

CÂMARA MUNICIPAL DE JUNDIAÍ

ESTADO DE SÃO PAULO

Identificação da Norma

LEI N° 9817/2022

Ementa

Institui o PLANO DE BAIRRO NOVO HORIZONTE.

Data da Norma **31/08/2022** Data de Publicação **05/09/2022**

Veículo de Publicação IOM N.º 5139

Matéria Legislativa

Projeto de Lei nº 13736/2022 - Autoria: Prefeito Municipal

Status de Vigência **Em vigor**



Processo nº 12.066-3/2020 PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JUNDIAÍ – SP

LEI N.º 9.817, DE 31 DE AGOSTO DE 2022 Institui o PLANO DE BAIRRO NOVO HORIZONTE.

O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE JUNDIAÍ, Estado de São Paulo, de acordo com o que decretou a Câmara Municipal em Sessão Ordinária realizada no dia 30 de agosto de 2022, PROMULGA a seguinte Lei:-

Art. 1º Esta Lei institui o Plano de Bairro Novo Horizonte e Região, composto pelos documentos "Diagnóstico a partir do olhar de crianças e cuidadores" e "Metas, diretrizes e ações propostas", disposto no Anexo, que passa a fazer parte integrante desta Lei.

§1º A área de atuação a que se refere o caput do art. 1º desta Lei envolverá os seguintes bairros: Novo Horizonte, Fazenda Grande, Jardim Tulipas, Bom Jardim, Parque Industrial e Distrito Industrial.

§2º As ações a que se refere o caput do art. 1º desta Lei consideram os objetivos, diretrizes e metas do Plano Plurianual vigente, bem como as prioridades fixadas nas leis de diretrizes orçamentárias e as programações estabelecidas nos orçamentos anuais correspondentes abrangidos por esta Lei.

§3º O Plano de Bairro de que trata esta Lei e seus objetivos se alinham aos compromissos estabelecidos pela "Agenda 2030: Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)", pacto firmado pela República Federativa do Brasil, por ocasião da Cúpula de Desenvolvimento Sustentável junto à Organização das Nações Unidas (ONU).

Art. 2º Constituem objetivos do Plano de Bairro Novo Horizonte:

I - potencializar a proteção ambjental e o uso do solo;

II - melhorar as condições de mobilidade;

III - ampliar o uso dos espaços públicos

IV - qualificar os equipamentos de uso comunitário.

Art. 3º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

LUIZ FERNANDO MACHADO Prefeito Municipal

Registrada na Unidade de Gestão da Casa Civil do Município de Jundiaí, aos trinta e um dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois, e publicada na Imprensa Oficial do Município.



GUSTAVO L. C. MARYSSAEL DE CAMPOS Gestor da Unidade da Casa Civil

scc.1



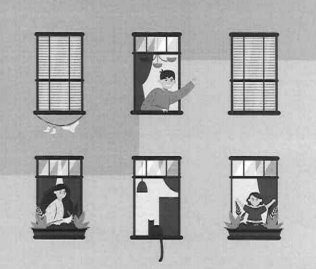


Esta é a pergunta que um Plano de Bairro se propõe a responder, indicando as metas e diretrizes que possam orientar as ações do poder público, da iniciativa privada e também do terceiro setor nos próximos anos. O Plano de Bairro é um instrumento do Sistema Municipal de Planejamento e Gestão Territorial, instituído no art. 7° do Plano Diretor do Município - Lei n° 9.321/2019, em conjunto com o Plano Plurianual - PPA, a Lei de Diretrizes Orçamentárias - LDO, a Lei Orçamentária Anual - LOA, o Código de Obras e Edificações, entre outros.

O Plano é um documento que registra desejos, oportunidades e ações para melhorar qualidade de vida dos moradores. É um caminho a percorrer para o futuro desejado. Para torná-lo realidade é importante que se estabeleça visão de futuro, propostas e projetos a serem implementados. O objetivo de elaborar um Plano de Bairro é incentivar o cidadão a pensar a cidade e a convidá-lo a participar do processo de desenvolvimento urbano sustentável da região.

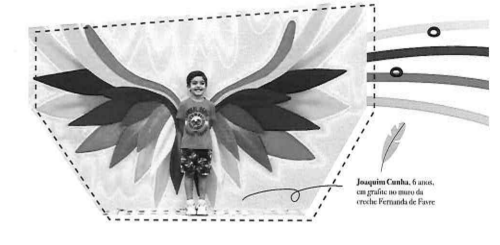
Cada Plano de Bairro deverá ser instituído por legislação municipal, que definirá diretrizes para o sistema de mobilidade urbana e parâmetros específicos de uso e ocupação do solo.

Ele será precedido da realização de pesquisas, análises, audiências e consultas públicas.



Considerando os objetivos da política pública da Criança da Cidade, definidos no no art. 182 do Plano Diretor, este Plano de Bairro terá como foco **as crianças e seus cuidadores**, pautando o diagnóstico e as propostas por suas necessidades e expectativas.

Afinal, já sabemos que se o bairro for bom para as crianças, será bom para toda a comunidade!



Alguns objetivos da Política Pública da Criança na Cidade previstos no art. 182 do Plano Diretor:

 Tornar a cidade mais amigável à criança, ampliando a oferta de praças, parques e espaços públicos mais lúdicos, que incentivem o livre brincar em contato com a natureza; II. Criar condições para a ocupação da cidade pela criança, com segurança, accessibilidade e autonomia, possibilitando que desenvolva suas habilidades cognitivas, psicológicas, emocionais e sociais por meio do encontro com diferentes crianças e suas famílias no espaço público;

III. Ampliar os canais de escuta da criança e considerar as manifestações infantis nos planos e projetos a serem realizados pelo poder público.



POPULAÇÃO

População	Censo 2010	Estimativa 2020
Município de Jundiaí	370.126	423.006
Bairro Novo Horizonte	14.137	16.157
Baírro Tulipas	8.965	10.246
Bairro Distrito Industrial	665	760
Bairro Bom Jardim	655	749
Bairro Fazenda Grande	12.509	14.297
Bairro Parque Industrial	0	0
Total bairros	36.931	42.208



COMO É O BAIRRO?

Os bairros Novo Horizonte, Fazenda Grande, Tulipas, Bom Jardim e Parque Industrial ocupam a Região Oeste do município e foram escolhidos para integrar o primeiro Plano de Bairro amigável à criança por reunirem uma série de fatores:

* Alta densidade populacional, onde prevalecem as habitações de baixa renda, de interesse social e a favela do Varjão;

 Presença de diferentes tipos de uso do solo na região: indústria, comércio, serviço e habitação, com áreas de extração de argila, áreas sujeitas à inundação, grandes áreas urbanas ainda não ocupadas e áreas residenciais lindeiras à zona rural e industrial;

Condição de acesso à região e aos bairros exclusivamente por rodovias;

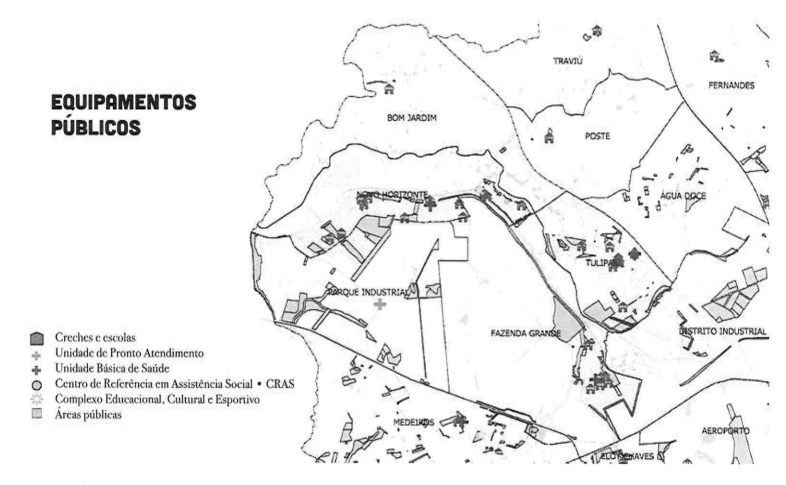
Alta taxa municipal de utilização e demanda pelo uso do transporte público;

Áreas com remanescentes importantes de vegetação e zonas especiais de proteção ambiental;

 Presença de diversos equipamentos públicos: Creches, Escolas, Unidade Básica de Saúde, Unidade de Pronto Atendimento, Complexo Esportivo, Centro Comunitário e Centro de Referência em Assistência Social – mas com baixa qualidade urbanística no entorno destes equipamentos e nas áreas residenciais;

· Pouca ocorrência de calçadas adequadas e acessíveis, praças e espaços para brincar;

- Presença de áreas públicas passíveis de intervenção;
- Presença de comunidade organizada e participativa nas ações locais.



1ª ETAPA ESCUTA

Apresentamos a seguir a primeira etapa do trabalho, que é o resultado de consultas aos moradores realizadas em 4 momentos:



Esperamos que você se junte a nós para conhecer estes dados e participar das próximas etapas do Plano de Bairro!

Pesquisa para pais de alunos da Região Oeste

realizada em novembro de 2020

Audiência pública para revisão do Plano Diretor

realizada em fevereiro de 2019

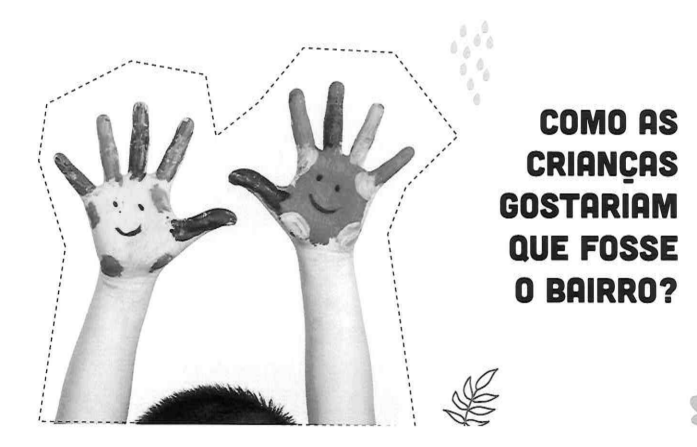
Atividade com as crianças do Novo Horizonte

realizada em outubro de 2020

Entrevista com o representante da Região Oeste no Comitê das Crianças

realizada em novembro de 2020

Trata-se de um diagnóstico precioso a partir do olhar de crianças e adultos, que vai orientar a elaboração de diretrizes e ações para os próximos anos.



PESQUISA

Pesquisa feita em outubro de 2020 com crianças de 3 a 7 anos do Grupo 3 ao 1° ano Fundamental das escolas públicas do Novo Horizonte

171 CRIANÇAS · EQUIVALENTE A 14% MATRICULADAS



Crianças da EMEB Profa. Maria Congilio • 3 anos



Crianças da EMEB Profa. Cleo Nogueira • 4-5 anos



Crianças da EMEB Profa. Fátima Pandolpho • 4-7 anos



Crianças da EMEB Profa. Ivo de Bona • 6-7 anos

MODELO DA ATIVIDADE APRESENTADA ÀS CRIANÇAS



Olá, crianças da escola Ivo de Bona,

Como vocês já sabem, neste ano está tude multe difarente, Chegou um vírus nevo, chamado Coronavirus, que pode deixar na pesneaa identes. Mas vocês também ja devem saber que podemos lutar contra ele se ticarmos em casa, sem encontrar nosco amigos. É chato isso, mas a boa notica e que var possart

As vezes é bom ficar om casa e estar mais porto da nossa familia, mas as vezes bate uma saudade grande dos amigas e das professoras da escola.

Mas eu vim aqui trazer uma nevidade. Tem um grupo de adultos que trabalha para melhorar a cidade de Jundial e que está querendo saber: o que você gostania que tiveise no camanho da sua casa para a execta e nas praças que você brinca? Esses adultos vão ler as idelas de várias crianças e depois vão se juntar para ver o que conseguem fazer. Nem tudo que vocas fatarém vai ser possível de ser feto, mas alguma novidade virá e poderemos aproveitar juntos quande tudo isso pasaart

Pera dar sus ideia, por que você não faz um desenho mostrarido o que você quer mudar no seu caminho e nas praças?

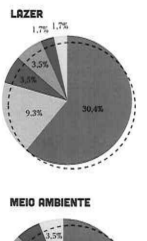
Vocé pode pedir ajuda para o adulto que estiver com vocé para escrever suas idelas atrás do desembo ou gravár um video ou áudie explicando para as professoras tudo o que vocé desenhou.

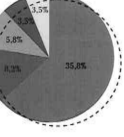
O QUE AS CRIANÇAS PEDEM

Mais da metade das crianças **50,9%** pedem árvores frutíferas, árvores, jardim e flores.

Cerca de **40%** das crianças pedem mais parquinhos e praças.

20% das crianças pedem melhorias em mobilidade urbana.





ParquinhoPraça

Árvores

Flores

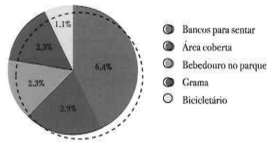
Jardim

- Campinho de futebol
- AmarelinhaOuadra
- QuadraJogos na calçada
 - Jogos na calçada

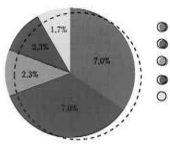
Carlos Compatos/peixes

O Árvores frutiferas

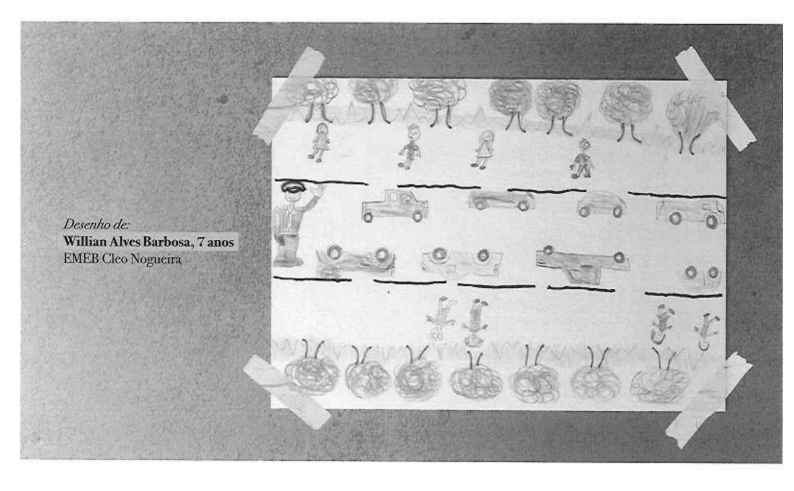
ESPAÇOS PÚBLICOS

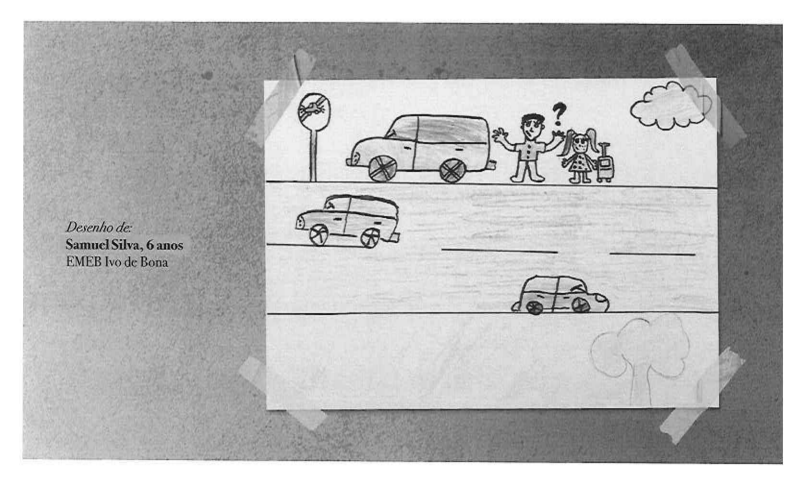


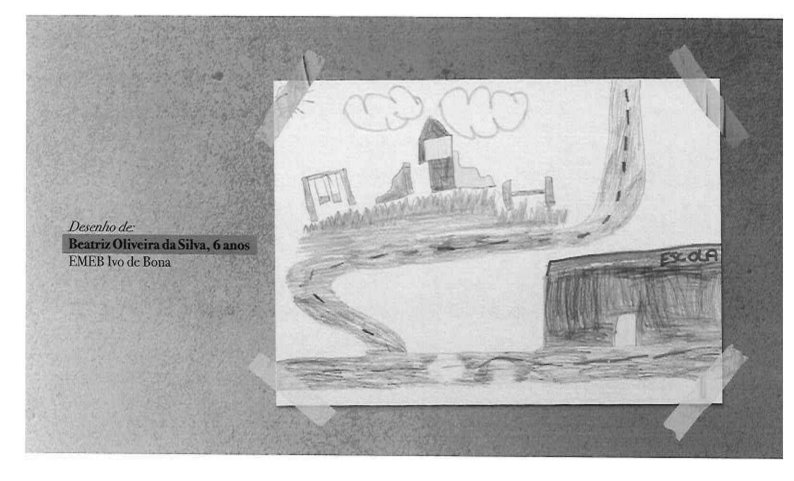
MOBILIDADE



- O Ciclovia
 - Calçadas boas
- Semáforo
- Faixa de pedestres
- O Ruas limpas









ENTREVISTA

com o representante do Vetor Oeste no

Comitê das Crianças, órgão consultivo formado em 2019 por 24 meninos e meninas que se reúnem todo mês para pensar a cidade e indicar caminhos para torná-la cada vez melhor.



- * Vou à pé ou de bicicleta para a escola.
- * Gosto de brincar com meus amigos na rua da minha casa e no parquinho perto da escola.
- * Gosto de ir ao mercado e à papelaria.
- Tem muito lixo no mato perto do rio, acho uma falta de respeito!
- Acho difícil andar na calçada com meu irmão, que usa * cadeira de rodas. O mato invade a calçada e tem muitos buracos também!

 "Eu queria que tirassem os caminhões da avenida da escola, porque eles andam muito rápido, e que arrumassem os buracos da calçada." Referindo-se à Av. Carmine Todaro Arthur Sena, 11 anos Aluno da EMEB Profa. Beatriz Blatiner Pupo





COMO OS PAIS E CUIDADORES GOSTARIAM QUE FOSSE O BAIRRO?



PESQUISA

Pesquisa realizada entre 30 de novembro e 07 de dezembro de 2020

Responderam 814 pais, com 1.264 filhos de 0-12 anos de idade. O equivalente a 20% das crianças matriculadas nas 15 escolas da área: Bairros Novo Horizonte, Fazenda Grande, Tulipas e Bom Jardim.

		Bairr	20 Control 1
IDADE DAS CR		1 Novo Horizont	
NA CAS/	V	2 Novo Horizom	e Cle
		3 Novo Horizont	e Ivo
é l'ano	34	4 Novo Horizom	e Nib
1 шко	69	5 Novo Horizom	e Fati
2 2005	70	6 Novo Horizont	e Ma
3 anos	82	7 Fazenda Grand	R/. (2020)
4 anos	127	8 Fazenda Grand	CONTRACTOR OF CONTRACTOR
5 apos	168	9 Fazenda Grand	
6 anos	135	10 Fazenda Grand	20 0320
7 anos	103	11 Fazenda Grand	
10177777777	1102.000	12 Tulipas	Mut
8 anos	132	13 Tulipas	Mat
9 anos	100	14 Tulipas	Wa
10 anos	106	15 Bom Jardim	Od
l 1 anos	85 :	1	Tat
12 anos	53		
Total	1.264		

}

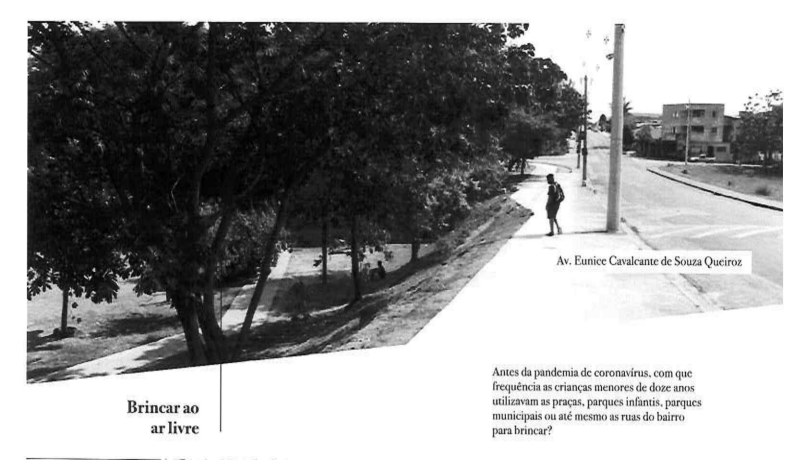
Escola	Alunos	Idade
Beatriz Blatner Pupo, profa	647	7-12 anos
Cleo Nogueira Barbosa, profa	612	4-5 anos
Ivo de Bona	1.185	6-12 anos
Nilse Moraes Leite, profa	176	0-3 anos
Fatima Aparecida Damasio Pandolpho, profa	378	4-5-6 anos
Maria Aparecida Silva Congilio	180	0-3 anos
Benedita Alzira de Moraes Camunhas, profa.	465	3-1-5 anos
Edward Aleixo de Paula, dr .	89	1-2-3 anos
Marly de Marco Mendes Pereira	332	6-12 anos
Martha Burgos Percira da Silva	42	0-3 mere
Nassib Cury, prof	668	6-12 anos
Muria Lucia Massarente Klinke, profa	368	4-5 anos
Marina de Almeida Rinaldi Carvalho	842	6-12 anos
Waldemir Savoy, prof	68	0-3 anos
Odila Richter, profa	191	4-5-6 anos
Total crianças	6.263	0-12 anos

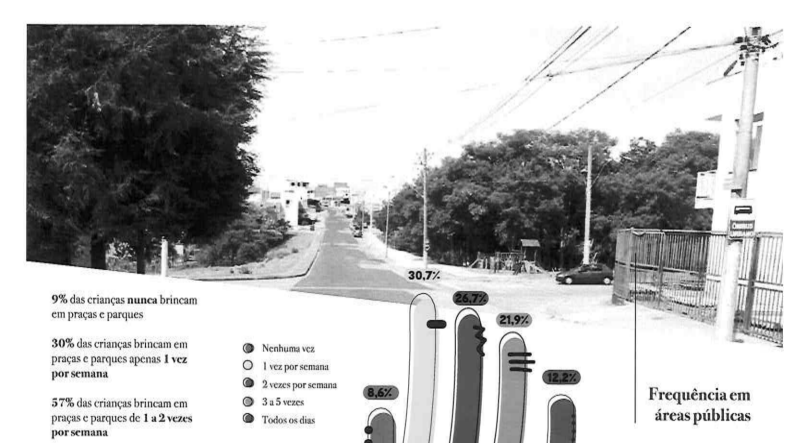
814

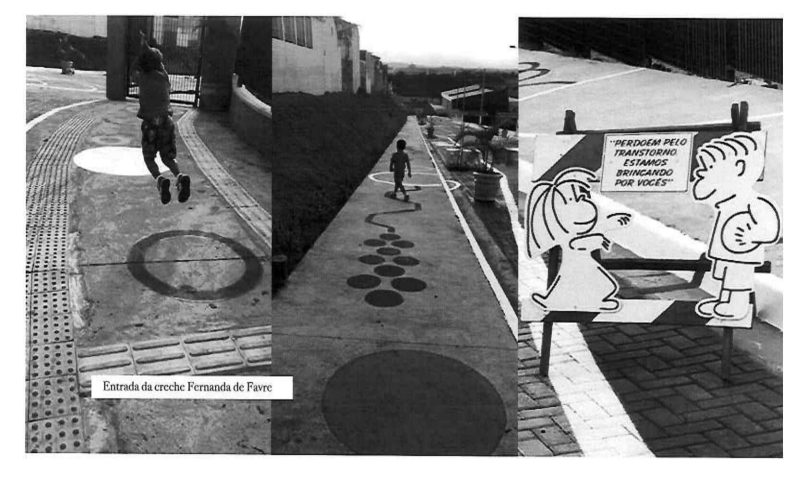
1.264

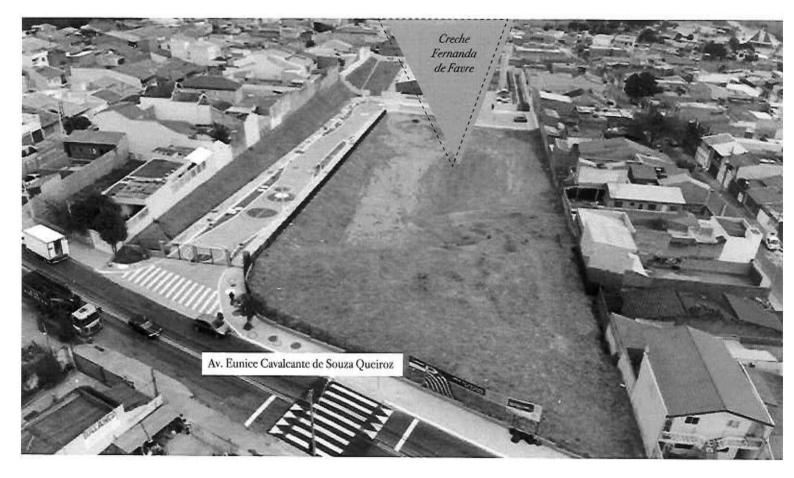
Bairros

- Novo Horizonte
- Fazenda Grande
- Tulipas
- · Bom Jardim





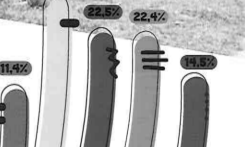






Antes da pandemia de coronavírus, com que frequência as crianças menores de doze anos tinham contato com espaços na natureza do seu bairro?

- O Nenhuma vez
- O 1 vez por semana
- ② 2 vezes por semana
- 3 a 5 vezes
- O Todos os dias

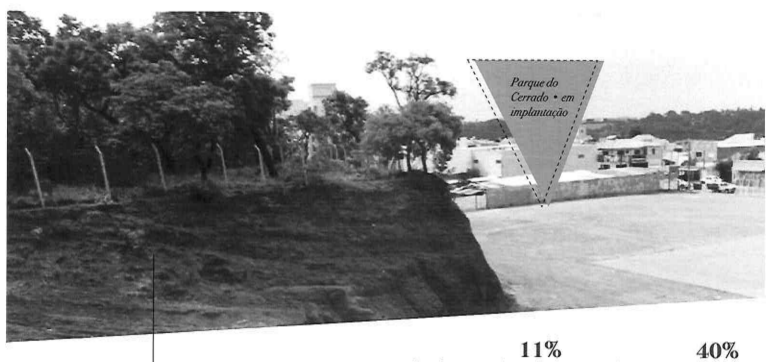


Contato com a natureza

das crianças têm contato

máximo 1 vez por semana

com a natureza no



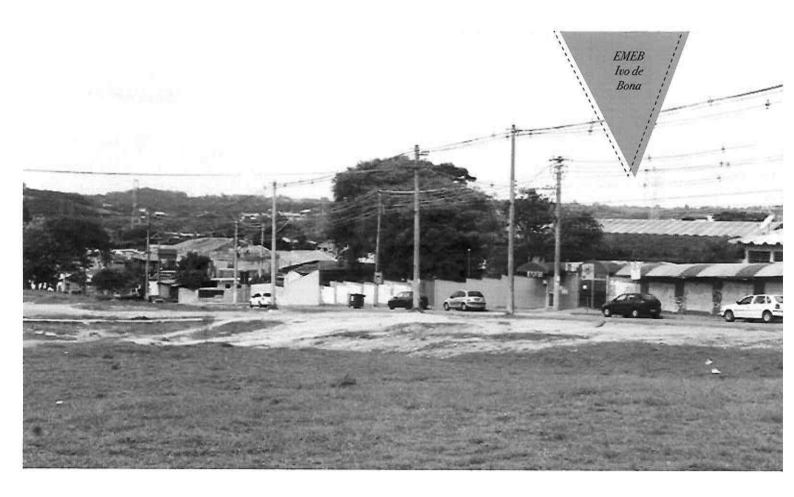
das crianças não têm nenhum contato com a natureza

Contato com a natureza

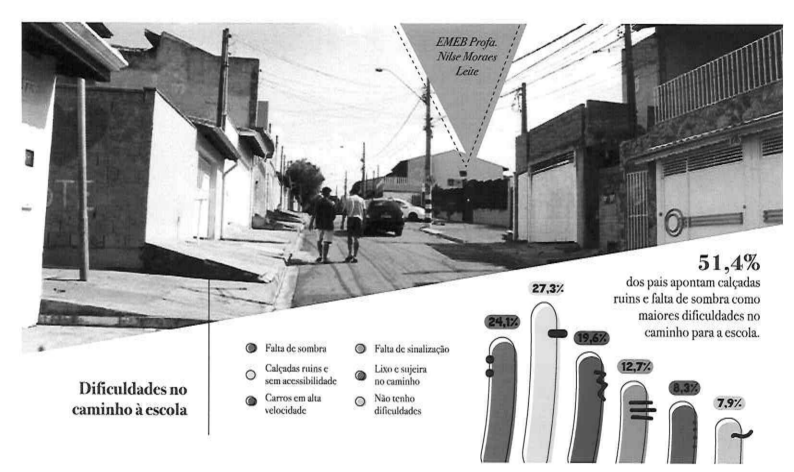


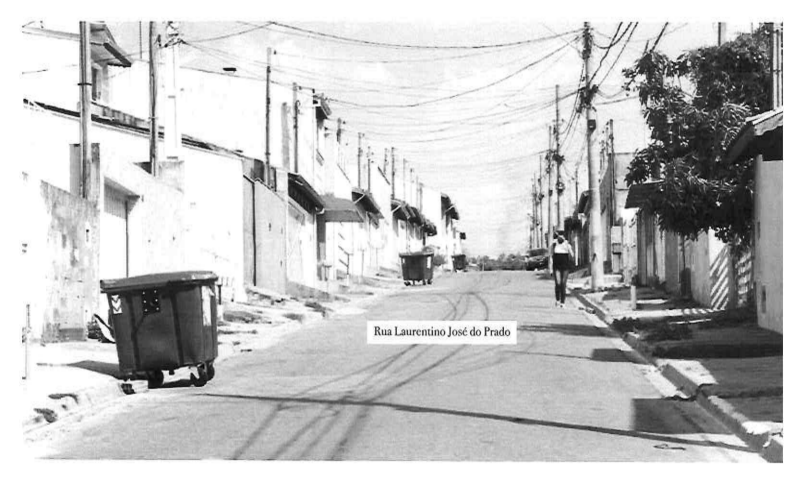
Como as crianças vão à escola? 40% das crianças vão a pé para a escola.

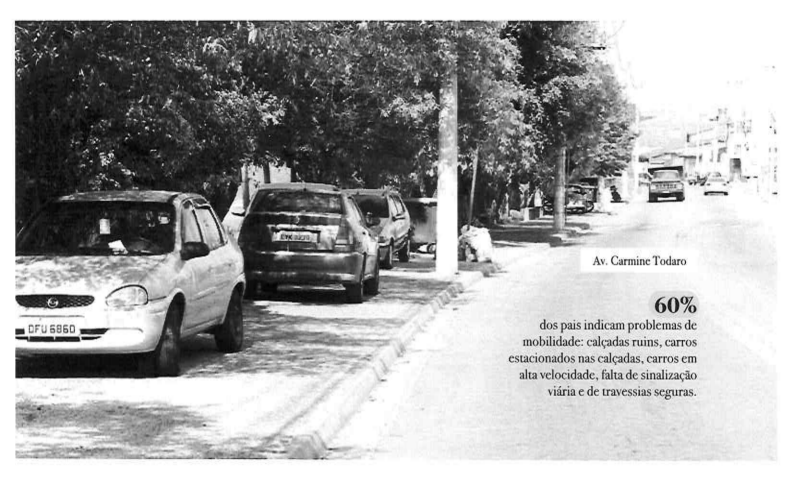
Entre os 60% que não vão a pé, 1/3 dos pais responderam que gostariam que o filho pudesse ir a pé com outras crianças ou adultos.



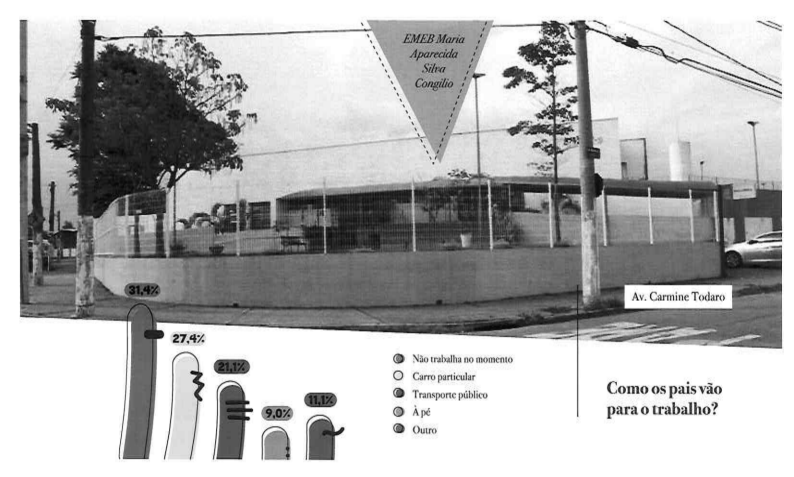


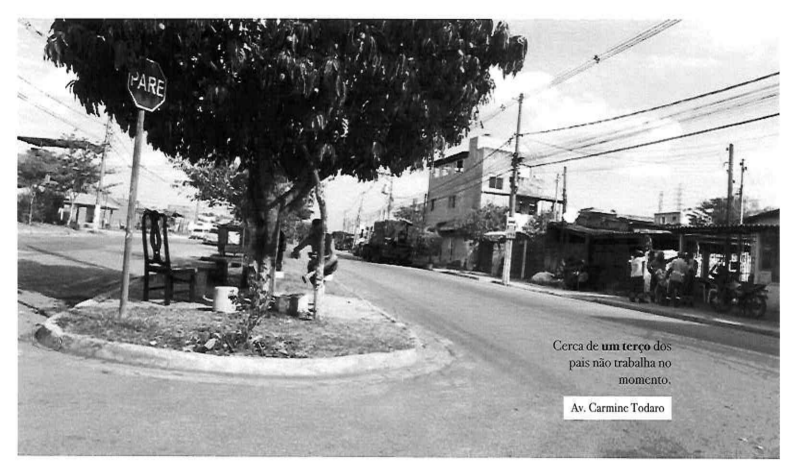






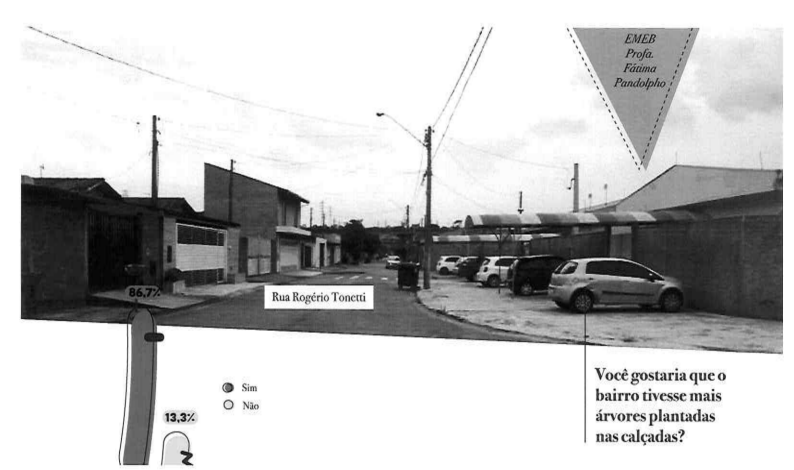










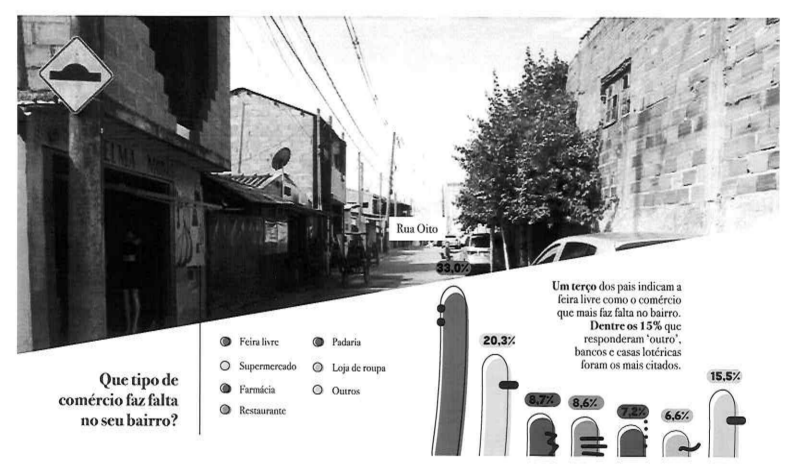


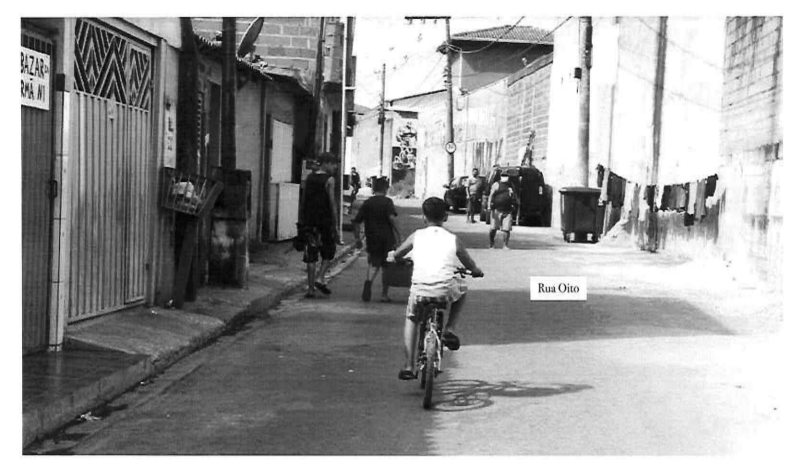


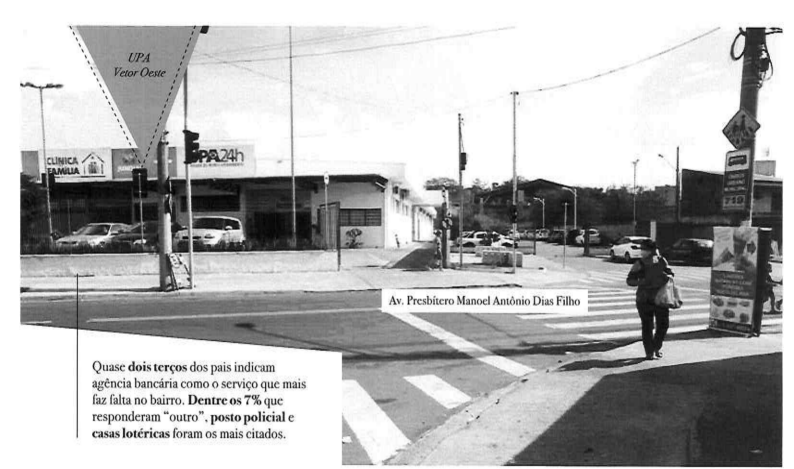
72% dos pais disseram sim

Rua Josiana Maria de Jesus Oliveira











QUE LOCAIS PARA LAZER, CULTURA E ESPORTE VOCÊ ACREDITA QUE FAÇAM FALTA NO SEU BAIRRO?

33,5%

dos pais indicam parque infantil, praça e pista de caminhada como atividades de lazer que mais fazem falta no bairro.

12,5%

dos país indicam biblioteca como atividade de lazer que mais faz falta no bairro.

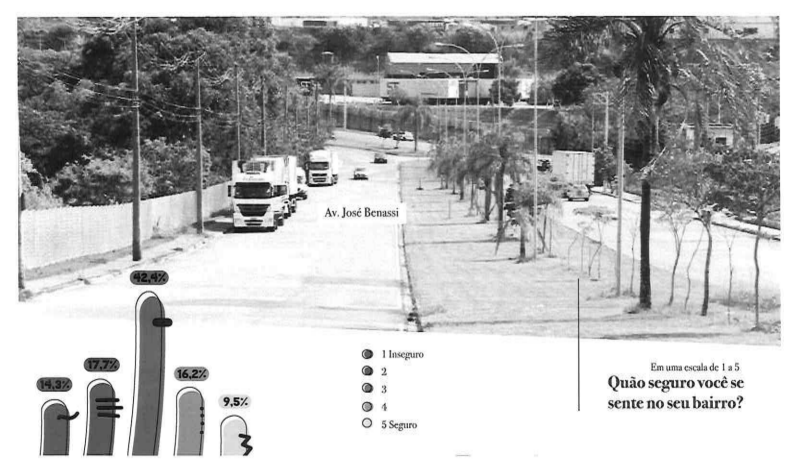
Todas as escolas públicas do bairro têm uma biblioteca, o que pode ser atendido com um programa de abertura aos finais de semana.

Atividades de lazer, cultura e esporte que faltam

0	Parque infantil	0	Praça pública	
0	Biblioteca	0	Centro cultural	
۲	Pista de caminhada	0	Cinema	
0	Piscina pública	٢	Outro	
				1
13	12,5%			
6		B 4	0,6%	
đ			0.0%	
		\$	7.4%	



27,0%



AUDIÊNCIA PÚBLICA DO PLANO DIRETOR, 25/02/2019, 19H ÀS 22H, EMEB IVO DE BONA

Mariana Angelita Rodrigues * Moradora Parque Residencial Jundiai

Problema: Falta de qualidade no planejamento no Vetor Oeste. Falta de comércios que atendam a população e melhorem o bairro. Pedido: Atração de comércios e investimentos. Busca de uma "cidade inclusiva, equilibrada e sustentável".

Leandro Araujo Amorin • Morador Parque Residencial Jundiaí

Problema: circulação de motos nas calçadas, música alta, bairro excelente para morar, mas falta segurança. Necessidade de agências bancárias, lotéricas. Pedido: segurança. Contrapartida de empresas para melhorar o bairro.

Luciana Andrade Amorin • Moradora Parque Residencial Jundiaí

Problema: mobilidade e transporte.

Pedido: solicita percurso direto até o Terminal Central. "Eu tenho um sonho: chegar no meu trabalho em menos tempo".

Nilma Luzia Caldeira, Agente Comunitária de Saúde • Moradora do Novo Horizonte por 25 anos

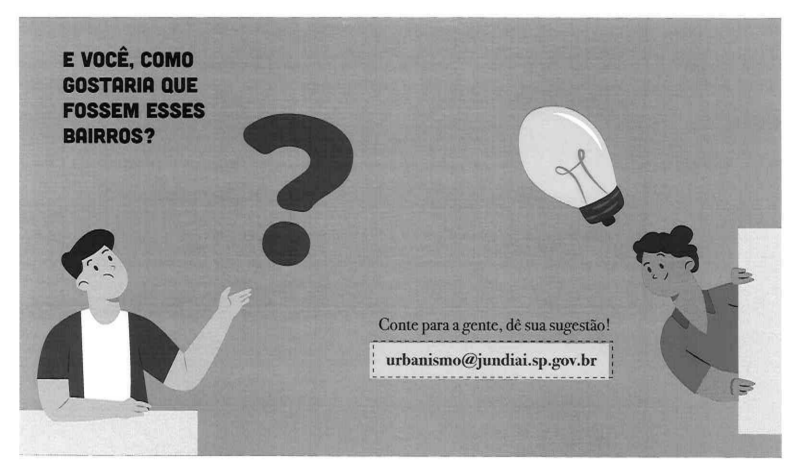
Problema: mobilidade, vias estreitas, carros estacionados dos dois lados, muitos acidentes, carros abandonados nas ruas, caminhões que estacionam sobre as calçadas, guias rebaixadas irregularmente. "Calçadas têm de tudo, menos o lugar para a gente passar". Pedido: Criação de linha exclusiva para ônibus. Contrapartida de empresas, infraestrutura, linhas de ônibus inclusive para pacientes da UPA, áreas de lazer para criancas.

Avelino Antunes de Oliveira • Morador do Novo Horizonte

Problema: falta de segurança, principalmente em frente da escola, Pedido: segurança, viaturas nas escolas.

Janaína Valéria da Silva Caldeira, Agente Comunitária de Saúde • Moradora do Almerinda Chaves

Problema: dificuldade de uso de área pública para hortas e jardins, pela exigência de manter a área aberta, o que dificulta sua conservação. Pedido: permissão de cuidar do espaço público, não apenas capina, mas possibilidade de cultivo de flores, hortas e outras opções para usufruto.



Concepção e coordenação: Sylvia Angelini Diretora do Departamento de Urbanismo

Realização: Sylvia Angelini, Alissandra Bernardini, Felipe Cunha

Atividade de escuta às crianças: Cecip Entrevista com Arthur Sena: Adriana Ucmori Pesquisa de pais: Felipe Cunha e Thaís Nonô, com apoio da Cijun Mapas: Alissandra Bernardini Apoio: Grupo de Trabalho Criança na Cidade Consultoria: Ursula Troncoso, Urban95 Projeto gráfico: Designeria

Fotografias: Rodrigo Palladino, outubro de 2020 Acervo Prefeitura de Jundiaí (pp.01, 25) Felipe Cunha (pp.04,24)

Sinésio Scarabello Filho Cestor de Planejamento Urbano e Meio Ambiente

Luiz Fernando Machado Prefeito

Apoio: Fundação Bernard van Leer

Prefeitura de Jundiaí, dezembro de 2020



DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL



PLANO DE BAIRRO

NOVO HORIZONTE E REGIÃO

Novo Horizonte Fazenda Grande Tulipas Bom Jardim Parque Industrial Distrito Industrial

Instrumento do Sistema Municipal de Planejamento e Gestão Territorial do Município, previsto no art. 7" da Lei Municipal n" 9.321/2019 – Plano Diretor Municipal.

Unidade de Gestão de Planejamento Urbano e Meio Ambiente Jundiaí, dezembro de 2021



SUMÁRIO

1.	O QUE É UM PLANO DE BAIRRO 1
2.	POR QUE PLANEJAR UM BAIRRO PARA A CRIANÇA
з.	DIRETRIZES E METAS DO PLANO 4
4.	METODOLOGIA
5.	CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA 8
	Abrangência
	Zoneamento segundo o Plano Diretor
	O Distrito Turístico Serra Azul
	Condicionantes ambientais18
	Uso do Solo Urbano
	Padrão econômico das edificações
	Renda por domicílio da região32
	Empreendimentos habitacionais de interesse social
	Regularização fundiária de submoradias
	Caracterização de áreas públicas
	Diretrizes urbanísticas e Estudos de Impacto de Vizinhança40
6.	AÇÕES PROPOSTAS, POR META 49
	META 1: Potencializar a proteção ambiental e o uso do solo
	Ação: Regularização fundiária em área de interesse social
	Ação: Oferta de unidades de habitação de interesse social
	Ação: Gestão de uso do solo para um 'bairro de 15 minutos'50
	Ação: Reflorestamento e qualificação de APPs urbanas
	Ação: Integração de áreas verdes e corredores ecológicos
	Ação: Monitoramento da qualidade do ar64
	Ação: Melhoria da drenagem urbana65
	Ação: Implementação do IPTU Verde67
	Ação: Criação dos jardins de chuva68

	META 2: Melhorar as condições de mobilidade	71
	Ação: Revisão do Plano Viário da Região Oeste	71
	Ação: Definição de eixos principais de transporte público	76
	Ação: Implantação de Estação de Transferência de Transporte	78
	Ação: Melhorias no sistema viário estrutural, por avenida	79
	Ação: Definição dos percursos da infância	81
	Ação: Implantação de urbanismo tático e Zonas 30 Km	88
	META 3: Ampliar o uso dos espaços públicos	95
	Ação: Mapeamento de áreas para um bairro de 15 minutos	97
	Ação: Criação do Inventário de Áreas Públicas1	35
	Ação: Adesão ao Cadastro Ambiental Urbano nacional1	19
	Ação: Criação do Programa Hortas Urbanas1	21
	Ação: Criação do Programa Pé de Árvore1	26
	Ação: Implantação de um Parque Naturalizado1	39
	Ação: Ativação das Ruas de Brincar14	41
	Ação: Criação de mobiliário - Programa Eu Bancol14	42
	Ação: Criação de módulo para microparques naturalizados14	45
	Ação: Mapeamento e requalificação de Vielas	50
	Ação: Qualificação nas faixas de alta tensão1	56
	META 4: Qualificar os equipamentos de uso comunitário	57
	Ação: Reforma de escolas1	57
	Ação: Reforma de Unidade Básica de Saúde1	58
	Ação: Reforma do Centro Esportivo1	58
	Ação: Criação do Centro de Referência Regional1	59
	Ação: Indicação de área para gestão de resíduos recicláveis1	50
7.	RESPOSTA AOS MORADORES10	56
8.	RESULTADOS ESPERADOS1	
9,	CONSIDERAÇÕES FINAIS18	31
AN	EXO I Seções transversais das diretrizes viárias11	
AN	EXO II Mapa 40 - Síntese das propostas19	8



LISTA DE MAPAS

Mapa 20 - Percurso da infância na centralidade 2 - Tulipas
Mapa 21 - Percurso da infância na centralidade 3 - Fazenda Grande
Mapa 22 - Áreas públicas no raio de 400 m das escolas municipais
Mapa 23 - Áreas públicas na Centralidade 1 - Novo Horizonte
Mapa 24 - Áreas públicas na Centralidade 2 - Jardim Tulipas
Mapa 25 - Áreas públicas na Centralidade 3 - Fazenda Grande
Mapa 26 - Áreas verdes qualificadas e alcance no raio de 2 km
Mapa 27 - Qualificação dos sistemas de lazer - Centralidade 1a
Mapa 28 - Qualificação dos sistemas de lazer - Centralidade 1b
Mapa 29 - Qualificação dos sistemas de lazer - Centralidade 2
Mapa 30 - Qualificação dos sistemas de lazer - Centralidade 3
Mapa 31 - Áreas integrantes do programa Horta Urbana
Mapa 32 - Arborização: áreas implantadas e projetos em andamento
Mapa 33 - Áreas implantadas e projetos em andamento - Centralidade 1136
Mapa 34 - Áreas implantadas e projetos em andamento - Centralidade 2 137
Mapa 35 - Áreas implantadas e projetos em andamento - Centralidade 3 138
Mapa 36 - Vielas e vias de pedestres para gualificação
Mapa 37 - Propostas em áreas públicas - Centralidade 1
Mapa 38 - Propostas em áreas públicas - Centralidade 2
Mapa 39 - Propostas em áreas públicas - Centralidade 3
Mapa 40 - Síntese das propostas



1. O QUE É UM PLANO DE BAIRRO

Como os moradores gostarlam que fosse seu bairro e o que fazer para torná-lo um lugar cada vez melhor para viver? Essa é a pergunta que este Plano de Bairro se propõe a responder, indicando as metas, diretrizes e ações para orientar as ações do poder público, da iniciativa privada e também do terceiro setor nos próximos anos.

O Plano de Bairro é um instrumento para planejar a cidade na escala local, a partir de pequenas iniciativas e ações diretamente relacionadas com a qualidade de vida das pessoas no espaço mais próximo da vida cotidiana. Seu objetivo é reunir as demandas do bairro e, a partir delas, desenvolver uma estratégia de transformação a partir da iniciativa da sociedade civil, mas com participação do poder público e do setor privado.

É um documento que registra desejos, oportunidades e ações para melhorar a qualidade de vida dos moradores – um caminho a percorrer para o futuro desejado. Para torná-lo realidade, é importante que se estabeleça uma visão de futuro, com propostas e projetos a serem implementados em curto, médio e longo prazos.

O Plano de Bairro Novo Horizonte e região foi elaborado pela equipe da Unidade de Gestão de Planejamento Urbano e Meio Ambiente, a partir das diretrizes definidas no Plano Diretor (Lei nº 9.321, de 2019), no Plano Plurianual (PPA 2022-2025), nos estudos para o Plano de Mobilidade e para o Plano de Arborização do Município, ambos em elaboração, e nas demandas apresentadas pela sociedade ao longo do processo participativo de elaboração deste Plano de Bairro.

Duas diretrizes introduzidas pelo Plano Diretor orientaram, especialmente, a elaboração do Plano de Bairro: o Desenvolvimento Orientado ao Transporte Sustentável - DOTS, previsto no art. 78; e a Política da Criança na Cidade, prevista no capítulo X, art. 182 a 185. O DOTS é uma estratégia de planejamento que integra o uso do solo à mobilidade urbana, com o objetivo de promover a transformação urbana junto aos eixos de transporte. Já a Política da Criança na Cidade, iniciada em 2017 pela Unidade de Planejamento Urbano e Meio Ambiente, pretende tornar a cidade mais segura, mais saudável e mais amigável à infância, a partir da criação de espaços que favoreçam seu pleno desenvolvimento.



2. POR QUE PLANEJAR UM BAIRRO PARA A CRIANÇA

Já existe um conjunto de evidências científicas a respeito de como o bairro pode ter impactos sobre as crianças na primeira infância. A pesquisa mais recente, publicada em 2021, é apresentada no documento O Bairro e o Desenvolvimento Integral na Primeira Infância¹, elaborado por pesquisadores brasileiros de diversas áreas do conhecimento, membros do comitê científico do Núcleo Ciência pela Infância (NCPI).

A realização de intervenções urbanísticas associadas a programas que visam atingir impacto social positivo para o desenvolvimento integral infantil vem ganhando força no mundo. No Brasil, também tem conquistado a atenção crescente de sociólogos da infância, sanitaristas, urbanistas e formuladores de políticas. A proposta se oferece como uma estratégia potente para reduzir uma série de desigualdades que atingem a criança pequena – de renda, espacial, de saúde e educação e de oportunidades – e que, se não forem atacadas, tendem a se alargar muito ao longo da vida.

Em Jundiaí, o reconhecimento da importância do espaço urbano no desenvolvimento das crianças – os chamados territórios educadores – se traduziu na implementação da Política Pública da Criança na Cidade, a partir de 2017. Foi quando o Município fez uma escolha: transformar os espaços públicos – ruas, calçadas, praças e parques – para que eles pudessem ser ocupados por crianças com segurança, autonomia, diversão e em contato com a natureza, possibilitando o acesso a um ambiente estimulante, um modo de vida saudável e a interações positivas com outras crianças e seus cuidadores.

Em síntese, a política pública se estrutura para fazer da cidade não apenas um cenário da infância, mas parte importante do seu desenvolvimento.

Existem evidências científicas suficientes para justificar a atenção à infância, em especial a primeira infância – período que vai do nascimento aos 6 anos de idade. As experiências vividas nesta fase, positivas ou negativas, são levadas para a vida toda e terão efeito sobre o aprendizado, o comportamento e a saúde das crianças até sua vida adulta.

¹ Comité Científico do Núcleo Ciência Pela Infância. O bairro e o desenvolvimento integral na primeira infância [livro eletrônico] / Comité Científico do Núcleo Ciência Pela Infância. --São Paulo: Fundação Maria Cecilia Souto Vidigal, 2021.



Segundo Andrew Meltzoff, psicólogo americano e codiretor do Institute of Learning and Brain Sciences da Universidade de Washington (EUA), os seres humanos aprendem mais - e mais rápido - da gestação aos três anos do que em todo o resto de suas vidas. Nessa fase são formadas as bases de aprendizado que serão utilizadas durante toda a vida, daí ela ser considerada uma 'Janela de oportunidades'.

Pesquisas apresentadas no documento do Banco Mundial: Como investir na Primeira Infância: um guia para a discussão de políticas e a preparação de projetos de desenvolvimento da primeira infância² demonstram que o desenvolvimento adequado das crianças nos primeiros anos – o que inclui acesso à saúde, a um ambiente equilibrado e a um conjunto de interações positivas com seus cuidadores – traz benefícios como menores chances de consumo de álcool e cigarro na adolescência, menores riscos de envolvimento no crime, melhores empregos e maiores salários na vida adulta.

Portanto, oferecer condições favoráveis ao desenvolvimento infantil nos primeiros anos de vida é mais eficaz e gera menos custos do que tentar reverter ou minimizar os problemas mais tarde, como demonstrou o economista James Heckman, vencedor do Nobel em 2000, com a teoria de que para cada dólar investido na primeira infância, há um retorno de 7 dólares na vida adulta³. Em longo prazo, investir na primeira infância é o melhor caminho para diminuir as desigualdades sociais e interromper o ciclo de pobreza das famílias brasileiras.

Crianças de 7 a 9 anos que brincam de forma fisicamente ativa, e a natureza é um espaço privilegiado para isso, apresentam melhor capacidade cognitiva e de focar a atenção, assim como diminuição dos transtornos de sono, por exemplo. Brincar com brinquedos tradicionais (versus eletrônicos, principalmente os não-interativos) está associado a aumento qualitativo e quantitativo da aquisição de linguagem. Por outro lado, há estudos associando a falta de brincar com aumento da prevalência de estresse tóxico e de transtornos comportamentais, como o de déficit de atenção e hiperatividade (TDAH) e a depressão.

Esperamos que o Plano de Bairro possa despertar para o potencial educador do território, criando uma referência de urbanismo para crianças, suas famílias e demais moradores do bairro.

³ Como investir na primeira infância: um guia para a discussão de políticas e a preparação de projetos de desenvolvimento da primeira infância. / Sophie Naudeau, Naoko Kataoka, Alexandria Valerio. Michelle J. Neuman, Leslie Kennedy Elder. Tradução: Paola Morsello. Washington, DC: The World Bank, 2010; São Paulo: Singular, 2011. pp. 38-41. Disponível em: http://www.mds.gov.br/webarquivos/publicacao/crianca_feliz/Corno_Investir_na_Primeira_Infancia.pdf



3. DIRETRIZES E METAS DO PLANO

A Sociedade Brasileira de Pediatria (SBP), que agrega 22 mil médicos pediatras, recomenda no Manual de Orientação⁴:

- As crianças e adolescentes devem ter acesso diário, no mínimo por uma hora, a oportunidades de brincar, aprender e conviver com a natureza – e na natureza – para que possam se desenvolver com plena saúde física, mental, emocional e social.
- O poder público deve garantir que todas as crianças e adolescentes tenham acesso a áreas naturais, seguras e bem mantidas, a uma distância inferior a 2 km de suas residências.

Com essas diretrizes, o Município passou a incluir em seus planos, programas e projetos das diversas áreas – planejamento urbano e meio ambiente, mobilidade e transporte, saúde, educação, esporte, cultura, governo e finanças – as necessidades de crianças e seus cuidadores. Essas diretrizes se consolidaram na Política Pública da Criança na Cidade, inserida no Plano Diretor do Município – Lei nº 9.321, de 11 de novembro de 2019, Capitulo X, que define como prioridade tornar a cidade mais amigável à criança, ampliando a oferta de praças, parques e espaços públicos mais lúdicos, que incentivem o livre brincar em contato com a natureza.

Essa política pública se insere no contexto da Agenda 2030 e seus Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) definidos pela Organização das Nações Unidas:

^{*} https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/manual_orientacao_sbp_cen1.pdf



Objetivo 11: Tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis.

Meta 11.7: Até 2030, proporcionar o acesso universal a espaços públicos seguros, inclusivos, acessíveis e verdes, particularmente para as mulheres e crianças, pessoas idosas e pessoas com deficiência.

Indicador 11.7.1: Proporção de área construída nas cidades que é espaço público aberto para uso de todos, por sexo, idade e pessoa com deficiência.

O contexto de pandemia de Covid-19 evidenciou a importância dessa política pública, na medida em que a ocupação dos espaços abertos e o contato com a natureza passaram a ser a opção mais saudável, física e emocionalmente, para crianças e adultos. As praças e os parques qualificados passaram a servir como extensão das escolas, no retorno às aulas presenciais, seguindo o conceito de 'desemparedamento' da educação.

O Plano de Bairro contém ações locais para atender as seguintes metas:

- a) Potencializar a proteção ambiental e o uso do solo: recuperar e potencializar os atributos naturais e ambientais da região, qualificando o meio urbano consolidado e preservando planícies fluviais;
- b) Melhorar as condições de mobilidade (com ênfase na circulação segura de pedestres, ciclistas e pessoas com deficiência);
- Ampliar o uso dos espaços públicos (áreas livres, áreas verdes e áreas de lazer): aproveitar a grande quantidade de áreas públicas com infraestrutura instalada para criar espaços de permanência que favoreçam o contato com a natureza (agilidade e baixo investimento financeiro);
- d) Qualificar os equipamentos de uso comunitário (escolas, unidades de saúde, centros esportivos).



4. METODOLOGIA

O Plano de Bairro foi elaborado a partir das seguintes atividades:

- a. Diagnóstico técnico e caracterização da área: apresentado no item 5 deste Plano;
- b. Escuta à criança e pesquisa com pais de alunos matriculados nas 15 escolas públicas da região: o documento, apresentado em dezembro de 2020, mostra os resultados desse processo de participação e pode ser encontrado no site da Prefeitura de Jundiaí, na página da Unidade de Planejamento Urbano e Meio Ambiente, no link: <u>https://jundiai.sp.gov.br/planejamento-e-meio-ambiente/planos/plano-de-bairro-novo-horizonte-e-regiao/</u>
- c. Reuniões com lideranças e organizações do bairro, conforme matéria seguinte:

18/03/2021. Rede Socioassistencial do Novo Horizonte apresenta sugestões para o Plano de Bairro https://jundioi.sp.gov.br/noticias/2021/03/18/rede-socioassistencial-do-novo-horizonte-apresenta-sugestoes-para-o-plano-de-bairro/

d. Participação popular com envio de sugestões: os moradores do Jardim Novo Horizonte e entorno enviaram, durante os meses de fevereiro e março de 2021, suas demandas para o Plano de Bairro, conforme matérias seguintes:



22/02/2021. Moradores do Novo Horizonte podem participar da escuta para o Plano de Bairro https://iundiai.sp.gov.br/noticios/2021/02/22/moradores-do-novo-horizonte-podem-participar-da-escuta-para-o-plano-de-bairro/

22/03/2021. População do Novo Horizonte pode enviar sugestões para o Plano de Bairro até 31 de março https://jundial.sp.gov.br/noticias/2021/03/22/populacao-do-novo-horizonte-pode-enviar-sugestoes-para-o-plano-de-bairro-ate-31-de-marco/

28/03/2021. Sugestões para o Plano de Bairro podem ser enviadas até 31 de março https://jundiai.sp.gov.br/noticlas/2021/03/28/sugestoes-para-o-plano-de-bairro-podem-ser-enviadas-ate-31-de-marco/

e. Reuniões com gestores para apresentação das demandas recebidas e solicitação de encaminhamentos para cada uma das áreas envolvidas;

f. Reuniões com equipe responsável pelo plano de mobilidade, para alinhamento de conceitos;

g. Reuniões de alinhamento entre as diferentes pastas para validação das ações propostas, conforme matéria seguinte:

30/08/2021. Reunião de Plataforma valida Plano de Bairro do Novo Horizonte https://lundial.sp.gov.br/noticias/2021/08/30/reuniao-de-plataforma-valida-plano-de-bairro-do-novo-horizonte/



5. CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA

Abrangência

A área de estudo do Plano de Bairro Novo Horizonte corresponde a 7,49% do território do Município e está contida na região Oeste de Planejamento Municipal conforme Lei Complementar nº 461/2008. Abrange os bairros Novo Horizonte, Tulipas, Fazenda Grande, Bom Jardim, Parque Industrial e parte do bairro Distrito Industrial. Seu limite é demarcado pelos trechos das rodovias Anhanguera, Dom Gabriel Paulino Bueno Couto e Bandeirantes que cortam a região e são importantes ligações viárias.

Dados Territoriais, conforme Mapa 1 – Área de Abrangência

ÁREA TOTAL DO MUNICÍPIO (fonte: IBGE em 2020): **431,2 km²** ÁREA URBANA TOTAL DO MUNICÍPIO (fonte: cálculo em QGIS - base municipal): **188,6 km²** ÁREA DE ESTUDO DO PLANO DE BAIRROS NOVO HORIZONTE: **32,3 km²**, sendo: 4,22 km² (13%) em macrozona rural e 28,07 km² (87%) em macrozona urbana. (Fonte: cálculo em QGIS - base municipal)



População

POPULAÇÃO TOTAL DA CIDADE EM 2010 (último censo IBGE): **370.126 pessoas** POPULAÇÃO TOTAL DA CIDADE EM 2021 (estimada pelo IBGE em 01/07): **426.935 pessoas** (aumento de 15,35% nos últimos 10 anos) DENSIDADE DEMOGRÁFICA 2010: **858,42 hab/km²** POPULAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO EM 2000 (IBGE): **13.570 pessoas** POPULAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO EM 2010 (IBGE)⁵: **37.381 pessoas** POPULAÇÃO DA ÁREA DE ESTUDO EM 2021 (aplicada estimativa de aumento de 15,35% nos últimos 10 anos para a cidade): **43.119 pessoas** DENSIDADE DEMOGRÁFICA 2010 RELATIVA A ÁREA DE ESTUDO TOTAL: **1.157 hab/km²**

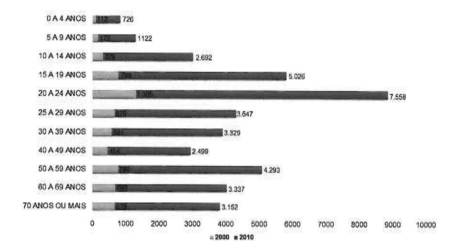
DENSIDADE DEMOGRÁFICA 2021 (estimada) RELATIVA À ÁREA DE ESTUDO TOTAL: 1.335 hab/km³

Quando analisada a população total residente na área de abrangência como um todo, encontra-se uma densidade demográfica muito baixa, pois há no território uma grande porção de terreno não urbanizado ou em processo de urbanização e uma grande área ocupada por indústrias, além da parcela inserida na macrozona rural.

⁵ Para a apuração da população da área de estudo, foi feita uma ponderação de dados dos setores censitários. Como o limite dos setores censitários do IBGE e do abairramento municipal não coincidem em diversos pontos e a área de estudo também não coincide exatamente com os setores censitários do IBGE, foi preciso espacializar os dados e organizá-los para que fiquem o mais coerente possível com o território. Esses dados estão sendo utilizados somente para estudo de caracterização da área e, posteriormente, poderão ser validados com a pesquisa atualizada do IBGE e com os ajustes de limites censitários aos limites dos bairros, trabalho já encaminhado junto a esse instituto.



POPULAÇÃO POR FAIXA ETÁRIA DA ÁREA DE ESTUDO (fonte: IBGE*)

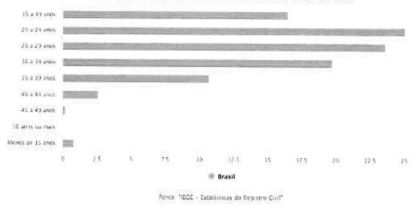


Apesar de não existirem dados do IBGE recentes, pois o Censo não foi realizado no ano de 2020, conforme programado, por conta da pandemia de COVID-19, existe uma projeção oficial de crescimento da população da cidade, dada por esse Instituto, de 15,35%.

A população estimada da região de estudo corresponde a, aproximadamente, 10% da população do Município. Em uma análise e projeção da faixa etária das pesquisas anteriores, permanecendo essa tendência, é possível indicar que 1/3 da população está atualmente entre a faixa etária de 25 a 40 anos, ou seja, uma fase jovem e ativa economicamente.



Segundo dados do ano de 2016 do IBGE sobre nascimentos de bebês, a faixa etária de mulheres entre 20 a 35 anos reúne o maior número de nascimentos. Portanto, a tendência é que exista, na atualização do censo, um aumento percentual na faixa etária das crianças.



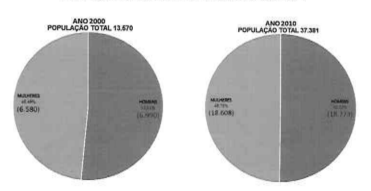
Percentual de nascidos vivos por idade da mãe no parto, 2016

Na mesma tendência, também é possível verificar na área de estudo uma considerável população de idosos, acima de 60 anos, o que indica a necessidade de um olhar apurado para a infraestrutura urbana destinada a crianças e idosos, principalmente, no que diz respeito à acessibilidade, ao lazer e à convivência entre eles e seus cuidadores.



Um recorte desses dados foi realizado pela Fundação de Ação Social - FUMAS, entre 2014/2015, levantando informações sobre edificações em submoradia e população em vulnerabilidade social da população residente na área de Zona Especial de Interesse Social 1 (ZEIS 1 - áreas com ocupação consolidada), no chamado "Núcleo de Submoradias Jardim Novo Horizonte". Foram levantados aproximadamente 3.187 imóveis construídos predominantemente em alvenaria. Dentre os imóveis cadastrados, 2.834 são residenciais e 76 são mistos (comercial/residencial).

De acordo com esta atualização cadastral, residem no assentamento 3.205 famílias. A população moradora corresponde a 8.760 pessoas, nesse total encontram-se 2.431 crianças na faixa etária de 01 a15 anos de idade e 565 idosos. Foram também identificadas 214 famílias que possuem na sua composição pessoas com deficiência.



POPULAÇÃO POR SEXO DA ÁREA DE ESTUDO (fonte: IBGE*)

Na leitura dos gráficos de população por sexo do IBGE para a área de estudo nos anos de 2000 e 2010, há uma tendência para ligeiro aumento no número de mulheres em relação aos homens, mas a paridade entre os gêneros praticamente se mantém.



Zoneamento segundo o Plano Diretor

Conforme ilustrado nos Mapas 2 e 3, 87% da área de estudo está inserida na Macrozona Urbana, onde predominam as Zonas de Qualificação de Bairros (ZQB) e de Uso Industrial (ZUI). Há ocorrência também da Zona de Conservação Ambiental, que faz a transição com a Macrozona Rural, e as zonas especiais ZEPAM Urbano, correspondentes às áreas de várzea do Rio Jundiaí, e ZEIS 1 e 2, correspondentes às áreas de interesse social.

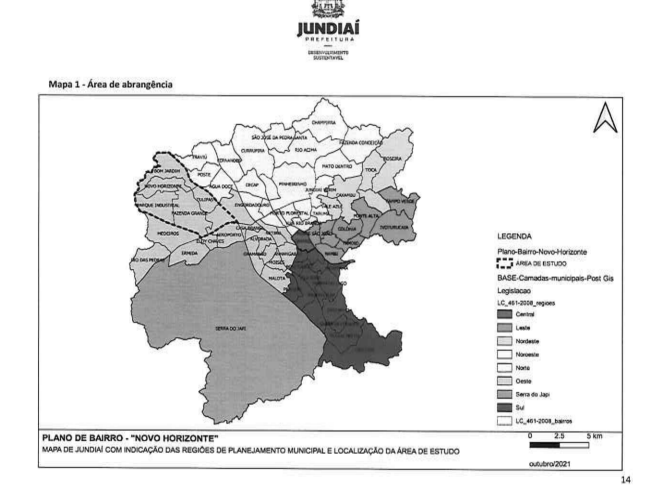
A Macrozona Rural corresponde a 13% da área de estudo, onde predominam as Zonas de Proteção Hídrica e de Desenvolvimento Rural, e a Zona de Proteção Ambiental (ZEPAM Rural) nas áreas de várzea do Rio Jundiai. Essa porção rural da área de estudo integra o Distrito Turístico Serra Azul em seus limites no Município.

O Distrito Turístico Serra Azul

Lançado no dia 29/11/2021, o Distrito Turístico Serra Azul, apresentado no Mapa 4, abrange os municípios de Jundiaí, Itupeva, Louveira e Vinhedo, com 41 km² de extensão.

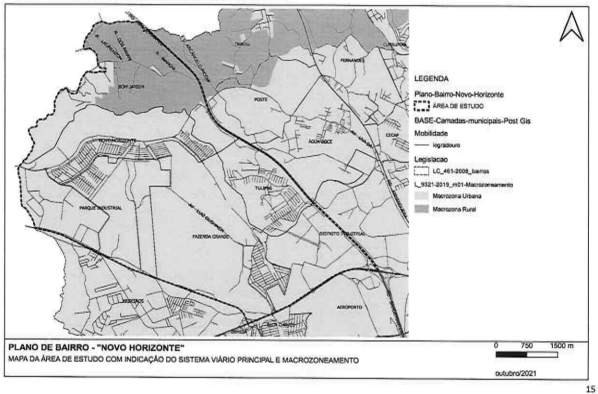
A partir de investimento da iniciativa privada, será concebida a construção de rede hoteleira e novos atrativos, o que ampliará as atividades econômicas associadas ao turismo, à geração de renda e empregos, e o fomento às parcerias entre as iniciativas públicas e privadas, voltadas à promoção do turismo estadual.

A implementação do Distrito Turístico Serra Azul busca fortalecer as atividades do ramo na região, reconhecidas pelo Circuito das Frutas. As propostas de melhorias no âmbito do Plano de Bairros para o Bom Jardim devem estar alinhadas às características rurais do bairro, de manutenção da ambiência rural e suas qualidades únicas, e também aos objetivos turísticos que consolidarão o Distrito Turístico Serra Azul no território municipal.



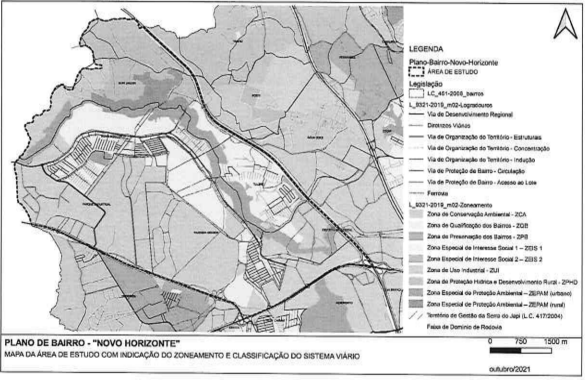


Mapa 2 - Macrozoneamento segundo o Plano Diretor do Município

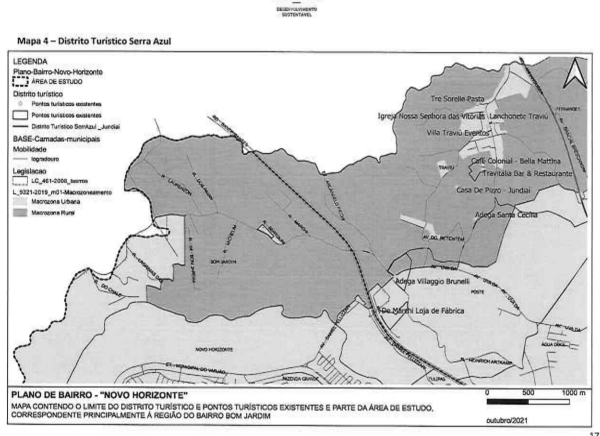




Mapa 3 - Zoneamento e classificação viária segundo o Plano Diretor



16



17



Condicionantes ambientais

Considerando o diagnóstico técnico apresentado no Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica e do Cerrado Jundiaí-SP para os temas relevo, hipsometria e geotecnia, representados nas 3 imagens a seguir, respectivamente, extraídas do citado estudo, foram identificadas algumas características da região que condicionam o uso do solo e direcionam as ações ambientais:

- Relevo (Geomorfologia): A região é composta principalmente por áreas planas e possui um setor de atenção especial de Planície e Terraço Fluvial concentrado junto à calha do Rio Jundiaí (que corta a região central do território municipal sentido leste-oeste). As planícies e os terraços fluviais se caracterizam por terrenos baixos e mais ou menos planos, junto às margens dos rios, sujeitos periodicamente a inundações. Essa região destacada na imagem de relevo, a seguir, abriga terrenos muito sensíveis à ocupação, com risco de inundação, contaminação e assoreamento.
- 2. Hipsometria: A região de estudo apresenta uma das menores declividades da cidade, principalmente junto às calhas e várzeas do Rio Jundiaí.
- 3. Geotecnia: A suscetibilidade natural do meio físico encontrado no município, considerando-se a análise integrada dos condicionantes naturais (substratos, relevo e solos), mostra-se preponderantemente alta. Na região de estudo, de acordo com o mapeamento do Serviço Geológico do Brasil CPRM (2018) e a Carta Geotécnica de Jundiaí, conforme IPT (1994), são indicadas as áreas de várzea do Rio Jundiaí e alguns de seus afluentes como áreas de alta suscetibilidade a inundações, algumas dessas já ocupadas pelo uso urbano predominantemente residencial, e outras vazias, com permissibilidade de empreender usos urbanos. Nessas áreas, o risco geológico está relacionado com a possibilidade de ocorrência de acidentes causados por movimentos de massa, feições erosivas, enchente e inundação. A ocupação nas planícies de inundação dos rios, por moradias e outras edificações, resulta em áreas sujeitas a processos diretos de inundação, assim como, quando diretamente sobre suas margens, sujeitas a solapamento de margem de rio (erosão seguida de desmoronamento da margem).

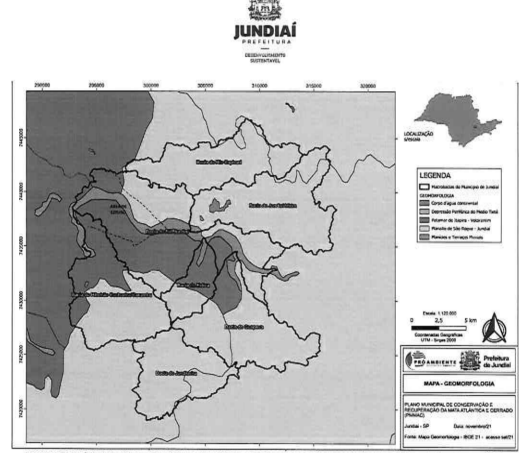


Imagem: Geomorfologia Municipal – Diagnóstico do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica e do Cerrado – nov/2021

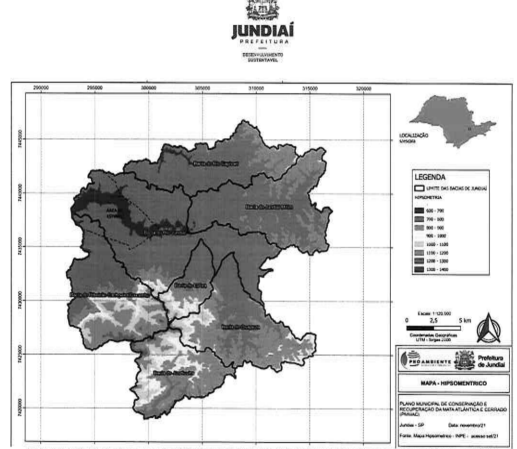


Imagem: Hipsometria Municipal – Diagnóstico do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica e do Cerrado – nov/2021

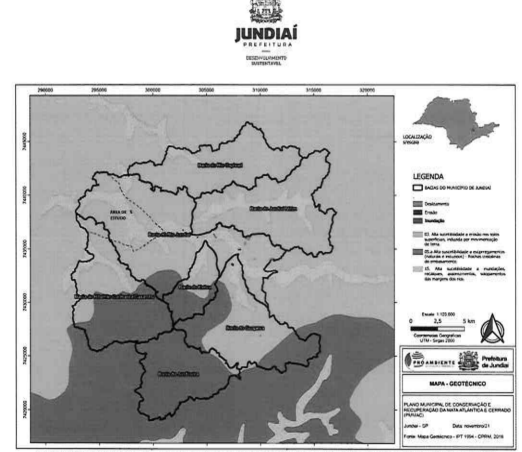
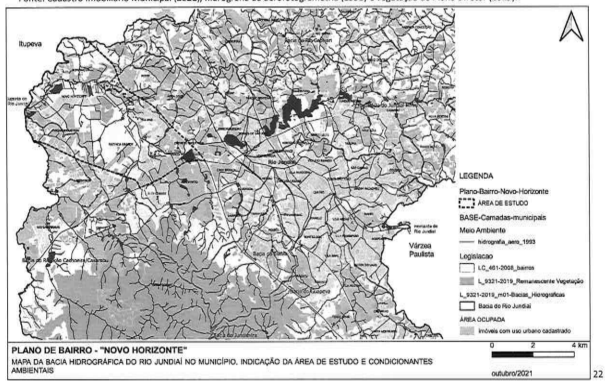


Imagem: Geotecnia Municipal – Diagnóstico do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica e do Cerrado – nov/2021



Mapa 5 – Condicionantes Ambientais Fonte: Cadastro Imobiliário Municipal (2021), hidrografia da aerofotogrametria (1993) e vegetação do Plano Diretor (2019).





É possível verificar, no Mapa 5 - Síntese das condicionantes ambientais, e nas informações do diagnóstico do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica e do Cerrado de Jundiaí, que a região de estudo do Plano de Bairro está suscetível à ocorrência de enchentes do Rio Jundiaí, pela topografia plana, baixa altitude em relação ao entorno e pela intensa impermeabilização do solo a montante de sua bacia hidrográfica, onde o processo de urbanização da cidade efetivamente ocorreu.

Assim, as ações para redução da frequência e gravidade de inundações nesta região não devem ser exclusivamente realizadas no bairro, mas principalmente nas áreas a montante da bacia hidrográfica, aumentando a permeabilidade da água no solo e reduzindo a velocidade de chegada da água no Rio Jundiai e seus afluentes. As ações de iniciativa municipal, tanto locais quanto de âmbito municipal, estão indicadas neste estudo na Meta 1 - Melhoria das condições ambientais e de uso do solo.

Outra consideração é que as ações de planejamento ambiental, para serem efetivas, devem extrapolar as divisas municipais e considerar as influências regionais. Nesse sentido, a elaboração do Plano de Desenvolvimento Urbano Integrado da Região Metropolitana de Jundiaí (PDUI-RMJ) pelo governo do Estado, atualmente em curso, se apresenta como uma oportunidade para discussão sobre o tema e apresentação de ações regionais para solução dos problemas. Para isso, o Município de Jundiaí encaminhou formalmente ao Estado uma solicitação para inclusão do tema nos estudos do PDUI.



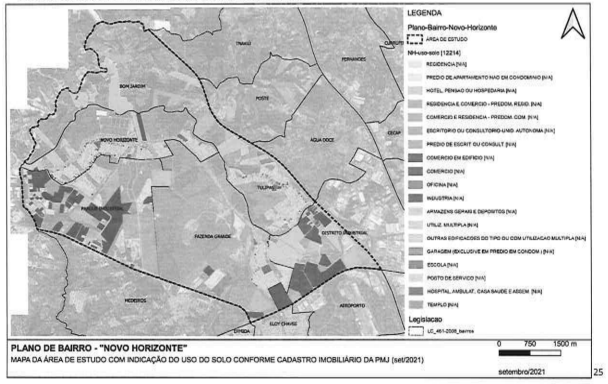
Uso do Solo Urbano

DADOS DE USO DO SOLO EXISTENTE, CONFORME CADASTRO IMOBILIÁRIO DA PMJ (SET/2021)

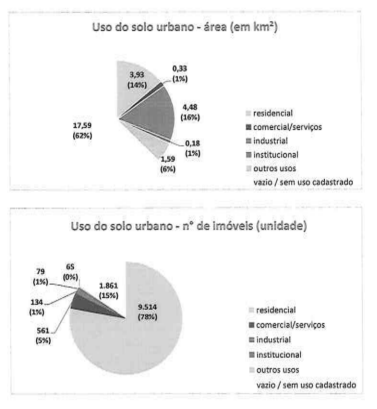
ÁREA TERRITORIAL URBANA TOTAL DE ESTUDO: **28,07 km**² (12.214 imóveis) ÁREA TERRITORIAL URBANA COM USO CADASTRADOS: **10,51 km**² (10.353 imóveis) ÁREA TERRITORIAL URBANA OCUPADA COM USO RESIDENCIAL: **3,93 km**² (9.514 imóveis) ÁREA TERRITORIAL URBANA OCUPADA COM USO COMERCIAL/SERVIÇOS: **0,33 km**² (561 imóveis) ÁREA TERRITORIAL OCUPADA COM USO INDUSTRIAL: **4,48 km**² (134 imóveis) ÁREA TERRITORIAL OCUPADA COM USO INDUSTRIAL: **0,18 km**² (79 imóveis) ÁREA TERRITORIAL OCUPADA COM OUTROS USOS: **1,59 km**² (65 imóveis) ÁREA TERRITORIAL VAZIA OU SEM OCUPAÇÃO CADASTRADA: **17,59 km**² (1.861 imóveis)



Mapa 6 - Uso do solo regular existente Fonte: Cadastro Imobiliário da Prefeitura do Município, setembro 2021.









Na leitura dos dois gráficos de uso do solo seguintes e também do Mapa 6, que trata do tema, observam-se algumas informações significativas do ponto de vista da ocupação do território. Apesar de o Mapa 6 retratar o uso regular do solo, devidamente licenciado através dos documentos que atestam a conclusão das obras (Habite-se) dos imóveis e das atividades cadastradas oficialmente no município, esse é o perfil geral observado no local, com predominância estritamente residencial nas zonas residenciais, com comércios e serviços concentrados nas avenidas de maior fluxo de veículos e de ligação entre bairros.

Existem grandes vazios urbanos na área de estudo, sendo terrenos sem uso ou com usos não cadastrados no município. Esses vazios representam 62% do território, uma área de 17,59 km² e 1.861 terrenos, o que em um cálculo simplificado resultaria na média de mais de 1.800 terrenos de 9.400 m² vazios. Esta ocorrência de grandes vazios urbanos compromete a conexão e a mobilidade entre os bairros e os núcleos comerciais, além da segurança da região.

Outro dado importante é o comparativo entre as áreas ocupadas pelos usos residencial e industrial. Se, por um lado, o maior número de imóveis é de uso residencial, com 9.514 unidades residenciais ocupando uma área territorial de 3,93 km² (14% do território urbano), por outro lado existem 79 unidades industriais ocupando uma área territorial de 4,48 km² (16% do território urbano).

Essa diferença no padrão de ocupação do solo, característico de cada uso por suas especificidades, e a forma como a ocupação residencial se dá, longilínea acompanhando a antiga faixa da estrada de ferro, ocupada por submoradias, e também lindeira à Zona Industrial que se localiza acompanhando os eixos rodoviários, reforça a necessidade de estimular a centralidade nesses bairros, com usos comerciais e de serviços de interesse local e até regional, para que se evitem os deslocamentos e os itinerários cotidianos via rodovia.

Maior concentração de comércio e serviços no local trará mais possibilidades de emprego próximo à moradia, possibilitando uso mais frequente do espaço público por mobilidade ativa. É desejável também que essa discrepância na ocupação territorial seja amenizada por estratégias de transição entre as zonas tão diferentes (residencial x industrial), por exemplo com um corredor de áreas verdes ou de áreas públicas, com a presença de imóveis de padrão mediano com usos mistos, dentre outras.

Na região de estudo, a legislação municipal de uso e ocupação do solo, presente no Plano Diretor Municipal (Lei 9.321/2019), estabelece a seguinte tabela para permissibilidade de usos para a zona residencial predominante, que é a ZQB - Zona de Qualificação de Bairros:



ANEXO II - QUADRO I PERMISSIBILIDADE DE USOS

ONA DE Q	UA	LIFICAÇÃO DOS BAIRROS - ZQB	aces	circ	indu	conc	estr		
	1	Habitação horizontal unifamiliar (até 3 pav e h=10,5m)							
1 Habitação	2	Habitação horizontal multifamiliar (2 unidades justapostas)		State States	Survey of the second				
	3.1	Habitação horizontal multifamiliar (via pública)	and the second second	1000		S 1/2 01	HAS IN		
	3.2	Habitação horizontal multifamiliar (via particular)					1,020,0		
	4	Habitação vertical multifamiliar				での思いた			
2 Fluxo leve	1	Uso familiar					St. Frank		
	2	Consultório, clínica, escritório		300	750	1 2 - / S 2 - C	1		
	3	Restaurante, farmácia, comércio varelista, academia, cabeleireiro	14 (H	300	750		13331		
3 Fluxo concentrado	1	Local de culto		300	1.500	3.000			
	2	Associação cultural, esportiva; teatro; centro de convenção		300	1.500	3.000	1007		
	3	Educação Infantil	- 1	300	1.500	3.000			
	4	Ensino Fundamental			1.500	3.000			
	5	Ensino Médio e profissional			1.500	3.000	12.20		
	6	Ensino Superior			1.500	3.000			

Fonte: Fragmento da tabela de permissibilidade de usos - ZQB - Lei 9.321/2019 - Plano Diretor Municipal

O uso familiar, discriminado no item 2.1 da tabela acima, é explicitado no art. 234 do Plano Diretor Municipal:

Art. 234 da Lei 9.321/2019: A categoria de comércio e serviço está distribuída nos Grupos 2 a 7 segundo o tipo de incômodo potencial da atividade, descritos a seguir:



I - Grupo 2: Comércio e serviço com fluxo ocasional de pessoas e veículas leves, que se subdivide em 03 (três) subcategorias:

a) Com.2.1 - Uso familiar: atividades realizadas na própria moradia do empreendedor, ocupando até 50 m2 (cinquenta metros quadrados) de área, desenvolvida pelo próprio morador com dois funcionários no máximo e anúncio de pequeno porte Indicativo, desde que não haja estocagem e ou manuseio de materiais explosivos, radioativos, tóxicos ou inflamáveis diferentes daqueles usados no cotidiano de uma residência; não gere vibroção aos imóveis vizinhos; não emita ruídos acima de 50 dB (cinquenta decibéis) e utilize equipamento para controle de odores, se for o caso, para não gerar incômodos à vizinhança;

b) Com.2.2 - Uso estabelecido: escritórios e consultórios realizados em imóvel licenciado para comércio/serviço;

c) Com.2.3 - Uso estabelecido: demais atividades de comércio e serviço realizadas em imóvel licenciado para comércio/serviço;

II - Grupo 3: Comércio e serviço com fluxo concentrado de pessoas e veículos leves;

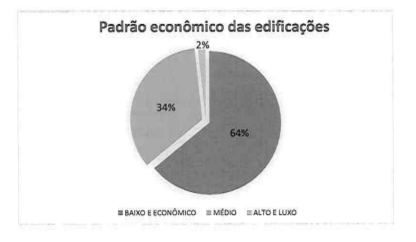
O Mapa 3 (Zoneamento e classificação viária) apresenta a distribuição das vias na área de estudo e a classificação viária. O cruzamento dessas duas informações com a tabela de permissibilidade do solo identífica os usos permitidos nos imóveis.

Na indicação de ações da Meta 1 e Meta 3 serão analisadas as atividades permitidas, as atividades consolidadas e as estratégias de gestão do uso do solo para promoção do Bairro de 15 minutos, como uma das estratégias para potencializar as microcentralidades dos bairros e superar as desconexões dos usos conflitantes e das grandes distâncias impostas pela ocupação residencial longitudinal consolidada.



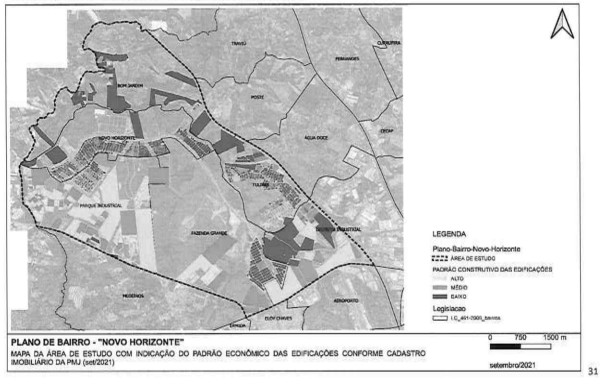
Padrão econômico das edificações

Número total de imóveis cadastrados na área de estudo: 12.214 Número de imóveis com padrão econômico cadastrados na área de estudo: 10.353 Número de imóveis de padrão "baixo" e "econômico": 6.633 (64%) Número de imóveis de padrão "médio": 3.551 (34%) Número de imóveis de padrão "alto" e "luxo": 169 (2%)





Mapa 7 - Padrão econômico das edificações Fonte: Cadastro Imobiliário da Prefeitura do Município, setembro 2021.

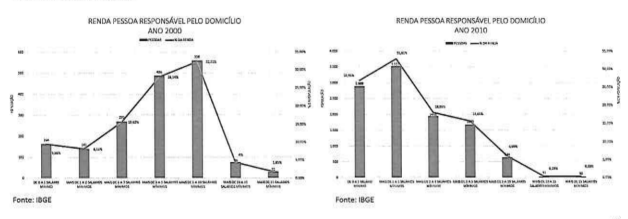




Nota-se, no comparativo dos gráficos de renda, que há uma grande diminuição na renda da pessoa responsável pelo município na região, entre os anos 2000 e 2010. Esta informação está em consonância com o padrão econômico das edificações já existentes na região e também com o padrão econômico dos novos empreendimentos que foram implantados no periodo, com ocorrência, inclusive, de aprovações voltadas para habitação de interesse social – HIS.

A predominância é de padrão "baixo" e "econômico" conforme se observa no Mapa 7, especialmente nos usos residenciais (vide regiões residenciais no Mapa 6), não ocorrendo, portanto, a diversificação no padrão econômico da região quando avaliados os usos residenciais.

Os padrões "alto" e "luxo" ocorrem, predominantemente, em usos industriais.



Renda por domicílio da região



Empreendimentos habitacionais de interesse social

Conforme cadastro histórico da FUMAS para a região, o bairro Fazenda Grande inicia sua formação com os empreendimentos Fazenda Grande e Residencial Cravos I e II, no ano 2000, com a implantação de 2.277 casas e mais de 200 lotes para comércio e serviços. Foram aprovados como empreendimentos de interesse social e essa primeira consolidação se deu até o ano 2013. Ainda na Avenida Henrique Brunini, em frente ao empreendimento Fazenda Grande, foram implantados recentemente 1.088 apartamentos do Programa Minha Casa Minha Vida – faixa 1, também de Interesse Social.

No bairro Novo Horizonte, o chamado Residencial João Mezzalira Junior - CDHU foi construído em 2006 pelo Governo do Estado, composto pela implantação de 735 casas destinadas a pessoas com renda entre 1 e 5 salários mínimos.

Há também empreendimentos produzidos pela iniciativa privada na região, em parceria com a FUMAS, portanto aprovados como de interesse social. São eles:

- INOCOOP Tulipas (ano de 2009) composto por 288 casas;
- Residencial Santa Geovanna (ano de 2018), composto por 314 apartamentos, no Bairro Tulipas;
- Parque Residencial Jundiai II (ano de 2008), composto por 165 lotes, no Bairro Novo Horizonte.

Os empreendimentos citados estão ilustrados no Mapa 8 - Habitação de Interesse Social e Regularização Fundiária e novas ações de produção de HIS estão descritas na Meta 1 deste estudo.



Regularização fundiária de submoradias

O núcleo de submoradias denominado Jardim Novo Horizonte é um assentamento de grandes proporções, com cerca de 8 km de extensão e é objeto de intervenções urbanísticas e regularização fundiária na FUMAS. Sua regularização foi dividida em 9 fases.

Condição Fundiária: local inserido no perímetro urbano do município de Jundiaí, composto de áreas com diversas titularidades, particulares e públicas, tanto municipais como federais.

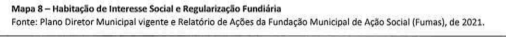
Condições físicas e infraestrutura existente: área total das 9 fases: 357.450,00 m², com projeção futura total de 2.161 lotes.

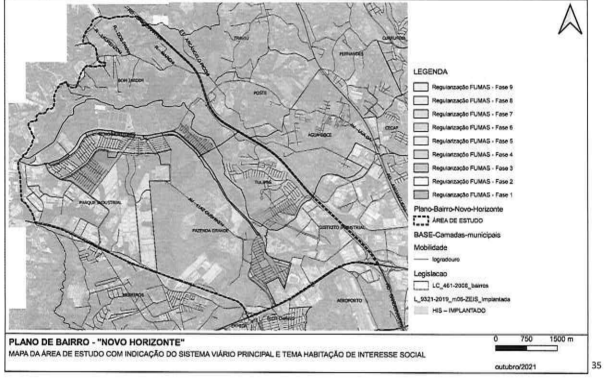
Acessos ao núcleo: Estrada Municipal do Varjão e Rua Augusta Teixeira Rodrigues (antiga Rua 08). A maior parte do núcleo já conta com vias asfaltadas, iluminação pública, energia elétrica e abastecimento de água domiciliar, coleta de lixo, gás encanado, rede de coleta de esgoto e transporte público.

A fase 01 de regularização fundiária já foi concluída e registrada em julho de 2020. Conta com 211 lotes que serão transferidos aos moradores e também vias públicas (ruas e vielas) já registrados em nome da Prefeitura de Jundiaí.

A delimitação do Núcleo de Submoradia Jardim Novo Horizonte e sua subdivisão de fases de regularização fundiária podem ser identificados no Mapa 8 – Habitação de Interesse Social e Regularização Fundiária, a seguir, e a programação da regularização das demais fases pode ser verificada na Meta 1 deste estudo.









Caracterização de áreas públicas

TOTAL DE ÁREAS PÚBLICAS DA CIDADE: **3.063 áreas** (fonte: Cad. Municipal em nov./2021) TOTAL DE ÁREAS PÚBLICAS DA REGIÃO DE ESTUDO: **245 áreas**, ou seja, 8% do total da cidade. ÁREA URBANA TOTAL DO MUNICÍPIO (fonte: cálculo em QGIS - base municipal): **188,6 km²** ÁREA URBANA DA REGIÃO DE ESTUDO: **28,07 km²** ÁREA URBANA DA REGIÃO DE ESTUDO COM USO CADASTRADO (exclui vazios urbanos): **10,51 km²**

As áreas públicas do município têm diferentes origens, como loteamentos, desmembramentos, desapropriações e outras, mas em sua maioria possuem procedência e destinação para uso urbano. Os próprios processos de loteamentos e desmembramentos, para fins de urbanização das glebas, por força de lei, destinam áreas públicas proporcionalmente à área territorial a ser urbanizada.

Atualmente, há no município um cadastro espacializado e georreferenciado de áreas públicas, com informações patrimoniais referentes à titularidade e destinação gravados em documentos oficiais, como matrículas e transcrições dos imóveis. Esse cadastro é apresentado no Mapa 9, a seguir.

A partir das informações cadastrais das áreas públicas e dos dados territoriais da cidade, é possível fazer um primeiro comparativo macro:

- para a cidade, existe 1 área pública para cada 61.573 m² de área urbana;
- para a área de estudo, existe 1 área pública para cada 114.571 m² de área urbana.

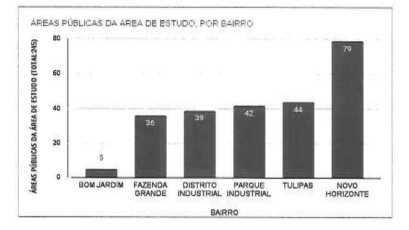
Excluindo os grandes vazios urbanos da região de estudo, que representam 62% do território, existe 1 área pública para cada 42.898 m² de área urbana ocupada.



TIPO	DESTINAÇÃO	ÁREAS PÚBLICAS NA ABRANGÊNCIA DO PLANO DE BAIRRO		
	SISTEMA DE LAZER	46		
stan Mi	PRAÇA	1		
SISTEMAS DE LAZER	SISTEMA DE RECREIO	2	115	
	ALUP - ÁREA LIVRE DE USO PÚBLICO	66		
	ESPAÇO LIVRE	0		
directed.	RESERVA BIOLÓGICA	0		
ÁREAS VERDES	ÁREA VERDE	24	25	
1000 AV	FAIXA DE PROTEÇÃO	1		
	AEUC - ÁREA DE EQUIPAMENTO URBANO E COMUNITÁRIO	46	(18) (18)	
EQUIPAMENTOS	ÁREA INSTITUCIONAL	17	68	
PÚBLICOS	EQUIPAMENTO COMUNITÁRIO	1	00	
	EQUIPAMENTO PÚBLICO	4		
	FAIXA NÃO EDIFICANTE	0	II IIII	
	REMANESCENTE	14		
BER IT.	NÃO IDENTIFICADO	0		
OUTROS	ÁREA DE REURBANIZAÇÃO	0	37	
	SERVIDÃO	0		
	VIELA	0		
	SISTEMA VIÁRIO	23		

REGIÃO DE PLANEJAM. L.C.481/2008	BAIRRO	ÁREAS PÚBLICAS DO PLANO DE BAIRROS		SISTEMAS DE LAZER DO PLANO DE BAIRROS		SISTEMAS DE LAZER NO RAIO DE 300m DAS EMEBS	
	BOM JARDIM	5		1	115	0	58
	FAZENDA GRANDE	36		4		0	
	DISTRITO	39		18		7	
OESTE	PARQUE	42	- 245	56		47	
	TULIPAS	44		13		0	
	NOVO HORIZONTE	79		23		4	
N BRINE	Total	24	15	1	15	5	8



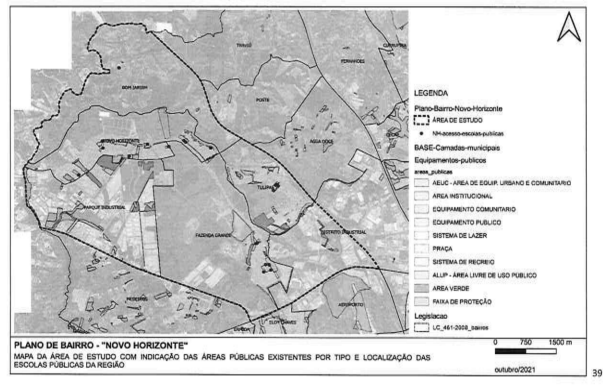


Observando a distribuição das áreas públicas pelos diferentes bairros da região de estudo, verifica-se que o Bairro Novo Horizonte apresenta quase o dobro do número de áreas públicas dos demais. Numa primeira análise, avaliou-se que o bairro Novo Horizonte é composto por diversos empreendimentos surgidos cada um em um momento de sua urbanização, o que pode ter contribuído para várias doações, pelo tempo, em número de unidades, o que não aconteceu com os demais, que tiveram sua urbanização praticamente composta por um único ou por poucos empreendimentos de grande escala, e que podem ter concentrado as doações em poucos números de imóveis públicos.

Para este estudo do tecido urbano, e também para a qualificação urbanística destas áreas públicas, é necessário que se amplie a caracterização destes imóveis, não só do ponto de vista documental, como também em relação ao uso de fato consolidado no local, às suas características urbanísticas de implantação e à sua extensão territorial. Este trabalho foi feito e é apresentado no item 6, Meta 2 deste Plano.



Mapa 9 - Localização de áreas públicas, por tipo Fonte: Cadastro Imobiliário da Prefeitura do Município, setembro 2021.





Diretrizes urbanísticas e Estudos de Impacto de Vizinhança

As Diretrizes Urbanísticas emitidas na área de estudo

Diretriz Urbanística é um conjunto de regras para urbanizar um grande terreno (gleba) e constitui a etapa inicial de licenciamento de empreendimentos, tais como loteamentos. De acordo com algumas legislações de parcelamento do solo ao longo do tempo, essa etapa inicial pode ser subdividida em duas, resultando na emissão de diretrizes e pré-análise de áreas públicas. Elas indicam como está sendo proposto o desenvolvimento urbano da região pela iniciativa privada, exclusivamente.

A imagem seguinte, extraída do Portal de Informações Georrefenciadas da região, indica algumas das principais diretrizes urbanísticas emitidas pela municipalidade.





Fonte: Mapa temático das Diretrizes Urbanísticas no portal GEOJundiai (01/2020) https://geo.jundial.sp.gov.br/geojundial/PD_AT.jsp





Fonte: Mapa temático das Diretrizes Urbanísticas no portal GEOJundiaí https://geo.jundiai.sp.gov.br/geojundiai/PD_AT.jsp



Conforme verificado nessas imagens, a grande maioria dos vazios urbanos ainda existentes na área de estudo já possuem diretrizes urbanísticas emitidas pela prefeitura, em diferentes momentos, o que sinaliza o interesse imobiliário em empreender na região. Porém, é possível considerar que essa urbanização acontecerá, de fato, apenas em médio ou longo prazo, pois entre o início do licenciamento até sua implantação e sua ocupação pelos habitantes existem diversas condicionantes, como o próprio tempo de licenciamento perante os diversos órgãos, a situação econômica no país e até as questões técnicas e econômicas da execução da obra de infraestrutura em si.

Resta, ainda sem indícios de interesse em urbanizar, uma grande faixa urbana entre o Rio Jundial e a Estrada Municipal do Varjão, tendo as áreas de submoradias que percorrem este alinhamento viário como seus "confrontantes" frontais. Esta estrada possui diretrizes viárias importantes, de conexão interbairros da região, mas que têm tendência de serem consolidadas somente quando esses empreendimentos lindeiros forem sendo implantados, o que pode resultar em um longo prazo caso não sejam executados por iniciativa da administração pública.

A urbanização destas áreas é um desafio urbanístico e ambiental, já que nelas estão contidas faixas de ZEPAM – Urbano que propõem a proteção das margens do Rio Jundiai e que têm potencialidade de compor um grande corredor ecológico e de lazer com as demais APPs urbanas e rurais da região. A consolidação deste grande corredor ecológico pode ser o grande estruturador e qualificador para a parcela urbana da região, e uma boa zona de transição e de proteção para a parcela rural.

Essa futura transição ambiental da zona urbana e rural, com a implantação de um corredor ecológico e de lazer englobando a ZEPAM Urbana e Rural da região, territorialmente já demarcada pela presença do Rio Jundiaí, vem ao encontro da preservação do patrimônio histórico e cultural da cidade e do turismo rural desta região rural oeste, que vêm sofrendo grandes pressões por urbanização também pelo município vizinho, já que a cidade de Itupeva tem sua zona industrial ocupando seu próprio manancial de abastecimento de água, e que é limítrofe à zona rural de Jundiaí.

Neste sentido, apresenta-se como proposta, na Meta 1 deste Plano, um mapeamento de ações ambientals para a região, para que os futuros empreendimentos a serem implantados destinem suas áreas públicas e implantem seus limites fechados fora desse futuro corredor ecológico e possibilitem, de fato, sua implementação, e que possíveis contrapartidas de cunho ambiental na região possam ser direcionadas para esse grande projeto urbano-ambiental estruturador.



Estudos de Impacto de Vizinhança na área de estudo

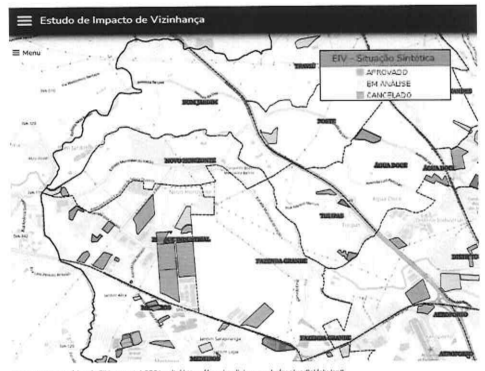
O EIV é um instrumento de política urbana, instituído pelo Estatuto da Cidade (Lei Federal nº 10.257/2001) e previsto no Plano Diretor Municipal. A partir de regras previstas no Plano Diretor Municipal, os empreendimentos imobiliários da cidade precisam, como processo de licenciamento municipal, apresentar o Estudo de Impacto de Vizinhança.

A imagem seguinte foi extraída do mapeamento atual da região com a indicação de todos os empreendimentos imobiliários da cidade que tiveram protocolo de EIV e sua situação processual.

Conforme verificado nessa imagem, é possível identificar 22 EIVs na área de estudo, sendo 16 aprovados, 2 em análise e 4 cancelados. Eles se dividem pelos bairros da área de estudo da seguinte forma:

Bairro Novo Horizonte:	2 EIVs, sendo de 1 aprovado e 1 em análise
Bairro Tulipas:	4 EIVs, sendo 2 aprovados e 2 cancelados
Bairro Fazenda Grande:	1 EIV aprovado
Bairro Distrito Industrial (parte):	1 EIV aprovado
Bairro Parque Industrial:	14 EIVs, sendo 11 aprovados, 1 em análise e 2 cancelados
Bairro Bom Jardim:	0





Fonte: Mapa temático de EIV no portal GEOJundiaí https://geo.jundial.sp.gov.br/geojundiai/eiv.jsp#



A maioria dos empreendimentos imobiliários que tiveram EIVs analisados são de uso industrial, logística e/ou comercial. Apenas dois empreendimentos são de uso residencial vertical.

Em consulta às fichas informativas dos EIVs, disponíveis também no portal GEOJundiaí, é possível verificar que as contrapartidas oriundas destes estudos são essencialmente ligadas à mobilidade urbana, com ações em adequações viárias, pavimentação, transporte público, transposições de rodovias e estudos de trânsito. Há algumas ações ligadas à mobilidade ativa, com implantação e melhorias para ciclofaixas e calçadas no Jardim Tulipas e qualificação urbanística da região. Pontualmente há ações indicadas para melhorias ou implantações de equipamentos públicos, sendo em destaque para a região o Parque do Cerrado e a UBS do Jardim Tulipas.

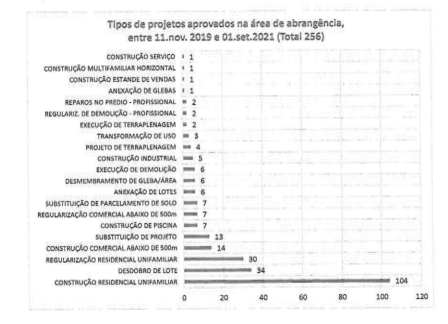
Vale ressaltar que as contrapartidas indicadas sempre são intimamente ligadas ao impacto causado pelo empreendimento no local de sua implantação. Assim, como a maioria dos EIVs são de uso industrial, logística e/ou comercial e estão localizados em Zonas Industriais, as melhorias no sistema viário se destacam por apresentarem maior ligação com trânsito de caminhões.

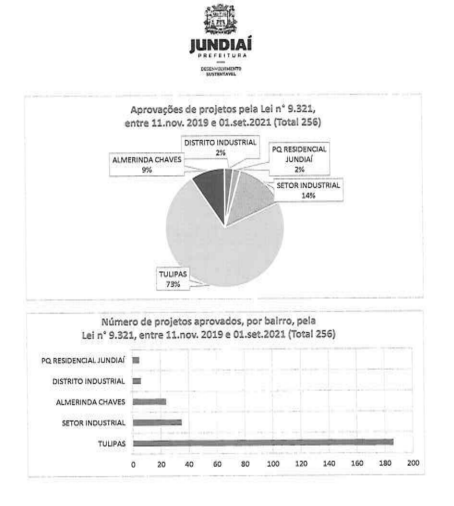
Importante destacar também que o EIV é realizado na expectativa de concretização de um empreendimento, ao longo do tempo, e as contrapartidas exigidas serão implantadas pelo empreendedor à medida que o empreendimento gerador do impacto se concretize. Assim, são futuras ações que podem ou não ser implantadas no território, pois dependem da efetiva instalação dos empreendimentos, e por isso, não devem ser norteadoras de políticas públicas essenciais para atendimento da região.



Projetos aprovados na área pela Lei nº 9.321, de 2019

Na área de estudo, foram aprovados 256 projetos a partir da vigência da Lei nº 9.321, de 11 de novembro de 2019 (Plano Diretor) até setembro de 2021. Predominam as construções residenciais unifamiliares, em maior número no bairro Tulipas, conforme os gráficos seguintes.







6. AÇÕES PROPOSTAS, POR META

META 1: Potencializar a proteção ambiental e o uso do solo

Ação: Regularização fundiária em área de interesse social

Além da fase 01 de regularização fundiária do Núcleo de Submoradia Jardim Novo Horizonte, já foi concluída e registrada em julho de 2020 (211 lotes), a FUMAS realiza atualmente estudos, vistorias e elabora projeto para a regularização fundiária das fases 02 (250 lotes) e 03 (250 lotes), todos os processos com base na lei federal nº 13,465/2017, com previsão de registro para dezembro de 2022 e dezembro de 2023 respectivamente.

Para as fases 04 (250 lotes), 05 (100 lotes) e 06 (200 lotes), a previsão é de que o registro da regularização fundiária seja efetivado no ano de 2024. Já para as fases 07 (350 lotes), 08 (300 lotes) e 09 (250 lotes), a previsão de início dos processos de regularização fundiária é a partir de 2025.

A regularização total do Núcleo de Submoradia Jardim Novo Horizonte compreenderá na efetivação de aproximadamente 2.161 lotes. A delimitação do Núcleo de Submoradia Jardim Novo Horizonte e sua subdivisão de fases de regularização fundiária podem ser identificados nos Mapas 37 a 39 (Propostas em áreas públicas – Centralidades 1, 2 e 3) com os códigos PROP-47 e PROP-48.

Ação: Oferta de unidades de habitação de interesse social

No âmbito da produção de unidades habitacionais de interesse social (HIS) pelo poder público, a Fundação Municipal de Ação Social (FUMAS) possui, atualmente, projeto de construção de edificios aprovado no Bairro Fazenda Grande, denominado "Residencial Cravos", para construção de 176 apartamentos destinados a pessoas com renda entre 0 e 6 salários mínimos. Esta proposta está indicada no Mapa 39 (Propostas em áreas públicas – centralidade 3) com os códigos PROP-47 e PROP-48.



Ação: Gestão de uso do solo para um 'bairro de 15 minutos'

O Bairro de 15 minutos e as distâncias das atividades

A agenda 2030 da Organização das Nações Unidas, em seu Objetivo de Desenvolvimento Sustentável (ODS) nº 11, aponta para a busca de cidades mais resilientes e sustentáveis.

Estudos recentes, como os desenvolvidos pelo Instituto de Políticas de Transporte e Desenvolvimento (ITDP) e pela Fundação Bernard Van Leer⁶, que focam as ações nos bairros, indicam que a sustentabilidade das cidades pode ser promovida em ações realizadas diretamente nos bairros com princípios do chamado "Bairro de 15 minutos".

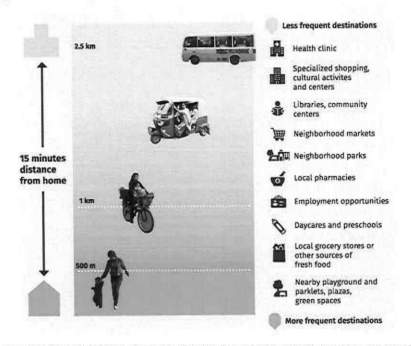
O Bairro de 15 minutos é atendido quando mães, pais e crianças na primeira infância, ou seja, um dos grupos mais sensíveis no uso do espaço urbano (preferencialmente de forma ativa, como a pé ou bicicleta), consegue se deslocar pelo território, a partir de suas casas, por no máximo 15 minutos para ter acesso às atividades essenciais do cotidiano, ou sejam as creches, escolas, postos de saúde, parques, mercados, hortas comunitárias e locais para trabalho. Essa proximidade das atividades essenciais às pessoas é positiva não só do ponto de vista de melhoria da mobilidade urbana como um todo, mas também da convivência com a comunidade, promoção da saúde e do desenvolvimento da criança.

Outras atividades estratégicas, utilizadas em menor frequência, poderiam ser acessadas idealmente em 15 minutos nesse modelo de planejamento, com trajetos incluindo demais meios de transporte, conforme apresenta a figura seguinte.

^{*} https://www.itdp.org/wp-content/uploads/2022/01/Access-for-All-Bables-and-Toddlers_December-2021-pages_final-3.pdf



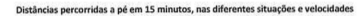
Opções de mobilidade para melhor acesso aos destinos importantes para bebês, crianças e cuidadores

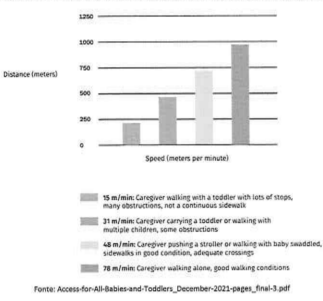


Fonte: https://www.itdp.org/multimedia/15-minute-neighborhoods-meeting-the-needs-of-babies-toddlers-and-caregivers/



Para medir as distâncias percorridas, o ITDP desenvolveu o gráfico abaixo, que demonstra que um cuidador adulto percorre, aproximadamente, 1 km em 15 minutos. Já na outra extremidade, quando o cuidador está caminhando com uma criança, com muitas paradas e obstruções, em um passeio descontínuo, essa distância percorrida cai para menos de 250 m no mesmo tempo.







Outra referência encontrada no Brasil, nos estudos do Núcleo Ciência pela Infância (NCPI), é que 400 m é uma distância desejável para a localização das principais atividades de acesso cotidiano das crianças. Ao traçar um **raio de 400 m a partir do ponto de acesso às escolas públicas** para qualificação de percurso diário e identificação de áreas residenciais muito distantes para percurso a pé da criança de casa até a escola, é possível diagnosticar desafios e potencialidades para os objetivos de caminhabilidade, transporte sustentável, desemparedamento da educação e desenvolvimento integral da infância.

Publicação de referência: DOTS NOS PLANOS DIRETORES - Guia para inclusão do Desenvolvimento Orientado ao Transporte Sustentável no planejamento urbano/WRI Brasil/2018, página 51:

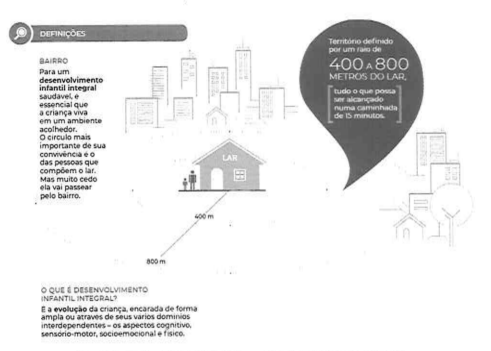
"O Desenvolvimento Orlentado ao Transporte Sustentável – DOTS - é uma estratégia de planejamento urbano que busca Integrar o uso e ocupação do solo e a infraestrutura de transporte coletivo. Essa articulação é uma estratégia urbana com grande potencial para a construção de cidades mais eficientes e prósperas, atingindo a sustentabilidade nos aspectos econômico, social e ambiental".

"A área de influência da estratégia DOTS consiste em uma distância considerada caminhável, cerca de 15 minutos de caminhada (WRI Brasil, 2017a). Essa distância, quando medida linearmente, é de 500 m a 1000 m a partir de eixos de transporte rodoviário (ônibus, BRTs ou BHLS)."

Nota 7. "No caso do sistema rodoviário de transporte, as estações estão distantes geralmente entre 150 e 300 metros, por apresentarem distâncias menores, as áreas do entorno de estações do transporte rodoviário se sobrepõem, formando um eixo contínuo ao longo da infraestrutura de transporte desse modol".



Território definido por um raio de 400 a 800 metros da residência

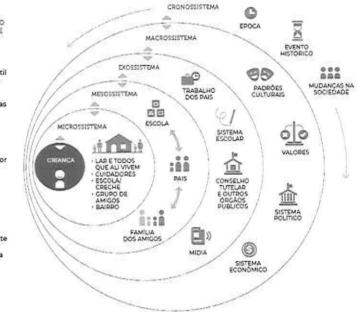


Fonte: Núcleo Ciência pela Infância (NCPI). O Bairro e o desenvolvimento integral da criança, 2021.



Modelo ecológico de desenvolvimeno infantil

MODELO ECOLOCICO DE DESENVOLVIMENTO INTEGRAL INFANTIL DE BRONFENBRENNER Um dos pioneiros da analise do impacto do bairro sobre o desenvolvimento infantil integral foi o psicologo norte-americano Urie Bronfenbrenner. Segundo ele, as crianças normalmente são afetadas por varios ecossistemas, desde o mais intimo, em seu lar, ate os mais abrangentes como a escola e o sistema maior que inclui a sociedade e a cultura em que ela vive. Cada um desses sistemas interage e influencia os demais em todos os aspectos da vida da eriança. O modelo ecológico (de interação entre os seres vivos e o ambiente o desenvolvimento integral infantil em cinco niveis de influencia externa:



Fonte: Núcleo Ciência pela Infáncia (NCPI). O Bairro e o desenvolvimento integral da criança, 2021.



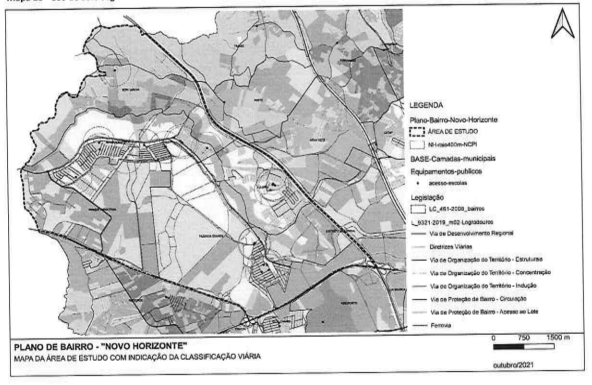
Neste estudo, será adotado o parâmetro do NCPI, de 400 m de raio em relação às escolas infantis municipais, que são pontos focais para as crianças no território – um referencial que torna possível o mapeamento de equipamentos urbanos e áreas verdes públicas dentro desses raios, para orientar os investimentos públicos e privados, conforme apresentado na Meta 3.

O Bairro de 15 minutos e os usos do solo

Cabe ao poder público qualificar o espaço urbano, de forma a atrair atividades particulares de primeiras necessidades, distribuindo nos terrenos dos bairros e não somente nas grandes avenidas. Isso pode ser feito por meio da legislação de uso do solo, permitindo a instalação de diferentes atividades no entorno das residências, sem prejuízo da qualidade urbana, com incômodos mínimos ou controlados. Dentre as atividades cotidianas que devem estar próximas de crianças e seus cuidadores em um percurso de 15 minutos pelo bairro, muitas podem ser proporcionadas pelo poder público, como áreas de lazer, parques, equipamentos escolares e de saúde pública. Porém, há algumas atividades que são de iniciativa privada, como mercados, padarias, farmácias e outros comércios e serviços, mas podem ser incentivadas pelo poder público, por meio da legislação urbanística, para que possam ocorrer próximo às áreas residenciais. No Mapa 10, é possível verificar que as vias classificadas como circulação e indução, que possibilitam a instalação de diversas atividades comerciais e de serviços, estão distribuídas por todo o território. Quando comparado com o Mapa 6, de uso do solo existente, nota-se que, apesar da permissibilidade do uso misto, o uso residencial exclusivo é o que domina os miolos de bairro. Uma causa possível para isso é a homogeneidade na forma de implantação dos empreendimentos, em sua maloria habitações de interesse social, com adoção de lotes mínimos e testadas muito pequenas, o que dificulta a transformação do espaço. Ações de natureza econômica e social para o fortalecimento de modelos de pequenos negócios podem contribuir para a criação de novas atividades de primeiras necessidades próximas às habitações, principalmente em bairros como os da área de estudo, com menor poder aquisitivo e mais homogêneos do ponto de vista social. O poder público também pode influenciar na promoção dos usos desejáveis da iniciativa privada próximos às habitações ao qualificar urbanisticamente calçadas e sistemas viários, proporcionando maior segurança para a movimentação de pedestres pelo território, o que pode ser um atrativo para atividades comerciais e de serviços de bairro pela maior movimentação de pessoas na rua, visibilidade dos negócios e vitrines, e ampliação da convivência da comunidade. Essa ação está sendo proposta neste estudo especialmente através dos percursos da infância, na Meta 2.



Mapa 10 - Uso do solo segundo o zoneamento e o Bairro de 15 minutos





Ação: Reflorestamento e qualificação de APPs urbanas

Para propor melhorias na qualidade ambiental da área de estudo, avaliamos um recorte dos mapeamentos ambientais do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica e do Cerrado de Jundiaí, em desenvolvimento pela Diretoria de Meio Ambiente da UGPUMA, onde são evidenciadas as APPs Urbanas. Identificamos e quantificamos as porções de APPs Urbanas sem cobertura vegetal e aptas a receberem o reflorestamento, de forma a proteger as nascentes e cursos d'água, sombrear e contribuir com a qualidade do ar nestes "caminhos" que cortam os bairros e também como estratégia de drenagem urbana, melhorando a infiltração da água no solo.

As APPs localizadas em áreas urbanas consolidadas de Jundiaí, tem frequentemente em suas bordas a presença do sistema viário dos bairros, quase que em sua totalidade impermeabilizado com asfalto, e que é o caminho da drenagem dos lotes. Mantê-las reflorestadas é uma ação que contribui com a drenagem urbana pois melhora a permeabilidade do solo no local natural de recebimento das águas pluviais escoadas pelas galerias da cidade e evita processos de erosão. Algumas referências científicas, apontadas pela SciELO – Brasil em sua publicação: Avaliação da Capacidade de infiltração de solos submetidos a diferentes tipos de manejo, reforçam este conceito:

- A matéria orgânica é um constituinte cimentante que mantém os solos agregados, preservando a porosidade e a capacidade de infiltração (CALOURO, 2005);
- A presença de árvores aumenta o aporte de matéria orgânica dos solos, conservando a umidade, aumentando a capacidade de absorção e infiltração de água, reduzindo o risco de erosão e estimulando a atividade biológica (MUSCHLER, 2000; BARBERA-CASTILLO, 2001);
- Sob florestas, os solos apresentam significativa porosidade, especialmente macroporosidade. Esses macroporos são caminhos preferenciais que facilitam a infiltração e a recarga dos aquíferos (CHENG; LIN, LU, 2002; BEST et al, 2003).



Em vistorias às áreas de APPs Urbanas da região de estudo, é possível observar em suas bordas a ocorrência de hortas urbanas espontâneas, algumas comunitárias, principalmente quando fazem limite com lotes de bairros residencials. Formalmente estas hortas urbanas podem ser caracterizadas por uma "invasão" do espaço público, porém, do ponto de vista ambiental e social, considera-se que é possível e desejável que sejam incorporadas ao projeto de recuperação ambiental destas APPs, na forma de Sistemas Agroflorestais. A apropriação do espaço público pelas pessoas, mantendo os objetivos das áreas públicas e do caráter comunitário, representa um ganho de cidadania, aproximação entre os moradores, promoção da zeladoria ambiental com maiores chances de manutenção da vegetação, promoção de saúde com alimentos naturais e sem agrotóxicos, e incentivo ao contato com a natureza.

O reflorestamento das APPs Urbanas da região de estudo, na forma de Sistemas Agroflorestais, também pode se apresentar como uma oportunidade de cultivo de espécies nativas do Cerrado, presente nesta região da cidade, com resgate de alimentos típicos desse bioma.



Imagem do guia técnico: Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais -Como conciliar conservação com produção. Opções para Cerrado e Caatinga.



Imagem do guia técnico: Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais -Como conciliar conservação com produção. Opções para Cerrado e Caatinga.

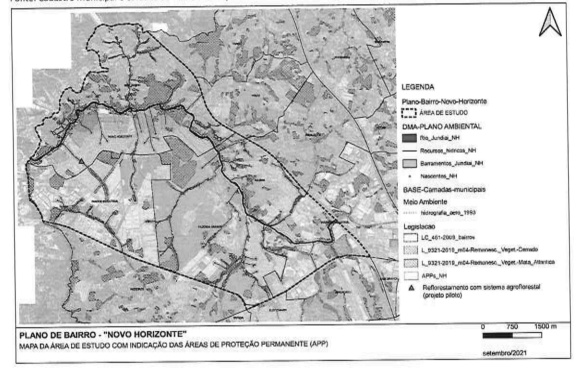
O Mapa 11, a seguir, apresenta a prévia da localização das APPs Urbanas e das áreas de matas da região de estudo e uma indicação de um projeto piloto de reflorestamento no sistema Agroflorestal, incluindo as hortas urbanas e a comunidade do entorno.

Na quantificação preliminar do Mapa 11, foram identificados 5,12 km² de APPs na área de estudo. Aproximadamente 40% do território destas APPs estão atualmente com uso urbano, sem vegetação. Essas APPs sem vegetação serão qualificadas entre áreas degradadas aptas a reflorestamento e áreas já ocupadas por usos urbanos consolidados (construções, sistema viário etc), portanto, sem possibilidade de reflorestamento. O trabalho de qualificação das APPs, a ser desenvolvido, resultará em um novo mapa temático de trabalho para direcionar as ações de plantios prioritários na região para regeneração ambiental das matas ciliares, seja por compensações ambientais de iniciativa privada ou pública, ou projetos públicos para este fim.



Mapa 11 – Áreas de Proteção Permanente APP's Urbanas

Fonte: Cadastro Municipal e estudos do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica e Cerrado (PMMAC)





Ação: Integração de áreas verdes e corredores ecológicos

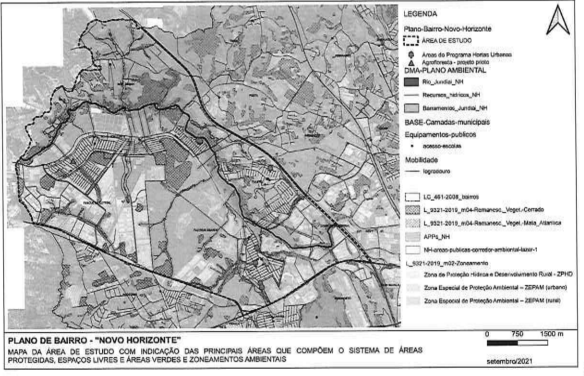
Foram indicados no Mapa 12 os principais componentes do Sistema de Áreas Protegidas, Espaços Livres e Áreas Verdes da área de estudo, previstos nos artigos 57 a 60 do Plano Diretor, para subsidiar decisões na área de planejamento ambiental e ecologia da paisagem.

- Esses componentes incluem:
- Áreas que apresentem remanescentes de vegetação de Cerrado e de Mata Atlântica, além dos já demarcados no Mapa 4 do Plano Diretor;
- APPs inseridas em imóveis públicos ou privados;
- Parques urbanos;
- Parques lineares da rede hídrica;
- Praças;
- Espaços livres e áreas verdes de instituições e serviços públicos de educação, saúde, cultura, lazer, abastecimento, saneamento, transporte, comunicação e segurança;
- Espaços livres e áreas verdes originárias de parcelamento do solo.

Com base na análise desses componentes, foram propostas áreas prioritárias de conexão entre fragmentos florestais com o Vale do Rio Jundiai, compondo Corredores Ecológicos na área urbana e corrigindo paulatinamente a fragmentação dos 'habitats'. A proposta de implementação dos corredores ecológicos no meio urbano, em conjunto com as áreas livres públicas, é de ir além de seus objetivos primários de fluxo de biodiversidade e melhoria da qualidade ambiental, buscando conciliar o desenvolvimento urbano, as atividades econômicas e a preservação ambiental, promovendo a qualidade de vida da população do entorno ao dotar as bordas desses corredores com opções de lazer e de contato com a natureza, e possibilitando que essa rede ambiental que permeia os bairros da região possa qualificar a paisagem urbana.



Mapa 12 – Sistema de Áreas Protegidas, Espaços Livres e Áreas Verdes





Ação: Monitoramento da qualidade do ar

Dados da publicação "Qualidade do ar e a primeira infância⁷" apontam a importância do monitoramento e ações para garantir boa qualidade do ar para a saúde da população em geral, especialmente para crianças, por sua característica respiratória e de formação. Destacam-se para esse monitoramento os espaços escolares, onde as crianças podem passar cinco horas ou mais por dia, influenciando diretamente na sua saúde. A Organização Mundial da Saúde (OMS) estabelece concentrações limites de partículas no ar para segurança da saúde humana, mas estudos mostram internações de crianças entre 0 e 12 anos que foram expostas a concentrações mesmo abaixo desse limite, indicando assim a fragilidade infantil.

A exposição das crianças a altos níveis de poluição se apresenta também como um problema social, já que populações mais pobres residem em áreas industriais ou com menor infraestrutura urbana e são mais suscetíveis à má qualidade do ar. Especialmente neste Plano de Bairro, é de suma importância o monitoramento da qualidade do ar pela proximidade entre as zonas residenciais e a zona industrial, e também pela presença das rodovias que o cercam, de forma a diagnosticar possíveis problemas e formular políticas públicas para sua resolução.

Escolas e áreas públicas situadas no percurso da infância são pontos preferenciais para a realização dessa análise. Nesse sentido, **já está em fase** de implantação o projeto-piloto conduzido pelo Departamento de Meio Ambiente da UGPUMA, de monitoramento da qualidade do ar na EMEB Prof^{*}. Nilse Moraes Leite, no Bairro Novo Horizonte. É composto por um posto fixo de medição e deve ter seus dados comparados aos referenciais de saúde pública para ambientes de educação infantil, de forma a medir, por exemplo, prováveis efeitos positivos das ações de arborização urbana da região e horários de pico de piora das condições do ar ao longo das épocas do ano, de forma a subsidiar futuras ações de promoção da qualidade do ar.

⁷ "Qualidade do ar e a primeira infância: Efeitos nocivos da poluição do ar à saúde das crianças e ações para minimizá-los", de autoria da Universidade de São Paulo e desenvolvido no âmbito da parceira com o WRI Brasil para o Programa Urban95, iniciativa da Fundação Bernard van Leer. Setembro de 2021 - 1ª edição (https://urban95.org.br/wp-content/uploads/2021/09/LO3_WRI_CartilhaPoluicaoAr_PagSimples.pdf)



Ação: Melhoria da drenagem urbana

A região de estudo, como já identificado no Mapa 5 de "Condicionantes Ambientais", está localizada na porção municipal a jusante da Bacia do Rio Jundiaí. Abriga em seu território as áreas mais baixas da cidade, com planicies e terraços fluviais acompanhando o percurso do rio, como observado nas imagens de hipsometria e geomorfologia do IBGE citadas no diagnóstico deste Plano.

Nesse contexto, a drenagem urbana é um tema sensível e de extrema importância para a região de estudo, pois é nessa região que as consequências da ocupação urbana e impermeabilização do solo das áreas a montante da Bacia vão concentrar seus efeitos. Em nível municipal, verificase uma ocupação urbana consolidada na região a montante da Bacia do Rio Jundiaí; porém, esta ocupação urbana não se restringe aos limites do município: ela se repete para as cidades a montante, como Várzea Paulista e Campo Limpo Paulista, assim como as consequências a jusante também se repetem, para a cidade de Itupeva. Portanto, neste tema de drenagem urbana a recém-criada Região Metropolitana de Jundiaí é uma oportunidade de analisar os problemas e as soluções com limites mais amplos que os administrativos, diminuindo ocorrências de eventos de inundações e deslizamentos, e as consequências de perdas materiais e de vidas humanas.

Assim, a Prefeitura de Jundiaí, por meio da Unidade de Gestão de Planejamento Urbano e Meio Ambiente (UGPUMA), solicitou a incorporação do tema da drenagem urbana ao Plano de Desenvolvimento Urbano Integrado da Região Metropolitana de Jundiaí, atualmente em fase de desenvolvimento pelo Governo do Estado. As ações elencadas por Jundiaí para estudo de soluções conjuntas das cidades, de esfera regional, preveem:

- 1. Obras de aumento da capacidade da vazão do Rio Jundiaí, a partir das cidades situadas a jusante;
- 2. Obras de amortecimento da vazão do Rio Jundiaí, a partir das cidades situadas a montante.

Já no âmbito municipal, a UGPUMA avalia que é necessário contratar um estudo hidráulico-hidrológico do Vale do Rio Jundiaí na região, incorporando os dados do Plano Municipal de Saneamento Básico de Jundiaí, do ano de 2017, para propor ações integradas de melhoria da drenagem urbana na região. Em reunião intersetorial, ficou definido que a UGPUMA deverá elaborar um Termo de Referência para contratação deste estudo pela DAE Jundiaí, com os seguintes objetivos:



- Verificar da estabilidade das margens do Rio Jundiaí e sua interferência com os emissários da Estação de Tratamento de Esgoto;
- Dimensionar a expansão da Estação de Tratamento de Esgoto a longo prazo;
- Aferir se as dimensões da calha do Rio Jundiaí e seus afluentes estão adequadas e propor ajustes, se necessário;
- Identificar e avaliar estreitamentos dos corpos d'água gerados pelas passagens por sistemas viários e ocupações;
- Dimensionar dispositivos de drenagem urbana na região para contenção e amortecimento de cheias, tais como sistemas equivalentes de permeabilidade do solo ("piscininhas"), pequenas represas em áreas públicas ou piscinas de acumulação;
- Definir um plano geral de implantação do Parque Linear ao longo do Rio Jundiaí, em fases, que englobe suas áreas de proteção permanente e áreas vazias de planícies e terraços fluviais do rio, contendo áreas florestadas de preservação, lagoas de acumulação para amortecimento de vazões de cheias e áreas de lazer de uso público, compatibilizando os interesses das atividades de mineração, o remanejamento dos emissários de esgoto nas proximidades do rio e a concretização do projeto ambiental de preservação do Vale do Rio Jundiaí no seu trecho a jusante do município, por meio de parceria público-privada com as mineradoras para cumprimento de seus projetos de recuperação ambiental.

Preliminarmente, avalia-se a possível revisão de zoneamento para diminuir a possibilidade de ocupação das planícies e terraços fluviais do Rio Jundiaí, onde a probabilidade de ocorrências de inundações é maior, com a ampliação da Zona de Proteção Ambiental (ZEPAM) nas bordas a jusante do Rio Jundiaí, conforme sobreposição do **Mapa 3**, de Zoneamento Municipal vigente e a imagem de Geomorfologia do IBGE de 2021, extraída do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica e Cerrado e constante no diagnóstico deste Plano de Bairro.

Os Mapas 13-A e 13-B indicam parte das glebas e terrenos ainda não ocupados, localizados na região de planicies e terraços fluviais e que integrariam a ZEPAM Urbana do município. Nesses imóveis, haveria manutenção de um trecho ainda no zoneamento urbano anterior (ZQB ou ZUI), equivalente a 50 m de largura a partir das diretrizes viárias da rua de acesso do imóvel. Esta alteração de Zoneamento de ZQB ou ZUI para ZEPAM Urbano resulta no total de 2,21 km², sendo 1,58 km² referente originalmente a ZQB, e 0,63 km² referente originalmente a ZUI. Também de âmbito municipal, propõe-se como ação de contribuição para a melhoria da drenagem urbana, que já pode ser aplicada independentemente da conclusão do Estudo hidráulico-hidrológico, a implementação do Instrumento Ambiental IPTU Verde e dos Jardins de Chuva, apresentados a seguir.



Ação: Implementação do IPTU Verde

O Instrumento Ambiental IPTU Verde, previsto no art. 48 do Plano Diretor Municipal (Lei nº 9.321/2019), prevê a concessão de beneficios fiscais, definidos em legislação específica, para imóveis que adotem as práticas sustentáveis. Algumas das ações previstas contribuem diretamente para uma melhor gestão das águas na cidade, e que se amplamente aplicadas a montante das bacias hidrográficas, podem ter efeito positivo na prevenção de enchentes e nos gastos com manutenção de sistemas de drenagem e remediação de acidentes ambientais.

Diante dessa economia prevista na manutenção da cidade e prevenção de acidentes ambientais, o incentivo fiscal se estabelece como investimento público, ao invés de gasto, e como motivador para o cidadão na manutenção das características ambientais de seu lote particular, principalmente no que diz respeito às taxas de permeabilidade do solo, por sua característica de necessitar de vistoriais anuais para continuidade no recebimento do benefício. No âmbito da legislação municipal, já houve grandes avanços nesse sentido com a publicação do atual Código de Obras (Lei n° 606/2021), que apresenta uma seção exclusiva para tratar do tema Sustentabilidade. Destacam-se 2 dispositivos dessa lei:

- O novo cálculo de drenagem urbana, previsto no art. 32, obrigatório, que prevê para loteamentos e conjuntos de edifícios a melhora no manejo da água na cidade aumentando o tempo de chegada da água no curso d'água e orientando a localização das áreas verdes nas partes mais altas dos terrenos; e
- O Selo Municipal de Sustentabilidade, previsto no art. 34, voluntário, que, através de ações sustentáveis previstas para reformas de edificações existentes ou construção de novas, com critérios e exemplos, se pontua na tabela e atinge um "fator de Sustentabilidade" para a edificação no momento do habite-se.

A implementação do IPTU Verde pode – e deve – se aliar ao Selo Municipal de Sustentabilidade, ampliando o círculo virtuoso de legislações que melhoram a qualidade das edificações, da cidade, do meio ambiente e por fim, das pessoas e, a médio e longo prazo, trará economia para a cidade nas diversas áreas, dentre elas a infraestrutura urbana, saúde pública, e disposição de resíduos.



Ação: Criação dos jardins de chuva

Tecnicamente chamados de Sistemas de Biorretenção, os jardins de chuva são uma alternativa sustentável à drenagem urbana, pois utiliza a atividade biológica de plantas nativas e microorganismos para remover os poluentes das águas pluviais e contribuir para a infiltração e retenção dos volumes de água das chuvas. "São áreas escavadas e preenchidas com uma mistura de solo de alta permeabilidade e material orgânico. Tendem a proporcionar a máxima infiltração das águas escoadas e o crescimento vegetativo, controlando a quantidade e qualidade das águas advindas do escoamento superficial, através das propriedades químicas, biológicas e físicas das plantas, microorganismos e solo compõem o sistema" (Trowsdale & Simcock, 2011).

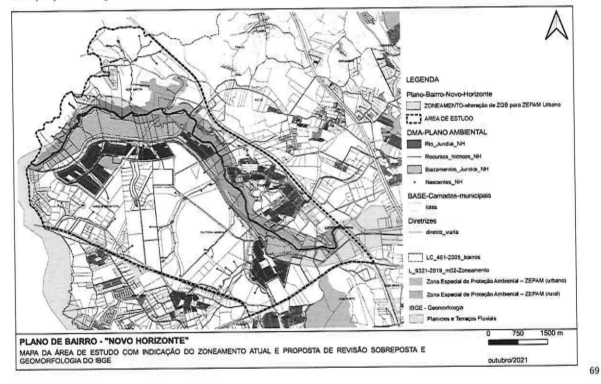
São ações relativamente simples, de baixo custo, que podem ser implantadas em toda a cidade, inclusive qualificando a palsagem da área urbana. Devem ser especialmente implantados em áreas a montante das bacias hidrográficas, de forma a diminuir a quantidade e velocidade do escoamento das águas pluviais pelas galerias, contribuindo para evitar alagamentos nas áreas mais baixas, junto aos cursos d'água e a jusante da bacia.



Imagens e referèncias extraïdas de: https://viveroverde.com/cidades/jardins-de-chuva.

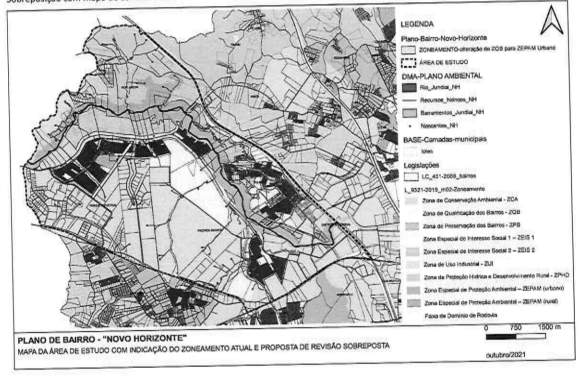


Mapa 13a - Proposta de ampliação da Zona de Proteção Ambiental Sobreposição com imagem do IBGE





Mapa 13b - Proposta de ampliação da Zona de Proteção Ambiental Sobreposição com mapa de zoneamento atual





META 2: Melhorar as condições de mobilidade

Ação: Revisão do Plano Viário da Região Oeste

O município de Jundiaí, um dos pioneiros do país a ter um Plano Diretor como instrumento de planejamento urbano e diretrizes para implantação da política urbana – o primeiro foi aprovado em 1969 – instituiu, em conjunto com o direcionamento ao ordenamento do território, a organização do sistema viário, traçando as conexões estruturais do território.

Especificamente em relação ao Plano Viário, houve estudos desenvolvidos entre 2009 e 2013, com a criação e instituição do Grupo Técnico de Diretrizes Viárias, intersetorial, que resultaram em diagnósticos e propostas de hierarquização viária, identificando as principais conexões, denominados "anéis viários" assim como regiões de afunilamento, denominados "pontos de conflitos" e "complexos viários".

O Sistema Viário é parte fundamental do Sistema de Mobilidade Urbana, entendido como sendo "a articulação e integração dos componentes estruturadores da mobilidade, modos de transporte, serviços, equipamentos, infraestruturas e instalações operacionais, de forma a assegurar ampla mobilidade às pessoas e transporte de cargas pelo território, bem como a qualidade dos serviços, a segurança e a proteção à saúde de todos os usuários e a melhor relação custo-benefício social e ambienta!" (art. 69 do Plano Diretor - Lei nº 9.321/2019).

Assim, visando atender os objetivos da Política de Mobilidade (art. 70 do Plano Diretor - Lei nº 9.321/2019), o Departamento de Projetos Urbanos da Unidade de Gestão de Planejamento Urbano e Meio Ambiente revisou e aprimorou os estudos já desenvolvidos ao longo de décadas por diversos técnicos e setores da administração municipal, consolidando as propostas de alargamentos viários e novas vias de estruturação do território para o Plano de Bairros Novo Horizonte e região. Importante frisar que o planejamento viário se dá de forma contínua, podendo haver algumas alterações decorrentes de novas informações e/ou desenvolvimento de projetos executivos, viários ou de empreendimentos. Assim, o material aqui apresentado reflete a consolidação do planejamento viário neste momento.

No ano 2000, o Projeto Urbano Vetor Oeste estabeleceu o planejamento para a urbanização da região, configurando as principais conexões viárias às demais vias e bairros do município, sendo a chamada Estrada do Varjão, a espinha dorsal na organização viária. Essa via, estrutural na organização e



conexão do território, em virtude da Estrada de Ferro, teve suas dimensões estabelecidas em 20 m de faixa não edificante e 15 m de avenidas marginais, totalizando 50 m de largura. Posteriormente, com a invasão de moradias em parte dos 50 m, essas dimensões foram revistas para 28 m e 35 m até que, com o estudo para implantação do Transporte Rápido por Ônibus (BRT), a diretriz que perdurou até 2021 teve sua largura total definida em 40 m.

Em 2013, as diretrizes viárias para a região, discutidas e analisadas ao longo do tempo, foram incorporadas na base do Plano Viário Municipal, sendo a "Estrada do Varjão" definida como "via diametral" e "Complexo Viário da Estrada do Varjão", objeto de elaboração de projeto funcional pelo Grupo Técnico de Diretrizes Viárias, atual Grupo Técnico de Mobilidade, instituído pela Lei 8.683/2016 e atualizado pelo Decreto nº 29.764/2021.

O Plano Viário elaborado para a área de abrangência deste Plano de Bairro é parte do trabalho de revisão e atualização das diretrizes viárias de todo o município, e é apresentado nos seguintes mapas:

- Classificação das diretrizes viárias e reclassificação de vias existentes (Mapa 14),
- Dimensionamento das diretrizes viárias (Mapa 15),
- Identificação das seções propostas para as diretrizes viárias (anexos do estudo),
- Ampliação da rede cicloviária existente (Mapa 16).

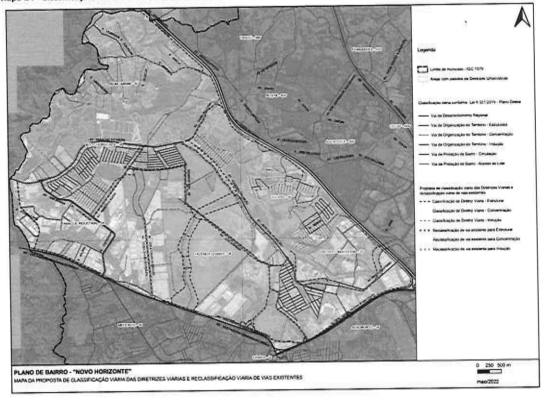
As classificações viárias das diretrizes, identificadas no Mapa 14, em sua maioria estão identificadas como estruturais porque representam ligações importantes entre os bairros e sua calha comporta a implantação de empreendimentos de porte maior. A reclassificação viária das vias existentes, também identificada no Mapa 14, representa ajustes para se adequarem a realidade do local e suas características consolidadas.

Sobre as diretrizes cicloviárias na região, indicadas no Mapa 16, é um aprofundamento do olhar para o território e tem o potencial de ser norteador para as políticas públicas de direcionamento de recursos para execução de projetos executivos e de implantação. Compõem as ciclovias a serem implantadas nas novas vias, mas também pode ser complementado com as reformulações viárias, de tecidos urbanos já existentes, no caso dos percursos da infância.

No caso especial das ciclovias, tanto os projetos técnicos e recursos para esta transformação do sistema viário já consolidado como o engajamento da população, pela mudança no perfil da rua e das prioridades de uso no compartilhamento do sistema viário, incluindo a mobilidade ativa, são importantíssimos para a real efetivação do projeto.

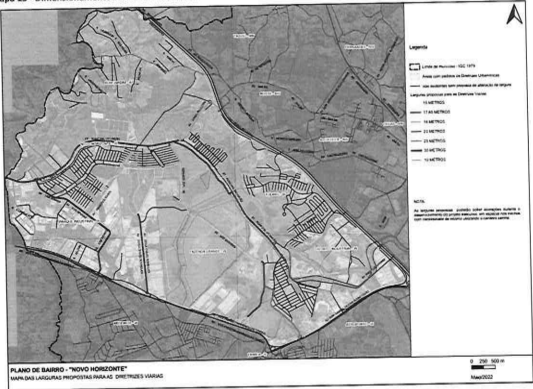


Mapa 14 - Classificação das diretrizes viárias e revisão de vias existentes



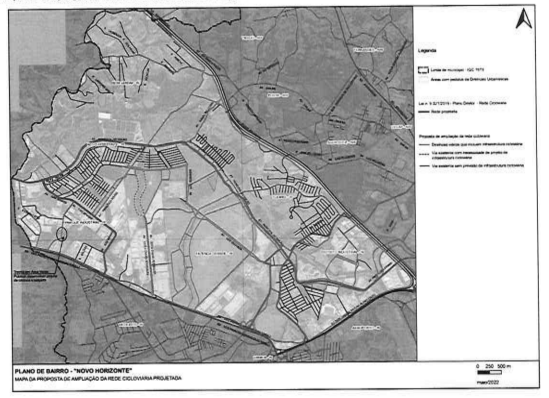


Mapa 15 - Dimensionamento das diretrizes viárias





Mapa 16 - Ampliação da rede cicloviária projetada na região





Ação: Definição de eixos principais de transporte público e área de transferência intermunicipal

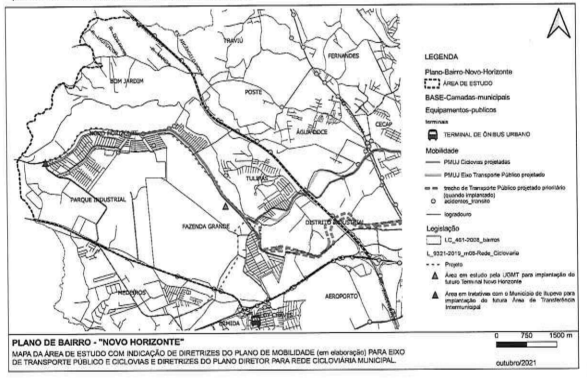
Está sendo definido no Plano de Mobilidade um eixo principal de transporte público e cicloviário para organização do território e proposição de trajetos alternativos, desvinculados das rodovias, que proporcionem maior segurança no trajeto e a redução do fluxo do trânsito nestes pontos.

Também está em andamento tratativas com o município de Itupeva para que seja viabilizada a integração tarifária entre os sistemas municípais através da promoção de uma área de transferência intermunicipal posicionada na divisa entre os dois municípios, sendo um dos pontos localizados em Jundiaí, na rotatória de entroncamento entre a Estrada Municipal do Varjão e Av. José Benassi – para passageiros desembarcando do sistema de Itupeva e embarcando no sistema de Jundiaí.

O Mapa 17 apresenta uma proposta preliminar deste estudo.



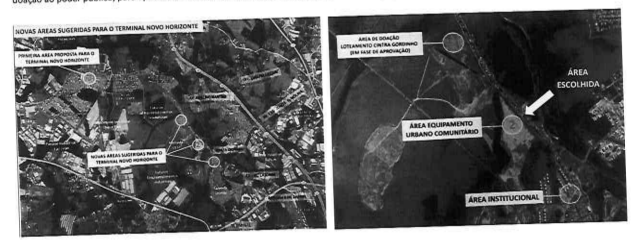
Mapa 17 - Eixos principais de transporte público e rede cicloviária, Terminal Municipal e área de transferência intermunicipal (Conforme Plano de Mobilidade Municipal em andamento)





Ação: Implantação de Estação Municipal de Transferência de Transporte

Será implantada na área de estudo uma Estação Municipal de Transferência de Transporte, ora em análise pela Unidade de Gestão de Mobilidade e Transporte. Foram avaliados 3 imóveis para esta função, sendo escolhida a área 2 apresentada a seguir e indicada no **Mapa 17** e no **Mapa 39** como **PROP-70**, onde também será implantado o Centro de Referência em Inovação e Sustentabilidade. Será reservada também a área 3, quando da sua doação ao poder público, para apoio desta Estação, se necessário no desenvolvimento dos projetos executivos do equipamento.





Ação: Melhorias no sistema viário estrutural, por avenida

AVENIDA JOSÉ BENASSI (ação indicada no Mapa 18 e Mapa 37 como PPA-02)

PRODUTO/OBRA: Implantação de ciclovia, pista de caminhada e qualificação de calçadas na Avenida Jose Benassi DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Conexão com Rua 08 executada, com ciclovia da Avenida Henrique Brunini a executar, com o Parque Urbano a ser entregue no Fazenda Grande, com diretrizes e ações do Plano de Bairro da região Oeste. INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: **R\$ 2.000.000,00**

AVENIDA DANIEL PELLIZZARI (ação indicada no Mapa 18, Mapa 37 e Mapa 38 como PPA-01)

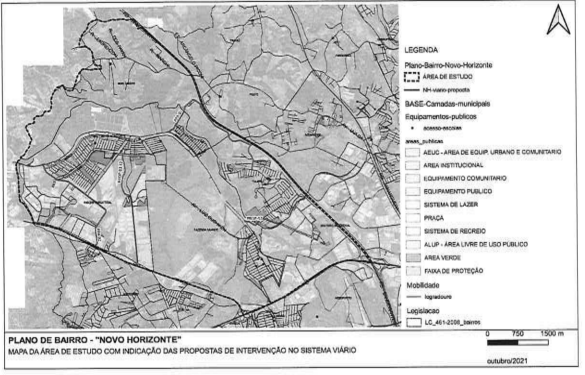
PRODUTO/OBRA: Alargamento, pavimentação e drenagem ciclovia e calçadas da Avenidas Daniel Pelizzari. Execução de ciclovia e calçada na Avenida da Uva e Daniel Pelizzari.

DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Via estrutural que interliga os bairros Novo Horizonte, Poste e Traviú, que estão em crescimento/desenvolvimento urbano (extremos Anhanguera de um lado e Bandeirantes do outro).

INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: R\$ 13.000.000,00



Mapa 18 - Propostas de intervenção no sistema viário





Ação: Definição dos percursos da infância

Os percursos da infância são trechos contíguos de vias públicas, vielas ou áreas públicas, identificados no bairro em áreas de ocupação já consolidada, com o objetivo de priorizar a aplicação de investimentos no bairro nas áreas de mobilidade ativa, segurança viária, sinalização, arborização, intervenções lúdicas e acessibilidade. O percurso da infância deverá atender às diretrizes como componentes: serem seguras, acessíveis, verdes, inclusivas e lúdicas, observando-se as intervenções que se adequem em cada trajeto a ser qualificado.

O percurso da infância agrega os objetivos da "rota segura", prevista no art. 185 do Plano Diretor Municipal vigente (Lei nº 9.321, de 2019) e da "rota acessível" prevista no art. 41 do Estatuto da Cidade.

O componente segurança poderá ser promovido através de:

- fachadas ativas ao longo do trajeto;
- fachadas com permeabilidade visual (evitando os muros altos);
- estímulo à relação público/privado;
- iluminação com foco no pedestre;
- sinalização indicando a prioridade da criança;
- medidas de proteção em relação ao tráfego de veículos motorizados;
- travessias de pedestres sinalizadas e seguras;
- redução da velocidade de veiculos motorizados, por exemplo, implantação de 'Zona 30'.



O componente acessibilidade poderá ser promovido através de:

- rampas de acesso nos meios-fios, cruzamentos e travessias de pedestres conforme NBR9050;
- pavimentação com materiais adequados (antiderrapantes, sem irregularidades etc.);
- garantia da faixa livre para pedestres, sem obstruções;
- implantação de piso-tátil, prioritariamente em locais de interesses, como pontos de ônibus e travessias.

O componente verde poderá ser promovido através de:

- arborização de calçadas, promovendo sombreamento, climatização natural e permeabilidade do solo, através inclusive de jardins de chuva;
- plantio preferencial de plantas nativas;
- contato com a natureza através de paisagismo adequado às crianças, plantando em diferentes alturas como em floreiras, canteiros ou trepadeiras nas fachadas;
- preservação ao máximo das árvores existentes.

O componente lúdico e inclusivo poderá ser promovido através de:

- criação de espaços externos para convívio, descanso e contemplação, como parklets, bancos, mesas etc.;
- Intervenções que estimulem o brincar livre, como pinturas em calçadas e muros, mobiliário urbano inclusivo para crianças e cuidadores;
- extensão de calçadas ou instalação de parklets em espaços originalmente ocupados por vagas de veículos, garantindo um ambiente lúdico e de descanso.

Os percursos da infância devem ser preferencialmente implantados de forma contínua, quadra a quadra, com envolvimento dos moradores dos imóveis fronteiriços e dos alunos das escolas próximas aos trechos, incentivando o olhar de conjunto da intervenção, seus benefícios para a infância e para a centralidade do bairro e a zeladoria urbana pela comunidade.



Os critérios para definição dos percursos foram os seguintes:

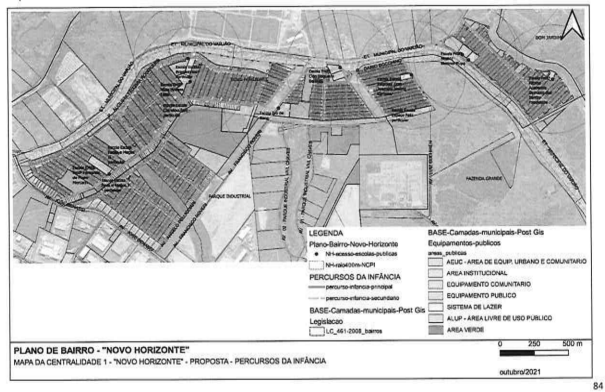
- Identificação dos percursos por via pública, viela, praça ou demais áreas públicas abertas que interliguem prioritariamente as escolas públicas (creches, ensino infantil e ensino fundamental) e os equipamentos, as áreas verdes e áreas livres de uso público do bairro;
- Classificação dos percursos por prioritários e secundários, de acordo com o entorno consolidado e das áreas públicas já existentes e qualificadas.

Os Mapas 19 a 21 trazem os percursos da infância projetados para a região, e compreendem um comprimento linear total de 21,3 km, sendo 7,4 km para o percurso principal e 13,9 km para o percurso secundário. Para avaliação de melhorias em calçadas a serem executadas no percurso da Infância, é importante considerar as calçadas de ambos os lados do leito carroçável.

Assim, para fins de dimensionamento de comprimento linear total de melhorias em calçadas, considerando ambos os lados do percurso, são 42,6 km no total, sendo 14,8 km de calçadas para o percurso principal e 27,8 km de calçadas para o percurso secundário.

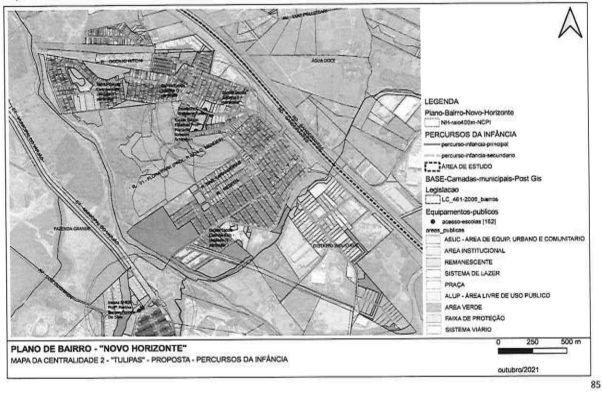


Mapa 19 - Percurso da infância na centralidade 1 – Novo Horizonte



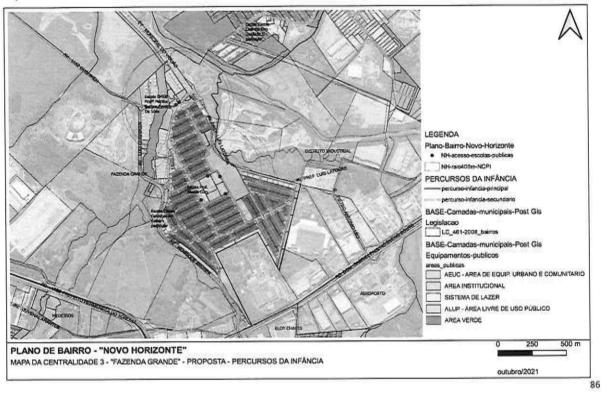


Mapa 20 - Percurso da infância na centralidade 2 - Tulipas



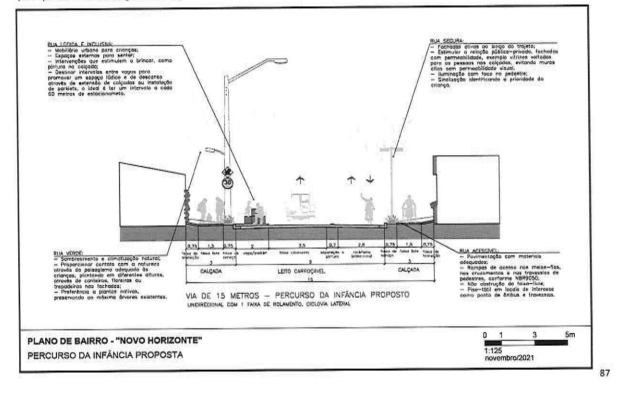


Mapa 21 - Percurso da infância na centralidade 3 – Fazenda Grande





Definição do perfil modelo de uma rua completa do percurso da infância (exemplo em via com tráfego em mão única de direção) (Exemplo de viário com largura de 15 m)





Ação: Implantação de urbanismo tático e Zonas 30

Indicada no Mapa 39 como PROP-17, 64 e 69

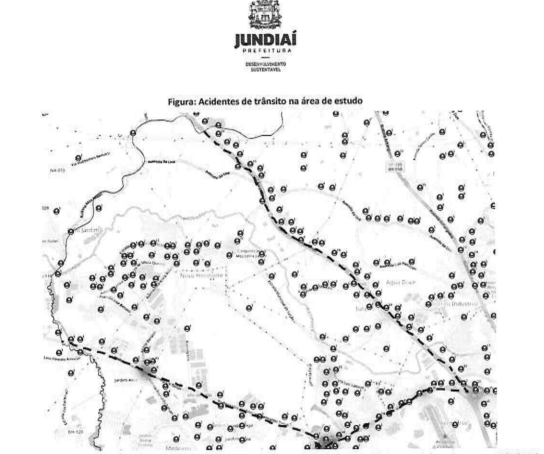
As ações de Urbanismo Tático, também chamadas de intervenções urbanas temporárias, são transformações em pequena escala, temporárias e reversíveis do espaço público, de execução rápida e baixo custo, que utilizam materiais como como tintas, cavaletes, cones, plantas, barbantes, fitas e outros elementos removíveis, que permitem testar soluções urbanísticas no sistema viário e transformar um ambiente para uso imediato.

Essas ações permitem avaliar mais rapidamente os resultados obtidos, antes da realização de grandes investimentos pelo poder público, possibilitando a experimentação de novas soluções de desenho urbano e, quando são consideradas satisfatórias, podem se tornar permanentes. Para isso, é importante a verificação da eficácia das medidas propostas na ação temporária, monitorando os resultados e possíveis ajustes necessários, inclusive com atores locais.

Publicações do Instituto de Políticas de Transporte e Desenvolvimento (ITDP), referência em formação nas áreas de mobilidade urbana através da Plataforma MobiliCAMPUS, indicam que as áreas prioritárias para implementação de ações de Urbanismo Tático são aquelas que necessitam de estratégias de segurança viária, que podem ser diagnosticadas por altos índices de atropelamentos; aquelas que possuem alto fluxo de pedestres, tendo portanto uma demanda latente, tais como áreas próximas a redes de transporte público, com alta densidade residencial, comercial ou concentração de empregos, e no entorno de escolas, hospitais, parques e outros espaços públicos; e por fim, onde há apolo político e/ou local, o que facilita a implementação e o engajamento da população.

Para identificar as áreas prioritárias para segurança viária, foi considerada a publicação mensal do Infosiga SP, que é um sistema estadual de estatísticas sobre acidentes fatais de trânsito que mapeia as ocorrências a partir de banco de dados com informações de acidentes de diversas fontes, como Polícias Civil, Militar e Rodoviária Federal. A imagem a seguir apresenta um recorte da área de estudo com os pontos de acidentes com vítimas (com e sem óbito), e as zonas de calor demarcadas se referem a áreas com maior número de ocorrências de acidentes com vítimas.

Este mapeamento, em conjunto com as áreas de demanda latente, deve ser referência para definição das "Zonas 30" (velocidade máxima de 30 km/h para veículos), contribuindo com a diminuição das ocorrências e/ou gravidades dos acidentes envolvendo principalmente os pedestres e ciclistas.



Fonte: Acidentes de trânsito / recorte da área de estudo - fonte: Sistema Estadual Infosiga SP (http://palnelderesultados.infosiga.sp.gov.br/mapa/- acesso em 16/12/2021).



Foram identificadas, preliminarmente, algumas áreas que devem receber projetos de melhorias de segurança viária e organização do fluxo de pedestres a partir de demandas de municipes e de avaliação do local. É desejável que seja utilizada a estratégia de Urbanismo Tático nestas intervenções pois são locais de ocupação já consolidada e que podem ter a participação efetiva da população que utiliza os locais como qualificador da ação urbanística no local. São elas:

Área A – Bairro Fazenda Grande - rotatória da Avenida Henrique Brunini, Rua Mohamad Taha e Rua Carmem de Oliveira (contempla trechos de acesso às EMEBs Prof. Marli de Marco Mendes Pereira e Prof. Martha Burgos de Pereira da Silva, Centro Comunitário e Parque Urbano).

Área B – Bairro Fazenda Grande – rotatória da Avenida Henrique Brunini e Ruas Gilberto de Almeida Curado, Geraldo Vilela Curado e Daniel da Silva (trechos com ocorrências de muitos comércios e demandas por vagas de auto, que ocupam irregularmente área de segurança do pedestre nas travessias)



Área A (PROP-64 e 69)

Área B (PROP-17)



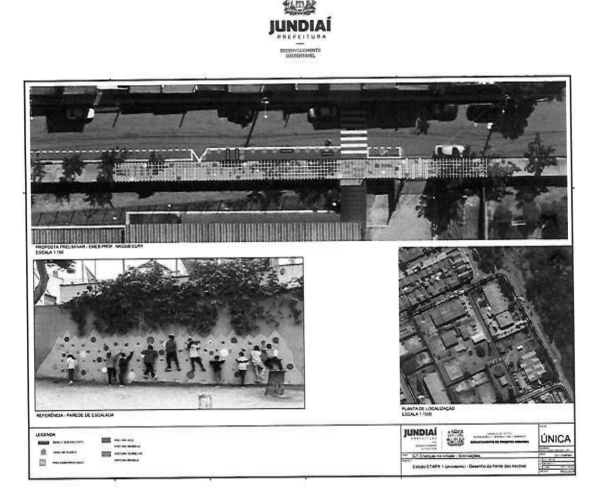


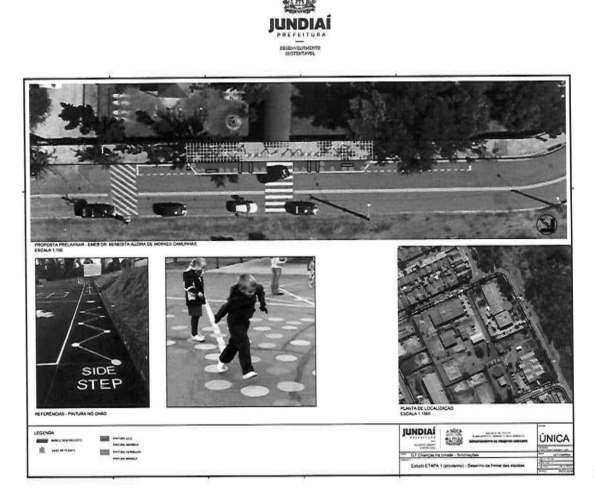
Outras 3 áreas já se encontram com estudos desenvolvidos pelo Departamento de Projetos Urbanos da UGPUMA de implantação de ações de Urbanismo Tático.

Elas também estão localizadas no Bairro Fazenda Grande, nas calçadas de acesso às EMEBs Prof. Nassib Cury (1), Benedita Alzira de Moraes Camunhas (2) e Dr. Edward Aleixo de Paula (3).

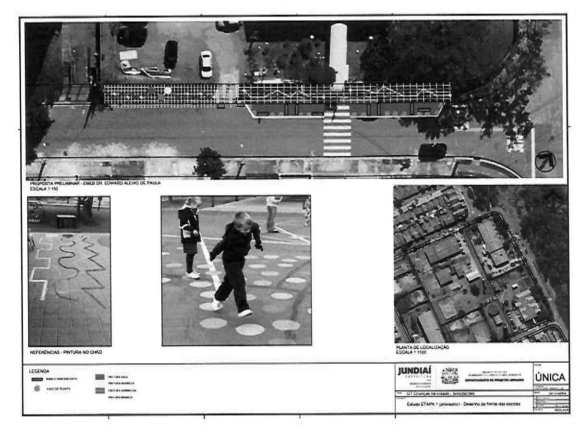
Os estudos contemplam elementos lúdicos e com estratégias de estreitamento do leito carroçável com instalações provisórias de mobiliário e vegetação, ocupando espaços originários de vagas de auto no leito carroçável.

As propostas, ilustradas a seguir, contemplam soluções de baixo impacto financeiro, rápida implementação, os trechos estão contidos no percurso prioritário da infância e se apresentam importantes pelo grande fluxo diário de crianças, principalmente nos horários de entrada e saída das EMEBs. As próximas 3 imagens apresentam os estudos preliminares por escola com referências de mobiliário e pintura de solo, e que devem ser compatibilizados com a situação atual da via, no momento da implantação da ação.











META 3: Ampliar o uso dos espaços públicos

Segundo pesquisa feita pela Prefeitura em novembro de 2020, para elaboração o Plano de Bairro Novo Horizonte, referente ao período anterior à pandemia, responderam crianças e país de 1.264 alunos de 15 escolas públicas^a, conforme dados e gráficos seguintes:

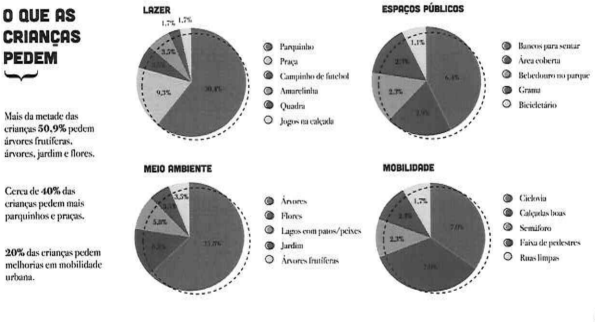
- 9% das crianças nunca brincam em praças e parques;
- 11% nunca têm contato com a natureza no bairro;
- 40% das crianças têm contato com a natureza no máximo uma vez por semana;
- 60% das crianças não vão a pé para a escola, mas um terço desses pais gostaria que elas fossem a pé, se as condições do caminho fossem melhores;
- 87% dos pais pedem mais árvores no bairro;
- 72% dos pais gostariam que fosse plantada uma árvore em frente à sua casa;
- 66% dos pais gostariam de participar de um programa de horta comunitária;
- 33,5% dos pais indicam parque infantil, praça e pista de caminhada como atividades de lazer que mais fazem falta no bairro.
- 51% das crianças pedem árvores, árvores frutiferas, jardins e flores;
- 40% das crianças pedem mais parquinhos e praças.

Esses dados evidenciaram a necessidade de investimentos em espaços públicos que incentivassem a mobilidade a pé e o contato com a natureza.

^{*} https://jundiai.sp.gov.br/planejamento-e-meio-ambiente/planos/plano-de-bairro-novo-horizonte-e-regiao/



Para orientar estas ações, primeiro foi feito um levantamento minucioso das áreas públicas existentes no perímetro de estudo, originando o inventário apresentado a seguir.





Ação: Mapeamento de áreas para um bairro de 15 minutos

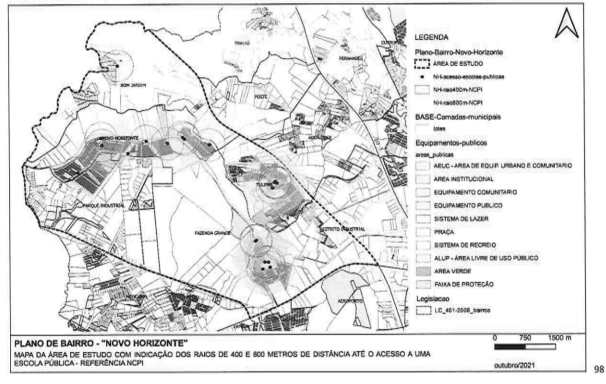
A partir da localização das escolas e áreas públicas existentes na área de estudo, e para atender as diretrizes para um "Bairro de 15 minutos", foi adotado o referencial do NCPI, como já indicado na Meta 1, de mapear o raio de 400 m a partir das escolas municipais para identificar e analisar a qualidade das áreas públicas próximas a cada unidade escolar.

A análise da ocupação existente no raio de 400 m das escolas permite também orientar a implantação ou consolidação de percursos caminháveis para os alunos entre a casa e a escola, priorizando os investimentos em infraestrutura, arborização e mobiliário urbano nesses trajetos. Nota-se que algumas áreas residenciais estão fora da distância de 400 m recomendada pelos estudos de proximidade de usos do cotidiano. Esse indicador deve ser levado em consideração para locação dos próximos equipamentos educacionais nesses bairros.

Na análise dos Mapas 22 a 25 é possível verificar que, de forma geral, as escolas municipais existentes na região de estudo são bem distribuídas no território de ocupação consolidada, nas porções onde existem os usos residenciais e comerciais, exceto no bairro Tulipas, que possul escolas concentradas e uma ocupação mais longilínea. É possível verificar também que as áreas públicas são distribuídas por todo o território, o que representa grande potencial de atendimento dos usos públicos próximo das pessoas (nas escolas e moradias).

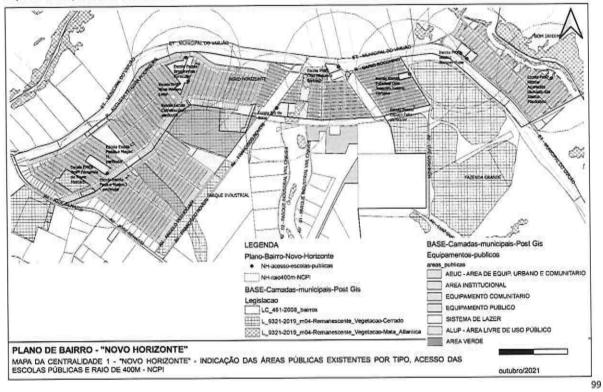


Mapa 22 - Áreas públicas no raio de 400 m das escolas municipais Fonte: Cadastro Imobiliário da Prefeitura do Município, outubro 2021.



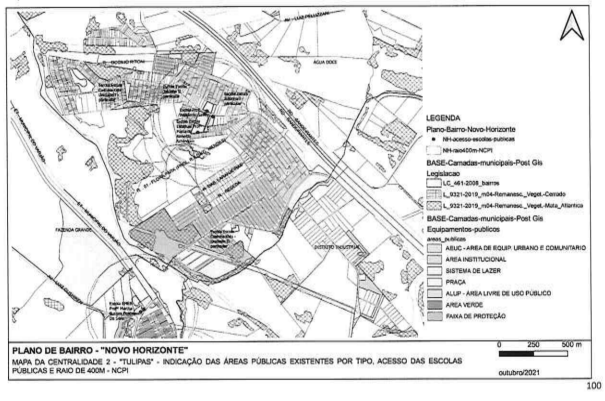


Mapa 23 - Áreas públicas na Centralidade 1 – Novo Horizonte



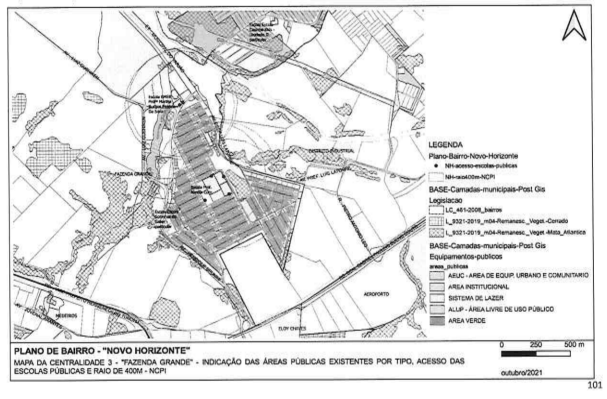


Mapa 24 - Áreas públicas na Centralidade 2 – Jardim Tulipas





Mapa 25 - Áreas públicas na Centralidade 3 – Fazenda Grande





A presença de áreas verdes, parques públicos e parques naturalizados foi analisada também pelo critério indicado pelo NCPI, de uma distância máxima de 2 km até as residências das crianças, a fim de contribuir com a melhor qualidade do ar e favorecer seu contato com a natureza.

Publicação de referência: Núcleo Ciência pela Infância (NCPI) - Bairro e desenvolvimento infantil - Estudo 6 / 2021, página 30:

Há uma relação positiva entre a proximidade a áreas verdes (como parques, praças, áreas verdes e outros equipamentos recreativos, além de medidas de qualidade destas) e o desenvolvimento emocional das crianças de famílias de baixa renda, sobretuda quando esses espaços são visitados com frequência.

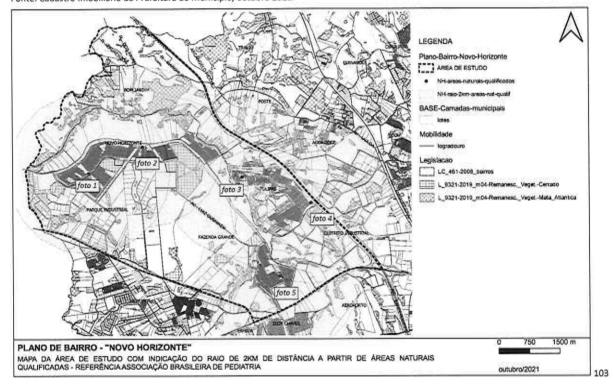
Publicação de referência: Manual de Orientação - Grupo de Trabalho em Saúde e Natureza da Sociedade Brasileira de Pediatria. Benefícios da Natureza no Desenvolvimento de Crianças e Adolescentes/2019, página 7:

Recomendações Gerais da Sociedade Brasileira de Pediatria: "O poder público deve garantir que todas as crianças e adolescentes tenham acesso a áreas naturais, seguras e bem mantidas, a uma distância inferior a 2 km de suas residências."

No Mapa 26, podem ser identificadas áreas naturalizadas e qualificadas abrangendo todo o território de estudo no raio de 2 km, conforme orienta a Sociedade Brasileira de Pediatria.



Mapa 26 - Áreas verdes qualificadas e alcance no raio de 2 km Fonte: Cadastro Imobiliário da Prefeitura do Município, outubro 2021.





Fotos das áreas verdes indicadas no Mapa 26:



foto 1: Área Livre de Uso Público 5



foto 4: Parque Botánico Tulipas – Prof. Aziz Ab'Saber



foto 2: Área de Lazer Onofre Canedo



foto 3: Praça Maria A. dos Santos



foto 5: Parque Roberto Oda



Ação: Criação do Inventário de Áreas Públicas

O inventário de áreas públicas reúne e amplia as informações disponíveis sobre as áreas públicas no local, com foco na qualificação urbanística e na situação de fato consolidada no local. Ele parte do trabalho de cadastro patrimonial de áreas públicas do município, que reúne informações oficiais dos imóveis, registradas em cartório através de suas matrículas e transcrições, e amplia o olhar para possibilitar estudos de aprofundamento urbanístico no território e a gestão das áreas públicas. O trabalho se inicia com a caracterização urbanística das áreas de lazer existentes, segundo os seguintes critérios de análise:

1. Condição de acesso:

- Aberto: acesso a população em geral;
- Fechado: acesso restrito a um grupo;
- Sem visualização: não foi possível verificar pelo Google Street View.

2. Situação de implantação:

- Implantado: com uso de lazer ou uso indevido;
- Vazio: livre para projetar ou implantar projeto;
- Sem visualização: não foi possível verificar pelo Google Street View.

3. Qualificação do Sistema de Lazer, apresentado neste Plano como referência nos Mapas 27 a 30:

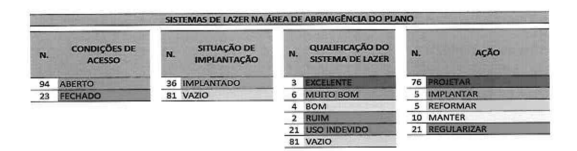
- Excelente: acessibilidade completa, sombreado, lugares para sentar, bom estado de conservação;
- Muito bom: acessibilidade incompleta, sombreado, lugares para sentar, bom estado de conservação;
- Bom: sem acessibilidade, falta um dos itens: sombra, lugares para sentar, bom estado de conservação;
- Ruim: sem acessibilidade, falta um ou mais itens, ruim estado de conservação;
- Uso indevido: ocupação irregular, fechado por tapumes/ muro, ocupado por instituição pública ou utilizado para viário;
- Sem visualização: não foi possível verificar pelo Google Street View.



4. Ações necessárias no sistema de lazer:

- Implantar: projeto da área a ser executado;
- Projetar: área disponível para projetar;
- Manter: manter uso e estado de conservação;
- Reformar: projetar e implantar acessibilidade ou renovar pintura, projetar e implantar acessibilidade, instalar mobiliário;
- Regularizar: ocupação irregular ou verificar área, regularização da área incorporada a propriedade particular;
- Sem visualização: não foi possível verificar pelo Google Street View.

O quadro a seguir apresenta uma síntese da caracterização dos sistemas de lazer segundo os critérios indicados, bem como o número de áreas em cada categoria.





	тамално	AS PÚBLICAS POR TAMAN ÁREAS PÚBLICAS DO PLANO DE BAIRROS		SISTEMAS DE LAZER		SISTEMAS DE LAZER NO RAIO DE 300m DAS EMEBS	
até 500m²	Até 50 m²	0	55 	0		0	
	51 a 100 m²	8		7		4	
	101 a 200 m²	17		16	- 47	10	32
	201 a 300 m²	16		14	47	11	36
	301 a 400 m²	5		4		3	_
	401 a 500 m ²	9		6		4	
	501 a 1.000 m ²	18	100	8		7	15
a su	1.001 a 2.000 m ²	24		8		2	
de 500 a 1.000m ²	2.001 a 3.000 m ²	29		11	37	2	
1.0	3.001 a 4.000 m ²	18		6		3	
	4.001 a 5.000 m ²	11		4		1	
	5.001 a 10.000 m ²	27		14		3	
n ²	10.001 a 20.000 m ²	21		4		2	11
de 1.000 a 5.000m ²	20.001 a 30.000 m ²	13		4	29	1	
de 1 5.0	30.001 a 40.000 m ²	13		5		3	
	40.001 a 50.000 m ²	6		2		2	
de 5.000 a 10.000m ²	50.001 a 100.000 m²	5	10	1	2	0	0
	acima de 100.000 m²	5		1		0	
	Total	245		115		58	

O quadro a seguir apresenta uma síntese das áreas públicas por tamanho, em m².



Considerando o levantamento de dados de extensão territorial das áreas públicas e da área urbana, obtêm-se:

TOTAL DE ÁREAS PÚBLICAS DA CIDADE: 3.063 áreas (fonte: Cad. Municipal em nov. 2021) EXTENSÃO DE ÁREAS PÚBLICAS DA CIDADE (fonte: cálculo em QGIS - base municipal): 22,32 km²

TOTAL DE ÁREAS PÚBLICAS DA REGIÃO DE ESTUDO: 245 áreas EXTENSÃO DE ÁREAS PÚBLICAS DA REGIÃO DE ESTUDO (fonte: cálculo em QGIS - base municipal): 3,31 km²

ÁREA URBANA TOTAL DO MUNICÍPIO (fonte: cálculo em QGIS - base municipal): **188,6 km²** ÁREA URBANA DA REGIÃO DE ESTUDO: **28,07 km²** ÁREA URBANA DA REGIÃO DE ESTUDO COM USO CADASTRADO (exclui vazios urbanos): **10,51 km²**

Analisando essas informações de extensão de áreas públicas em conjunto com as informações de extensão de área urbana, obtêm-se: CIDADE: 1 km² de área pública para cada 8,45 km² de área urbana ÁREA DE ESTUDO: 1 km² de área pública para cada 8,48 km² de área urbana. ÁREA DE ESTUDO EFETIVAMENTE OCUPADA (excluindo-se vazios urbanos): 1 km² de área pública para cada 3,17 km² de área urbana efetivamente ocupada.

Nota-se que, quando avaliada a área efetivamente urbanizada da região de estudo, sendo esta a que gera áreas públicas para o município no processo de urbanização de fato, encontra-se um índice de mais que o dobro de extensão de áreas públicas em comparação à cidade como um todo.

A recente ocupação dos bairros da área de estudo – há cerca de 40 anos – em relação à história da cidade é uma das razões para a existência de áreas públicas vazias, ainda não ocupadas, implantadas ou qualificadas.



RELATÓRIO DE EXTENSÃO DE ÁREAS PÚBLICAS NA CIDADE, POR TIPO (em m²)

AEUC	5.323.021,71
ALUP	4.771.331,5
AREA DE REURBANIZACAO	1.812.489,2
AREA INSTITUCIONAL	4.771.121,93
AREA VERDE	6.549.694,49
EQUIPAMENTO COMUNITARIO	140.907,02
EQUIPAMENTO PUBLICO	691.245,74
ESPAÇO LIVRE	38.491,82
FAIXA DE PROTEÇÃO	814.094,16
FAIXA NÃO EDIFICANTE	52.361,54

FAIXA DE PRESERVAÇÃO	8.956,87
PRAÇA	5.069.871,01
REMANESCENTE	4.471.252,69
RESERVA BIOLÓGICA	2.508.925,07
SERVIDÃO	4.470,81
SISTEMA DE LAZER	7.595.412,91
SISTEMA DE RECREIO	5.832.054,86
SISTEMA VIÁRIO	5.681.509,67
VIELA	6.787,91
SEM DESTINAÇÃO	5.623.016,62

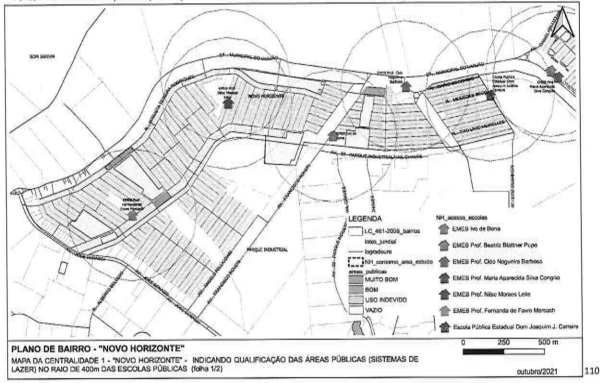
RELATÓRIO DE EXTENSÃO DE ÁREAS PÚBLICAS NA REGIÃO DE ESTUDO, POR TIPO (em m²)

AEUC	541.277,93
ALUP	417.914,08
AREA DE REURBANIZACAO	
AREA INSTITUCIONAL	139.450,6
AREA VERDE	507.744,63
EQUIPAMENTO COMUNITARIO	122.690,21
EQUIPAMENTO PUBLICO	63.963,66
ESPAÇO LIVRE	
FAIXA DE PROTEÇÃO	6.140,26
FAIXA NÃO EDIFICANTE	

FAIXA DE PRESERVAÇÃO	8.956,87
PRAÇA	11.878,92
REMANESCENTE	416.905,42
RESERVA BIOLÓGICA	326.038,88
SERVIDÃO	
SISTEMA DE LAZER	
SISTEMA DE RECREIO	12.533,34
SISTEMA VIÁRIO	305.035,19
VIELA	
SEM DESTINAÇÃO	430.961,78

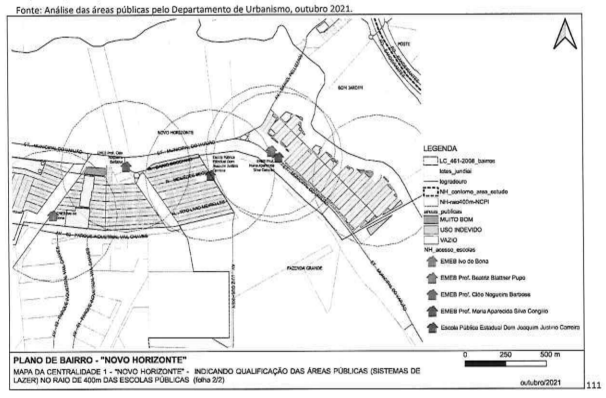


Mapa 27 - Qualificação dos sistemas de lazer na centralidade 1a Fonte: Análise das áreas públicas pelo Departamento de Urbanismo, outubro 2021.



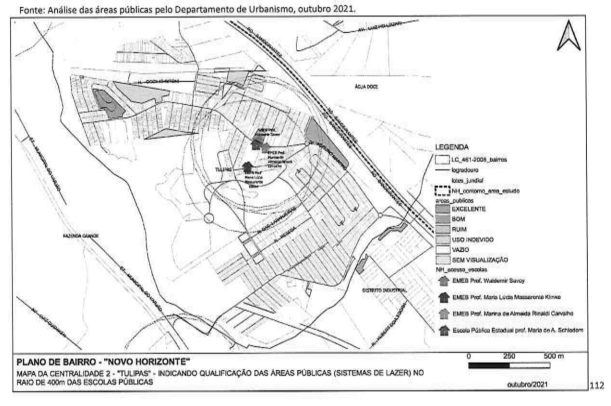


Mapa 28 - Qualificação dos sistemas de lazer na centralidade 1b



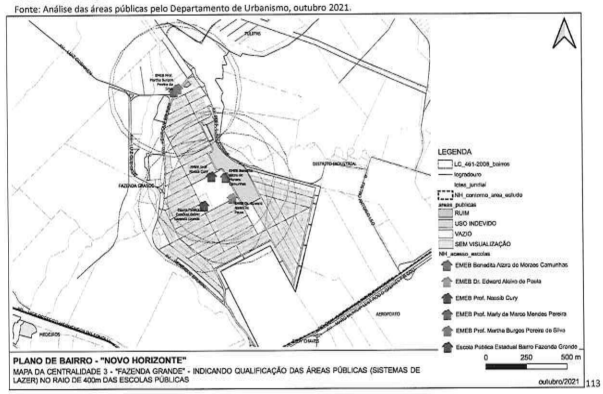


Mapa 29 - Qualificação dos sistemas de lazer na centralidade 2





Mapa 30 - Qualificação dos sistemas de lazer na centralidade 3





Exemplo 1 de consulta no Inventário – Tema: Ações Urbanísticas – área ocupada com <u>uso indevido</u> Imagem do sistema indicando a área analisada com informações existentes sobre a mesma e informações coletadas após vistoria no local.



Fotografias de vistoria indicando situação atual da área pública analisada.



Exemplo 2 de consulta no Inventário – Tema: Ações Urbanísticas – área implantada <u>a conservar</u>

Imagem do sistema indicando a área analisada com informações existentes sobre a mesma e informações coletadas após vistoria no local.



Fotografias de vistoria indicando situação atual da área pública analisada.



Exemplo 3 de consulta no Inventário – Tema: Ações Urbanísticas – área <u>vazia</u> Imagem do sistema indicando a área analisada com informações existentes sobre a mesma e informações coletadas após vistoria no local





Fotografias de vistoria indicando situação atual da área pública analisada.

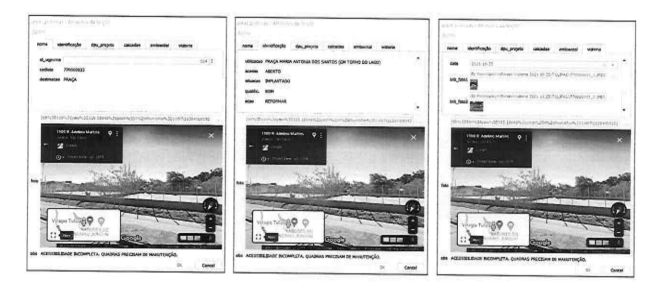


Exemplo 4 de consulta no Inventário – Tema: Ações Urbanísticas – área que necessita de <u>adequação</u> Imagem do sistema indicando a área analisada com informações existentes sobre a mesma e informações coletadas após vistoria no local





Exemplo de ficha de informações do Inventário de Áreas Públicas:





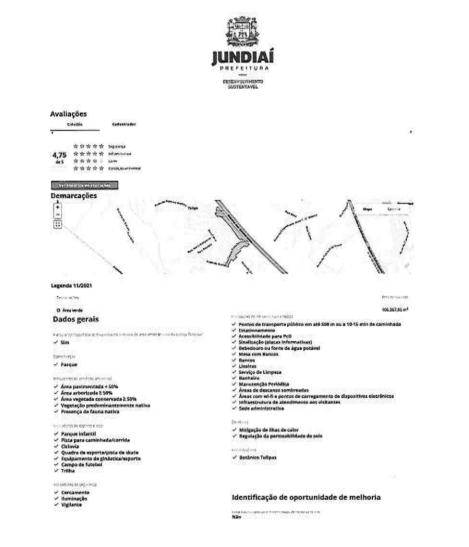
Ação: Adesão ao Cadastro Ambiental Urbano nacional

O Cadastro Ambiental Urbano (CAU) é uma ferramenta de mapeamento e divulgação de informações sobre áreas verdes públicas e urbanas, que integra o Programa Cidades+Verdes do Governo Federal.

O município de Jundiaí aderiu a este cadastro federal, que inclui a especificação em detalhes de suas áreas verdes urbanas, como tipo (parque, praça, jardim botânico, por exemplo) e sua estrutura (banheiros, ciclovias, e estacionamento, por exemplo). É um cadastro que permite a participação do cidadão, que pode acessar as informações públicas e avaliar aspectos que vão desde segurança, lazer, condição ambiental e infraestrutura de cada área verde, além de poder emitir alertas sobre melhorias e ações nas áreas visitadas, contribuindo para a gestão territorial.

O cadastro em Jundiai teve seu início a partir dos Parques Urbanos, que somam 9 unidades e estão em processo de validação pelos técnicos responsáveis. Segue um exemplo de cadastro do Parque Botânico Tulipas - prof. Aziz Ab'Saber, que se localiza na área de estudo do Plano de Bairro:







Ação: Criação do Programa Hortas Urbanas

O Programa Hortas urbanas foi Instituído pelo Decreto Municipal nº 30.050/2021 e tem como objetivo promover espaços produtivos que agregam múltiplos saberes, convivência e integração entre a comunidade, além de recriar a paisagem, gerando novas funções sociais para o espaço, sendo uma ação de sustentabilidade e soberania alimentar no território a partir do envolvimento da comunidade.

Alguns dos principais objetivos do Programa Hortas Urbanas são:

- Aproveitar as áreas públicas ociosas, promovendo a função social da cidade e a garantia de bem-estar de seus habitantes, a partir da experiência
- Fortalecer a segurança alimentar da população, ampliando as áreas produtivas na cidade;
- Gerar alternativa de renda para a população e desenvolvimento local;
- Estimular a economia solidária e as práticas comunitárias em espaços públicos, fortalecendo laços de vizinhança; - Melhorar a qualidade ambiental e paisagística dos espaços públicos; e
- Contribuir para a educação ambiental e nutricional da população, tornando crianças e adolescentes agentes de transformação para um mundo

As Hortas Urbanas poderão ser implantadas em áreas particulares ou públicas, essas últimas por meio de cessão de uso de solo a ser concedida pelo poder público, a título precário e não oneroso, mediante aprovação no curso de formação.



A área de estudo do Plano de Bairro Novo Horizonte-contém 7 hortas urbanas integrantes do Programa, localizadas no Mapa 31 e identificadas por turma de formação:

TURMA 1

1. Terreno da Rua Daniel da Silva, 451 - Bairro Fazenda Grande (ao lado da UBS)

TURMA 2

- 2. Terreno da Rua Ambrozio Marquezin, s/n Bairro Fazenda Grande (área 1)
- 3. Terreno da Rua Ambrozio Marquezin, s/n Bairro Fazenda Grande (área 2)
- 4. Rua Dimas Bento de Almeida s/n Bairro Fazenda Grande
- 5. Rua Felizardo Silvestre, s/n Bairro Novo Horizonte
- 6. Rua Benedito Cucharo, s/n Bairro Novo Horizonte
- 7. Rua Cyro Ferraz, nº 160 Bairro Tulipas

TURMA 3 (previsão de abertura de edital - 1° semestre de 2022)

 Terreno da Rua Roberto Gaspari - Bairro Fazenda Grande (ao lado do Centro Esportivo) – horta existente, já confirmada para ser regularizada pelo programa.

As demais áreas de hortas existentes na região tiveram seus responsáveis convidados a integrarem o Programa, nas próximas edições.





Fotos: Aulas teóricas na Unidam – Unidade de Desenvolvimento Ambiental, setembro de 2021. Acervo Prefeitura de Jundiaí.

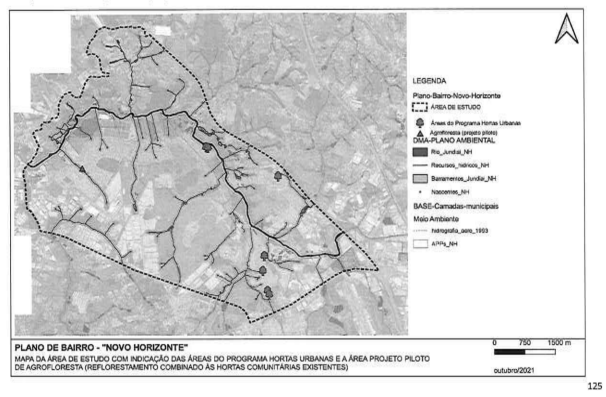




Fotos: Aulas práticas na Unidam – Unidade de Desenvolvimento Ambiental, setembro de 2021, Acervo Prefeitura de Jundiaí.



Mapa 31 - Áreas integrantes do programa Horta Urbana





Ação: Criação do Programa Pé de Árvore

A arborização urbana vem complementar o trabalho do Plano de Bairro com o objetivo de melhorar a qualidade de vida da população. É um trabalho desenvolvido em parceria entre o Departamento de Urbanismo da Unidade de Gestão de Planejamento Urbano e Meio Ambiente (UGPUMA) e o Departamento de Parques, Jardins e Praças; a Unidade de Desenvolvimento Ambiental (UNIDAM) e o Jardim Botânico, da Unidade de Gestão de Infraestrutura e Serviços Públicos (UGISP).

Além da beleza promovida na paisagem, o plantio de árvores desempenham um papel importante na vida das pessoas, seja pelo sombreamento dos espaços públicos, o que torna aprazível caminhar ou realizar atividades esportivas, seja pela função ambiental, que diminuem a incidência de inundações e poluição sonora, além de atuar na diversidade de fauna e flora, e ainda produzir frutos, que além do alimento, despertam os sentidos e as relações afetivas, e mesmo que atuem apenas de forma contemplativa, contribuem na melhoria da saúde física e mental da população, ao mesmo tempo que qualifica os espaços urbanos.

O processo de consulta à população para a elaboração do Plano de Bairro Novo Horizonte e entorno evidenciou o desejo dos moradores pela arborização local: 86,7% dos moradores disseram que as calçadas deveriam ter mais árvores, sendo que 72% deles aceitariam que fosse plantada uma árvore em frente à própria casa. Além disso, os pais de crianças que não vão a pé para a escola (60% do total) apontaram como uma das dificuldades a falta de sombreamento dos caminhos.

Trata-se de uma região de transição de dois biomas: Mata Atlântica e Cerrado, com maior qualificação para o segundo e muitas áreas de várzea (por isso o nome Varjão), que apresenta déficit de arborização. Dessa forma, a proposta visa o plantio viário para favorecer o sombreamento nos percursos dos alunos até as escolas públicas.

Por fim, o processo da arborização urbana deve ser orientado por um projeto que contemple a realidade local e os usos dos espaços de maneira equilibrada, visando uma arborização harmoniosa, com rica diversidade, com ampla e adequada cobertura de copa, que favorecerá a melhoria na saúde e qualidade de vida dos moradores, potencializando a preservação dos recursos hídricos e a sustentabilidade urbana.



Para atender as demandas dos munícipes e estabelecer uma relação de parceria com a comunidade, foi criado o Programa Pé de Árvore, que permite aumentar a densidade arbórea da cidade a partir dos pedidos dos moradores, que ajudarão na manutenção da muda para que ela se desenvolva de forma adequada. Como estratégia do programa em conjunto com as ações do Plano de Bairro Novo Horizonte, as arborizações serão implantadas prioritariamente nos percursos da infância.

Dentro desse Programa foram plantadas 115 árvores no Novo Horizonte, sendo: 45 mudas de Resedá Gigante (Lagerstroemia speciosa) e 38 mudas de Ipê Branco (Tabebuia roseoalba) na Av. Profa. Danielle Lourençon; 8 mudas de Quaresmeira (Pleroma granulosum), 3 mudas de Pau Ferro (Libidibia ferrea) e 9 mudas de Oiti (Licania tomentosa) na R. Dr. José Marcus Gnaccarini Thomazeski e 12 mudas de Ipê Rosa (Handroanthus impertiginosus) na Estrada Municipal do Varjão.

Um levantamento realizado na área de estudo através de aerofotogrametria indica a presença de 7.290 árvores isoladas.

O projeto de arborização urbana, já identificado nos Mapas 32 a 35 aponta que, no final da execução do plantio, haverá um acréscimo de 1.571 árvores, estrategicamente localizadas nos percursos da infância, fornecendo maior sombreamento e mais qualidade ambiental, representando mais de 20% de aumento na arborização da região.

Quando avaliado o aumento da arborização somente nos percursos da infância, onde foram identificadas 406 árvores existentes, o resultado é uma ampliação de quase 4 vezes, ou seja, a cada 1 árvore existente, se plantará mais 4 neste percurso.

A seguir, apresenta-se a descrição das espécies vegetais propostas:



1) Resedá gigante



Espécie: Lagerstroemia speciosa (L.) Pers. Família: Lythraceae Origem: Índia

Porte: 8 a 10 metros Características: Árvore caducifólia, muito florifera de tronco cilíndrico e copa globosa, adequada para arborização de parques, jardins e calçadas.

Figura 1: Fonte: Pinterest ttps://br.pinterest.com/pin/5333957 6820965635/

2) Ipê branco



Espécie: Tabebuia roseoalba (Ridl.) Sandwith Familia: Bignoniaceae Origem: Sudeste do Brasil, Mata Atlântica Porte: 7 a 15 metros Características: Árvore caducifólia, muito ornamental, floresce no final do inverno. Possul copa densa e globosa, adequada para arborização de ruas e avenidas.

Figura 2: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/6635779 4496129003/



3) Quaresmeira



Espécie: Pleroma granulosum (Desr.) D. Don Família: Melastomataceae Origem: Brasil, Mata Atlântica Porte: 7 a 12 metros Características: Árvore perene, muito ornamental, floresce duas vezes por ano, uma no verão e outra no inverno. Possui copa globosa, adequada para arborização de avenidas, pode ser plantada em ruas estreitas.

Figura 3: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/113786 328072859815/ 4) Oiti



Espécie: Moquileo tomentoso Benth. Familia: Chrysobolonaceae Origem: Brasil, Mata Atlântica Porte: 6 a 15 metros Características: Árvore perene. Possui copa globosa arredondada, fornece sombra o ano todo, adequada para arborização de parques, praças, jardins, ruas e avenidas.

Figura 4: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/750 553094152771006/



5) Pau-ferro



Espécie: Libidibia ferrea (Mart. ex Tul.) L.P.Queiroz

Familia: Fabaceae Origem: Brasil, Mata Atlântica Porte: 15 a 20 metros Características: Árvore de grande porte com características ornamentals, indicada para paisagismo de praças e parques.

Figura 5: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/277745 501999280576/ 6) Sibipiruna



Espécie: Cenostigma pluviosum (DC.) Gagnon & G.P.Lewis var. pluviosum Familia: Fabaceae Origem: Brasil, Mata Atlântica Porte: 15 a 20 metros Características: Árvore de grande porte com características muito ornamentais, é amplamente cultivada na arborização urbana, indicada para paisagismo de praças, parques e calçadas largas.

Figura 6: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/556476 097698634175



7) Ipê-rosa



Espècie: Handroanthus impetiginosus (Mart. ex DC.) Mattos Família: Bignoniaceae Origem: Brasil, Mata Atlântica Porte: 10 a 20 metros Características: Árvore de grande porte, decidua no inverno e com características muito ornamentais durante a florada, recomendada para paisagismo de praças,

Figura 7: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/397794 579561391531/

parques e calçadas largas.

8) Ipê-amarelo-cascudo



Espécie: Handroanthus chrysotrichus (Mart. ex DC.) Mattos Familia: Bignoniaceae Origem: Brasil, Mata Atlântica e Cerrado Porte: 5 a 10 metros Características: Árvore de pequeno e médio porte, decídua no inverno e com florada amarela intensa no mês de agosto, recomendada para arborização de calçadas estreitas e canteiros centrais de avenidas.

Figura 8: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/865542427 3014393/



9) Pitanga



Espécie: Eugenia uniflora L. Família: Myrtaceae

Origem: Brasil, Mata Atlântica. Porte: 5 a 10 metros Características: Árvore frutífera de médio porte, recomendada para uso no paisagismo alimenta e atrai aves silvestres. Seus frutos podem ser consumidos *in natura*.

Figura 9: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/4658 4177386396310/

10) Cambarazinho



Espécie: Lantana câmara L. Família: Verbenaceae Origem: Brasil. Porte: 0,5 a 1 metro Características: Planta herbáceaarbustiva de pequeno porte utilizada para forração de maciços destinados a cobertura de canteiros. É indicado seu plantio a pleno sol. Resistente a podas, geadas e períodos de estiagem.

Figura 10: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/57336459 6319423013/



11) Alamanda-roxa



Espécie: Allamanda blanchetii A. DC.

Familia: Apocynaceae Origem: Nordeste do Brasil. Porte: 0,5 a 2 metros Características: Arbusto sublenhoso, indicado para plantio a pleno sol, visando formar maciços ou renques Junto a muros e cercas. Produz flores quase o ano inteiro.

Figura 11: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/1642 40717648579246/

12) Periquito



Espécie: Alternanthera brasiliana (L.) Kuntze Familia: Amaranthaceae Origem: Brasil. Porte: 0,3 a 0,7 metro Características: Planta herbácea perene, com boa ramificação, formando maciços e revestindo todo o solo, indicada para plantios a pleno sol, como cobertura de canteiros.

Figura 12: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/120260 252540050971/



13) Grama-amendoim



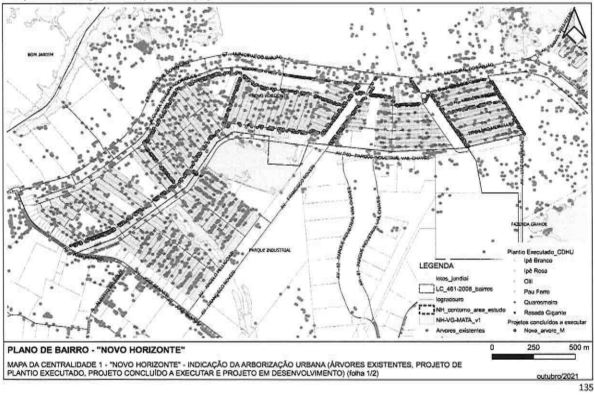
Espécie: Arachis repens Handro Família: Fabaceae

Origem: Brasil Porte: 0,1 a 0,2 metro Características: Planta herbácea alastrante, perene e muito ramificada. É uma espécie muito rústica, podendo ser plantada a pleno sol e a meia sombra.

Figura 13: Fonte: Pinterest https://br.pinterest.com/pin/111365 5814076182432/

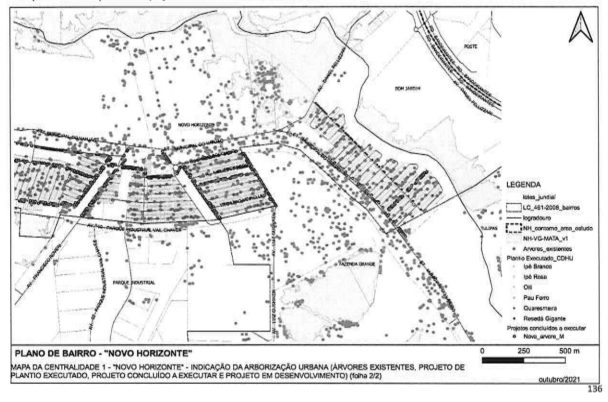


Mapa 32 - Arborização: áreas implantadas e projetos em andamento



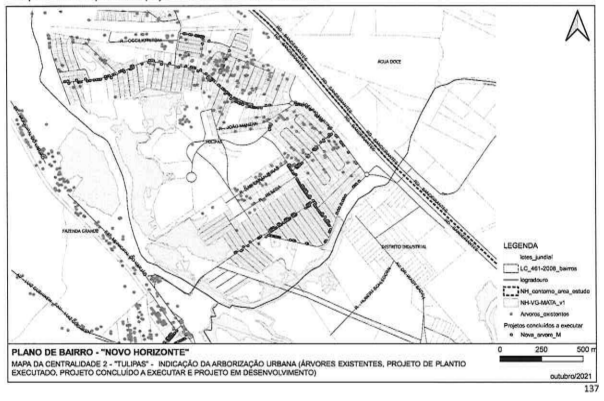


Mapa 33 - Áreas implantadas e projetos em andamento - Centralidade 1



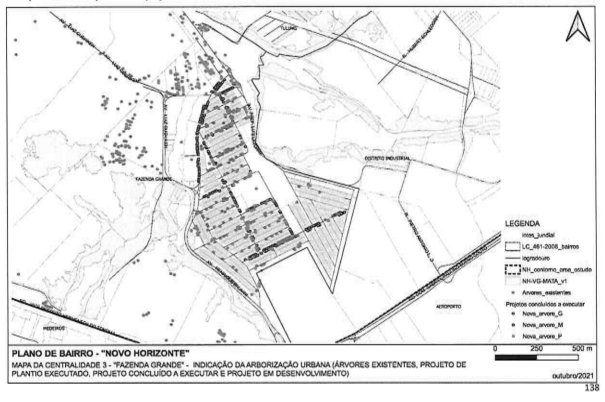


Mapa 34 - Áreas implantadas e projetos em andamento - Centralidade 2





Mapa 35 - Áreas implantadas e projetos em andamento - Centralidade 3





Ação: Implantação de um Parque Naturalizado

Indicada no Mapa 37 (código PROP-01)

Em continuidade à parceria com o Instituto Alana, iniciada em 2017 por melo do Programa Criança e Natureza, com o objetivo de tornar a cidade mais amigável à infância, foi escolhida uma área no perímetro do Plano de Bairro para a implantação de um grande parque naturalizado, a ser executado com o apoio do Instituto Alana e da Fundação Bernard van Leer, no contexto da Rede Urban95.

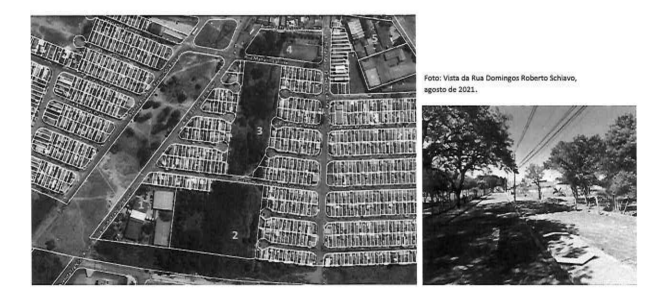
A área escolhida fica ao fundo da EMEB Ivo de Bona e chega até a EMEB Cléo Nogueira, conforme imagem abaixo:



Legenda:

- 1. Escola Ivo de Bona
- 2. Área livre 16.044 m²
- 3. Área livre 12.026 m²
- 4. Área livre 6.771 m²
- 5. Escola Cléo Nogueira







Ação: Ativação das Ruas de Brincar

Indicada no Mapa 37 (código PROP-06)

O programa Ruas de Brincar, regulamentado pelo Decreto 28.075/2019, autoriza a restrição do acesso de veículos em vias da cidade aos finais de semana e feriados, mediante solicitação de 75% dos moradores locais. As ruas são utilizadas para pular corda, amarelinha, esconde-esconde, jogar bola, andar de bicicleta ou simplesmente para colocar a cadeira na calçada, conversar com os vizinhos e observar as crianças brincarem livremente.

O programa integra a política pública da criança na cidade e foi destaque no Prêmio Boas Práticas em Políticas Familiares Municipais do Ministério da Mulher, Família e dos Direitos Humanos, em dezembro de 2020, obtendo o 2º lugar na categoria fortalecimento de vínculos familiares Intergeracionais.

Para incentivar os moradores do bairro a participarem do programa e escolherem suas Ruas de Brincar, foi realizado pela Prefeitura, com apoio da Fundação Bernard Van Leer e do Ateliê Navio, um evento com a comunidade no dia 19 de dezembro de 2021, na Rua Dr. José Marcus Gnaccarini Thomazeski (ao lado da EMEB Maria Congilio), quando as famílias puderam vivenciar a proposta do programa e formalizar seus pedidos de adesão.



Fotos do evento: fonte: https://jundial.sp.gov.br/noticias/2021/12/19/ruas-de-brincar-no-novo-horizonte-e-diversao-de-domingo/



Ação: Criação de mobiliário - Programa Eu Banco!

A necessidade de mais bancos e espaços para os cuidadores ficarem, enquanto as crianças se divertem, tem sido uma reivindicação de moradores e das próprias crianças do Comitê das Crianças, que na Carta ao Prefeito entregue em 2019, pediram:

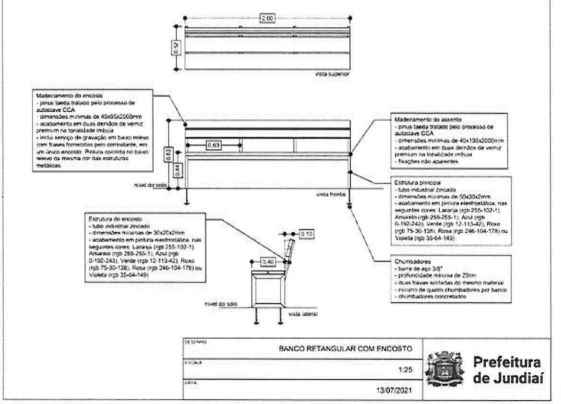
"Cada bairro da cidade deve ter, pelo menos, uma praça com pinturas de brincadeiras no chão, grafites nas paredes, bancos coloridos para que os adultos possam ficar enquanto brincamos"

Para atender a esta demanda, foi criado o programa Eu Bancol, que propõe a aquisição de bancos (mobiliário urbano) por conselhos, organizações sociais, empresas ou pessoas físicas, para instalação nas áreas de maior circulação de crianças e cuidadores. Os bancos terão a indicação do responsável por sua doação à cidade, em uma pequena inscrição a laser na peça, retomando uma antiga tradição da cidade, mas com uma leitura mais moderna. Dessa forma, cria-se uma marca simbólica para o doador como 'aquele que banca' a infância e seus direitos.

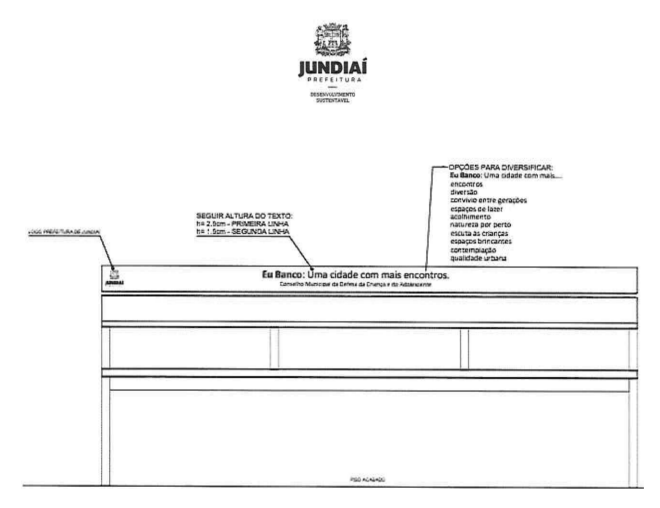


Foto: Modelo proposto, instalado na área externa da EMEB Joaquim Candelário.





3





Ação: Criação de módulo para microparques naturalizados

Uma das propostas para favorecer a ocupação de áreas públicas foi a criação de um módulo de microparque naturalizado para crianças de 0 a 6 anos e seus cuidadores, com área de 120 m² e custo de R\$35 mil cada, passível de ser instalado em diversos pontos do bairro e atendendo a demanda da comunidade, em especial o pedido de crianças e pais da região, proporcionando espaços de brincar em contato com a natureza.

Para uma criança, estar ao ar livre é uma maneira importante de conhecer o mundo e melhorar suas habilidades, aprender por observação e socialização. Os parquinhos infantis são os principais espaços públicos projetados para crianças e têm a importante função de despertar sua imaginação e favorecer seu desenvolvimento. Nos parquinhos, as crianças podem interagir umas com as outras, inventar atividades e brincar juntas. Se bem concebidos, os parquinhos também podem apoiar as necessidades de socialização dos pais, avós e cuidadores.

É importante salientar que, para crianças pequenas, a quantidade de tempo passada em parques e praças é determinada pelas preferências dos cuidadores. É possível passar mais tempo em parquinhos se forem de fácil acesso, se as necessidades básicas forem satisfeitas e se os adultos apreciarem passar seu tempo ali tanto quanto as crianças.

A presença de elementos naturais também melhora a qualidade do ar nas cidades e atenua os efeitos de condições climáticas extremas ao reduzir o calor e proporcionar sombra e umidade. Os parques urbanos têm se mostrado verdadeiros respiros naturais no cotidiano das grandes cidades, enquanto os microparques são soluções interessantes para incrementar a vitalidade dos bairros e facilitar o acesso de famílias e crianças pequenas. Os parques naturalizados usam troncos, galhos e a própria topografia dos terrenos, para criar espaços de convívio, aprendizado e brincadeiras, além de ser uma forma simples e barata de ampliar a rede de áreas verdes urbanas.

Trata-se de promover uma mudança de comportamento, promovendo interações parentais positivas e hábitos saudáveis; ampliando o acesso e o uso dos serviços que as famílias precisam e reduzindo o estresse nos cuidadores.



Transformar espaços inutilizados em parquinhos naturais é uma estratégia para disponibilizar mais espaços para que crianças brinquem e famílias se encontrem. Oferecendo a bebês e crianças acesso à natureza, os espaços públicos verdes também fortalecem o sentido de comunidade e melhoram a qualidade e a consciência ambiental.

Metodologia:

 O diagnóstico foi feito com base na escuta às crianças e seus cuidadores, registrada neste documento: https://jundiai.sp.gov.br/planejamentoe-meio-ambiente/planos/plano-de-bairro-novo-horizonte-e-regiao;

2. O projeto do microparque foi elaborado com base no documento: "Estudos ISTAMBUL95: Ideias para Parques Infantis 0-3 anos de idade". Preparado por: Beyza Gürdoğan, Selva Gürdoğan, Gregers Tang Thomsen. Apoio: Fundação Bernard van Leer. Istambul, Turquia: Superpool, 2019;

3. Os brinquedos foram testados em projeto-piloto e aprovados por crianças e cuidadores.

Objetivos:

1. Ampliar as oportunidades de interação de crianças com a natureza e melhorar suas condições de saúde, suas habilidades motoras, seu interesse pela preservação ambiental.

 Apresentar uma solução simples e de baixo custo para ocupação de pequenas áreas lívres da cidade, com árvores, brinquedos e mobiliário para cuidadores, a ser reproduzido em vários pontos do bairro e possa servir de inspiração para parcerias com a iniciativa privada;

3. Contribuir para a implementação no município de Jundiaí da Agenda 2030 e dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável definidos pela Organização das Nações Unidas, em especial o ODS 11 - Cidades e Comunidades Saudáveis - destinado a tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis.



•

MÓDULO 120 m ^a								
DESCRIÇÃO	UNIDADE	m ²	VALOR m ²	VAL	VALOR UNIDADE		VALOR TOTAL	
GRAMA ESMERALDA	-	144	Second Second Second	R\$	5,23	R\$	753,12	
ÁRVORE PORTE MÉDIO	8			R\$	1.300,00	R\$	10.400,00	
BRINQUEDO ZIG-ZAG VERTICAL	1			RŚ	3,700,00	R\$	3,700,00	
BANCO CURVO EM PARALELEPÍPEDO (4,40x0,50)	1	2	(F	R\$	900,00	R\$	900,00	
BRINQUEDO BALANÇO CIRCULAR	1			RŚ	2.800,00	RŚ	2.800,00	
BRINQUEDO TÚNEL	1	- X -		RŚ	3.200,00	R\$	3.200,00	
ESCORREGADOR EM BARRANCO	1			R\$	2.100,00	R\$	2.100,00	
BRINQUEDO TORAS EM LINHA	1	+	*:	RŚ	3,400,00	R\$	3.400,00	
LIXEIRA	1	- 2	24	R\$	700,00	R\$	700,00	
BANCO DE MADEIRA COM ENCONSTO	2	•		RS	1.890,00	RŚ	3,780,00	
ILUMINAÇÃO PEDESTRE	1	8		RS	2.300,00	R\$	2.300,00	
CONCRETO CAMURÇADO		17	R\$ 42,1	7		R\$	716,89	
PINTURA PISO AMARELINHA		3,09	2754.5 3942.4	ň		RŚ	250,00	
					Valor final	RŜ	35,000,01	

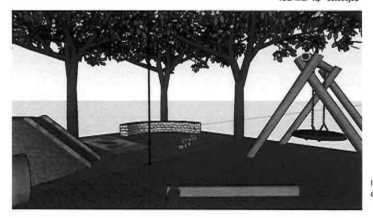


Imagem: Perspectiva do módulo de microparque,



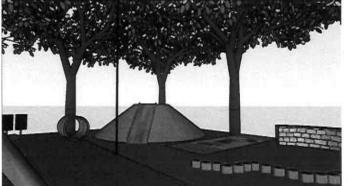


Imagem: Perspectiva do módulo de microparque,

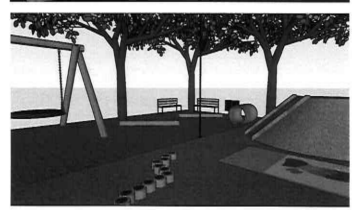


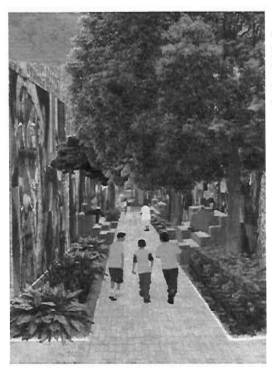
Imagem: Perspectiva do módulo de microparque..



Imagens de brinquedos previstos no microparque.



Ação: Mapeamento e requalificação de Vielas



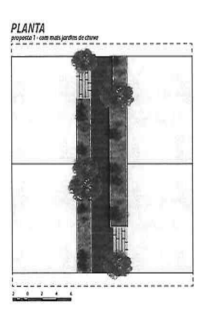
O projeto de requalificação de vielas é uma proposta dos alunos Celina Yamanishi, Filipi Cavalheri, Gabriela Catallani, Kiara Magalhães e Leandro Mescyszyn, do curso de Arquitetura e Urbanismo de Presidente Prudente, SP. Esse trabalho integra uma proposta dos alunos para o Plano de Bairro Novo Horizonte, apresentada na Plataforma Arbo, do Instituto de Arquitetos do Brasil, que conecta e divulga boas práticas da arquitetura e urbanismo do país.

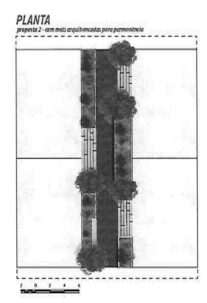
A Prefeitura de Jundiaí conheceu essa iniciativa e a apresenta aqui como fonte de inspiração para as ações locais, tendo em vista que ela está alinhada às metas definidas neste Plano e poderá contribuir para melhorar a qualidade urbanística e paisagística da região.

A requalificação das vielas tem como objetivo tornar as passagens mais seguras e confortáveis para os pedestres, por meio de iluminação, arborização e criação de mobiliário para permanência e descanso. O projeto prevê boa parte da área para jardins, ficando o restante dividido entre passagem e mobiliário. A arborização oferece sombra e um ambiente agradável para crianças e adultos.

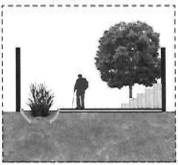
Para quantificar o potencial de aplicação dessa ação no território, foram mapeadas todas as vielas sanitárias e vias de pedestres da área de estudo, em um total de 97 unidades. Destas, 75 vielas estão localizadas em meios de quadras e, em uma avaliação preliminar, podem contribuir com a mobilidade ativa do bairro, conforme indicadas no **Mapa 36**, com uma extensão total de 3,4 km.

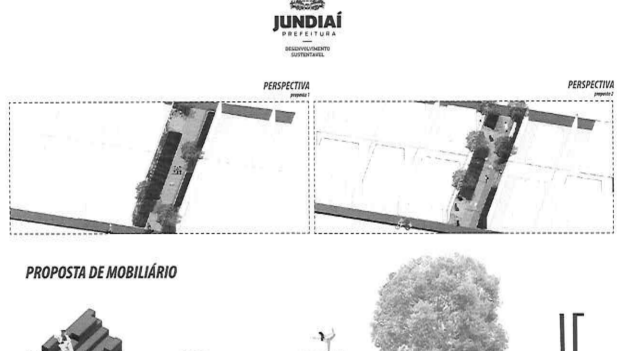






CORTE ESQUEMÁTICO





madeira



módulo de madeira e concreto

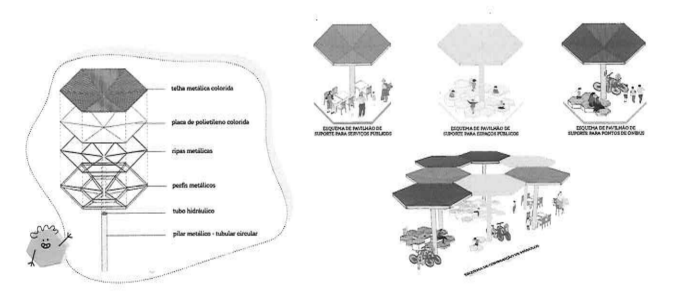
madeira e con

módulo de



152

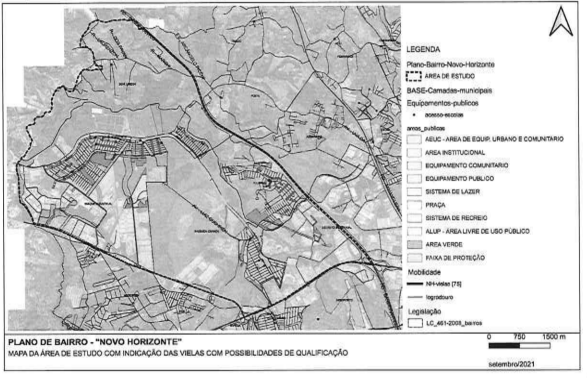




Imagens: Pavilhão de suporte para espaços públicos, proposta pelos alunos de Arquitetura e Urbanismo, de Presidente Prudente. Plataforma Arbo.



Mapa 36 - Vielas e vias de pedestres para qualificação





Ação: Criação de pistas de caminhada, recreação com bicicleta e lazer Indicada nos Mapas 37 e 39 (PPA-01 e 02, PROP-03 e 12)

Os percursos da infância, que atravessam o território e interligam as áreas públicas de lazer e os principais equipamentos, proporcionam uma rede de mobilidade ativa favorável à caminhada e ao lazer. Assim, paulatinamente, com a implementação dos percursos da infância e da rede cicloviária interna aos bairros, haverá um eixo estruturador de mobilidade ativa no bairro, além das possibilidades de caminhada e lazer internas às praças e aos parques já existentes e a implantar.

São bem-vindas iniciativas pontuais de implementação de espaços seguros para caminhada e recreação com bicicleta em ambientes mais controlados, como parques ou ruas com fechamentos temporários ao trânsito, considerando que são oportunidades de promover o hábito dessas formas de deslocamento pelo território, de promoção da saúde e mais uma opção de lazer intergeracional.

Duas iniciativas são indicadas neste estudo. A primeira é a **pista de caminhada no Parque Linear do Bairro Fazenda Grande**, que é uma área de proteção permanente arborizada, próxima a edifícios habitacionais e que margeia as áreas mais antigas do bairro consolidado. Essa iniciativa foi implantada recentemente, somente como pista de caminhada, e paulatinamente receberá melhorias de lazer como os demais parques urbanos.

A segunda iniciativa é um projeto piloto de Avenida de Brincar, que a partir da demanda da população por uma área para recreação com bicicletas próximo no Bairro Novo Horizonte, propõe um fechamento ao trânsito de parte da Avenida 2 do Parque Industrial Vail Chaves, somente aos domingos, das 7h00 às 17h00, com redirecionamento do fluxo de autos, como mão dupla, para o leito carroçável paralelo. Essa iniciativa tem como referência a experiência exitosa dos anos 2010, quando se promovia o fechamento ao trânsito da Avenida União dos Ferroviários, no centro da cidade, para lazer da população e tem como indicador a já utilização do local como pista de caminhada pela população, pois localiza-se ao lado de área de proteção permanente com ações de arborização inclusive com engajamento da comunidade local. Para esta intervenção, de iniciativa pública, é necessário estabelecer um fluxo com a Unidade de Gestão de Mobilidade e Transporte (UGMT) de colocação e remoção de cavaletes e sinalização viária provisória durante o período proposto, como já realizado nos locais de feiras livres, inclusive aos finais de semana.



Ação: Qualificação nas faixas de alta tensão Indicada no Mapa 37 (PROP-05 e 07)

Considerando que a área de estudo é atravessada por várias linhas de alta tensão, que não são públicas e necessitam de autorização da concessionária para seu uso, esta unidade de gestão está elaborando um projeto para viabilizar a melhoria da paisagem e mobilidade ativa destes locais.



Fotos: Exemplos de áreas da região localizadas embaixo de linha de alta tensão.



META 4: Qualificar os equipamentos de uso comunitário

Ação: Reforma de escolas

EMEB IVO DE BONA: ação indicada no Mapa 37 (PPA-03) PRODUTO/OBRA: Reforma da ESCOLA IVO DE BONA - FUNDAMENTAL. DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Reforma da escola, construção de biblioteca e sanitários, área de 2.335 m² INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: R\$ 2.240.000,00

EMEB PROF.^a MARIA APARECIDA SILVA CONGÍLIO: ação indicada no Mapa 37 (PPA-04) PRODUTO/OBRA: Reforma da CRECHE MARIA APARECIDA SILVA CONGÍLIO DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Reforma da creche, área de 1.313 m² INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: R\$ 1.520.000,00

EMEB PROF. NASSIB CURY: ação indicada no Mapa 39 (PPA-05) PRODUTO/OBRA: Reforma da ESCOLA NASSIB CURY - FUNDAMENTAL DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Reforma geral, área de 1.596 m² INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: R\$ 2.553.000,00

EMEB BENEDITA ALZIRA DE MORAES CAMUNHAS: ação indicada no Mapa 39 (PPA-06) PRODUTO/OBRA: Reforma da ESCOLA BENEDITA ALZIRA DE MORAES CAMUNHAS - INFANTIL DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Reforma geral, área de 1.387 m² INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: R\$ 1.444.000,00



EMEB DR. EDWARD ALEIXO DE PAULA: ação no Mapa 39 (PPA-07) PRODUTO/OBRA: Reforma da CRECHE EDWARD ALEIXO DE PAULA DR DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Reforma geral, área de 1.071 m² INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: R\$ 771.000,00

Ação: Reforma de Unidade Básica de Saúde

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE FAZENDA GRANDE: ação indicada no Mapa 39 (PPA-09) PRODUTO/OBRA: Reforma e ampliação da Nova UBS Fazenda Grande DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Obra de ampliação da UBS Fazenda Grande INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: R\$ 1.036.000,00

Ação: Reforma do Centro Esportivo

CENTRO EDUCACIONAL, CULTURAL E ESPORTIVO JOSÉ DE MARCHI: ação indicada no Mapa 37 (PPA-08)

PROPOSTAS DE MORADORES n° 02, 08, 09, 11, 17 e 18.

PRODUTO/OBRA: Reforma geral do Centro Esportivo CECE

DESCRIÇÃO/DETALHAMENTO: Reforma do CECE - executar troca do gramado do campo de futebol, com instalação de um sistema de drenagem e irrigação. Reformar a sala da administração e banheiros. Reformar e ampliar a sala de ginástica e lutas. Instalar sistema de iluminação de LED. INVESTIMENTO PREVISTO NO PPA 2022-2025: R\$ 1.700.000,00



Ação: Criação do Centro de Referência Regional Ação indicada no Mapa 39 (PROP-28, 31, 32)

A Prefeitura está lançando um processo de licitação para contratação de Masterplan para implantação do Centro de Referência em Inovação e Sustentabilidade na Gleba A5, com área de 215 mil m², localizada na Av. Luiz Gushiken, s/n, no loteamento Fazenda Grande, doada pela Fundação Antonio Antonieta Cintra Gordinho e com a destinação de implantação de Equipamento Urbano e Comunitário.

Em princípio, o empreendimento deverá contemplar os seguintes usos:

- Espaço de Coworking e economia criativa;
- Sede de startups de base tecnológica, ou centros de pesquisa;
- Equipamentos de educação e cursos profissionalizantes;
- Equipamentos de saúde e assistência social;
- Comércios e serviços estratégicos para a região, tais como hotelaria de negócios, serviços bancários, de envio de correspondências, de alimentação e hipermercado, conforme o diagnóstico de necessidades dos bairros residenciais e do distrito industrial;
- Áreas verdes, praças e espaços para lazer de crianças e adultos;
- Estação de transbordo de passageiros (terminal e/ou mini terminal de ônibus) fortalecendo e atendendo as centralidades da região.

O Masterplan será concluído no início do segundo semestre de 2022 e deverá indicar as próximas ações no local.



Ação: Indicação de área para gestão de resíduos recicláveis Ação indicada no Mapa 37 (PROP-49)

A Prefeitura realizou uma vistoria no bairro Novo Horizonte, de forma multidisciplinar com os setores de Vigilância Ambiental, DAE e Unidades de Gestão de Abastecimento, Agronegócio e Turismo (UGAAT) e Planejamento Urbano e Meio Ambiente (UGPUMA) e mapeou terrenos ocupados por quatro empresas do ramo de triagem/comércio de recicláveis operando na Estrada Municipal do Varjão. Todas as empresas mapeadas operam de forma irregular nos aspectos urbanístico, ambiental e tributário/fiscal.

Áreas propostas para instalação do centro de triagem de recicláveis:

 imóvel identificado pelo contribuinte nº 99.012.0127: 15.000 m² do terreno utilizados para a operação da atividade conforme informações do GeoJundiai, trata-se de imóvel público (matrícula nº 62.649 do 1º ORIJ)





2. imóvel identificado pelo contribuinte nº 99.012.0097: 10.000 m² do terreno utilizados para a operação da atividade. Conforme informações do GeoJundiaí, trata-se de imóvel particular e no local funcionam três empresas diferentes.



Considerando as necessidades sociais, ambientais e urbanísticas do bairro em questão, um grupo de estudos multidisciplinar encaminhou o presente mapeamento para compor a base de dados do Plano de Bairro Novo Horizonte e propôs que se avalie a utilização da área pública de contribuinte nº 99.012.0127, já ocupada irregularmente com a atividade 1 mapeada, para que, ao menos parcialmente, contribua para a organização da atividade no local, seja por meio de cooperativa ou pela gestão pública, por meio de uma filial do programa Municipal "Geresol".

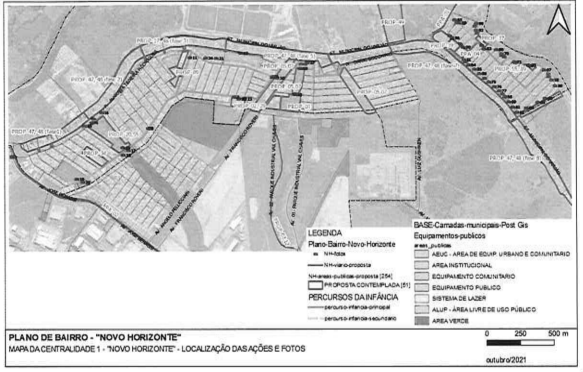


Essa área pública, indicada a seguir, possui área total de terreno de 121.000 m² e já está em processo de desapropriação judicial, observando que ainda não está registrada, mas já existe uma carta de sentença em favor da Municipalidade.



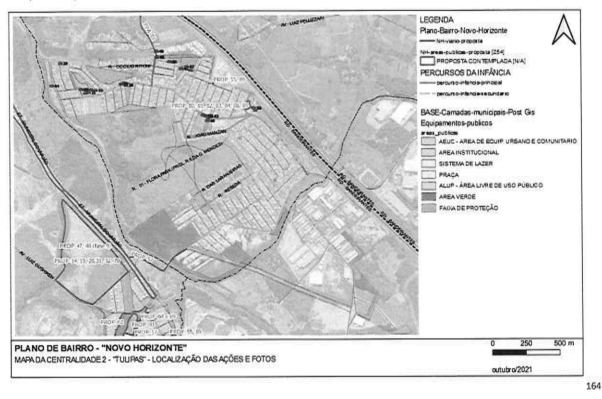


Mapa 37 - Propostas em áreas públicas - Centralidade 1



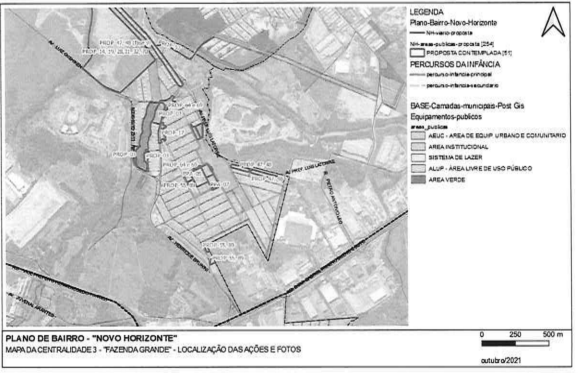


Mapa 38 - Propostas em áreas públicas - Centralidade 2





Mapa 39 - Propostas em áreas públicas - Centralidade 3





7. RESPOSTA AOS MORADORES

Apresenta-se a seguir o quadro das ações previstas no PPA 2022-2025 e em seguida os quadros com as demandas de moradores recebidas ao longo do processo, com as respostas para cada uma delas. Essas demandas foram apresentadas aos respectivos gestores das pastas envolvidas, para avaliar sua viabilidade e possibilidade de atendimento, e foram validadas em reunião de plataforma no dia 30 de agosto de 2021, fazendo a devida conexão com as ações que constam no Plano Plurianual (PPA) 2022-2025.



AÇÕES PREVISTAS NO PPA 2022-2025 - ÁREA DE ESTUDO DO PLANO DE BAIRROS NOVO HORIZONTE



DESENVOLVIMENTO

UG	Produto/Obra	Bairro	Unidade de Medida	VALOR ESTIMATIVO	Código da Proposta	Mapa de ações	Referência no texto (página)
Serviços Públicos e Infraestrutura	Alargamento, pavimentação e drenagem ciclovia e calçadas da Avenidas Daniel Pelizzari. Execução de ciclovia e calçada na Avenida da Uva e Daniel Pelizzari.	Poste, Born Jardim, Traviú, Novo Horizonte	5.000 m	R\$ 13.000.000,00	PPA-01	×	79 a 80
Planejamento Urbano e Melo Ambiente	Implantação de ciclovia, pista de caminhada e qualificação de calçadas na Avenida Jose Benassi.	Novo Horizonte, Parque Industrial, Fazenda Grande		R\$ 2.000.000.00	PPA-02	x	79 a 80
Educação	Reforms da ESCOLA IVO DE BONA - FUNDAMENTAL	Almerinda Chaves	2335 m²	R\$ 2.240.000,00	PPA-03	x	156 e 157
Educação	Reforma da CRECHE MARIA APARECIDA SILVA CONGÍLIO	Novo Horizonte	1313 m²	R\$ 1.520.000.00	PPA-04	×	156 e 157
Educação	Reforma da ESCOLA NASSIB CURY - FUNDAMENTAL	Fazenda Grande	1596 m²	RS 2.553.000,00	PPA-05	×	155 e 157
Educação	Reforma da ESCOLA BENEDITA ALZIRA DE MORAES CAMUNHAS - INFANTIL	Fazenda Grande	1387 m²	R\$ 1.444.000,00	PPA-06	×	156 e 157
Educação	Reforma da CRECHE DR. EDWARD ALEIXÓ DE PAULA	Fazenda Grande	1071 m²	R\$ 771.000,00	PPA-07	x	156 e 157
Esporte e Lazer	Reforma do Centro Esportivo CECE: troca do gramado do campo de futebol, com instalação de um sistema de drenagem e irrigação. Reforma da sala da administração e banheiros. Reforma e ampliação da sala de ginástica e lutas. Instalação de sistema de iluminação de LED.	Novo Horizante Av. Javino Furkim.	550 atendimentos semanais com alunos de programas da UGEL	R\$ 1.700.000,00	PPA-08	×	156 e 157
Promoção da Saúde	Reforma e ampliação da Nova URS Fazenda Grande	Fazenda Grande	Reforma: 370m² Ampliação: 250m²	RS 1.036.000,00	PPA-09	×	156 e 157
		VALOR TOT	AL ESTIMADO	: 26.264.000,00			



DESENVOLVIMENTO

redicto	Nome do municipe	Assunto	Demandas recebidas	Será atendido? Sim ou não	Encaminhamento	Côdigo da Proposta	todicação no mapa de ações	Referência no testo (página)
1	Coletivo Vetor Geste	Area verde e lazer	Reaproveitamento das áreas públicas (huje perdidas com moto alto) transformando em bocques e locas de convivência social, com segurança e principalmente iluminação, asum inice o uso impróprio do cópaço.	Sim	Proposta de crueção de parque naturalizado em áréa no fundo da EMEB Ivo de Bona, com execução por Guilherme Blauth e Tinanciamento da Fundação Bernard von Leer e Wograma Hortas Urbanas.	PROP-01	x	138 e 1 19
2	Coletiva Vetor Deste	Area verde e lazer	Criação de area de lazer ao ar livre para prática de esporte, pista de skate, pista de camunada, corrida, espaço pavimentado para prática de cumba. Lang gong, korate, capoera entre outrós.	Sim	Reforma geral do Centro Esportivo e entrega de área de buer do Parque do Cerrado (fase 1).	PROP-02	×	157
3	Galetino Vetor Deste	Area verde e later	Citação de novo Parque Linear.	Sim	Picta de caminhada na APP do Fasenda Grande (Parque Linear). Projeto piloto de Avenista de Brincer, de iniciativa de poder público, a ser implantado na Av. 2 do Parque Industrial Vall Chaves, aos linais de umana.	PROP-03	×	154
•	Coletivo Vetor Desle	Área verde e laser	Plantio de ánvores nos bairros da região.	Sam	Programa Pé de Arvere: Projetos de arboração do percurso da infância já prontes de toda a região, Planto inicial realizado na área do COHU, na Av. Danielia Lourençon (COHU). Demais plantido serão prioritades nais percursos da infância e de acordo com pedidos dos municipes pelo Programa.	PROP-04	×	125 a 137
\$	Coletivo Vetor Oeste	Area verde e later	Revitalização nos terranos embánio das torres de linkas de transmissão de emergia exosço seguro para sassagem de podestres, planiso de grama, plantas e flutes para methorar a paísagem.	Sim	Travestas de pedestres e bickletas (em implantação), prójeto de melhorias da paísagem sob as linhas de transmissão (tratativas em curso com a concessionaria de energia).	PROP-05	×	155
6	Coletino Vetor Deste	Árna verde e lazer	Criação de Oficina de Ferias para as Cranças.	Sim	Programa Ruas de Drincar, com evento de ativação no bairno no dia 19/12/2021 na Rua Dr. José Marcus Gnaccarini Tomazeski e futura definição do novas ruas de brincar no bairno.	PROP-06	x	140
,	Rede sociaassistencial do)d. Novo Horitonte	Area verde e later	Cração de área verde embasio das torres eletricas. Por sur uma área restilua à opolução pelo risco de desarga eletrica, o topas posua una vuida sem vida. Poderia ser um local cuindo com áreas de granes e plantas pequenas que pudeixo ser conxemplada pelo comunicade eo passar pelo fical.	Sam	Melhunias da basagern sob as lunhas de transmustão (tratarivas um curso com a concessionaria de energia).	PROP-67	×	155
	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonie	Area verde e làcer	Construção de mais duas pistas de skate que atendessem o bairro Almeninda Chaves e o Já, Navo Horizante.	Não	la exute uma pista de skate na praça ao lado do parque do Cerrado; no momento não há previsão para outra.	1		
	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Area verde e lazer	Construção de campo de futebol e quadra de vôlal: apeuar dos usuarios coloctarem no documento essa demanda, o território contempla a população com 02 quadras policiportivas e 03 quadras de futebol.	Não	Já foram entregues, recentemente, 2 quadras polimisportivas no Centro de Referência de Asuntêmia Social (CRAS) e o campo de futebol do Centro Esportivo passará por reforma para qualifica-lo.	×		_
10	Rede socioassistensial do Jd. Novo Horizonte	Area verde e lazer	Construção de piscina publica com atividades físicas durante a semana o finais de temanas abento a população. Os usuános restama na importância desse exustamento para atender a população nas necessitades físicas. O equipamiento atendena autas de nançação, crisções a biscos com publiemas respiratórios, e fortalectmentos das articulações motoras (Hidregonástica).	Não	Não há previsão de inglantação de piscina em equipamento público, porêm há diretrizes de implantação de equipamentos de retiração com águe nas áreas públicas destinudas a later no Bairro.	ŝ		
11	Ronivon Alves	Area verde e lazer	Methoria no camao (futebol).	Sim	Reforma do campo de futebol do Centro Esportivo.	PROP-11	×	157
12	биалыз Ватита	Area verde e lazar	Criação de pista para as crianças anstairem de biocúleta. No Reutiancial Jundiai um parque conteçõos a an felic, só que esta parado no mismunto, icho que la seria ideal, por a élocalizado em um bour lugar e tien acesso ao Novo Horizonie, Reutiencial fundia e Afrecinida Chaves.	Sim	Projeto de rede ciclosária interna aos bairros na região já concluido conforme majas do estudo. A implantação depende de detalhamento caso a caso e da disponibilidade de securios financeros. Projeto osido de Avenda de finicas, de iniciativa do poder público, a ser implantado na Av 2 do Petiços emaistra Val Cheves, aos finais de senana.	PROP-12	×	154



Pedido	Nome do municipe	Assumto	Demandas recebidas	Será atendido? Sim ou não	Enconinhamento	Código da Proposta	no mapa de eptes	no texto (página)
1Ĵ	Liliano Tabi	Área verde e lazer	Melhoria das áreas verdes, que hoje são usadas como estacionamento de careos particulares. Podenam ser usadas para parquinhos para (nanças, pois hoje so termos des para todo o CDHu.	Sim	Essas areas publicas de CDHU, remanescentes de loteamento, poson ter arborização solicitada pelo programa Pã as árvore, que pronuçe, alem planto, a relaciona das moradares do entruno. Esta áreas já foram inclusive objetos de plantim em anes antervares. Entendemus que a seladoria promovida pelo programa garántica a permanência e desenvolvimento da evigiteação.	PROP-13	×	125 e 13
54	Taty Conte	Area verde e later	Criação de área de lazer pra as cruanças do Varjão 3. Estrada Municipal do Varjão 3. perto do número 617.	Sim	Serà contemplada no Centro de Referência em Inovação e Sustentabilidade, que contemplará o uso de lazer infantil em seu programa. O Masterplan terá apresentado em junho/2022.	PROP-14	×	158
15	Cóletivo Vetor Deite	Arna verde e later	Criação de espaço de convivência para idosos da região.	Sim	Os percursos da infáncia, que incorporaro as "rotas seguras" e as "rotas acessient", promovem acesso da dese políticas alteguada a foldo. especialmente para cruncas e todos pela qualificação unbanistica; as afestas de lacer implantadas immitiomas areas de convietencas intergregaciónica por promover o uno compartificado de lazer, contemplação, encontro e contato com a natureita.	PROP-15	×	51 a 86
56	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Area verde e later	Atmidades para os idosos. Segundo informações de alguns souários o territúrio tem pouça alerta de atividades para os idosos, Necessita de pontos que contemplem os idosos do Readencial I e II e Neves Montantie I.	Posivet	Encaminhamento da demanda para a Unidade de Gexião específica (Esporte e Laser / Cultura / Educação / Asustência Social) por trata-se de promoção de uso do espaço publico já disponível ou disponibilização de alimidade.	÷		
17	Maria de l'àtima tuma Olivera	Área verde e later	Melhonia da segurança visina e qualificação urbanistica da rotatória da Avi, Mennique Brunini e Ruas Giberto de Almeida Curado, Geraldo Viena Curado e Danieri da Silva, no Barro Fatenda Grande.	Sim	Urbanismu 149co ćam intervenções ludicas.	PROP-17	×	87 a 89
18	Unidade de Gestão de Esporte e Later	Area vertie e laser	Escutar projeto de frecia do granado do campo de fueldo, com instalação de um sistema de derengem e injusção, troca do aluminació do campo de fueldo. Reformar: taís de administração, talas de ginistica e lutas, taís dos profesores, vestinarios do campo de fueldos, quadra de area, alas de materiais esportivos e salas de materiais do manutarição. Obrever a campo de fueldos, quadra de area, alas de materiais esportivos e salas de materiais do manutarição. Obrever a campo de fueldos quadras de area, alas de materiais do manutaria. Adequier comismo de banderios de paras a ruestos. Adequier comismo de banderios de area, alas ruestos. Construir: nova porta de acences do CECE, benevers para professores, functionarios do alumos, plota de enderena do CECE, benevers para professores, functionarios e alumos, plota de acences do CECE, benevers para professores, functionarios e alumos, plota de acences do CECE, benevers para professores, functionarios e alumos, plota de acences do CECE, benevers para professores, functionarios e alumos, plota de acences notornos, como capitaçãos e dematricação de vagas de estacionamento. Instalar sissema de duminação de LECO.	Sim	Ação prevista no Plano Plunanual 2022-2035 (PPA-OR).	PROP-15	×	157
19	Vercador Romitdo	Area verte e laser	Estratia Municulari dei VarjAdi. 277 - area para ortançã.	Sim	Serà contemptada no Centro de Referência ven inovação e Sustentabilidade, que contemptara o vuo de caser infantil em seu programa. O Maxierplan serà apresentado em juntili/2022.	PROP-15	×	158
20	Alixtandra Bernardina de Oliveira	Area verde e lazer	Recuperação de APPs da região incorporando as hortas já consolidadas dos moradores lindeiros, quando possivel, através da modaloside Agrofioresta.	Sim	Programa hortas urbanas lançado por meio de Decreto 30.050 de 02 de junho de 2021.	PROP-20	x	120 + 124
								170



DESENVOLVIMENTO SUSTENTAVEL

Pedido	Nome do municipe	Assume	Demandas recebidas	Será atendido? Sim ou não	Encantinhamenta	Código da Proposta	indicação no mapa de ações	Raferência na texta (pilgina)
n	Coletivo Vetor Geste	Assistència social	Implantação de mais um CIAS na região do Vetor Deste devido ao cresomento populacional e aumento do numero de familias em vituação de vulnerabilidade tocial, situação que sobrecarregou o CIAS já enstente na região, no CDHU.	Não	Não hà previlão de abendimento, neste momento.			
22	Colerivo Vetar Oeste	Assistência social	Implantação de um CREAS na região do Vetor Oeste devido ao número de casos de violência fúica, usual, vituação de rua, abandono, dinentação serval, roça e otnia.	Não	Està prevista a ampliação das equipes fixas e da equipe volante da Unidade de Gestião de Asustênciã e Desenvolvimento Social para atendimento deciã demanda.	18		
23	Coletivo Vetor Deste	Assistência social	Criação de programa de apoio às Mulheres Empreendedoras.	Sim	Ja existe e haverà novas ações previstas no PPA para esta demanda.	PROP-23		
24	Caroline Vieira Lima	Assistência social	Crisção de propramas de proteção à multer vísima de qualquer tipo de visilência ou vulnerabilidade social e programas socioeconomicos bara deservolvimiento da multer e sua inserção no mercado de trabalho.	Sim	Ja existe e havera novas ações previstas no PPA para esta demanda,	PROP-24		
25	Caletino Vetor Guite	Bem estar animal	Criação da programa de recolhimento de animais de sua.	Nho	O Departamento de Gern Estar Social (DCBEA), que é o drigão responsável peta execução de ações que estimultan a guarda responsável dos animais domesticos, não tem como política o recibilmento de animais asandonados, jude não fa parter da política naceacia de ginião de asunto. De promovo dem estar animal por meio de medidas educativas e puestos, vitande diminué o abandono e os mans tratos aos animais domesticos de estimação, e recibine e trata animais em situação de maus tratos.	ĩ		
ж	Coletivo Vetor Ovite	Bem estar animal	Fiscalização de animais de grande porte soltos nas ruas (Bois e cavalos).	Sim	Encaminhumento da demanda para reforço nas ações da Unidade de Gestão de Mobilidade e Transporte (UGMT), pois irata-se inclusive de ação do segurança vibra.	PROP-26		
27	Caroline Vieira Lima	Dem estar animal	Solução para abandono de aminais domésticos e criação de animais seltos nas vias.	Sim	Encaminhamos ao Departamiento de Bem Estar Social (DEBEA) da demanda de fortalecimento de medidas educativas na região para prevenção ao abantiono e soltura de animais,	PROP-27		



Padido	Nome do municipe	Assumo	Demandas recebidas	Senà atendido? Sim ou não	Encaminhamento	Código de Proposta	indicação no mapa de ações	no testo (página)
28	Coletivo Vetor Deite	Comércia e serviços	Atração de convircios e serviços essenciais para o Novo Horsonto (banco, totenca, supermercados).	Sim	Levantamiento do polencial de consumo local e articulação com empresan. Levantamiento ambém no Centro de Referência em trobação e Sustenzabilidade, com usos que alemdam as necessitados da região. O Masterplan será apresentado em junho/2032.	PROP-28	x	154
29	Coletivo Vetor Deste	Comércio e serviços	Criação de um Varejão Noturno, reaproventando escalços como o futuro Parque do Crimedo.	Sim	Na praça ao lado do Parque do Cerrado.	PROP-29	×	
30	Lihane Fabi	Comércio e serviços	Alteração do local da ferra que e realizata aos sabatos de mainhã, Mutivo, poi ser realizada na avenida principal, atrapatina o tánuto, persoas de motos e de carios andam na contrando, quasa atrodelando os periestres, atrabalha o poixto de ónibus. Poderá ser realizada na ferete do nucleo (fundação Antônio-Antonieta Cantra) por ser uma rua sem sada, ou dotinir um outro local.	Não	No numento a demando cão será atendida, pois entende-se que o local atual é mais centralizado em relação à localização da área residencial	4		
31	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Comércio e serviços	Atração de Mini Shopping Popular, cinvena e teatro: o território à atastado do centro o dos hoppingis do municipio. O Mini Shopping Ropular com uma sala de cinema e teatro podeita atender a comunicade com acesso à cultura e preços acos sinsi de vestuarios dentro da realizade da população. Servina como uma area do lazor para a familie ens finais de servana.	Sim	Constatar comerciantes forais em restação ao interesse à adeisão. Se não nouver adeisão do comércio local, artistular com empresas que postam se interesau, Será contempatato também no Centro de Pele Ferica em involvação e Sustensiliadade, que contempatar a una de encensadade da região. O Master plan tiera apresentado em junho/2022.	PROP-11	×	158
32	Rede socioassistencial op Jd. Novo Horizonte	Comércio e serviços	Instalação de Agências Bancárias e Casas Loteincas, o território hão possu equipamento: que atendam a população, que precisa se devisidar a outros baaros nos atendimentos básicos como: pagar cantas, recebimento de aposentadorias e outros aunitos, depósitos etc.	Sim	Levantamento do potencial de consumo focal e articulação com empresas. Será consemplado também no Centro de Referência em Inovação e Sustematolitado, que contemplara usos de mecesadades da região. O Masterplan será apresensado em junho/2022.	PROP-32	×	358
33	Caroline Vietra Lima	Comercio e serviços	incentivo ao lortalecimento do comercio do Cavro.	Sim	A Unidade de Gestão de Deservalvimento Econômico, Ciência e Tecnologia (UGDECT), atizaris do Portal Jundia) Empireendedora, incentiva o comerco e os serviços lóces, Poloces plavegar uma ação de divulgação local na Região Deste, para famento do cadator dos comercios e serviços e utilização do Gua por parte da opujulção, Contempizido tambiem no famo Dieroto, com classificação dará apernistava para atividades de interesan local. A qualificação dar calçãos nos percunsos de infáncia amémém famente de comercia local.			81 a HG



DESENVOLVIMENTO

Pedido	Nome do municipe	Assume	Demandas recebidas	Seri standido? Sim ou não	Encaminhamento	Código da Proposta	no mapa de ações	no texto (págino)
34	Coletivo Vetor Deste	Educação	Construção de uma escola intentit e de Chund Fundamental, pois a Emels Inte de Bona e a Emels Cleo Negueira não comportam mais o número de alumos.	Sim	Arocesso nº 5300/21 - Liotoção para contratação de empiresa especializada em projetos de unidados escolares. A previsão é de compor um complixeo educacional onde instâ situada a DMES Fernanda de Favre.	PROP-34	×	
35	Coletivo Vetar Geste	Educação	Construção de Excola em Tempo Integral ou criação de contraturno/espaços de conviencia para as crianças.	Não	Mà previsão da contrução de escolas na região para atendimento parcial (congleso fernada de favre). A recubilicação das ares publicas de lazar pode ser uma alternativa para as crianças fora do periodo escolar.	3		
36	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Educação	Criação de escaias municipais e Excala em periodo Integral: Dentro do Letritório existem 4 escolas municipais que não atendem toda a demanda. As escolas em periodo integral apudariam no determohimiento dos usanose, e as máies que preclaam trabalhar comaguram mediciar sus al azeros mais tranomística.	Não	Esiste a proposta de ampliação de atividades de contra-curino para fuemas em todas as regiões da sidúnte, entretanto este estudio e restuado anualmente e só pode ser implantado guando não ha demanda por vagas.	ź		
27	Coletivo Vetor Oeste	Educação	Criação de rede de apoio à criança com dificultade de aprendizagem.	Sim	Predio reformado e entregue en 2021 - Naverà atendimentos para crianças com dificultades de sprendizagem (NAA) e com deficiência intelectual (APACL	PROP-17	×	
38	Coletivo Vetor Deste	Educação	Construção da SEDE do Instituto Federal, que já tem o terreno.	Não	Yrata-se de uma ação a ser teica pelo governo federal.			
39	Cointivo Vetor Onte	Educação	Realização da Coucação de Invens e Adultos (CIA).	Sim	Existe a oferta de Educação de Anvers e Adultos na EMEB No de Bona (anos iniciais e finais do anaino fundamenta), enaino módio) e na EMEB Geatriz Blatner (anos iniciais do ensino fundamenta).	PROP-39	×	
40	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Educação	Construção de creches municipais. As creches existentes não conseguem atender o demanda do território, e mesmo as particulares conveniadas com a preferirura não dispõem de vagas para atender à demanda.	Não	No momento não há previsão de implantação de nuesa creches municipas, mas esta maintido a convênio com creches particulares como solução momentanea para a demanda do territorio.	2		
41	Caroline Vietra Lima	Educação	Criação de projetos educativos, por meio do exporto, attes ou ciência; incentivar a participação de crianças e adolescentes em atividades educativas.	Sim	Descentralização de cursos de arte, a partir do próximo ano.	PROP-41		
42	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizovte	Escola de Gestão Pública, em parceria com Fundo Social	Olerta de cursos gratuitos de informatica e profissionalizantes na área de tecnologia. os cursos poderium ser diecid e básico la informática com cranças, adoeccentes, joyens e aduitos, e preparar o público para o merciado de trabalho.	Possivel	A Unistade de Gescho de Desenvourimento Econômico, Ciência e Tecología (UGDCET) tará uma pelaguia de demianda de cumas para parcientar uma proposta a TCTE Denestro Sovario (Sentro Real Souza) para parcena no contráturno das CMEDS do basino (Norano noturno).	3		
43	Coletivo Vetor Qette	Escola de Gestão Pública, em parcinia com Fundo Social	Oferta de curso professionalizante para jovens e aduitos.	Pouleri	A Unitade de Gestão de Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecinologia IUCDECTI tará uma persoria de demandos de curanos para agrierenta ruma princosa à TECE Tecnendo Sociaria (Centro Real Socia) gara parcenta no contraturno das EMEDS do bairro (Noriano noturno).	۲		
44	Caroline Vietra Lima	Escola de Gestão Pública, em parceita com Fundo Social	Busça de parcenus para implentar cursos de qualificação profizional.	Possivel	A Unitade de Gestão de Deservolvimento Econômico, Ciôncia e Techningia IUGDECTI fará uma persputa de demanda de cursos para apreientar uma proposta à ETTC Benedito Sostrani (Centro Paula Socia) para a parcena no contrarum de actAMEs de barrar durato Aurano).	1		



edide	Nome do municipe	Assume	Demandas recebidas	Serà standido? Sim ou nilo	Eccamiohismente	Código da Proposta	Indicação no mapa de ações	Referência no testo (página)
45	Courtivo Vetor Ocste	Infraestrutura	Šobužio definitiva para enchemios da nua Grio, Estrada Municipal do Valjão e Dano Bocheli,	Sim	Na aprovação dos empreendimentos, o Município exige a aprovação de projeto de terrapienagem e de dreagem urbana da gleba, com a avalução do entorne e da bacia holográfica para identificação das ações necessárias a sume executados poles empreendede durante a fase de obra de urbanzação, com a impermeabilização do colo, para evidar a sobrecariga nas infraestruturas existentes e nos indoes linderios. A givião das ápasa de chiva está sendo tritada e misções de ambio local, como obras de infraestruturas existentes e nos indoes linderios. A givião das ápasa de chiva está sendo tritada e misções de ambio local, como obras de infraestruturas existentes e nos indoes linderios. A givião das ápasa de chiva está sendo tritada e misções de ambio local, como obras de infraestruturas existementos ao governo da Statato, no processo de elaboração do Plano de Desenvolvimentió integráveo da fagião Autopolana de lundas à demanda por um estudo municípal indráulise-hidrologas daras bacia para evaluar ações como: aumento da capasitulade de vasão do no, aumortecimiento das águas a montande, angalação das areas de talizión ha surareas do fo aundas, amplação das areasta das dos do das das das comos aporte estudo municípal indráulace-hidrologas das das suras de tritentemento das águas a montande, angalação das areas de talizión has varareas do fo aundas, amplação das areasta das dos das das das comos um todo a com jardinis de clivius. Incentivas ficação do no sub dos com patelhas equivalentes de infilmação de agua no solo em áreas públicas.	PROP-45		65 <i>6</i> 66
46	Colectives Vector Deste	Infraestrutura	Execução de um Rano de contenção de águas de chuva nos projetos de novos logeamentos no distrito industrial da Fadiran e em loseamentos reudenciais na região impensante. Entre a Estada Municipal do Varjão e o Rio Jundiai, no trecho entre os numenos QBG dal o bairor Fazenda Granda. Na a previsão de comorução de veltos docementos, os mesmos, em ratio do alterarem de los no solat, tratajo mais ríceos de alagamentos so residencias. Com artiguinos inteparáveis para as pecsõas, ainda pior do que o ocorrido nos últimos anos.	Sm	Na aprovação dos empreendimentos, o Municipio exige a aprovação de propeto de terrapleniagem e de drenagem urbana da gleba, com a availação do entarce e da bacar holográfica para identificação das apões necessárias a ereirem executaçãos plos dempreendedor fuziente a fave de dona de urbanação, com a insperimentificação do solo, para evidar a bolhecarga nas intrastruturais existencias e nos moves indereos. A gestão das águas de chuva esta sendo trastas em opões da abreiso fonça como obras de infrastruturais existencias nas Av. Restbieros Manoel Dias Filho - em frenta à UPA - e galerias na Estrada de Varijão je reflorestamento das APA - e galerias na Estrada de Varijão je reflorestamento das APA - e galerias na Estrada de Varijão je negliza Netropolitana de londar, a demando por um estudo municipal futiradico-fidrologo: o desta bacia para avalura ações como, aumento da capacidade de valtão do na para demando por um estudo municipal futiradico-fidrologo: o desta bacia para avalura ações como, aumento da arestão das áreas de 2DPAM nas varizes do filo numba, amento da áreas permientos da doma do manteda com jardina de londar, ampliação de agua no solo em antesta com jardina de envira.	PROP-46		65 - 66



Pedido	Nome do municipe	Ascunto	Demandas recebidas	Será atendido? Sim ou não	Encaminhamento	Código da Proposta	Indicação no mapa de ações	Referência no texto (págtea)
47	Coletivo Vetor Dette	FUMAS	Construção de moradia popular para familias que gentium de dois ou três salarios minimos e Casas populares.	Sim	Residencial Cravos: construção de 176 apartamentos para 0 a 6 satarios minimos e regularização functoria do 2.161 habitações, conforme cronograma das fases.	PROP-47	x	49
41	Rode socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	FUMAS	Construção de moradias populares. Os usuarios relatam que o barro necessita de novas moradias populares que atendam a demanda da população que não possuem casa própria.	Sim	Residencial Cravos: construção de 176 apartamentos para 0 a 6 salatios minimos e regularização fundária de 2.161 habitações, contorme cronograma das fases.	PROP-48	×	49
49	Coletivo Vetor Deste	Limpeza e conservação	Projeto para conscientização do descarte uregular da materiais recicláveis.	Sim	São feitas camponinas e ações frequentes para atender esce objetivo, Está em estudo unia ação intersectrial do governo para vyethorias no fusco de coleta, armatemamento e destino de matenais reciciaveis da região, em área publica oblatada na Estavala Municipat do Varção.	PROP-49	x	159 • 161
50	Coletivo Vetor Oxute	Limpeta e conservação	Vorrição em todas as ruas dos bairros, pois hoje são somente as principais.	Não	Solicitação encliminhada para a Unidade de Gestão de Infraestrutura e Servicos Públicos, em estudo de viabilidade.	2		
51	Coletivo Vetor Deste	Limpeza e conservação	Poda de árvores e corte de mato permanente em areas públicas e Incalização nas áreas particulares,	Sim	Nas áreas publicas, as linguezas tão realizadas periodicamente. Nos tercenos particulares, os proprietários são notificados pela Prefeitura para execução da limpeza.	PROP-51		
52	Rede socioassistencial do 3d. Novo Harizonte	Umpeza e conservação	Reforma de Bacas de Lobos/Duoirds: Os moradores reclamam que o território nocessia de mais bocas de totoc/nueiros seguros avitando enchentes, aguán paradas e dengue.	Sim	As obras e os serviços de manutenções são feitos periodicamente no local	PROP-52		
53	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	timpeta e contervação	Lampeta nos terrienos balditos: no território veistem muitos terrenos abandonados, tanto particular quanto publico; e necessitam de manutenção e limpeta paía evitar bichos peconhemos, acomalo de águos paradas.	Sim	Net areas publicas, as impezas são realizadas periodicamente. Nos terrenos particulares, os proprietários são notificados pela Preteitura para execução da Impeza.	PROP-53		
54	Caroline Vieira Lima	Limpeza e contervição	Organização de mutifiões de limpeza para a retinade de ervas daninhas, eliminação de pontos de propriação de moisouitos da dengue; fiscalização de terrenos baidios, simpeza de paretes pichadas.	Sim	Nas areas publicas, as limpetas são realizadas periodicamente. Nos terrenos perticularios, os prometarios são notificados pela Prefeitura para enecução da limpera.	PROP-54		
55	Caroline Vieira Lima		Criação de um jarifim ou horta coletiva.	Sim	Programa hortas urbanas lançado por meio de Decreto nº 30.050, de 02 de junho de 2021	PROP-55	x	120 a 12
56	Cointivo Vetor Deste	Mobilidade e transporte	Duplicação, acostamento, recapeamento a dumunação da Estrada Cesp.	Não	Sera implantada totalmente quando da implantação dos loteamentos do entorio ja aprovaços.			C NONCOURSE
\$7	Coletivo Vetor Oeste	Mohilidade e transporte	Methora na sinalização viária na entrada do saroiro das Tulipas.	Sam	Já está em realização na Ar, Adelino Mirtins e Cesar Brunholi.	PROP-57	x	
я	Coletivo Vetor Owste	Mobilidade e transporte	Unificação da avenda Frederico Ozinian.	Sim	Em elaboração no Plano de Mobilidade.	PROP-58		71 + 74
59	Coletivo Vetor Oeste		Duplicação da Estrana Municipal de Varjão e ligação até o centro (ligação da estrada Municipal até a Ar UNI) Latorre, pois o trânsito nas redovais Vice Prefetto Hermenegido Tonolli e Dom Gabrial está um caos.	Posivel	Em eliboração no Plano de Mobilidade - Rua Biorplantada com 16 m de largoria e, futurámente, com a impartação desi tetrâmentes por astriculares, sol da D om de largoria. O prazo para concretazação detasa defau deprete da impântação de emecendimentos indeiros e de signombilidade or camentaria do Soder Públicos.	PROP-59		71 # 74
50	Coletivo Vetor Deste	Mobilidade e transporte	Adeção de mão única nas ruas do Residencial Junidial pois são muno estreitas.	Sm	Solicitação encominhada e em analise no Plano de Mobilidade.	PROP-60		
63	Coletivo Vetor Oeste	Mobilidade e transporta	Methoria na sinalização dos sentidos das ruas no Almerindia Chaveti, como as ruas são mão uniça, os carros entram na contramão devido a talta de sinalização e placas.	POLINE	Solicitação encaminhada a Unidade de Gestão de Mobilidade e Transporte (UGMT) para execução.			
62	Colelivo Vetor Deste	Mobilidade e Iransporte	instalação de plação de identificação dos nomes das Ruas no Almerinda Chaves.	Possivel	Demanda cadastrada nas solicitações de placas toponimicas da cidade.			
63	Coletivo Vetor Oeste	Mobilidade e transporte	Implantação de ciclovia nas principais avenillas do Vetor Deste.	Sim	Projeto de rede cicloviária interna aos tatiros na região ja concluido conforme majas do estudo. A implantação depende ainsta de detamamento caso a caio e recursos. Enanceiros.	PROP-63		71 # 75



DESENVOLVIMENTO

-	Nome de municipe	Assunta	Demandus recitidas	Senà atendido? Sim ou rubo	Encaminhamento	Cédigo da Proposta	no mepe de ações	Neferêncie no texto (págine)
64	Coletino Vetor Geste	Mobilidade e transporte	Melhora da acessibilidade a oesson con gaficiènca; pues para cadeirànim, sinallação para defeuencies visuals, vagas de estacionamiento prioritânte na freme das escolas.	Sim	Cracle dos percursos da inflancia, uma estrategia de prioritación de qualificação das caspasas do terretoriar a de ação de urbanomo falose cóm intervenções bulkas, cum a resectoria de das a poletar-solitos no Barrio Fasendo Grande, na rotadora da An Intervinge Fannia, Rua Mohamad Taña e Rua Garriane de Oriuni (casoso à DICM Deró, Martíl de Marto Nereses Ferena, EVER) Poly, Martína fuegos de Pereira da Eliva, contro Comunidario e Parise Ublando e en tenesa à DICMB Port. Martíl de Marto Benetisa Astava de Morcaes Camunha e Dr. Edward Alesta de Pinia.	PROF-64	x	87 a 93
65	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizónie	Mobilidade e transporte	Oferta de Solisias gratialto dentro do territónia: D Solisios circular servicia a comunidade para devocar de un barro a curto, principalmiente para consultar na UES du atendimento mético na UEA, segundor estatos dos autanticas, mater aser a familia não diação de recursos financentos para a asistiagem dos transporte público.	Não	Proposta inviávil, no momento, do ponte de vista orçamentátio.			
66	Rede socioassistencial do Jd, Novo Horizonte	Mobilidade e transporte	Crisção de ciclorea e calçadas com acesso seguro. A comunitade utiliza munte a busistera para atomates basicas e o terminorio não dispõe de calçadas em uenteras conduções e nom de cilculos para sus firm, que bodenim de um supurter revitinoi da segurança para os pedestres e cilinista, e acesso para caleviantes.	Sam	Projeto de rede cicloviària interna acis barros na região ja ĉonchado Conforme nuesa do estudo, A implantação depiende ainda de detalhamentia caso a Cató e recursos financientos.	PROP-66		71 a 75
67	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Mobilidade e transporte	minimario dos Transportes Publicos. Os ónitus reasuam o intervisto somente de ida por a UPA. No retorno, a população precisa se deslocar para outra tua.	Sm	Todo llimerano de ónibus está sendo revisso no plano de mobilidade.	PROP-67		76 = 77
68	Caroline Vieira Umia	Mobilidade e transporte	Infrastirutura Gibloväria.	Sen	Projeto de insie Guloviana interna aos bairros na região ja concluido contorme mapa do estudo. A implantação depende ainda de getalhamento caso a caso e recursos financeiros.	PROP-68		71 # 75
69	Caroline Vieira Linia	Mobilidade e transporte	Calçadas que atentiam a Calerrantes e pedettres de manoira adequada.	śm	Chação dos percursos da intíncia, uma estrategia de prioritação da qualificação das calçadas do territoria e de ação de urbanismo tábico com intervenções luticas, com a vascução de dos projetos pelotos no harro Fazenda Granda, na instatúra da Ani, interinspia Diruni, Tau Mohamala Tabá e hau Cameros de Clavera Cesco a EMDE Prol. Marti de Marco Mendes Prencas, ORER Prol. Amatto Jugida de Perena de Shao, Centro Comunitários e Parque Urbano) e em frenta az DMDS Prol. Nasob Durv, Benesita Astira de Monese Camunha e Dr. Clavete Asiano de Paula.	PROP-69	×	87 a 93
70	Caroline Vieira Lima	Mobilidade e transporte	Amplução do transporte público com mais qualidado; construção de abrigos nes pomos de ôntino.	Sim	O Plano de Mobifidate reorganizar a si linhas de Subux e Fraid como detenta a implementação de um moderio de abrigo de ónitius para a Colate. Mais uma açõa previsa prela Lincado de Cestão de Mobifidade e Transparte de meteñora do transporte, em area entre es barros Taligas e Exanção da Transferência do Transporte, em area entre es barros Taligas e Fazendo Cantel, juntamento com a implantação de Gentro de Referência em incresção e Subemitânidades	PROP-70	×	78
71	Ceroline Viewa Lima	Mobilislade e transporte	Pavimenta(30 e sinalização das vas.	Sim	Trata-se de um tratialho de rocina que vem sendo executado pela Linutar de Gestão de Infraestrutura e Serviços Públicos e Unidade de Gestão de Mobilidade e Transporte.	PRDP-71		



Pedido	Nome da municipe	Assunto	Demandas recebidas	Serà atendido? Sim ou não	Encominhamento	Código da Proposta	no mapa de ações	Referência no texto (página)
72	Colesivo Vetor Oeste	Arranjo institucional e participação social	Cração da Subprefeitura do Vetor Deste (territorio externo com alta densidade demográfica)	Não	Potsibilidade de deslocamento de Unidade de Serviço para a região.	16		
73	Coletiva Vetor Deste	Avranjo institucional e participação social	Criação do Conselho Regional de Bairros foi apontamento unânime entre as mais de 60 Ederanças presentes no dia.	Sm	A criação dos conselhos regionais esta prevista no Plano Diretor (Le 9.321/2019), mas sua implemientação é uma atribuição do Conselho Municipal de Política Territorial.	PROP-73		
74	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Arranjo instituzional e participação social	iniplantação do Consilho de Bairro - espaço democrático de participação popular.	N50	E uma incuativa popular, pode aconteser independente do poder publico, O Conselho Repional de Politica Territorial também poder contribuir para esse esaeço democránico, quando de sua criação.			
75	Caroline Vieira Lima	Arranjo Institucional e participação social	Criação de um conseño comunitario de segurança, onde os monidores ficaliam responsáveis por discutir e acionar a prefeturia ou os órgãos necessários para tomada de providências.	Não	Em estudo pela Guarda Municipal. Dependendo de recursos extras, poderá ser contempiado com Projeto Bairre Segura futuramente.	t		
75	Caroline Vieira Lima	Arranjo instituzional e participação social	Organização de uma rede de comunicação entre vicinhos com insuito de informação e preservação dos patrimônios. Com um bom sistema de comunicação, os moradores pederão se comunicar para avisar chegadas e suádas, atem de informar a presença de pessoas ou velculos estranhos circulando pela vicinhança.	Não	E uma iniciativa popular, pode acontecer independente do podor publico. Ho possibilidade de futuramente ser implantado o Projeto Barro Seguro no local, o que pode contribuir para esta rede de comunicação.	8		
77	Coletivo Vetor Deste	Saúde	Instalação de base do SAMU para apliklade no atendimento de urgência e emergência na região.	Sim	implantada na UPA do Vetor Ceste.	PROP-77	×	
78	Coletivo Vetor Deste	Saúite	Contratação de mais medicos para a UPA do Novo Horizonte.	Sm	Foi ampliado o número de profissionais medicos (plantões) de segunda a secta-terra. Poi também implantado um gripàrio, anipuando ainda mais o volume de plantães médicos.	PKOP-78	x	
79	Coletivo Vetor Deste	Saŭde	Aumenito no múmero de Agentes Comunitários de Saúde para atendimento integral dos barros Almerinda Chaves e Fasenda Grande	Sim	Atualmente o Municipio conta com 34 Agentes Comunitarios de Saúde (ACS) com uma cobertura territorial de 65%, o novo Plano de Saúde prevé 100% de cobertura.	PROP-79		
80	Colesivo Vetor Oeste	Saúde	Ampliação da UBS do lardim Tulipas e Fazenda Grande; mais consultórios, espaços para realização de trabalhos em grupos e melhoria da ambiência.	Sim	Nova UBS Jardim Tulipas entregue. Nova UBS Fazenda Grande, com reforma e apliação esta prevista no novo Plano Municipal de Saúde.	PROP-80	×	157
51	Coletivo Vetor Deste	Saúde	inglementação de políticas publicas de apoio integral às gestantes.	Sim	As políticas de asenção integral às gestamas constam no calendario e no acompanhamento do Pre Natal de 100% das UBS.	PROP-81	×	
82	Coletivo Vetor Deste	Saúde	Implementação de políticas públicas de cuidados com usuários de álicool e outras drogas.	Sim	100% das UTS realizam polínicas de alanção integral aos usuários de álcool e outras drogas, encaminhando sempre que necessário para os serviços que compõe a rede de Atenção Psicossocial,	PROP-82	×	



Pedido	Nome de munitipe	Assunto	Demandas recebidas	Serà stendido? Sim ou não	Encaminhamento	Código da Proposta	no mapa de ações	Referência no texto (pégina)
83	Coletivo Vetor Gesze	Saûde	Realização de ações de atenção aos pacientes de Saúde Mental.	Sim	100% das UBS realizam politicas de atenção integral a saúde mental (equipes multiprofissionais/ NASF), encaminhando sempre que necessário parã os serviços que compõe a rede de Atenção Psicossocial.	PROP-83	×	
84	Colesivo Vetor Deste	Sauche	Realização de ações de atenção à pessoa com deficiência intelectual.	Sim	100% das UDS identificam as necessidades das pessoas com deficiência, entaminhando semare que necessario para as serviços que compõe a rede de savide (Entidodes convensalas).	PROP-84	×	
85	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Saúde	Criação de UPAI – Unidade de Pronto Atendimento Infantil: Os usuarios relataram sobre a importância de tar este equipamento dentro do territânio com atendimento infantil: Ele funcionaria no modelo emergenciar e caso a situação foise mais grave seriam transferidos para o HUL Segundo informações dos usuarios a UPA do Vetor Óeste, tem uma demanda multo grande e a UPAI seria um braço para o atendimiento infantil.	Sim	A UPA Vetor Oeste poscui um Pranto Atendimento Infantii 34 horas.	PROP-85	x	
85	Caroline Vieira Lima	Saúde	Instalação de um CAPS no vetor oeste.	Nio	180% das URS realitam politicias de atenção integral a saude mental (xeu pel multiprofissionau/ NASF), encominitando tempre que necessário para os serviços que compón a rede de Atenção Pacossocial.	ħ		
87	Caroline Vieira Lima	Saúde	Oferta de humanização e bem-estar aos profissionais de saúde. Nesse momento tão efficil o apoio psicológico aos profissionais de saúde é de suma importância.	Sim	Trabalhadorei da Saúde contam com processos de Educação Permanente, Inclusive com suporte de apoio emocional.	PROP-87		
M	Caroline Vieira Lima	Salide	Contratações de insumos e prestadores de maneira mais eficaz a cada UPA e postos de saude, com todo supurte necessario.	Sim	10% das Unidades Bàsicas de Saúde contam com insumos, materiais e medicamentos abastecidos	PROP-88	×	
89	Caroline Vieira Lima	Saúde	Implementação de política de promoção de saúde de forma preventival e preciso tratar a saúde e não a doença. A éntaise em medidal de promoção de saúde garante uma população mais Saúdele; com menos incidência de fatores de risco, e asum de todos os itens de carga de doenças,	Sim	300% das Unidades Básicas de Saude realizam Práticas integrativas e Complementares (IPICS), no novo Plano Municipal de Saúde será ampliada estas práticas junto a Unidade de Gestão de Esionte e Laire, Duras agoes indiretas dão nomotoramento da upinhaded do ra nos escioas, com projeto-plísto na EMEB Profa. Nike Moraes Leite, no Bairro Novo Horisonte, a implementação do Programa de atitorização utibana Pé de Anorce para metivora da qualidade do ar e o fosima Notos Unianas com aumento da disponibilidade de alimentos orgânicos e saudaveis provinto às far esteniencias.	PROP-89	x	64 e 120 s 137



edido	Nome de municipe	Amunto	Demandes recebidas	Serà atandido? Sim ou não	Encaminhamento	Código da Proposta	no mapé de ações	Referência no testo (página)
90	Colutivo Vetor Deste	Segurança	Implementação de Iluminação publica no final da Ilua Orio (Novo Horizonte 3).	Sim	Trora de làmpadas existentes prir lest realizada por meio de parcerta público-privada (PPP)	PROP-90		
91	Coletivo Vetor Geste	Segurança	Melhora nas condições de segurança do bairro e gestão junto aos Correios para melhorar a entrega de correspondências, excluindo a repião como "area de risso", condição que não condia com a atual realidade.	Sim	la em atendiminilo, serà contempiado com aumento do patrufhamento, inclusive com a insuguração da Inspetoria do Canil da Guarda Municipal na região, localizado no Bariró Mederios.	PROP-91		
92	Coletivo Vetor Oeste	Segurança	instalação de Base do Corpo de Bómbeiros.	Não	Possivelmento a próxima base será no Jardim Pacaembú. Encaminhar a soliciação ao orgão Estadual comuntente para arálice e manifestação.	8		
93	Coletivo Vetor Oeste	Segurança	Instalacilo de uma base policial.	Não	Não será implantada base policial, porém a região oeste verá contemplada com a inspetiona do Canil de Guarda Municipal, localizado no Barro Medeiros.	4		
54	Coletive Veter Dette	Segurança	Melhora da iluminação publica na região (troca das lâmpadas existentais por mais claras).	Sim	Troca de l'ampadas existentes por led realizada por meio de parcerla público-orieada (PPP).	PROP-94		
95	Colesivo Vetor Deste	Segurança	Realização de mais rondas da Guarda Municipal.	Sim	As rondas serão intensificadas, em consonância cóm plano de rondas patrimoniali e ordens.	PROP-95		
96	Coletivo Vetor Cleste	Segurança	Instalação de mais câmeras de monitoramento nas entradas dos bairros, atum como as colocadas no Jarden das Tulipas.	Sim	Serão instalaças 11 caméras de videomonitoramento na região Deste, com recursos oriunitos do BNDS (Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social).	PROP-96		
97	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Segurança	Instalação de Delegacia de Polícia, ou Posto Policial Permanente: Segundo Informações dos usaários, quanda ocorre alguna intercorrência dentro do território a viatura políciai demora muito para chegar. Mas entendendo que uma Delegacia de Policia demanda de muitos recursos pera se instalemente, atecuno demora aos sustainos que um Posto Policial Permanente atenderia as necessidades de segurança a comunidade.	Não	Trata-se de tema a ser tratado pelo governo do Estado de acordo com a política de segurança pública.			
98	Rede socioassistencial do Jd. Novo Horizonte	Segurança	Instalação de lámpadas para memor lluminação. Os usuarios relatariam que muitas ruai do território têm tâmpadas queimadas há arguns muses e não ó resilizada a manutençã desando a população em utuação de ráco. A manuna que si funndata a nati é amurriz, tendo uma juminação presenta e estura. A comunidate não concigue desfrutar dos espaços públicos no período noturno pela insegurançã de local.		Troca de lampadas vantientes por led realizada por meio de parceria pública-privada (PPP).	PROP-98		
99	Caroline Vieira Uma	Segurança	Methora da Hummação pública, para dificultar a ação de bandidos	Sim	Troca de lampadas existentes por led resilizada por melo de parcena público-privada (PPP).	PROP-99		
100	Benedito Marcos Moreno, Comandante da Guarda Montripal	Segurança	Destinação de vaga cobarita para a realização de paradas estratégicas das viaturas da Guarda Municipal que realizam o patrulhamento dicturnamento, tem como, durame a realização de eventos na local. O local será definido em conjunto com representantes da Unidade, pos servitó en referência ao sucurios que necesariarme selectara o serviços da Guarda Municipól para atendimento de eventuais ocorrências.	Não	Dependendo de recursos extras, pudera ser contenspado futuramente com Projeto Baixto Seguio.	ŝ		



8. RESULTADOS ESPERADOS

Com a apresentação deste Plano de Bairro e a implementação das ações nele propostas, espera-se obter os seguintes resultados:

 Contribuir para a implementação no município de Jundiai da Agenda 2030 e dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável definidos pela Organização das Nações Unidas, em especial o ODS 11 - Cidades e Comunidades Saudáveis - destinado a tornar as cidades e os assentamentos humanos inclusivos, seguros, resilientes e sustentáveis; em consonância com a meta 11.7 e o indicador 11.7.1 seguintes:

Meta 11.7: Até 2030, proporcionar o acesso universal a espaços públicos seguros, inclusivos, acessíveis e verdes, particularmente para as mulheres e crianças, pessoas idosas e pessoas com deficiência.

Indicador 11.7.1: Proporção de área construída nas cidades que é espaço público aberto para uso de todos, por sexo, idade e pessoa com deficiência (indicador: m² de área de parque implantada ou conservada).

- 2. Promover o aumento das áreas arborizadas no entorno das escolas públicas (indicador: mª de área arborizada; número de árvores plantadas);
- Promover o aumento das áreas destinadas ao brincar de crianças de 0-12 anos no entorno das escolas públicas (indicador: m² de área com equipamentos de brincar);
- Aumentar a frequência de crianças no parque público em contato com a natureza (indicador: quantidade de dias por semana em que crianças de 0 a 12 anos de idade brincam no parque);
- Demonstrar como pequenas intervenções urbanas podem gerar grandes transformações na dinâmica do bairro e na qualidade de vida da população local (indicador: pesquisa de satisfação com usuários do parque e moradores do entorno).

As ações urbanisticas propostas neste Plano de Bairro, que promovem o pleno desenvolvimento de crianças, também terão seus indicadores monitorados pelo Plano Municipal da Primeira Infância, concluído em dezembro de 2021.



9. CONSIDERAÇÕES FINAIS

As ações propostas neste Plano de Bairro, após aprovadas por lei, serão estruturadas em uma matriz de implementação segundo o porte da intervenção, o tempo de implantação e o investimento necessário, para que seja possível programar as ações de curto, médio e longo prazos, de acordo com a disponibilidade orçamentária municipal.

É desejável que haja uma agenda de monitoramento do andamento das ações do Plano de Bairro pelo poder público, na periodicidade bimestral, que tenha a participação ativa da rede socioassistencial dos bairros da região e demais coletivos organizados de seus moradores, de modo a definir as prioridades em conjunto com a gestão municipal.

Todas as ações possíveis de serem espacializadas no território foram identificadas no Mapa 40 - Mapa Síntese, com formato e escala adequados para permitir a visualização da região.

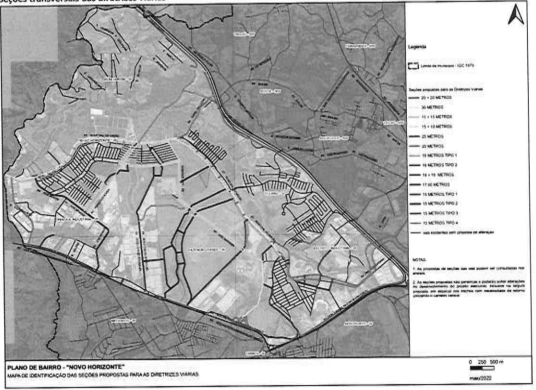
Por fim, as diretrizes gerais deste Plano de Bairro deverão nortear também o desenvolvimento de projetos urbanos e edificações particulares, contando com a colaboração da iniciativa privada como parceira na implementação das ações aqui propostas e para a obtenção da qualidade ambiental e urbanística dos bairros, tão desejada por todos.



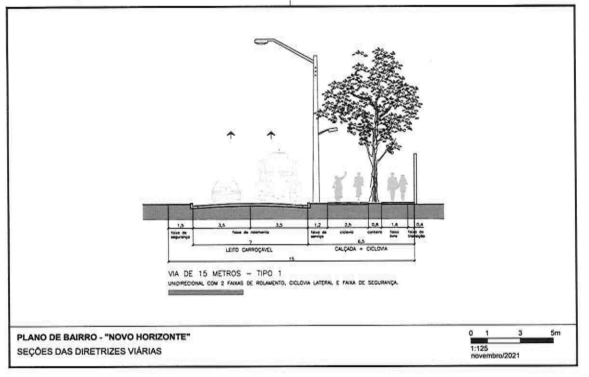
ANEXO I Seções transversais das diretrizes viárias



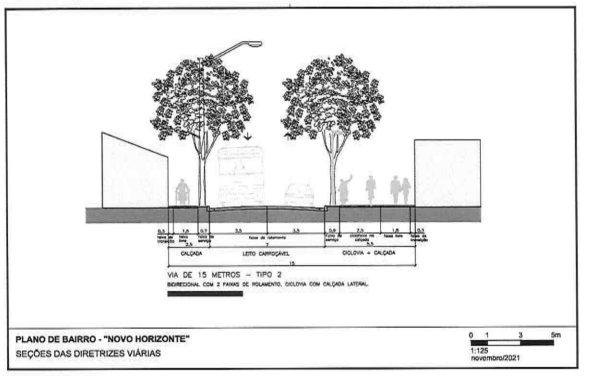
```
Seções transversais das diretrizes viárias
```



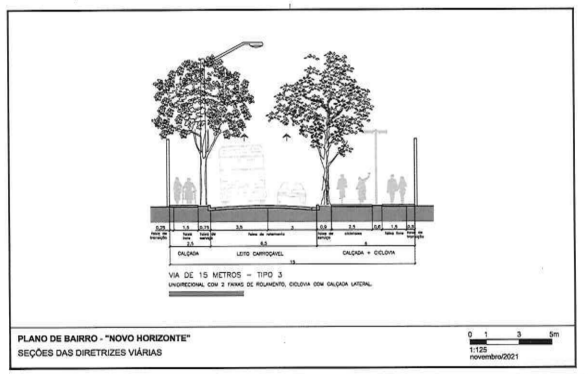




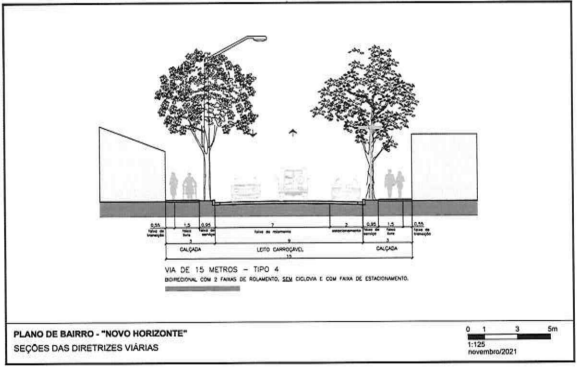






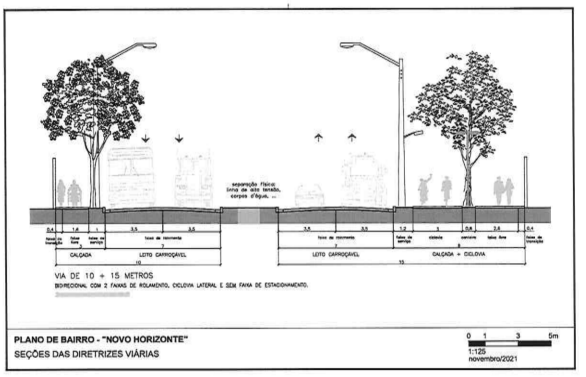








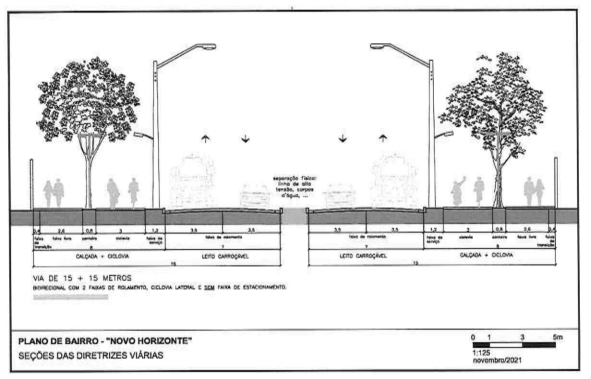
Via de 10 m +15 m





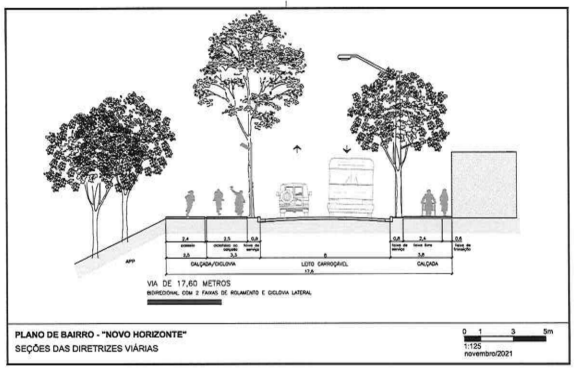
Via de 15 m + 15 m

÷

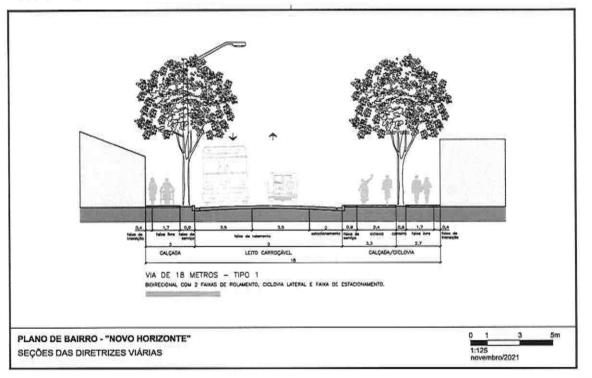




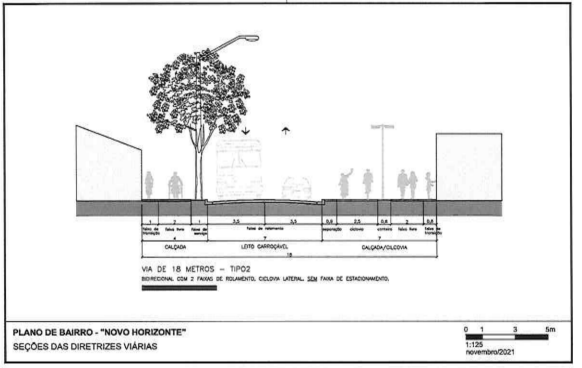
Via de 17,6 m





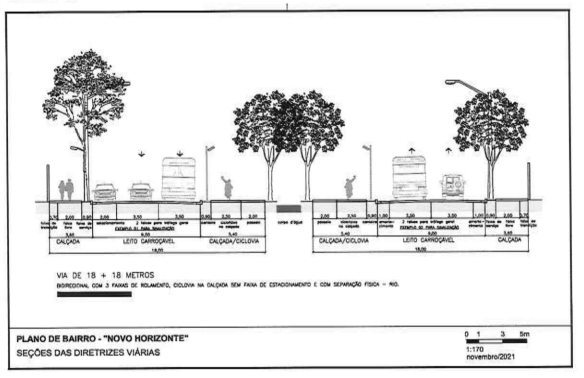






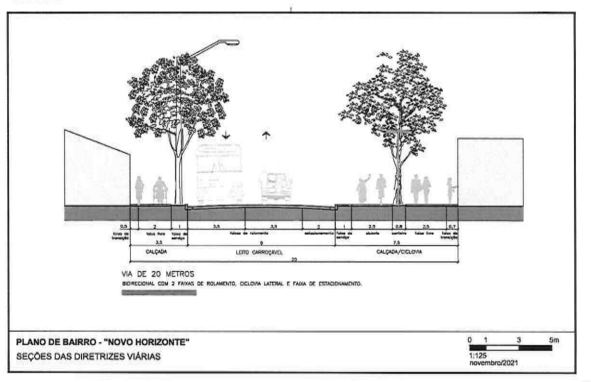


Via de 18 m + 18 m



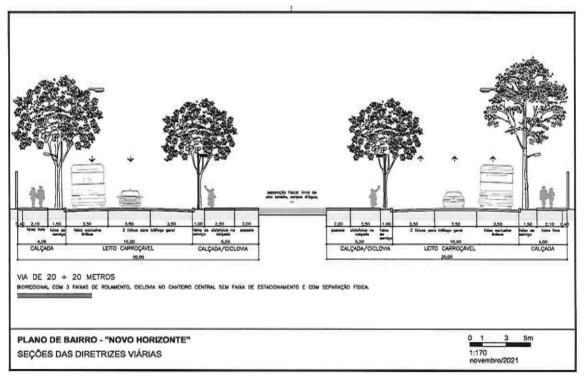


Via de 20 m



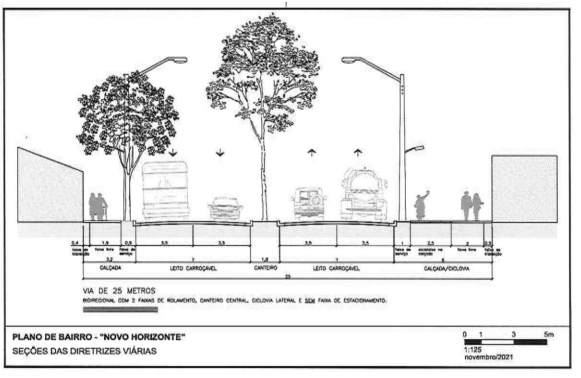


Via de 20 m + 20 m



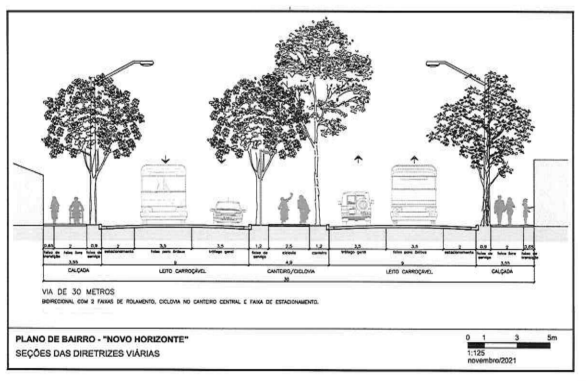


Via de 25 m



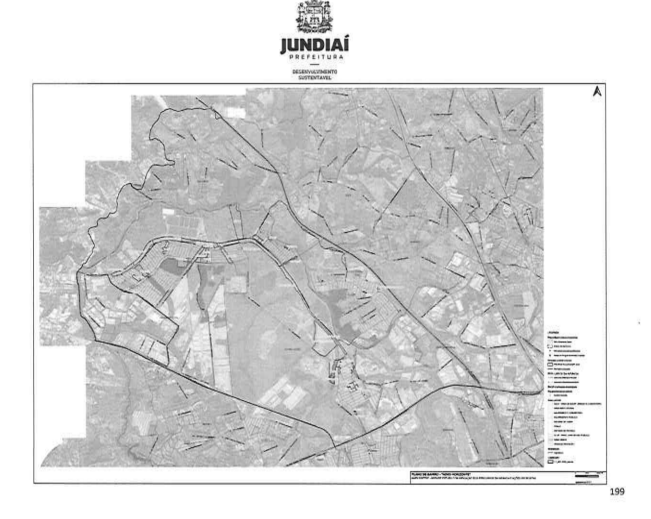


Via de 30 m





ANEXO II Mapa 40 - Síntese das propostas (impressão em formato A1)





Coordenação do Plano de Bairro Sylvia Angelini Diretora do Departamento de Urbanismo

Pesquisa, análise de dados, concepção das propostas e produção dos textos Alissandra Bernardini de Oliveira Marília Gontijo de Almeida Reis Sylvia Angelini Thaís Oliveira Ciari

> Análise e revisão das diretrizes viárias Ana Maria Boschi da Silva Juliana Dalbello Karen Nitsch Mazzola Marco Antonio Bedin Paula Aleksa Bianchi

Paula de Castro Siqueira Diretora do Departamento de Projetos Urbanos

Wagner de Paiva Diretor do Departamento de Meio Ambiente

Guilherme Theodoro Pereira de Lima Diretor do Departamento de Planejamento, Gestão e Finanças

Sinésio Scarabello Filho Gestor da Unidade de Planejamento Urbano e Meio Ambiente

> Luiz Fernando Machado Prefeito de Jundiai