



**ATA DA AUDIÊNCIA PÚBLICA  
SOBRE O ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA, EIV  
DO CONDOMÍNIO MULTIFAMILIAR MISTO  
À RUA PREFEITO BALTAZAR BUSCHLE, Nº 3.537, BAIRRO ESPINHEIROS**

Joinville, 15 de dezembro de 2022

1 No décimo quinto dia do mês de dezembro de dois mil e vinte e dois, às dezenove horas,  
2 nas instalações da Escola Municipal Professor Aluizius Sehnem, à Rua Prefeito Baltazar  
3 Buschle, nº 3.645, Bairro Espinheiros, em Joinville, Santa Catarina, foi realizada a audiência  
4 pública de Estudo de Impacto de Vizinhança, EIV do Condomínio Multifamiliar Misto situado  
5 à Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.537, Bairro Espinheiros, em Joinville. A relação dos  
6 participantes que registraram presença nesta audiência consta no Anexo I desta ata. A  
7 audiência foi aberta e presidida pela gerente da Secretaria de Pesquisa e Planejamento  
8 Urbano, Sepur, Juliete dos Santos, que logo esclareceu aos presentes o objetivo dessa  
9 audiência pública, que não tem caráter deliberativo e pretende dirimir dúvidas e recolher  
10 opiniões da comunidade sobre o tema. Ao dar início aos trabalhos, Juliete apresentou o  
11 regulamento desta audiência pública, conforme Anexo II desta ata. Em seguida, a  
12 Presidente passou a palavra ao Sr. Tiago Tolomeotti, representante da Rôgga, proponente  
13 do projeto, para fazer a introdução sobre o empreendimento, constante no Anexo III desta  
14 ata. Na sequência, o Sr. Rafael Zoboli Guimarães, da Carbono Engenharia, realizou a  
15 apresentação do Estudo de Impacto de Vizinhança, e a Sra. Thais Bonelli, da Elmo  
16 Engenharia e Infraestrutura, apresentou os estudos referentes à mobilidade, conforme  
17 Anexo IV desta ata. Registrarmos que o estudo completo está disponibilizado no site da  
18 Prefeitura de Joinville, para acesso e conhecimento de qualquer interessado. Ao final da  
19 apresentação, a Presidente passou à exposição dos questionamentos, observações e  
20 sugestões dos participantes, constantes no Anexo V desta ata e registrados a seguir: **1)** Sr.  
21 Edson, representante do CONSEG Comasa e Espinheiros, relatou que um projeto do trevo  
22 de acesso ao bairro foi debatido com a atual gestão e que há projetos de avenidas e  
23 loteamentos para o Espinheiros. Convidou a Rôgga para integrar o grupo de lideranças do  
24 bairro a fim de pleitear mais investimentos na região. Demonstrou preocupação com o  
25 'inchaço' que pode ocorrer no bairro, com os problemas de segurança viária e de poluição  
26 sonora. **2)** Sra. Janaína, moradora do Espinheiros, elogiou o empreendimento e alertou  
27 sobre o número de vagas para visitantes, alegando que há divergência entre a quantidade  
28 descrita no relatório e a quantidade citada na apresentação. Discordou do parecer de  
29 abastecimento de água, pois diz que a rede do bairro já apresenta falhas atualmente e o  
30 empreendimento poderá agravar a situação. Da mesma forma, afirmou que o atendimento  
31 das unidades de saúde é insuficiente e que o bairro já pleiteia nova unidade devido a  
32 demanda. Ainda, questionou os dados da contagem de tráfego e a necessidade de realizá-la  
33 também em dias atípicos, considerando o perfil turístico e a lentidão no binário, devido ao  
34 fluxo do comércio e da escola. Por fim, sugeriu que a abertura de novas vias após Rua  
35 Sophia Noack Pereira, sentido leste. O Sr. Tiago confirmou que serão disponibilizadas três  
36 vagas para visitantes e que a informação será verificada no estudo. A respeito do  
37 abastecimento da água, a Companhia Águas de Joinville emitiu viabilidade técnica  
38 apontando que a rede existente atende ao empreendimento. Assim como a Secretaria da



39 Saúde afirmou em parecer que não há necessidade de ampliação de unidades. A Sra. Thais 40 respondeu que as contagens de tráfego seguem o padrão estabelecido pelo Dnit e que foi 41 considerada a previsão do pior cenário. **3)** Sra. Deise, moradora, comentou os impactos que 42 o final de ano causa na mobilidade da região. Mencionou o único acesso do bairro e o 43 trânsito intenso diário, pois todos precisam sair do bairro para realizar suas atividades. 44 Acredita que a implantação do binário piorou a situação e considerou necessária a abertura 45 de novas vias e pontes. Também comentou a falta de vagas na rede pública de ensino e de 46 uma escola de ensino médio no bairro. Disse que enfrenta dificuldade para agendamento de 47 consultas nas unidades de saúde e que o empreendimento causará aumento nestas 48 demandas. Finalizou sua manifestação elogiando o empreendimento, mas destacando a 49 necessidade de melhorar a rede de atendimento dos serviços públicos. O Sr. Tiago 50 agradeceu as observações e respondeu que as soluções de mobilidade apontadas no 51 relatório foram, e serão novamente, debatidas junto à Sepur, seguindo suas 52 recomendações. Já a abertura de novas vias ultrapassa a abrangência do empreendimento. 53 A respeito das vagas no ensino público, houve projeção da demanda para 2026 e a 54 Secretaria de Educação solicitou o projeto de um novo CEI na região como medida de 55 prevenção. **4)** Sr. Edson pediu a palavra novamente para apresentar o projeto da nova 56 rotatória de acesso ao bairro. Comentou que o tráfego da ponte existente está saturado e 57 que é necessário priorizar a implantação de nova avenida e nova ponte. Destacou o recente 58 crescimento populacional na região e o aumento da demanda por serviços públicos. Apesar 59 de elogiar o empreendimento, requisiou investimentos para melhorar a qualidade de vida da 60 população. Também mencionou a falta de fiscalização do ruído produzido pelos 61 restaurantes da região e convidou os presentes a participarem das reuniões do CONSEG. 62 Finalizou sua participação sugerindo a inclusão de vagas para prestadores de serviços no 63 empreendimento, para além das vagas de visitantes. **5)** Sra. Elaine, gestora da Escola 64 Municipal Professor Aluizius Sehnem, esclareceu que há tratativas com a atual gestão para 65 atender as demandas de educação no bairro. Foram levantados possíveis locais para 66 construção de novas unidades e estão previstas, para o próximo ano, reforma e ampliação 67 de equipamentos existentes. O Sr. Tiago agradeceu e respondeu que, a partir das 68 contribuições realizadas nesta audiência, novas discussões ocorrerão a respeito das 69 medidas de prevenção apresentadas. **6)** Sra. Janaína tornou a manifestar-se, pontuando 70 que as linhas de ônibus citadas no estudo são insuficientes e devem ser revistas, 71 questionando a conclusão sobre mobilidade apresentada no relatório. Acredita que os 72 gestores públicos devem estar presentes nestas audiências para responder sobre as 73 demandas do bairro. Juliete esclareceu que o tema desta audiência pública é o 74 empreendimento e seus possíveis impactos. Informou que o evento é promovido pelo 75 empreendedor e que a Prefeitura realiza outras reuniões para ouvir as demandas gerais da 76 população, estando à disposição por meio dos canais de comunicação oficiais, como a 77 ouvidoria informada no início desta audiência. De qualquer forma, as manifestações são 78 registradas em ata que será encaminhada à Comissão de EIV e publicada no site da 79 Prefeitura. O Sr. Tiago respondeu que as linhas de transporte coletivo mencionadas são as 80 existentes, e que o tema será considerado em novas discussões. A Sra. Lucianna Herbst, 81 representante da Elmo Engenharia e Infraestrutura, agradeceu a todos os presentes e expôs 82 que as contagens de tráfego abrangem os pontos citados ao longo das manifestações, 83 considerando, inclusive, o fluxo escolar. Para o planejamento da contagem foi realizada



84 avaliação anterior *in loco*, onde constatou-se a necessidade de execução em dias úteis.  
85 Caso contrário, o resultado da pesquisa estaria subdimensionado. Informou que os técnicos  
86 envolvidos nos estudos estão cientes das problemáticas da região e dos projetos que estão  
87 em discussão, devendo a municipalidade realizar a análise global do bairro. Disse que a  
88 citação das linhas de transporte coletivo será corrigida no estudo, caso necessário, e, por  
89 fim, que a conclusão sobre mobilidade considera a situação pontual do empreendimento.  
90 Nada mais a tratar, às vinte horas e trinta e dois minutos foi encerrada a audiência pública.  
91 Conforme estabelecido no regulamento, as manifestações recebidas por escrito na Sepur,  
92 em até três dias após a realização da audiência ainda poderiam compor esta ata. No  
93 entanto, não houve protocolo. Eu, Samara Braun, coordenadora da Secretaria de Pesquisa  
94 e Planejamento Urbano, Sepur, lavrei esta ata, que será assinada pela presidente da  
95 audiência pública e por mim. Joinville, quinze de dezembro de dois mil e vinte e dois.

[Redacted]  
[Redacted]  
**Juliete dos Santos**

Presidente da audiência pública  
Gerente da Sepur

[Redacted]  
[Redacted]  
**Samara Braun**

Relatora da audiência pública  
Coordenadora da Sepur



**ANEXO I**  
**LISTA DE PRESENÇA**

AUDIÊNCIA PÚBLICA DE ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA  
LISTA DE PRESENÇA

Condomínio Multifamiliar Misto: Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.537, Espinheiros, Joinville/SC  
15 de dezembro de 2022, 19h - Escola Municipal Professor Aluizius Seline n: Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.645



	NOME	CPF	ASSINATURA
01	Juliete dos Dantos		
02	Mariânia P. Ronca		
03	Rodrigo Domingos Vinkas		
04	Tiago Torquato		
05	Jennifer Aparecida da Macado		
06	Ona K. Dias		
07	Thais M. Bonelli		
08	Professor Ricardo Soárez		
09	Fernanda Górela		
10	Camila F. Kauling		
11	Flávia Ferreira dos Reis		
12	Silvana Braga		
13	Marcia Lopes		
14	LUCIANNA HERIST		
15	Camila T. Müller		

1 / 34

AUDIÊNCIA PÚBLICA DE ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA  
LISTA DE PRESENÇA

Condomínio Multifamiliar Misto: Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.537, Espinheiros, Joinville/SC  
15 de dezembro de 2022, 19h - Escola Municipal Professor Aluizius Seline n: Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.645



	NOME	CPF	ASSINATURA
16	Rebeca Kubacki Guimaraes		
17	Gabriela Stomm Posso		
18	Victoria Stommagel Weller		
19	Andréia de Souza		
20	Deyene L. dos Prazeres		
21	Spacine Ha		
22	ESCARME ALVAREZ		
23	DEC'S Ono		
24	Isaque das Santas		
25	ADAO F. Luchini		
26	Silviano Martin		
27	Gelson Luis Cardoso		
28	Osvaldo M. Carvalho Neto		
29	Fábio Luis Biazuk		
30	Estevão Melegny Paus		

2 / 34



AUDIÊNCIA PÚBLICA DE ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA  
LISTA DE PRESENÇA

Condomínio Multifamiliar Misto: Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.537, Espinheiros, Joinville/SC  
15 de dezembro de 2022, 19h - Escola Municipal Professor Alutzius Sehne nº: Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.645



	NOME	CPF	ASSINATURA
31	Lívia Maria Martins Haag		
32	Paulo Müller		
33	Robson Lennon Schulze		
34	Andrea A. Wozacekski		
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			

3 / 34



**ANEXO II**  
**APRESENTAÇÃO DO REGULAMENTO DA AUDIÊNCIA PÚBLICA**

**ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA - EIV**

Condomínio Multifamiliar Misto

Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.537, Espinheiros, Joinville/SC



**AUDIÊNCIA PÚBLICA**

Local: Escola Municipal Professor Aluizius Sehnem

Rua Prefeito Baltazar Buschle, nº 3.645, Espinheiros, Joinville/SC

Data: 15 de dezembro de 2022, às 19h00

**OBJETIVO**

Dirimir dúvidas, recolher críticas e sugestões referentes ao Estudo de Impacto de Vizinhança - EIV de implantação do empreendimento.



## DO INÍCIO

- a) A coordenação da audiência será feita pela Secretaria de Pesquisa e Planejamento Urbano - SEPUR.
- b) Todos os presentes deverão assinar a **lista de presença**.
- c) O tempo de duração será de uma hora e meia, com início às 19h00 e término às 20h30. Caso necessário, a sessão poderá ser prorrogada por até 30 minutos.

## DA ABERTURA

No início da sessão, a presidente da mesa prestará esclarecimentos quanto aos objetivos da audiência pública e às regras gerais (10 min).



## DAS EXPOSIÇÕES

A presidente da mesa passará a palavra aos expositores observando a seguinte ordem e limite de tempo:

a) **Proponente do projeto:**

exposição da concepção do empreendimento (10 min);

b) **Consultoria:**

exposição sobre o EIV e seus impactos urbanísticos (30 min).

## DAS MANIFESTAÇÕES

a) Da participação

Os interessados em apresentar questionamentos, observações ou sugestões deverão fazê-lo através de **formulário específico**, entregue pela coordenação da audiência, **devidamente preenchido e identificado**.

O formulário preenchido será **numerado** na sequência de sua entrega à coordenação, e poderá ser **apresentado pelo interessado, lido pelo moderador ou apenas constar em ata**, conforme indicado pelo participante.

Formulários de autoria não identificada não serão apresentados nesta audiência pública, mas constarão nos anexos da ata.



## DAS MANIFESTAÇÕES

AUDIÊNCIA PÚBLICA DE ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA FORMULÁRIO DE MANIFESTAÇÃO		
Data:		
Preencher de forma clara e legível e entregar à coordenação da audiência.		
Nome:		
E-mail:	Telefone:	
Endereço:		
Instituição:	Cargo:	
Assinale: <input type="checkbox"/> Desejo falar <input type="checkbox"/> Moderador deve ler <input type="checkbox"/> Apenas constar em ata		
Assunto ou manifestação completa:		

## DAS MANIFESTAÇÕES

### b) Dos debates

Cada participante que tenha entregado o formulário e manifestado interesse em fazer uso da palavra, terá o prazo de **três minutos** para apresentar seu questionamento, observação ou sugestão sobre o assunto exposto.

O interessado em usar a palavra deverá fazê-lo **na ordem de entrega do formulário**, e não poderá ceder ou transferir seu tempo a outra pessoa.

A repetição do uso da palavra será permitida somente após o esgotamento da lista de inscritos.



## DAS MANIFESTAÇÕES

A presidente da mesa poderá impugnar perguntas não pertinentes ao objeto desta audiência, bem como poderá solicitar mais esclarecimentos.

A presidente da mesa encaminhará os questionamentos ao proponente do projeto ou à consultoria para resposta.

A critério da presidente da mesa, as manifestações e respostas poderão ser feitas em bloco.

A critério da presidente da mesa, caberá resposta posterior à audiência, por escrito.

## DO ENCERRAMENTO

Concluída a fase de manifestação pública, ou esgotado o tempo regulamentar previsto para esta audiência, a presidente da mesa dará por encerrados os trabalhos.

## DA ATA

A audiência pública será gravada em áudio e vídeo, com o objetivo de servir de apoio para a elaboração da ata.

A ata desta audiência pública será lavrada e assinada pela secretaria e pela presidente da mesa, e logo encaminhada à Comissão Técnica Multidisciplinar de Análise do EIV.

Todos os questionamentos, observações e sugestões apresentados constarão em ata, mesmo aqueles que não tiverem sido lidos na audiência.

Mais questionamentos, observações e sugestões sobre o empreendimento poderão ser **enviados à SEPUR por escrito, em meio físico ou digital, até três dias após a audiência pública**, e também constarão na ata.

## Unidade de Planejamento - SEPUR

Endereço: Rua Quinze de Novembro, 485, Centro

Telefone: (47) 3422-7333

E-mail: [eiv@joinville.sc.gov.br](mailto:eiv@joinville.sc.gov.br)

Site: [www.joinville.sc.gov.br](http://www.joinville.sc.gov.br)



Outros assuntos:

Ouvidoria da Prefeitura

Telefone: 156

Site: [ouvidoria-form.joinville.sc.gov.br](http://ouvidoria-form.joinville.sc.gov.br)



Prefeitura de  
**Joinville**

PESQUISA E  
PLANEJAMENTO  
URBANO

**ANEXO III**  
**APRESENTAÇÃO DO EMPREENDIMENTO**

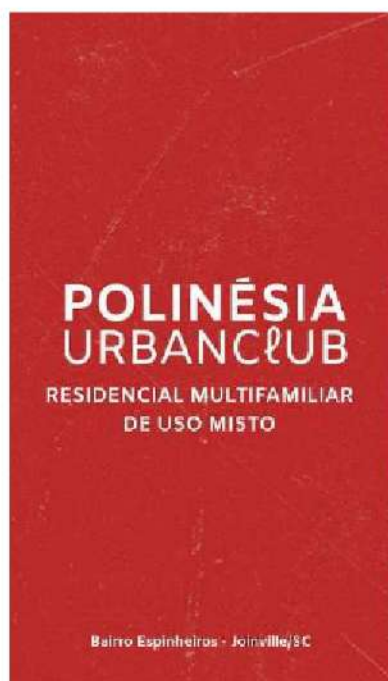
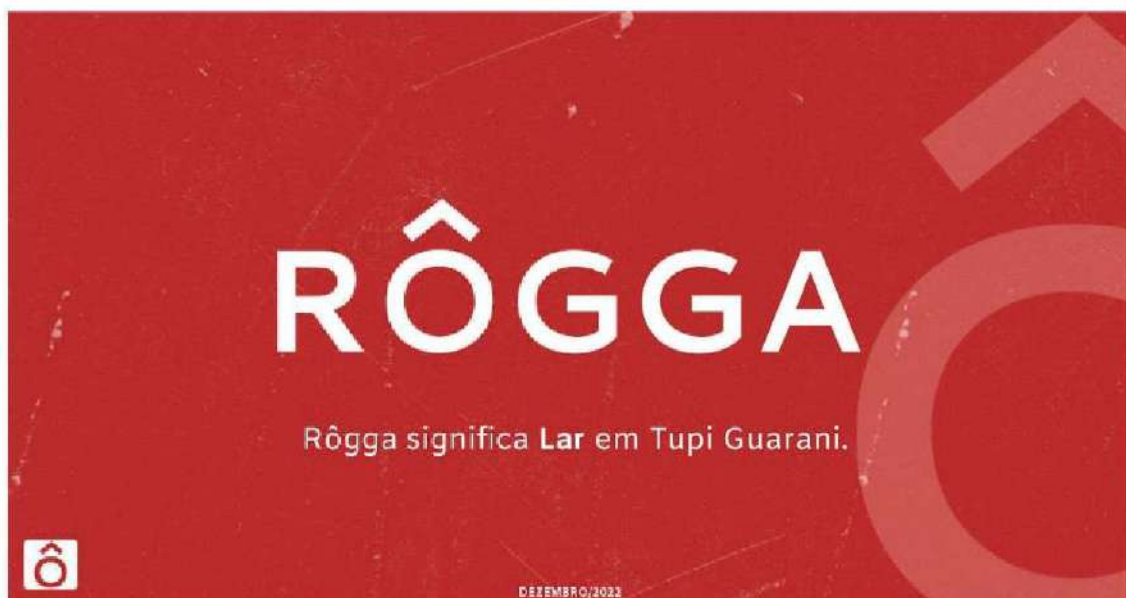


Imagem ilustrativa do empreendimento.



Razão Social: Rôgga S/A Construtora e Incorporadora  
CNPJ: 08.486.781/0001-88

Endereço: Rua Dona Francisca, nº8.300 - Perini Business Park, bloco Ágora MOB, salas 301 a 307 e 311 a 313 - Distrito Industrial

Município: Joinville/SC

**RÔGGA**

Tel. Corporativo: (47) 3032-8750  
Relacionamento com o Cliente  
ligue: (42) 3032-3764

## 01 Dados do Empreendedor

Rôgga Empreendimentos, empresa catarinense que atua em Balneário Piçarras, Barra Velha, Jaraguá do Sul, Itapéa, Joinville e Penha.

Melhorar o Habitat Humano é o propósito da empresa que:

Entregou mais de 8.600 unidades habitacionais;



Campeã no Prêmio Produtividade do Meu Lado, promovido pela ABRAINC - 2021 Categoria "Solução Técnica";



Entre as maiores e mais inovadoras construtoras do país;



16º lugar entre as empresas mais inovadoras do país - Ranking 2022;



Prêmio CBIC de Inovação e Sustentabilidade - 23ª Edição



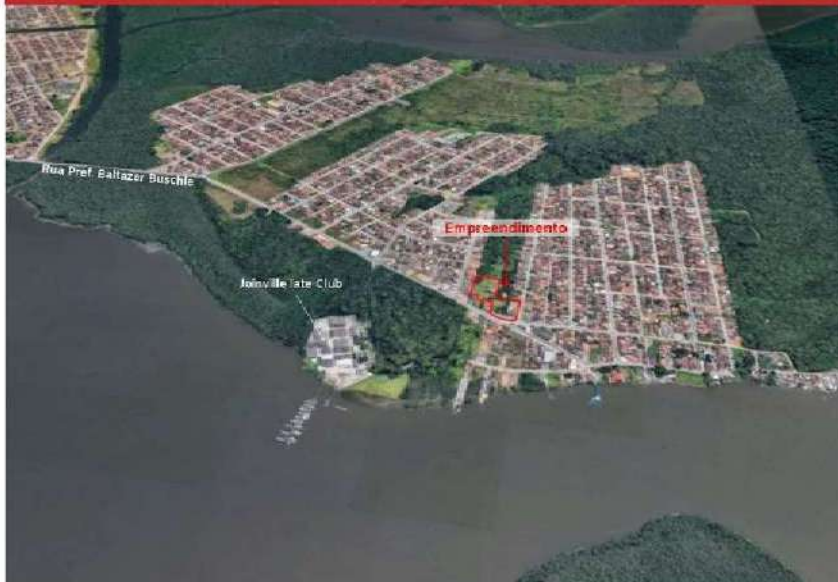
1º Lugar na categoria "Sistemas Construtivos"  
2º Lugar na categoria "Gestão de Produção e P&D, em parceria com a G12 Innovation;



1º lugar em Governança Corporativa no setor da Construção Imobiliária pelo Ranking da Revista IstoÉ Dinheiro;

**RÔGGA**

## 02 Dados do empreendimento



### Condomínio Multifamiliar de Uso Misto Residencial

Área do lote	10.718,11 m <sup>2</sup>
Área total a construir	18.953,58 m <sup>2</sup>
Torres	5 + 1 Edifício de garagem
Gabarito	16,53 m
Unidades Habitacionais	240
Vagas privativas	240
Vagas de carga e descarga	04
Vagas para visitantes	13
Total de vagas residenciais	257

### Comercial

Área das lojas	483,24 m <sup>2</sup>
Gabarito	Térreo
Quantidade de lojas	12

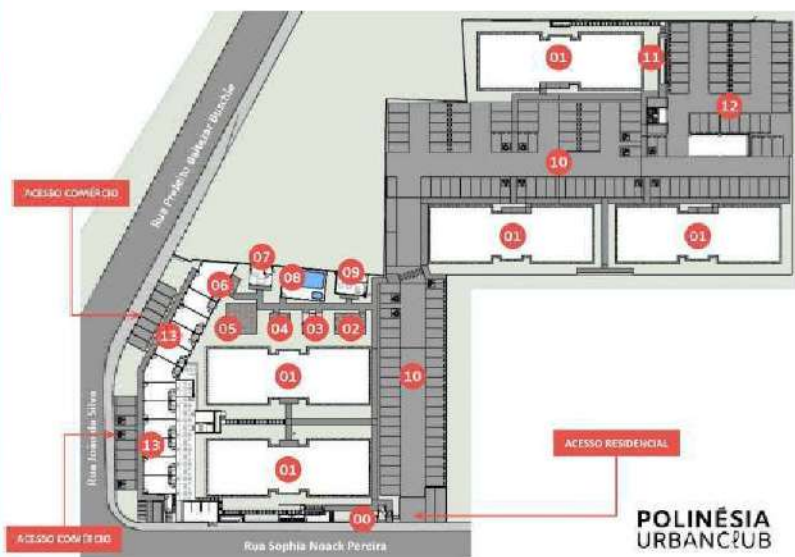
Vagas de Estacionamento 10

**POLINÉSIA  
URBANCLUB**



## 02 Dados do empreendimento

Implantação



**RÔGGA**

## 02 Dados do empreendimento

Plantas dos apartamentos

Apartamento Tipo 01



Apartamento Tipo 02 e 03



Apartamentos por Torre

48

Apartamento Tipo 1

51,66m<sup>2</sup>

Apartamento Tipo 2

51,59m<sup>2</sup>

Apartamento Tipo 3

52,48m<sup>2</sup>

**POLINÉSIA  
URBANCLUB**



**POLINÉSIA URBANCLUB**

Comodidade e qualidade de vida

Movimenta economia local

Aproveitamento funcional dos espaços

## 02 Dados do empreendimento

Benefícios de empreendimentos de uso misto

Os empreendimentos de uso misto **aproximam os moradores da região a uma variedade de serviços e produtos exclusivos**, dispondo de infraestrutura urbana que prioriza as pessoas, com **espaços físicos agradáveis** e atraentes que estimulam a permanência e uso, além de contribuir para a segurança da região.

Quem investe em um empreendimento de uso misto para instalar o próprio negócio conta com a infraestrutura do condomínio e tem **público garantido**, que são os próprios moradores do prédio e frequentadores do bairro.

Os empreendimentos de uso misto **agregam valor ao bairro** e são um ótimo investimento. Isso porque, são construídos para permitir o **aproveitamento funcional e inteligente dos espaços**, gerando maior valor agregado e estimulando o convívio entre as pessoas.



**RÔGGA**

## 02 Dados do empreendimento

Áreas comercial



12 salas comerciais

Imagens ilustrativas da área comercial.

**POLINÉSIA  
URBANCLUB**



## RÔGGA

### 02 Dados do empreendimento

Áreas de lazer



**10 opções de lazer:**  
Espaço pet; quiosque; salão de festas; horta comunitária; pergolado

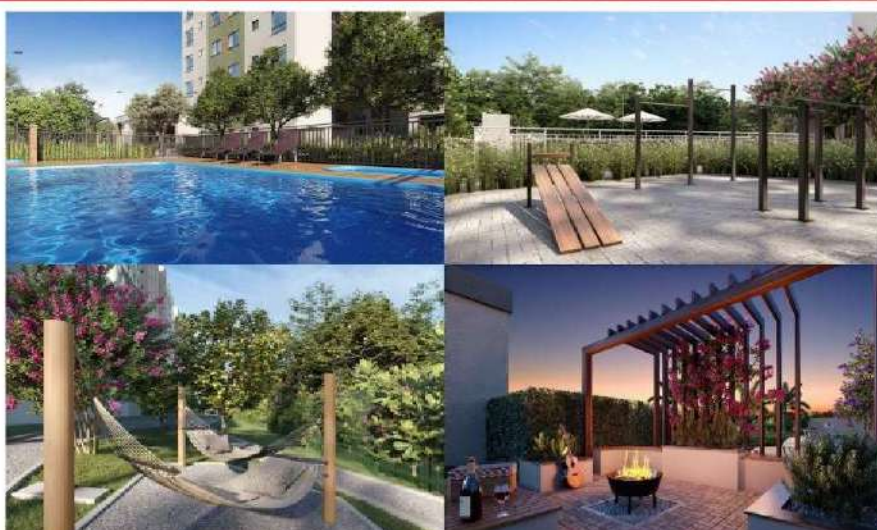
**POLINÉSIA  
URBANCLUB**

Imagens ilustrativas da linha Urban Club.

## RÔGGA

### 02 Dados do empreendimento

Áreas de lazer



**10 opções de lazer:**  
Piscina Adulto e Infantil, academia ao ar livre, redário, espaço zen

**POLINÉSIA  
URBANCLUB**

Imagens ilustrativas da linha Urban Club.



## RÔGGA

## 02 Dados do empreendimento

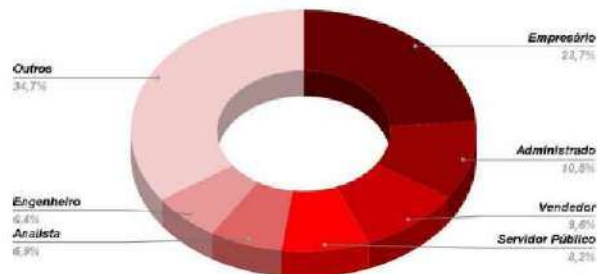
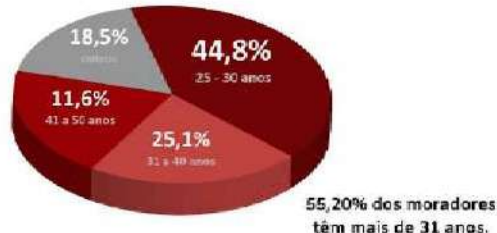
Perfil do comprador

**Clientes Pessoa Física 92,6%**

**Nível de instrução:** Superior

**Renda estimada:** A partir de R\$ 6.000,00

**Objetivo:** Compra do primeiro imóvel e/ou investimento.



Fonte: Linha Urban Club na região de Joinville

**POLINÉSIA  
URBANCLUB**

## RÔGGA

## 02 Dados do empreendimento

- Rôgga Edifícios Sustentáveis;
- Captação de água da chuva;
- Preferência por vegetação nativa no paisagismo do empreendimento;
- Iluminação em LED nas áreas comuns do empreendimento;
- Coleta seletiva de resíduos;
- Sistema Construtivo - Redução de Resíduos.



**POLINÉSIA  
URBANCLUB**



**ANEXO IV**  
**APRESENTAÇÃO DO ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA**

**ESTUDO DE IMPACTO DE  
VIZINHANÇA - EIV**

**POLINÉSIA  
URBAN CLUB**

Dezembro/2022



carbono engenharia

Contato: (47) 3227-3081 / (47) 98403-1158  
E-mail: contato@carbonoengenharia.com.br  
Site: www.carboneengenharia.com.br

**Empresa:** Carbono Engenharia e Meio Ambiente  
**CNPJ:** 22.360.502/0001-66  
**Endereço:** Rua Marechal Deodoro, nº404 - América  
**Responsável Técnico:** Rafael Zoboli Guimarães  
**Função:** Engenheiro Ambiental, MSc  
**Reg. CREA/SC:** 101006-6

**03 Dados da Consultoria Ambiental**

**Área de Atuação**

Construção Civil	Empreendimentos Industriais	Empreendimentos Florestais	Estudos Hidrológicos	Estudos de Biodiversidade

**Experiência**

+ 200 Clientes Atendidos	+ 550 Projetos Concluídos	+ 10 anos Experiência de Mercado

**Equipe Técnica - EIV Polinésia Urban Club**

**Responsáveis Técnicos:**

- Arquiteta e Urbanista Camila T. Müller
- Eng° Ambiental, MSc. Rafael Z. Guimarães
- Eng° Civil Lucianna Herbst

★ Equipe Técnica de Apoio



## RÔGGA

DECRETO 46.563/2022  
Lei Complementar 336/2011  
Art. 2º (inciso II)

Enquadramento EIV:  
• >177 Unid. habitacionais, cuja  
Área Total Edificável igual ou superior a 12.500 m<sup>2</sup>

**Maior PIB de SC**  
26º posição dos municípios  
brasileiros

**ÍNDICE DE DESENVOLVIMENTO  
HUMANO - IDH**

**0,809**

Muito Baixo      Médio/Alto  
0      0,5      0,6      0,8      1  
Baixo      Muito Alto

**EDUCAÇÃO, LONGEVIDADE E RENDA**  
Refletem a busca das pessoas por uma  
melhor qualidade de vida.

O empreendimento atende todos os requisitos do Plano Diretor e Zoneamento de Joinville.  
Trazer benefícios para a região.

## RÔGGA

AGÊNCIA CB/C  
PIB: Construção Civil mostra sua força e cresce acima da economia nacional



Fonte: cbic.org.br

**Joinville conquista 1º lugar no ranking "Melhores Cidades do Brasil"**

Publicado em 30/06/2023 às 09:44  
Por: Redação | Sócio-Diretor de Governo - SEGOV

Enquanto a economia nacional cresceu 1,2% no segundo trimestre deste ano em relação ao trimestre anterior, a **Construção Civil** registrou alta de 2,7%. O setor foi o segundo com maior crescimento no segmento Industrial e ficou atrás somente da Eletricidade e gás, água, esgoto e atividades de gestão de resíduos.

**ISTÓE**  
RANKING  
AS MELHORES  
CIDADES  
DO BRASIL  
2022



## 04 Localização

### Bairro Espinheiros

Localizado na região leste da cidade de Joinville, o bairro Espinheiros teve sua fundação em 1997. Apresenta característica predominantemente residencial, mas com comércio local em ascensão. É abastecido por energia elétrica desde a década de 70, assim como rede de água tratada e coleta e tratamento de esgoto em operação.

ÁREA	2,74 km <sup>2</sup>
DISTÂNCIA DO CENTRO	7,41 km
DENSIDADE DEMOGRÁFICA	3.365 hab/km <sup>2</sup>
RENDIMENTO MÉDIO MENSAL EM SALÁRIOS MÍNIMOS	1,52

Fonte: SEPUD, 2007 (Adaptado).



## 04 Localização

### Empreendimento

O empreendimento de uso misto está localizado na Rua Prefeito Baltazar Buschle, 3.537 - Espinheiros.

Cada uso conta com acesso exclusivo, sendo:

#### Residencial

Rua Sophia Noack Pereira

#### Comercial

Rua Prefeito Baltazar Buschle  
Rua João da Silva





## 05 Área Diretamente Afetada (ADA)

A ADA corresponde ao imóvel que será ocupado pelo empreendimento, ou seja, abrange a área diretamente afetada pela implantação, construção e operação.



## 05 Área Indiretamente Afetada (AIA)

Para determinação da AIA do empreendimento, levou-se em consideração o bairro Espinheiros e suas principais vias, com a dispersão de comércios, unidades escolares e de saúde, além da oferta de serviços.





## 06 Área de influência Índices urbanísticos



A Lei Complementar nº 470/17 define que o imóvel se localiza na Área Urbana de Adensamento Controlada (AUAC), dentro do Setor de Adensamento Controlado (SA-04) e sob influência da Faixa Viária (FV), o que permite a aquisição do instrumento de Outorga Onerosa do Direito de Construir (OODC).

O instrumento urbanístico consiste no aumento do potencial construtivo mediante pagamento ao Fundo Municipal de Promoção do Desenvolvimento Sustentável.

Item	Índices Permitidos	OODC*	Índices do Empreendimento
Macrozoneamento	-	-	AUAC/SA-04 FAIXA VIÁRIA
Categoria de uso	-	-	Uso misto: Residencial multifamiliar e Comercial
Área do lote	-	-	10.718,11 m <sup>2</sup>
Coef. Aprov. Lote (CAL)	1,5	3	1,46
Taxa de permeabilidade	20%	-	20,06 %
Taxa de ocupação	60%	-	39,68 %
Gabarito	9 m	18 m	16,53 m

\* OODC: Outorga Onerosa do Direito de Construir (LC 523/2019)



## 06 Área de influência Equipamentos urbanos e comunitários

- O bairro possui boa infraestrutura urbana, como rede de água, coleta e tratamento de esgoto, drenagem pluvial, iluminação pública e coleta regular de resíduos sólidos;
- Localizam-se na Rua Pref. Baltazar Buschle e na Rua Antônio Gonçalves;
- Boa oferta de comércios e restaurantes;
- Implantação da área comercial visa ampliar oferta de comércios e serviços e fomentar a movimentação da economia local;





## 06 Área de Influência

Uso do Solo no entorno imediato



Mapa de usos em um raio de aproximadamente 300 metros de distância (entorno imediato), destacando o predomínio de usos residenciais, comércios e serviços, e áreas institucionais.

### LEGENDA

- EMPREENDIMENTO
- Type de uso (entorno imediato)
  - Institucional
  - Misto - Comercial e Residencial
  - Comercial
  - Serviços
  - Residencial

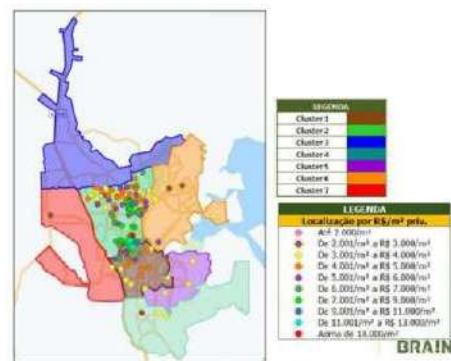
## 06 Área de influência

Valorização imobiliária



O lançamento do empreendimento traz uma tendência de valorização do preço médio no mercado imobiliário.

No entanto, percebe-se que não haverá uma discrepância nos valores atuais capaz de promover uma alteração no custo de vida local.



Preço médio do m<sup>2</sup> privativo nas regiões de Joinville. Fonte: BRAIN, 2022.



## 06 Área de influência

### Educação



#### Unidades de educação municipais

A - Escola Municipal Prof. Aluizius Sehnem - 200 m;

B - Centro de Educação Infantil Miraci Dereti - 440 m;

C - Escola Municipal Prof. Maria Regina Leal - 1.300 m.



#### Unidades de educação municipais

A - Escola Municipal Prof. Aluizius Sehnem - 200 m;

B - Centro de Educação Infantil Miraci Dereti - 440 m;

C - Escola Municipal Prof. Maria Regina Leal - 1.300 m.

Levando em consideração a estimativa da população infantil do empreendimento e confrontando com a distribuição percentual de faixa etária do último censo do IBGE (2010) para o município de Joinville, estima-se que 21% dos moradores com idade entre 0 e 14 anos, poderão utilizar o sistema público de ensino.

#### MEDIDA MITIGADORA

A fim de mitigar o impacto gerado pela implantação do empreendimento, será desenvolvido, em parceria com a Secretaria de Educação do município, o projeto executivo de um novo Centro de Educação Infantil dentro da Área de Influência e correspondente à demanda gerada pelo empreendimento.



## 06 Área de influência

Saúde



### Unidades Básicas de Saúde:

- A - UBSF da Ilha (300 m);  
B - UBSF Moinho dos Ventos (1.200 m);

Para estimar a população total do empreendimento, foram consideradas 4 pessoas por apartamento, totalizando 960 moradores.

Cruzando a estimativa com os dados fornecidos pela Secretaria de Saúde em relação aos atendimentos das UBSFs, a demanda gerada pelo empreendimento será absorvida pela rede municipal de saúde do local.



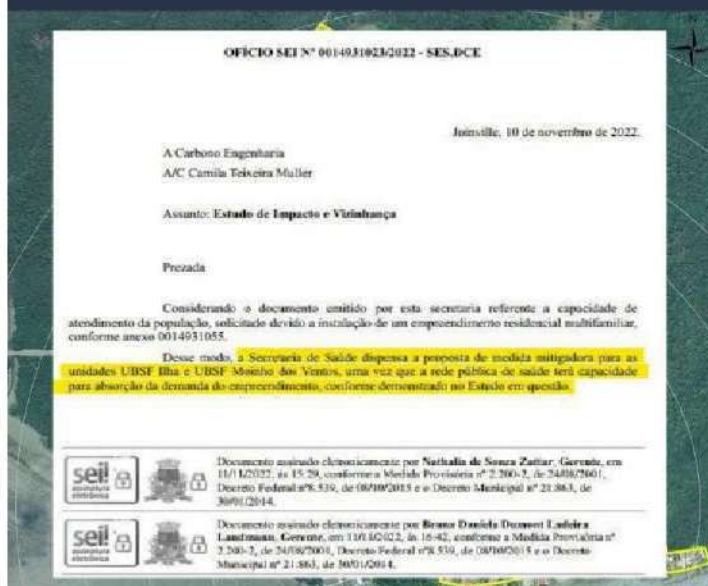
UBSF da Ilha



UBSF Moinho dos Ventos

## 06 Área de influência

Saúde



### Unidades Básicas de Saúde:

- A - UBSF da Ilha - 300 m;  
B - UBSF Moinho dos Ventos - 1.200 m;

Para estimar a população total do empreendimento, foram consideradas 4 pessoas por apartamento, totalizando 960 moradores.

Cruzando a estimativa com os dados fornecidos pela Secretaria de Saúde em relação aos atendimentos das UBSFs, a demanda gerada pelo empreendimento será absorvida pela rede municipal de saúde do local.

### MEDIDA MITIGADORA

A demanda gerada pelo empreendimento será absorvida pela rede municipal de saúde. Sendo assim, a medida mitigadora é dispensada.



## 06 Área de Influência

### Infraestrutura

#### Abastecimento de Água e Esgoto

##### Água

- Viabilidade técnica positiva, sem necessidade de obras.

##### Efluente Sanitário

- Viabilidade técnica positiva, região atendida pelo sistema de coleta e tratamento de esgoto sanitário, efluente é encaminhado para tratamento na ETE do Espinheiros.

#### MEDIDA MITIGADORA

A demanda gerada pelo empreendimento será absorvida pela Cia Águas de Joinville. Sendo assim, a medida mitigadora é dispensada.



Águas de Joinville  
Comunidade de Saneamento Básico

#### Diretrizes Gerais

##### Água:

1. A análise da capacidade de atendimento do Sistema Público de Abastecimento de Água resultou na "viabilidade técnica positiva" sem necessidade de obras, ficando à jusante do ponto de captação.

2. A ligação deverá ser feita na rede da Rua João da Silva
3. Diâmetro da rede pública de abastecimento: DN 160 mm.

##### Esgoto:

1. A análise da capacidade de atendimento do Sistema Público de Coleta e Tratamento de Esgoto Sanitário resultou na "viabilidade técnica positiva" sem necessidade de obras.

[http://www.joinville.sc.gov.br/edoc/documento\\_consulta\\_externa.php?id\\_acesso\\_externo=436052&id\\_documento=10800015561158&entra\\_hasht...](http://www.joinville.sc.gov.br/edoc/documento_consulta_externa.php?id_acesso_externo=436052&id_documento=10800015561158&entra_hasht...) 2/5

## 06 Área de Influência

### Infraestrutura

#### Abastecimento de energia elétrica

O empreendimento está apto para ser instalado no local, desde que seja executada a ampliação da rede dentro do empreendimento, ficando a cargo do empreendedor.

#### MEDIDA MITIGADORA

O projeto prevê a implantação de uma subestação e gerador para atender a demanda do empreendimento.



Remetente: Celesc Distribuição S.A - 26/07/22 10:28:36

Status: Estudo Técnico Liberado

#### Parecer/Mensagem

Informamos que a carga solicitada será liberada mediante a execução de obras na rede de distribuição de energia elétrica. Entretanto, para dar continuidade ao processo, V. Sa. deverá encaminhar - Projeto elétrico e seus requisitos, conforme a norma N-321.002-

FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA EM TENSÃO PRIMÁRIA DE DISTRIBUIÇÃO ATÉ 25KV da Celesc, elaborado por profissional habilitado perante o CREA. -Após liberação do projeto elétrico o proprietário do empreendimento ou responsável técnico, deverá solicitar a ligação e/ou troca do padrão de entrada de energia do empreendimento com pelo menos 150 dias de antecedência, com a finalidade de se elaborar o projeto de conexão e/ou reforço de rede para obtenção de custos. Esta solicitação deverá ser feita de forma presencial no setor de faturamento na sede da agência regional, mediante a apresentação do número do projeto de entrada de energia liberado pela Celesc. O atendimento será na tensão nominal de 13,8kV, alimentado diretamente da rede primária de Distribuição da Celesc, através de subestação particular localizada no terreno da edificação. O ponto de entrega foi DEFERIDO conforme solicitado, porém, as instalações do cliente, bem como da CELESC D, deverão atender aos afastamentos mínimos em relação às edificações e outras estruturas, conforme normas ABNT e CELESC D. Caso não atendam aos afastamentos mínimos, a CELESC D poderá exigir alterações nas instalações elétricas de forma a propiciar segurança às mesmas e a terceiros. A validade da referida consulta prévia será de 06 (Seis) meses, após a data prevista para ligação definitiva. Atenciosamente, Celesc Distribuição S/A.

#### Anexos:

EDIFÍCIO RESIDENCIAL POLINÉSIA - SO 468111.pdf

Remetente: 07904375974 - 21/07/22 14:03:17

## 06 Área de Influência

### Infraestrutura Resíduos sólidos

As coletas de resíduos sólidos no bairro Espinheiros:

- 3 vezes por semana, para coleta de resíduos comuns;
- 1 vez por semana, para coleta de resíduos recicláveis;
- A central de resíduos do empreendimento foi dimensionada para atender a demanda gerada pelo empreendimento.



## 06 Área de influência

### Patrimônio Histórico Cultural



Serviço Público Federal  
Ministério do Turismo  
Instituto do Patrimônio Histórico e Arqueológico Nacional  
Divisão Técnica do IPHAN-SC

PARECER TÉCNICO nº 75/2020/DIVTEC/IPHAN-SC/IPHAN-SC

ASSUNTO: Parecer acerca da existência de bens acidentados na área de implantação do empreendimento "Condomínio Misto Comercial e Residência Multifamiliar - Espinheiros", Município de Joinville.

REFERÊNCIA: Proc. 015-10.000111/2020-81

Florianópolis, 17 de fevereiro de 2020.

3. Trata-se da resposta à demanda advinda de licenciamento ambiental do empreendimento "Condomínio Misto Comercial e Residência Multifamiliar - Espinheiros", de acordo com o disposto na Portaria Interministerial nº 60/2013 e Instrução Normativa IPHAN nº 001/2013.

2. Temos a informar que não há na área de influência direta do empreendimento bens tombados, nos termos do Decreto-Lei nº 25/1937 e tampouco valorizados nos termos da Lei nº 11.483/2007 ou ainda bens registrados nos termos do Decreto nº 3.553/2000.

Marina Callas Martins  
Técnico - Arqueólogo e Urbanista  
IPHAN/SC

Documento assinado eletronicamente por Marina Callas Martins, Matrícula em 17/02/2020, 45  
16-28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 10, § 1º, da Decreto nº 5.519, de  
1º de maio de 2001.

Não foi encontrado nenhum bem arqueológico dentro da área de influência direta (ADA) do empreendimento.



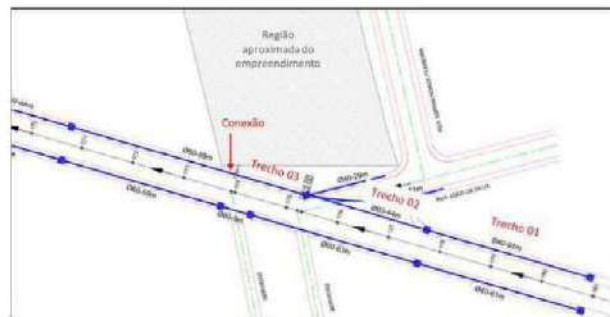
## 06 Área de Influência

### Infraestrutura Drenagem pública

A região é atendida pela rede municipal de drenagem, a qual comportará a vazão adicional gerada pelo empreendimento.

#### MEDIDA MITIGADORA

O projeto prevê a instalação de um tanque de retenção pluvial para que a rede existente não seja sobrecarregada pela implantação do empreendimento.



Macrozoneamento AUAC / Setor SA04- faixa viária – Bairro ESPINHEIROS, que conforme diagnóstico Sócioambiental para o Município de Joinville, aprovado pelo Decreto n.º 26874/2016, o imóvel em questão NÃO é atingido pela Mancha de Inundação.

Do que para o bem da verdade e para que produza seus devidos e legais efeitos, assinamos a presente certidão, com validade de 180 dias a contar desta data.

Joinville, 19 de novembro de 2020.

André Luis Buschle  
Comunicador Social  
Assessoria

## 06 Área de Influência

### Infraestrutura Pavimentação

- Rua Prefeito Baltazar Buschle: via arterial de mão dupla com pavimentação asfáltica;
- Rua João da Silva: via coletora de mão única com pavimentação asfáltica;
- Rua Sophia Noack Pereira: via local de mão dupla com pavimentação com paver;

#### MEDIDA MITIGADORA

Toda e qualquer degradação da pavimentação gerada pela movimentação dos veículos pesados durante a obra será reparada pela construtora.

Rua João da Silva



Rua Prefeito Baltazar Buschle



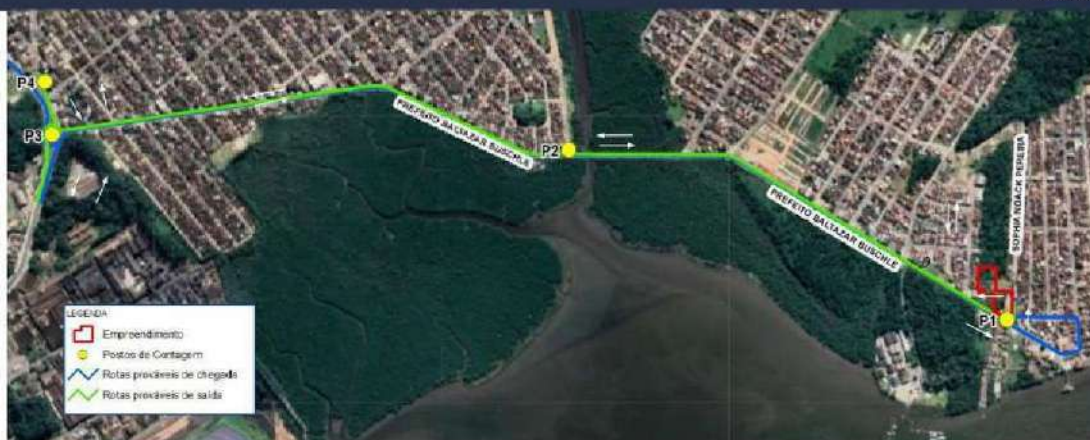
Rua Sophia Noack Pereira





## 06 Área de influência

Mobilidade



### POSTOS DE CONTAGEM

- 4 postos de contagem, sendo P1 e P2 próximos do empreendimento;
- Já P3 e P4, são pontos próximos à rotatória da R. Albano Schmidt, dados coletados para entendimento do comportamento do tráfego da região.

## 06 Área de influência

Mobilidade



### Estimativa do Empreendimento (residencial e comercial)

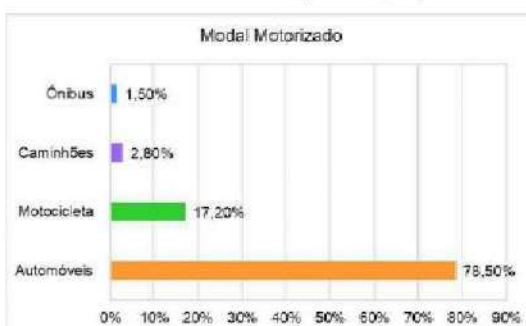
- Contagens volumétricas em 3 dias úteis (terça-feira, quarta-feira e quinta-feira), nos períodos entre 6h00-9h00, 11h00-14h00 e 17h00-20h00.
- Caracterizar o cotidiano do município em dias típicos e não atípicos.
- O maior fluxo observado, dentre os 4 postos, fica com o P3 (65,8%), seguido pelo P2 (18,7%), P1 (8,8%) e P4 (6,7%).
- Para 100% de ocupação - 158 viagens na hora-pico (17h15-18h15).
  - 150 viagens da parcela residencial;
  - 8 viagens da parcela comercial;



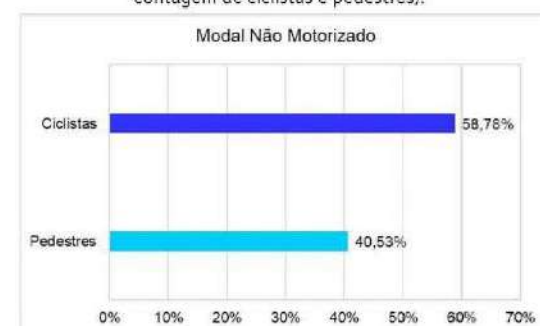
## 06 Área de influência Mobilidade

### Geração de viagens por tipo de modal - média dos postos de contagem

Média realizada com dados dos postos P1, P2, P3 e P4



Média realizada com dados dos postos P1, P2 e P3 (postos de contagem de ciclistas e pedestres).



NBR 9050/2020 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos.

- Deve absorver com conforto um fluxo de pedestres de até 25 pedestres/minuto, por metro de largura.

## 06 Área de influência Mobilidade

Níveis de serviços das vias, referente aos trechos do posto P1 (entorno imediato)



- Metodologia utilizada: **HCM 2010** (Two-Lane Highways).
- Taxa de crescimento: 3,0% ao ano indicada pelo DNIT em seu Manual de Estudo de Tráfego (2006).
- Tráfegos projetados para os anos de 2026 (ano previsto para conclusão das obras) e 2036 (10 anos de operação).

### PFFS versus Nível de Serviço

Nível de Serviço	PFFS (%)
A	>91,7
B	>83,3 - 91,7
C	>75 - 83,3
D	>66,7 - 75
E	<66,7

A porcentagem da velocidade de fluxo livre - **PFFS** (percent of free flow speed), representa a possibilidade dos veículos trafegarem na velocidade limite da via ou próximo dela.



## 06 Área de influência Mobilidade

Níveis de serviços das vias, referente aos trechos do posto P1 (entorno imediato)



PFFS versus Nível de Serviço

Nível de Serviço	PFFS (%)
A	>91,7
B	>83,3 - 91,7
C	>75 - 83,3
D	>66,7 - 75
E	<66,7

A porcentagem da velocidade de fluxo livre - **PFFS** (percent of free flow speed), representa a possibilidade dos veículos trafegarem na velocidade limite da via ou próximo dela.



## 06 Área de influência Levantamento Volumétrico da região

Para elaboração da modelagem de volumetria considerou-se um raio de aproximadamente 300 metros de distância (entorno imediato), priorizando edificações mais próximas do empreendimento, com objetivo de mensurar o impacto de iluminação, sombreamento e ventilação sobre os imóveis vizinhos.



Legenda

- Edificações Existentes
- Projeção Empreendimento



## 06 Área de influência

Iluminação natural e sombreamento

INVERNO



Edificações vizinhas impactadas pelo sombreamento

Horário	09h	11h	14h	16h
Inverno	8	3	1	2
Verão	6	0	0	1
Outono	6	0	0	1
Primavera	6	0	0	1

VERÃO



Para simulação e análise da insolação, foi utilizada a convenção natural prevista para o hemisfério com horários e datas distintas.

NÃO EXISTEM ZONAS DE SOMBREAMENTO TOTAL

OUTONO



Edificações vizinhas impactadas pelo sombreamento

Horário	09h	11h	14h	16h
Inverno	8	3	1	2
Verão	6	0	0	1
Outono	6	0	0	1
Primavera	6	0	0	1

PRIMAVERA



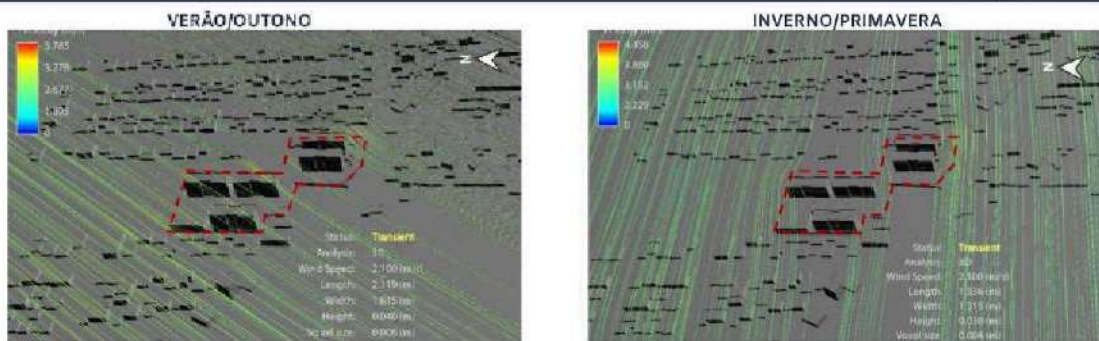
Para simulação e análise da insolação, foi utilizada a convenção natural prevista para o hemisfério com horários e datas distintas.

NÃO EXISTEM ZONAS DE SOMBREAMENTO TOTAL



## 06 Área de influência

Ventilação natural



Dados amostrais da Defesa Civil dos anos de 2012 a 2019 (8 anos), Estação 4742 JIC.

- Velocidade Média de 2,1 m/s.
- Verão/Outono - sentido Sudoeste com pouca variação de intensidade entre as edificações;
- Inverno/Primavera - sentido Leste sem variação de intensidade e velocidade.

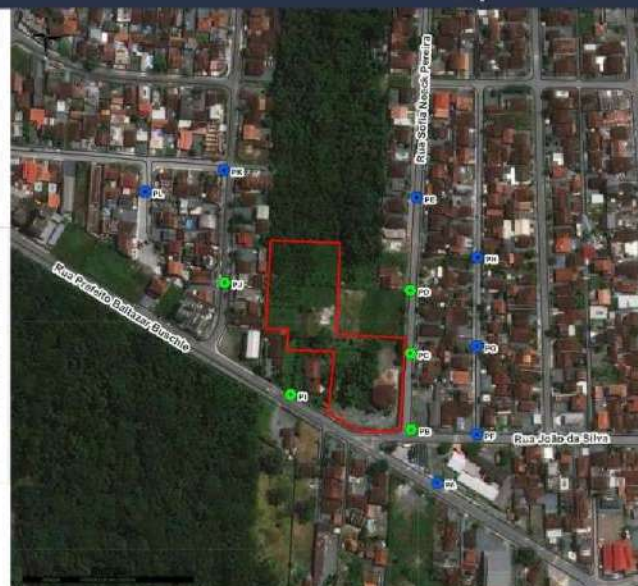
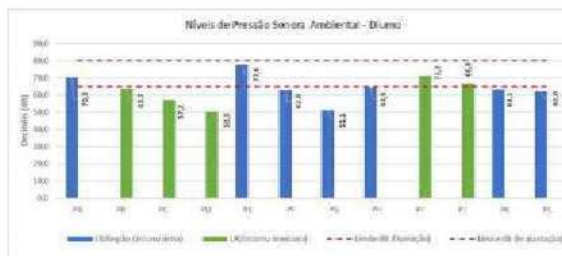
NÃO EXISTEM ZONAS DE ESTAGNAÇÃO DE VENTO.

## 06 Área de influência

Geração de ruídos

### Limite de Ruído Zoneamento

- FASE DE OBRAS: 80 dB diurno 55 dB noturno;
  - FASE DE OPERAÇÃO: 65 dB diurno 55 dB noturno;
- Lei Complementar nº 478/2017 e ABNT-NBR 10.151/2020.





## 07 Impactos gerados pela obra

### Geração de ruídos



Durante a fase de implantação do empreendimento, a obra pode gerar alguns impactos referentes à geração de ruídos.

#### MEDIDA MITIGADORA

- Execução da obra em horário previsto na legislação pertinente;
- Aplicação do Plano de Monitoramento de Ruído (PMR) para a fase de execução da obra.



## 07 Impactos gerados pela obra

### Geração de resíduos e poluição atmosférica

Durante a fase de implantação do empreendimento, a obra pode gerar alguns impactos referentes à geração de resíduos da construção civil, efluentes e poluição atmosférica.

#### MEDIDA MITIGADORA

- Execução de Plano de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil (PGRCC);
- Monitoramento de efluentes, além da segregação e destinação correta dos resíduos gerados;
- Monitoramento periódico das ações de gerenciamento de resíduos e palestras de educação ambiental;
- Plano de Controle de Máquinas e Equipamentos;
- Aplicação de campanhas do Plano de Educação Ambiental - PEA.



## 07 Impactos gerados pela obra

Carreamento de sedimentos



Durante a fase de implantação do empreendimento, a obra pode gerar alguns impactos referentes à movimentação de veículos pesados durante a obra, degradação da pavimentação das vias do entorno e o empoeiramento das vias de acesso ao canteiro de obras.

### MEDIDA MITIGADORA

- Instalação de Lava Rodas;
- Utilização de redes de proteção nos caminhões de transportes;
- Aplicação do Plano de Monitoramento de Carreamento de Sedimentos (PMCS).

## 07 Impactos gerados pela obra

Potencializadores



A implantação do empreendimento também **impactará de forma positiva** para o bairro Espinheiros e o município de Joinville.

### POTENCIAIS IMPACTOS

- Acréscimo da renda e oferta de emprego durante período de implantação e operação;
- Aproximadamente 125 empregos diretos e indiretos durante a execução da obra;
- Utilização de mão de obra local;
- Grande parte dos funcionários são da própria construtora;
- Os fornecedores terceirizados são homologados pela empresa, passando por um criterioso processo de aprovação.



## 07 Impactos gerados pela obra

Arrecadação

A implantação do empreendimento também **impactará de forma positiva** para o bairro Espinheiros e o município de Joinville.



### POTENCIAIS IMPACTOS

- Movimentação do comércio e economia local;
- Arrecadação de tributos;
  - ISS - 2% - 5% do valor total da obra;
  - IPTU e COSIP;
  - ITBI.
- Recolhimento de ITBI na transferência do imóvel - R\$ 91.720,00;
- Previsão de arrecadação de ITBI na transferência das unidades aos futuros moradores: R\$ 1.536.000,00 (valor estimado);
- Outorga Onerosa do Direito de Construir estimada em R\$ 2.405.350,30 (Dez/22) a ser paga para o Fundo Municipal de Promoção do Desenvolvimento Sustentável;

**OBRIGADO!**

**RÔGGA**  
carbono engenharia

**POLINÉSIA**  
URBANCLUB

Dezembro/2022



**ANEXO V**  
**FORMULÁRIOS DE MANIFESTAÇÃO DURANTE A AUDIÊNCIA PÚBLICA**

AUDIÊNCIA PÚBLICA DE ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA  
FORMULÁRIO DE MANIFESTAÇÃO

Data: 15/12/2022

Preencher de forma clara e legível e entregar à coordenação da audiência.



Nº 01

Nome: Edson Luis Cardoso

E-mail: \_\_\_\_\_ Telefone: \_\_\_\_\_

Endereço:

Instituição: CONSEG

Cargo: Mobilidade Urbana

Assinale:  Desejo falar  Moderador deve ler  Apenas constar em ata

Assunto ou manifestação completa:

Desenvolvimento Sustentável.

AUDIÊNCIA PÚBLICA DE ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA  
FORMULÁRIO DE MANIFESTAÇÃO

Data: 15/12/2022

Preencher de forma clara e legível e entregar à coordenação da audiência.



Nº 02

Nome: Guilherme Martins

E-mail: ...@gmaile.com Telefone: \_\_\_\_\_

Endereço:

Instituição: \_\_\_\_\_ Cargo: \_\_\_\_\_

Assinale:  Desejo falar  Moderador deve ler  Apenas constar em ata

Assunto ou manifestação completa:

- vagas de estacionamento para visitantes  
- abastecimento de água  
- Pavimentação social  
- Mobilidade



AUDIÊNCIA PÚBLICA DE ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA  
FORMULÁRIO DE MANIFESTAÇÃO

Data: 15/12/2022

Preencher de forma clara e legível e entregar à coordenação da audiência.



Nº 03

Nome: *Deisy*

E-mail: \_\_\_\_\_ Telefone: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Instituição: \_\_\_\_\_ Cargo: \_\_\_\_\_

Assinale:  Desejo falar  Moderador deve ler  Apenas constar em ata

Assunto ou manifestação completa:

*Vagas em escolas e CEs  
escolas de ensino médio  
Jangalor*

AUDIÊNCIA PÚBLICA DE ESTUDO DE IMPACTO DE VIZINHANÇA  
FORMULÁRIO DE MANIFESTAÇÃO

Data: 16/12

Preencher de forma clara e legível e entregar à coordenação da audiência.



Nº 04

Nome: *Tânia dos Santos*

E-mail: *marverbonsucesso@mail.com* Telefone: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Instituição: *Edunovas* Cargo: *Professora*

Assinale:  Desejo falar  Moderador deve ler  Apenas constar em ata

Assunto ou manifestação completa:

*manifestações sobre edunovas.*