

Plano de Governo Municipal para Teresina: Prefeito Telsirio Alencar, Vice Juliana Macêdo.

Partido Mobiliza

Teresina-Piauí 2024

Sumário:

1. Polo Tecnológico
2. Implantação de Usina Solar
3. Mega Fábrica de Roupas
4. Novos Prontos Socorros de Alto Nível
5. Sistema de Transporte Fluvial
6. Estacionamento Gratuito em Shoppings
7. Construção de Novas Escolas Municipais
8. Aumento da Frota de Ônibus
9. Melhoria no Saneamento Básico
10. Mais Escolas em Tempo Integral
11. Fiação Subterrânea
12. Emprego e Renda para 10 Mil Famílias com agricultura e piscicultura
13. Construção de Represa no Rio Poti
14. Universidade do Agro
15. Restaurantes Populares
16. Extensão da Transnordestina
17. Trânsito e Educação
18. Revitalização do Centro
19. Cultura e Vida Noturna
20. Expansão do Metrô
21. Arborização Urbana
22. Pré-Vestibular Gratuito
23. Implantação da usina de Lixo
24. Secretaria de segurança municipal
25. Parceria com as Igrejas na ação social

Teresina, capital do estado do Piauí, é uma cidade de grande potencial e, sob a liderança de Telsirio Alencar e Juliana Macedo, busca um futuro próspero e inovador. Telsirio, advogado, poeta, professor e jornalista, traz uma visão abrangente e inovadora para a gestão municipal. Juliana, também advogada, traz contribuição fundamental para o Plano. As propostas visam transformar Teresina em um polo de desenvolvimento tecnológico, econômico e social. Este plano de governo apresenta as principais propostas de Telsirio Alencar e Juliana Macedo detalhando ações e projetos que beneficiarão todos os cidadãos de Teresina.

33

1. Polo Tecnológico

Meta: Transformar Teresina em um centro de inovação tecnológica, aproveitando sua posição estratégica e recursos humanos qualificados.

Proposta: Inspirado no Vale do Silício, o polo tecnológico de Teresina será adaptado ao tamanho e às necessidades da cidade, visando criar um ambiente propício para startups e empresas de tecnologia.

Na prática:

- Criação de um parque tecnológico com infraestrutura moderna e suporte técnico.
- Parcerias com universidades locais e internacionais para pesquisa e desenvolvimento.
- Incentivos fiscais e financiamento para startups e empresas de tecnologia.
- Programas de capacitação e treinamento para jovens e profissionais na área de tecnologia.
- Fomento à inovação e empreendedorismo através de incubadoras e aceleradoras de negócios.

Resultado previsto:

- Geração de empregos qualificados.
- Atração de investimentos e empresas tecnológicas.
- Desenvolvimento de soluções inovadoras para problemas urbanos.
- Melhoria na qualidade de vida dos cidadãos através da tecnologia.

Teresina tem o potencial de se tornar um polo tecnológico aos moldes proporcionais ao Vale do Silício, adaptado à realidade local. O objetivo é criar um ecossistema favorável à inovação e ao empreendedorismo, atraindo startups, empresas de tecnologia e investidores. Para isso, propomos:

- Criação de um parque tecnológico com infraestrutura moderna e incentivos fiscais.
- Parcerias com universidades e institutos de pesquisa para fomentar a inovação.
- Programas de capacitação em tecnologia e empreendedorismo para jovens e adultos.
- Apoio a incubadoras e aceleradoras de startups.

2. Implantação de Usina Solar

Meta: Aproveitar o potencial solar de Teresina para gerar energia limpa e sustentável.

Proposta: Teresina possui um alto índice de insolação, tornando-a ideal para a implantação de usinas solares que possam suprir a demanda energética da cidade.

Na prática:

- Identificação e aquisição de terrenos adequados para a instalação da usina solar.
- Parcerias público-privadas para financiamento e operação da usina.
- Incentivos fiscais para empresas que utilizem energia solar.

- Programas educativos sobre os benefícios da energia solar para a comunidade.
- Implantação de painéis solares em edifícios públicos e incentivo à instalação em residências.

Resultado previsto:

- Redução da dependência de fontes de energia não-renováveis.
- Diminuição dos custos de energia para a população.
- Contribuição para a sustentabilidade ambiental.
- Criação de empregos na área de energia renovável.

Aproveitando o potencial solar de Teresina, propomos a implantação de uma usina solar que não apenas atenderá às necessidades energéticas da cidade, mas também gerará emprego e renda. As ações incluem:

- Parcerias com empresas de energia solar para a construção e operação da usina.
- Programas de capacitação para a mão-de-obra local na área de energia renovável.
- Incentivos fiscais para residências e empresas que adotarem energia solar.

3. Mega Fábrica de Roupas

Meta: Estabelecer Teresina como um centro de produção de vestuário, gerando empregos e estimulando a economia local.

Proposta: A criação de uma mega fábrica de roupas contribuirá para a diversificação da economia de Teresina, aproveitando a mão de obra local e fomentando o comércio.

Na prática:

- Identificação de locais estratégicos para a construção da fábrica.
- Parcerias com grandes marcas de vestuário para a instalação da unidade de produção.
- Capacitação da mão de obra local através de cursos técnicos e programas de treinamento.
- Incentivos fiscais e facilidades de financiamento para a indústria têxtil.
- Promoção de feiras e eventos para divulgar a produção local.

Resultado previsto:

- Geração de milhares de empregos diretos e indiretos.
- Aumento da renda e melhoria da qualidade de vida dos trabalhadores.
- Fortalecimento do setor industrial de Teresina.
- Estímulo ao empreendedorismo local.

Para fortalecer a economia local e gerar empregos, propomos a construção de uma mega fábrica de roupas. Este projeto visa transformar Teresina em um centro de produção têxtil de destaque na região. As ações incluem:

- Identificação de áreas estratégicas para a instalação da fábrica.
- Parcerias com empresas do setor têxtil e instituições financeiras para viabilizar o investimento.

- Programas de capacitação profissional para preparar a população para as vagas de emprego geradas.

4. Novos Prontos Socorros de Alto Nível

Meta: Desafogar o HUT e demais hospitais públicos, oferecendo atendimento de qualidade e reduzindo o tempo de espera.

Proposta: A criação de quatro prontos socorros de alto nível distribuirá melhor os atendimentos de urgência e emergência, proporcionando um serviço mais eficiente e humanizado.

Na prática:

- Construção e equipagem de quatro prontos socorros em áreas estratégicas da cidade.
- Contratação e capacitação de profissionais de saúde qualificados.
- Parcerias com universidades e centros de pesquisa para a formação contínua dos profissionais.
- Implementação de sistemas de gestão e atendimento para otimizar o fluxo de pacientes.
- Campanhas de conscientização sobre a utilização adequada dos serviços de urgência.

Resultado previsto:

- Redução do tempo de espera nos atendimentos de urgência.
- Melhoria na qualidade do atendimento prestado à população.
- Desafogamento do HUT e demais hospitais públicos.

- Aumento da satisfação dos usuários dos serviços de saúde.

A saúde é uma prioridade. Para desafogar o HUT e demais hospitais públicos, propomos a criação de quatro prontos-socorros de alto nível em diferentes regiões da cidade. As ações incluem:

- Construção e equipagem de prontos-socorros modernos com capacidade de atendimento de alta complexidade.
- Contratação e capacitação de profissionais de saúde.
- Parcerias com universidades e centros de pesquisa para aprimorar o atendimento médico.

5. Sistema de Transporte Fluvial

Meta: Aproveitar os rios Poti e Parnaíba para criar um sistema de transporte fluvial eficiente e sustentável.

Proposta: Teresina está situada entre dois rios, o que permite a implementação de um sistema de transporte fluvial que pode reduzir o trânsito e proporcionar uma alternativa de transporte ecológica.

Na prática:

- Estudos de viabilidade e impacto ambiental para a implementação do sistema.
- Construção de terminais fluviais em pontos estratégicos da cidade.
- Aquisição de embarcações seguras e modernas para o transporte de passageiros.
- Integração do transporte fluvial com outros meios de transporte público.
- Campanhas de incentivo ao uso do transporte fluvial pela população.

Resultado previsto:

- Redução do trânsito e da poluição nas vias urbanas.
- Melhoria na mobilidade urbana.
- Criação de uma alternativa de transporte sustentável.
- Valorização dos rios como parte integrante da cidade.

Teresina está situada entre os rios Poti e Parnaíba, o que oferece uma oportunidade única para desenvolver o transporte fluvial. Este projeto visa melhorar a mobilidade urbana e fomentar o turismo. As ações incluem:

- Estudos de viabilidade e implementação de rotas fluviais.
- Construção de terminais e pontos de embarque/desembarque.
- Parcerias com empresas de transporte e turismo para operar as rotas fluviais.

6. Estacionamento Gratuito em Shoppings

Meta: Implementar estacionamento gratuito em shoppings para consumidores, incentivando o comércio local.

Proposta: Facilitar o acesso aos shoppings e incentivar o consumo beneficiará o comércio e aumentará a satisfação dos consumidores.

Na prática:

- Criação de legislação municipal que estipule a gratuidade do estacionamento mediante comprovação de consumo.

- Parcerias com os shoppings para a implementação e fiscalização da medida.
- Desenvolvimento de um sistema de validação de tickets de estacionamento.
- Campanhas de divulgação da medida para os consumidores.
- Monitoramento contínuo para garantir a eficácia da medida.

Resultado previsto:

- Aumento do fluxo de consumidores nos shoppings.
- Fortalecimento do comércio local.
- Maior comodidade para os consumidores.
- Estímulo à economia da cidade.

Para incentivar o consumo e facilitar o acesso aos centros comerciais, propomos a implementação de estacionamento gratuito nos shoppings, condicionado ao consumo no local. As ações incluem:

- Criação de regulamentação municipal para incentivar os shoppings a adotarem a prática.
- Monitoramento e fiscalização para garantir o cumprimento da norma.
- Parcerias com associações comerciais para promover a iniciativa.

7. Construção de Novas Escolas Municipais

Meta: Melhorar significativamente a qualidade da educação em Teresina através da construção de novas escolas municipais.

Proposta: A expansão da rede escolar municipal é fundamental para atender à demanda crescente e proporcionar uma educação de qualidade para todos os estudantes.

Na prática:

- Identificação de áreas com maior demanda por novas escolas.
- Construção de escolas modernas e bem equipadas.
- Contratação e capacitação de professores e equipe pedagógica.
- Implementação de programas educacionais inovadores e de qualidade.
- Parcerias com instituições de ensino superior para a formação contínua dos profissionais da educação.

Resultado previsto:

- Ampliação do acesso à educação de qualidade.
- Melhoria nos índices de desempenho escolar.
- Redução da evasão escolar.
- Formação de cidadãos mais preparados para os desafios do futuro.

A educação é a base para o desenvolvimento. Propomos a construção de novas escolas municipais e a ampliação do número de escolas em tempo integral, garantindo uma educação de qualidade para todas as crianças e jovens. As ações incluem:

- Identificação de áreas com maior demanda para a construção de novas escolas.
- Parcerias com empresas e organizações para equipar as escolas com tecnologia moderna.

- Programas de formação continuada para professores e gestores escolares.

8. Aumento da Frota de Ônibus

Meta: Melhorar o sistema de transporte público através do aumento da frota de ônibus.

Proposta: Um transporte público eficiente é essencial para a mobilidade urbana e a qualidade de vida dos cidadãos.

Na prática:

- Aquisição de novos ônibus modernos e confortáveis.
- Melhoria na frequência e nas rotas dos ônibus.
- Parcerias com empresas de transporte para a manutenção e operação dos veículos.
- Implementação de sistemas de gestão e monitoramento do transporte público.
- Campanhas de incentivo ao uso do transporte público pela população.

Resultado previsto:

- Redução do tempo de espera nos pontos de ônibus.
- Maior conforto e segurança para os passageiros.
- Diminuição do trânsito nas vias urbanas.
- Aumento da satisfação dos usuários do transporte público.

Para melhorar a mobilidade urbana, propomos o aumento da frota de ônibus e a modernização do sistema de transporte público. As ações incluem:

- Aquisição de novos ônibus com tecnologia moderna e acessibilidade.
- Implantação de sistemas de monitoramento e controle do transporte público.
- Parcerias com empresas de transporte para garantir a eficiência e pontualidade.

9. Melhoria no Saneamento Básico

Meta: Melhorar o saneamento básico em Teresina, garantindo saúde e qualidade de vida para a população.

Proposta: Investir em saneamento básico é fundamental para prevenir doenças e melhorar a saúde pública.

Na prática:

- Expansão da rede de esgoto e tratamento de águas residuais.
- Modernização e manutenção das estações de tratamento de água e esgoto.
- Programas de educação ambiental e conscientização sobre a importância do saneamento básico.
- Parcerias com o governo estadual e federal para financiamento de projetos de saneamento.
- Monitoramento e fiscalização contínua para garantir a qualidade dos serviços.

Resultado previsto:

- Redução de doenças relacionadas à falta de saneamento.
- Melhoria na qualidade de vida e saúde da população.
- Valorização imobiliária e desenvolvimento urbano.
- Contribuição para a sustentabilidade ambiental.

A melhoria do saneamento básico é essencial para a saúde pública e a qualidade de vida. Propomos ações abrangentes para expandir e modernizar o sistema de saneamento da cidade. As ações incluem:

- Investimentos em infraestrutura de água e esgoto.
- Programas de conscientização sobre a importância do saneamento.
- Parcerias com empresas e órgãos governamentais para financiar as obras.

10. Mais Escolas em Tempo Integral

Meta: Ampliar a oferta de escolas em tempo integral, proporcionando uma educação mais completa e inclusiva.

Proposta: Escolas em tempo integral oferecem um ambiente educativo mais rico e diversificado, contribuindo para o desenvolvimento integral dos estudantes.

Na prática:

- Identificação e adequação das escolas atuais para o modelo de tempo integral.

- Construção de novas unidades escolares com infraestrutura adequada para atividades de tempo integral.
- Formação e capacitação de professores e equipe pedagógica para a nova jornada escolar.
- Desenvolvimento de um currículo diversificado, incluindo atividades culturais, esportivas e tecnológicas.
- Parcerias com organizações não-governamentais e empresas privadas para apoiar programas extracurriculares.

Resultado previsto:

- Melhoria no desempenho acadêmico dos estudantes.
- Redução da vulnerabilidade social de crianças e adolescentes.
- Desenvolvimento de habilidades diversas, preparando os alunos para o futuro.
- Aumento do engajamento e satisfação dos estudantes e suas famílias.

Para fortalecer a educação e a pesquisa no setor agrícola, propomos a criação da Universidade do Agronegócio em Teresina. As ações incluem:

- Parcerias com universidades e instituições de pesquisa para a elaboração do projeto.
- Identificação de áreas para a construção do campus universitário.
- Programas de bolsas de estudo e apoio à pesquisa para estudantes e profissionais.

11. Fiação Subterrânea

Meta: Finalizar a fiação externa e implantar a fiação subterrânea em toda a cidade para melhorar a estética urbana e a segurança.

Proposta: A fiação subterrânea contribui para a segurança pública, evita quedas de energia e melhora a aparência das ruas e avenidas.

Resultado previsto:

- Realização de estudos de viabilidade técnica e econômica para o projeto.
- Parcerias com empresas de energia elétrica e telecomunicações.
- Implementação gradual do projeto, priorizando áreas com maior necessidade.
- Campanhas de conscientização sobre os benefícios da fiação subterrânea.
- Monitoramento e manutenção contínua do sistema implantado.

Impacto Esperado:

- Redução de acidentes e interrupções no fornecimento de energia.
- Melhoria na segurança pública e prevenção de crimes.
- Valorização estética e imobiliária das áreas urbanas.
- Melhoria na qualidade de vida dos cidadãos.

A finalização da fiação externa e um projeto abrangente para toda a cidade são essenciais para melhorar a estética urbana e a segurança. As ações incluem:

- Identificação das áreas prioritárias para a remoção de fiação aérea.
- Parcerias com concessionárias de energia e telecomunicações para enterrar a fiação.

- Projetos de paisagismo e arborização para embelezar a cidade.

12. Emprego e Renda para 10 Mil Famílias com agricultura e piscicultura

Meta: Promover o desenvolvimento econômico e social através da agricultura e piscicultura, beneficiando 10 mil famílias.

Proposta: O estímulo à agricultura e piscicultura sustentável pode gerar emprego e renda, além de promover a segurança alimentar.

Na prática:

- Identificação e capacitação de famílias interessadas em participar do programa.
- Fornecimento de insumos, equipamentos e suporte técnico para a produção agrícola e piscicultura.
- Parcerias com instituições de pesquisa para o desenvolvimento de tecnologias sustentáveis.
- Criação de cooperativas para a comercialização dos produtos.
- Incentivos fiscais e acesso a linhas de crédito para os produtores.

Resultado previsto:

- Geração de empregos e aumento da renda das famílias beneficiadas.
- Desenvolvimento econômico das áreas rurais e periurbanas.
- Promoção da segurança alimentar e redução da pobreza.
- Fortalecimento da economia local e regional.

13. Construção de Represa no Rio Poti

Meta: Construir uma represa no Rio Poti para controle de enchentes, abastecimento de água e geração de energia.

Proposta: A represa contribuirá para a segurança hídrica, a prevenção de desastres naturais e a geração de energia renovável.

Na prática:

- Realização de estudos de impacto ambiental e de viabilidade técnica.
- Parcerias com órgãos governamentais e empresas privadas para financiamento e construção.
- Implementação de um plano de manejo sustentável da represa.
- Criação de programas de monitoramento e manutenção da infraestrutura.
- Campanhas de conscientização sobre a importância da represa para a cidade.

Resultado previsto:

- Controle eficaz de enchentes e redução de danos materiais.
- Garantia de abastecimento de água para a população e agricultura.
- Geração de energia renovável e sustentável.
- Melhoria na qualidade de vida dos cidadãos e desenvolvimento sustentável.

A construção de uma represa no Rio Poti visa melhorar a gestão dos recursos hídricos e prevenir enchentes. As ações incluem:

- Estudos de viabilidade técnica e ambiental.
- Parcerias com órgãos governamentais e empresas para a construção da represa.
- Programas de conscientização sobre a importância da gestão sustentável da água.

14. Universidade do Agro

Meta: Criar uma Universidade do Agronegócio em Teresina para promover a educação e a pesquisa na área, fortalecendo o setor agrícola.

Proposta: O agronegócio é um setor estratégico para o desenvolvimento econômico do Piauí e do Brasil, e a formação de profissionais qualificados é essencial para seu crescimento sustentável.

Na prática:

- Identificação de terreno e construção da infraestrutura necessária para a universidade.
- Parcerias com instituições de ensino e pesquisa nacionais e internacionais.
- Desenvolvimento de cursos de graduação, pós-graduação e extensão na área do agronegócio.
- Criação de centros de pesquisa e inovação para o desenvolvimento de tecnologias agrícolas.
- Programas de bolsas de estudo e incentivo à formação de professores e pesquisadores.

Resultado previsto:

- Formação de profissionais qualificados para o setor agrícola.

- Desenvolvimento de pesquisas e tecnologias inovadoras para o agronegócio.
- Fortalecimento do setor agrícola e aumento da produtividade.
- Contribuição para o desenvolvimento econômico e sustentável da região.

Para fortalecer a educação e a pesquisa no setor agrícola, propomos a criação da Universidade do Agronegócio em Teresina. As ações incluem:

- Parcerias com universidades e instituições de pesquisa para a elaboração do projeto.
- Identificação de áreas para a construção do campus universitário.
- Programas de bolsas de estudo e apoio à pesquisa para estudantes e profissionais.

Para fortalecer a educação e a pesquisa no setor agrícola, propomos a criação da Universidade do Agronegócio em Teresina. As ações incluem:

- Parcerias com universidades e instituições de pesquisa para a elaboração do projeto.
- Identificação de áreas para a construção do campus universitário.
- Programas de bolsas de estudo e apoio à pesquisa para estudantes e profissionais.

15. Restaurantes Populares

Para combater a fome e a insegurança alimentar, propomos a criação de 33 restaurantes populares nos bairros mais pobres de Teresina, oferecendo refeições gratuitas. As ações incluem:

- Identificação dos bairros com maior necessidade de apoio alimentar.
- Parcerias com empresas e organizações para o financiamento e operação dos restaurantes.
- Programas de conscientização sobre nutrição e segurança alimentar.

16. Extensão da Transnordestina

A extensão da Transnordestina para Teresina visa melhorar a infraestrutura de transporte e facilitar o escoamento da produção local. As ações incluem:

- Parcerias com o governo federal e empresas de logística para viabilizar a extensão.
- Estudos de viabilidade e impacto ambiental.
- Programas de capacitação para a mão-de-obra local na área de logística e transporte.

17. Trânsito e Educação

Para resolver o problema do trânsito sem recorrer à indústria da multa, propomos ações educativas e de conscientização. As ações incluem:

- Programas de educação no trânsito para motoristas, ciclistas e pedestres.
- Parcerias com escolas e empresas para promover campanhas de segurança no trânsito.
- Monitoramento e fiscalização para garantir o cumprimento das leis de trânsito.

18. Revitalização do Centro

O centro de Teresina precisa ser revitalizado para atrair moradores e comerciantes. As ações incluem:

- Projetos de habitação para ocupar imóveis abandonados e subutilizados.
- Criação de espaços para ambulantes com infraestrutura adequada.
- Parcerias com empresas e organizações para revitalizar o comércio local.

19. Cultura e Vida Noturna

Para promover a cultura e a vida noturna no centro de Teresina, propomos a criação de novos espaços culturais e de lazer. As ações incluem:

- Identificação de áreas para a construção de teatros, cinemas e centros culturais.
- Parcerias com artistas e organizações culturais para promover eventos e atividades.
- Programas de incentivo à cultura e ao entretenimento noturno.

20. Expansão do Metrô

Para melhorar a mobilidade urbana, propomos a expansão do metrô de Teresina em parceria com o governo do estado. As ações incluem:

- Estudos de viabilidade para a expansão das linhas de metrô.

- Parcerias com empresas de transporte e órgãos governamentais para viabilizar o projeto.
- Implantação do bilhete único para integrar diferentes modalidades de transporte.

21. Arborização Urbana

Para melhorar a qualidade de vida e combater o calor, propomos o plantio de 400 mil novas árvores frutíferas em Teresina. As ações incluem:

- Identificação de áreas prioritárias para o plantio de árvores.
- Parcerias com escolas e organizações para promover campanhas de arborização.
- Programas de conscientização sobre a importância da arborização urbana.

22. Pré-Vestibular Gratuito

Para garantir a igualdade de oportunidades, propomos a criação de programas de pré-vestibular gratuito para estudantes de escolas públicas em Teresina. As ações incluem:

- Parcerias com universidades e cursinhos para oferecer aulas gratuitas.
- Programas de capacitação para professores e tutores do pré-vestibular.
- Incentivos e bolsas de estudo para estudantes de baixa renda.



33

Este plano de governo reafirma as nossas propostas para Teresina, colocando em voga a importância de uma mudança verdadeira em nossa capital. As propostas apresentadas neste plano de governo visam transformar Teresina em uma cidade moderna, sustentável e próspera. Através de ações concretas e parcerias estratégicas, propomos um comprometimento para trabalhar incansavelmente para melhorar a qualidade de vida de todos os teresinenses. A implementação dessas propostas trará benefícios significativos para a economia, a educação, a saúde, a infraestrutura e o meio ambiente, posicionando Teresina como uma referência em desenvolvimento e inovação para o Nordeste e para o Brasil.



33



33