS, vá até o menu superior e clique em: Camada \rightarrow Adicionar Camada \rightarrow Adicionar Camada Vetorial.





Na nova janela aberta, *Gerenciador de Fonte de Dados*, marque a opção **Diretório**. Em *Fonte – Tipo*, selecione a opção **Arquivo aberto GDB**.

ି 📿 (Gerenciador de	Fonte o	le Dados Vetor					-		\times
-	Navegador	Fc	ormato original							
V_{c}	Vetor		O Arquivo	etório 🔘 Banco de dados 🛛	O Protocolo: HTTP(s), núvel, e	tc.				
2.	Raster		Codificação			Automático				-
	Malha	fo	nte							
	Nuvem de Pontos		Тіро	UK. NTF2						
2.	Texto delimitado		Base(s) de vetores	Arquivo Aberto GDB U.S. Census TIGER/Line						
	GeoPackage			Cobertura Arc/Info Binária						
	GPS									
4	SpatiaLite									
ч¥_	PostgreSQL									
))))	MIS SQL Server									
	Oracle									
¥÷	Virtual									
-	SAP HANA									
	WMS/WMTS									
	API - Feições									
e	WCS	-					Fechar	Adicionar	Aju	ıda

CORSON

Nos três pontos, selecione o arquivo na pasta de destino onde foi salvo o GDB padrão baixado do site da Corsan.

🔇 Gerenciador de For	ite de Dados Vetor					-		×
🦰 Navegador 📍	Formato original							
Vetor	O Arquivo 💿 D	iretório 🔿 Banco de dados 🔿 I	Protocolo: HTTP(s), núvel, et	ic.				
Raster	Codificação			Automático				•
Malha	fonte							
Pontos	Тіро	Arquivo Aberto GDB						-
Texto	Base(s) de vetores	C:\Users\\A\Documentos\4. AE_CA	DTEC_CORSAN\AE_CADTEC	_CORSAN.gdb			. ₪	
GeoPackage								
🖳 GPS								
尾 SpatiaLite								
PostgreSQL								
MS SQL Server								
Oracle								
Camada Virtual								
WFS / OGC								
ter verses					Fechar	Adicionar	Aiu	ıda



Na nova aba *Opções*, selecione **YES** para *LIST_ALL_TABLES* e clique em **Adicionar**.

Q Gerenciador de Fon	de Dados Vetor -		\times
havegador	Formato original		
V Vetor	○ Arquivo ● Diretório ○ Banco de dados ○ Protocolo: HTTP(s), núvel, etc.		
Raster	Codificação Automático		•
Malha	fonte		
P• Nuvem de Pontos	Tipo Arquivo Aberto GDB		•
Texto	Base(s) de vetores (francielle.procopio\OneDrive - AEGEA Saneamento e Participações S.A\Documentos\4. AE_CADTEC_CORSAN\AE_CADTEC_CORSAN.gr	b 🛛 🛛	
GeoPackage	▼ Opções		
CPS GPS	Consulte a <u>página de ajuda do driver OpenFileGDB</u> para explicações detalhadas sobre as opções		
🌽 SpatiaLite			<u> </u>
PostgreSQL			
MS SQL Server			
Oracle			
Camada Virtual			
🚱 wms/wmts			
WFS / OGC API - Feições			
ter wcs	Fechar Adicionar	Aji	uda



Na janela aberta, clique em **Adicionar camadas a um grupo** e, logo depois, em **Adicionar Camadas**.

Q Selecione Itens para Adicionar AE_CADTEC_CORSAN	×
<u>C:\Users</u> <u>\OneDrive - AEGEA Saneamento e Participações S.A\Documentos\4.</u> <u>AE CADTEC CORSAN\AE CADTEC CORSAN.qdb</u>	
Buscar Item Descrição	-
Selecionar todos Desfazer seleção de todas	
 ✓ Adicionar camadas a um grupo Mostrar sistema e tabelas internas ✓ Show empty vector layers 	
Adicionar Camadas Cance	ar



Finalizando a conexão, todas as camadas padrão do cadastro técnico aparecerão no QGIS.

Projeto <u>E</u> ditar <u>E</u> xibir <u>C</u> amada <u>C</u> onfigurações	; <u>C</u> omplementos Vet <u>o</u> r <u>R</u> aster <u>B</u> anco de Dados <u>W</u> eb <u>M</u> alha MMQGIS Pro <u>c</u> essamento <u>Aj</u> uda
🗈 🖻 🔒 🌄 😫 🖞 🌵	> 🗩 🔎 🌠 💭 💯 🔎 🔎 🔒 🔚 🧠 🌄 🛄 🕚 🈂 🛛 🖓 - 🖬 - 🍢 🔍 🖄 🐇 🗴 🗐 - 🚃 - 🍃 🍭 -
🦺 📽 🌾 🖍 🖏 🔛 🥢	// 🕞 / · · 🕆 /k · 🕺 📅 · < 🗈 🖹 +5 🐟 🔍 🗠 ጫ 👞 🗠 🧠 🧠 🧠 🖷 📲 🔤 🚳 🥵 😪 🤹 🙈 📳
	\$\$\$\$ ₽ \$
6-9-8-8-9-	
Navegador	
🗔 😂 🍸 🟦 🕜	
☆ Favoritos	
• III Favoritos Espaciais	
Início	
► C:\ (OS)	
Camadas	
💉 🕼 👁 🍸 🖏 🗸 🗊 🕋	
 ✓ ✓ Ø AE_CADTEC_CORSAN ✓ Ó água_PCQ ✓ Ó água_Captação ✓ Ó água_EEAT ✓ Ó água_ETA ✓ Ó água_Macromedidor ✓ Ó água_Motobomba ✓ Ó água_PCP ✓ Ó água_Proteção_Hidráulica ✓ Ó água_Ramal ✓ Ó água_Rede ✓ Ó água_Reservatório 	
✓ Água_Setor_Fornecimento	
v ● Agua_Válvula	
V • Fonoto Caiva de Descarna	

💳 corsan

Ce

contato

cadastrogeo@corsan.com.br

corsan