



# Município de Centenário do Sul

Paço Municipal: Praça Pe. Aurélio Basso, 378

ESTADO DO PARANÁ

CNPJ 75.845.503/0001-67 - Fone (43) 3675-8000 - Fax (43) 3675-8021 - CEP 86 630-000

[www.centenariodosul.pr.gov.br](http://www.centenariodosul.pr.gov.br)

## TERMO DE ANÁLISE TÉCNICA PARA APROVAÇÃO DE PROJETO

Em análise à documentação apresentada pelo Tribunal de Justiça do Estado do Paraná, referente ao projeto arquitetônico do novo edifício do Fórum Comarca de Centenário do Sul, a ser implantado no Lote 113-P-5 da Gleba 02, passamos a informar que está de acordo com as Leis Municipais N° 10/2022 – Plano Diretor Municipal, N° 11/2022 – Uso e Ocupação do Solo e N° 15/2022 – Código de Obras, sendo PERMISSÍVEL a construção do mesmo, após requerimento e emissão do alvará de construção expedido pela Prefeitura Municipal de Centenário do Sul.

É o parecer.

Centenário do Sul, 26 de Julho de 2022.

Beatriz Verssão Spirandio

Engenheira Civil Municipal

CREA PR – 183600/D

GOVERNO MUNICIPAL  
CENTENÁRIO DO SUL

*Nossa Terra Nossa Casa!*

## Carta Resposta à Análise de Atendimento com abastecimento de Água e Coleta de Esgoto

Arapongas, 17 de maio de 2023.

À  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PARANÁ- TJPR.

Informamos abaixo as condições técnicas existentes e/ou exigidas para abastecimento de água e atendimento com coleta de esgoto sanitário do seguinte empreendimento:

**PROTOCOLO:** CA 205 / 2023 – GRAR;  
**MUNICÍPIO:** CENTENÁRIO DO SUL;  
**EMPREENDIMENTO:** TRIBUNAL DE JUSTIÇA;  
**ENDEREÇO:** RUA GENERINO FERNANDES LEÃO;  
**CATEGORIA DO EMPREENDIMENTO:** PODER PÚBLICO;  
**Nº DE ECONOMIAS:** 01.

### Condições para abastecimento de água:

Área não atendida por sistema de abastecimento de água, porém com possibilidade de atendimento por meio de expansão de rede de distribuição de água, com extensão e diâmetro a serem definidos através de levantamento *in loco* após análise do projeto e indicação da entrada de água. Os custos das expansões de redes serão às expensas do empreendedor.

### Dados para interligação ao sistema de abastecimento de água.

✓ Diâmetro da ligação: PVC DN 100 mm;  
✓ Ponto de interligação: Rua Generino F. Leão - Croqui em Anexo;  
✓ Cota topográfica: 489,00 m;  
✓ Pressão min./ máx.: 10,00 / 45,00 m.c.a.;





## Carta Resposta à Análise de Atendimento com abastecimento de Água e Coleta de Esgoto

### Condições para atendimento com coleta de esgoto:

Empreendimento com viabilidade de atendimento por rede coletora da Sanepar, com necessidade de extensão de rede com custos pelo empreendedor.

O diâmetro da rede em PVC a ser ampliada é de DN150 e a extensão será definida após levantamento *in loco* e indicação da saída do esgoto.

### Dados para possível interligação ao sistema de esgotamento sanitário:

- ✓ Diâmetro da ligação: *PVC DN 150 mm;*
- ✓ Ponto de interligação: *Rua Generino F. Leão - Croqui em Anexo;*
- ✓ Cota topográfica: *489,00 m;*
- ✓ É obrigatório a implantação de caixas de gordura, conforme Norma Técnica ABNT NBR 8160 (Sistemas prediais de esgoto sanitário - Projeto e execução).

### Informações complementares:

• ***A ampliação de rede de água e esgoto poderão ser executadas por (SAR), o orçamento deverá ser solicitado e negociado no escritório de atendimento ao cliente, para apresentação do valor, solicitação de materiais e definição do prazo de execução.***

• **Serão de responsabilidade do cliente as obras e instalações de dispositivos necessárias ao esgotamento das edificações cujos pontos de coleta estejam situados abaixo do nível da rede, conforme estabelece o Regulamento dos Serviços Prestados pela Sanepar - Decreto Estadual N.º 3.926.**

• **As edificações com mais de 02 (dois) pavimentos, além do reservatório superior, deverão ser providas de reservatório inferior (cisterna). A utilização a partir do terceiro pavimento, para qualquer finalidade, está condicionada à execução desta cisterna. Além deste critério, quando o desnível geométrico entre o cavalete e a altura de nível da entrada da água do reservatório superior ultrapassar o estabelecido na Norma Técnica ABNT NBR 12218 - Projeto de Rede de Distribuição de Água para Abastecimento Público - Procedimento, comprometendo o abastecimento da Sanepar, o imóvel também deverá ser provido de cisterna.**



## Carta Resposta à Análise de Atendimento com abastecimento de Água e Coleta de Esgoto

- O volume de reservação deverá ter capacidade de armazenamento de 01 a 02 dias da demanda de consumo prevista, para precaver-se das interrupções dos serviços devido à manutenção e/ou casos fortuitos, atendendo aos prazos prováveis necessários à normalização dos serviços.

- Fontes alternativas;

No caso de uso de fonte alternativa para o abastecimento de água deverá ser atendida a legislação vigente, além das exigências abaixo:

No caso de poços ou minas será exigida, na análise e liberação das ligações, a outorga emitida por órgão competente, quando pertinente.

Quando houver utilização simultânea de água da Sanepar e fonte alternativa, essas devem ter utilizações distintas e sistemas independentes entre si (Regulamento dos Serviços Prestados pela Sanepar - Decreto Estadual N.º3.926, Artigo 21.º, item “a”), não sendo admitida a mistura das águas de ambas as fontes. Observar a Norma Técnica ABNT NBR 5626 – Instalação Predial de Água Fria quanto à localização dos reservatórios.

Os pontos de utilização de água de fontes não potáveis deverão estar identificados adequadamente, em local de fácil visibilidade, para prevenção de usos indevidos. Esta observação deverá estar contida em notas de projeto.

A Sanepar não se responsabiliza pela qualidade da água de fonte alternativa. O controle da qualidade da água, eventuais riscos à saúde e o cumprimento do Regulamento Técnico sobre Mecanismos e Instrumentos para Divulgação de Informação ao Consumidor sobre a Qualidade da Água para Consumo Humano - Decreto N.º5.440, de 4 de maio de 2005, são de responsabilidade do usuário. Esta observação deverá estar contida em notas de projeto.

No caso de poços ou minas, deve ser prevista a instalação de um barrilete na saída de fonte alternativa, em local de fácil acesso para instalação de um hidrômetro com vistas à apropriação do volume produzido, para efeito de tarifação de esgoto; caso contrário, a Sanepar se reserva o direito de arbitrar a conta do serviço de esgoto com base na vazão de exploração da respectiva fonte alternativa ou por similaridade.





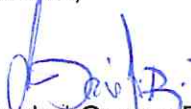
## Carta Resposta à Análise de Atendimento com abastecimento de Água e Coleta de Esgoto

- O I.A.T. (Instituto Água Terra) deverá ser consultado sobre a implantação do empreendimento. Haverá necessidade de apresentação das devidas licenças do I.A.T. para a aprovação dos projetos pela Sanepar.
- O Projeto Hidrossanitário deve atender às normas técnicas da ABNT, às demais legislações pertinentes, aos parâmetros que garantam a qualidade e funcionalidade do empreendimento no que diz respeito às interligações aos sistemas de abastecimento de água e esgotamento sanitários existentes, contidos neste manual, além de observar as informações contidas na Carta Resposta à Análise de Atendimento com abastecimento de Água e Coleta de Esgoto.

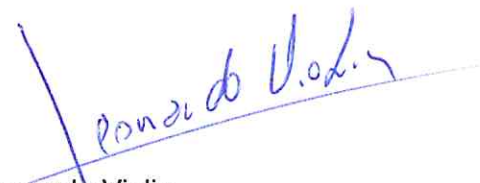
Este documento é válido por 01 ano, a partir desta data. Se nesse período, o empreendedor não apresentar Projeto Hidrossanitário à Sanepar, será necessário solicitar novo estudo de viabilidade técnica.

Para mais informações, acesse o site [www.sanepar.com.br](http://www.sanepar.com.br), e selecione o menu PROJETO HIDROSSANITÁRIO ou ligue Engenheiro Andrei (43) 2102-3455 ou Técnico Jean (43) 2102-3456.

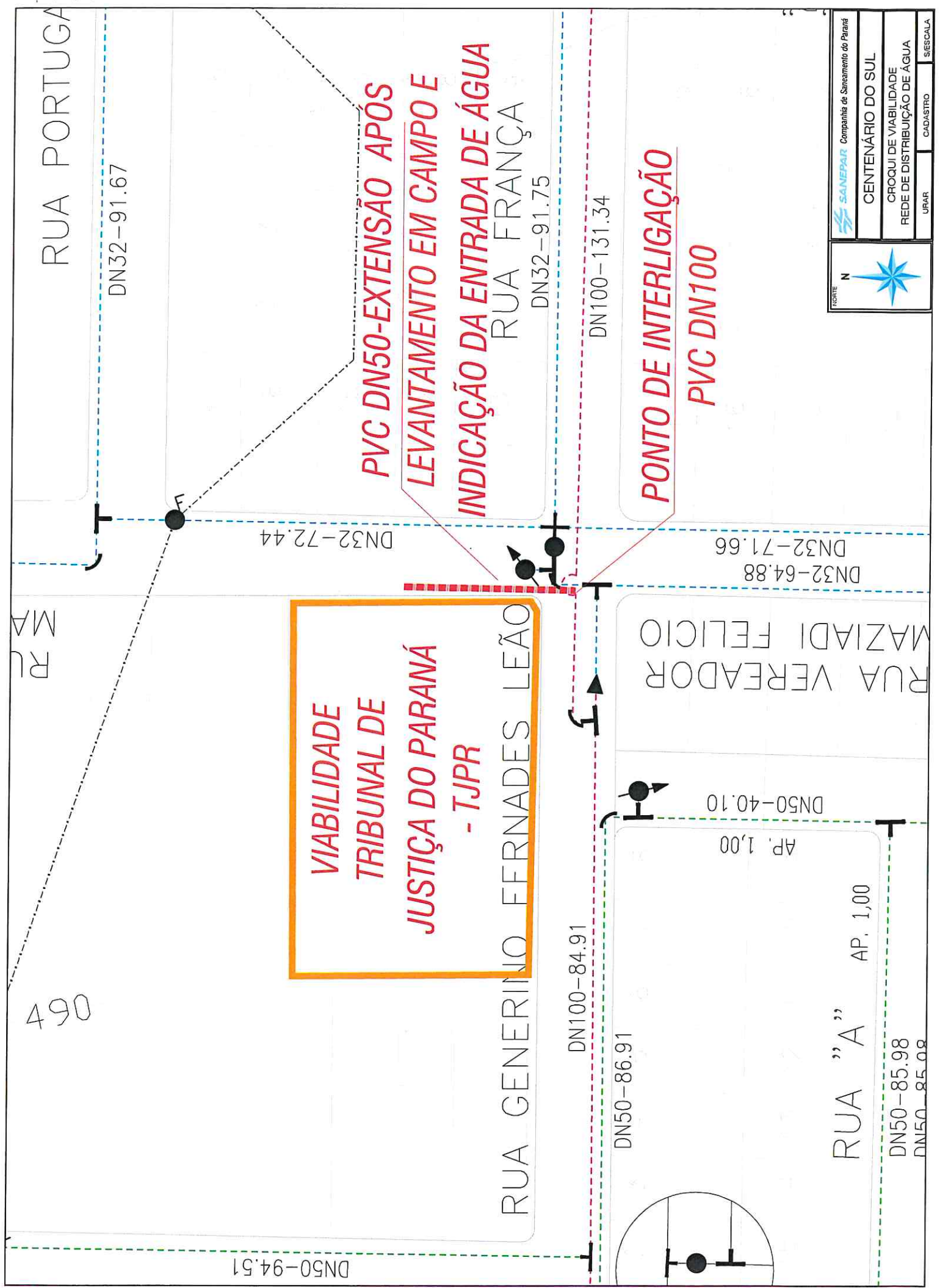
Atenciosamente,



Andrei Garcez Barros  
Eng.º Civil – CREA 95.785/D-PR.  
Gerencia Regional de Arapongas



Leonardo Violin  
Gerente  
Gerencia Regional de Arapongas



SANEPAR Companhia de Saneamento do Paraná

CENTENÁRIO DO SUL

CROQUI DE VIABILIDADE

REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA

URAR

CADASTRO

SI/ESCALA

ORIENTE



96

VIABILIDADE  
TRIBUNAL DE  
JUSTIÇA DO PARANÁ  
- TJPR

GENERILIO FERNANDES LEÃO

RUA VEREADOR  
MAZIADI FELICIO

RUA PORTUGAL

RUA FRANÇA

PVC-DN150-66.9m

PV352  
485.05  
483.86

PVC-DN150-61.1m

PVC-DN150-78.9m

PVC-DN150-92.3m-0.03478

PONTO DE INTERLIGAÇÃO

PV358  
489.38  
487.96

PV357  
485.70  
484.75

TL359  
1.12  
TL361

PVC-DN150-63m



SAVAPAR Companhia de Saneamento do Paraná

CENTENÁRIO DO SUL

ORÇOU DE VIABILIDADE

REDE COLETORA DE ESGOTO

UFPR

CADASTRO

ESCALA

4	5	6	7	8
13	12	11	10	9

RUA "A"