

CÂMARA MUNICIPAL DE SANTANA DE PARNAÍBA Estado de São Paulo



INDICAÇÃO Nº 3419/2022

Indico ao Excelentíssimo Prefeito Municipal Senhor Antonio Marcos Batista Pereira, que interceda junto ao setor competente para a instalação de árvores solares em todos os parques municipais de Santana de Parnaíba/SP. (foto anexo) (Reiterando protocolo 8906/2021)

JUSTIFICATIVA

A presente propositura tem a finalidade de solicitar ao setor competente a instalação de árvores solares nos parques do município, com o intuito de gerar energia independente e sustentável.

Entende-se como árvores solares uma estrutura que se assemelha a uma planta natural, com o objetivo de produzir energia solar por meio de seus galhos compostos de placas solares, ou seja, elas capturam a energia solar e transformam em energia elétrica.

Essas árvores solares instaladas nos parques são uma solução inteligente e sustentável, que vai contribuir diretamente com o meio ambiente e ainda levar para os frequentadores dos parques a opção de carregar a bateria de seus aparelhos como celular, tablet, notebook, de forma eficiente, econômica e trazendo uma consciência ambiental a todos, além de decorar o local.

As melhorias são de suma importância ficando a critério do setor competente a melhor forma de execução.

Plenário Antônio Branco, 29 de Novembro de 2022.

SABRINA COLELA

(Sabrina Colela Prieto)

PRESIDENTE VEREADORA - AVANTE



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTANA DE PARNAÍBA Estado de São Paulo



INDICAÇÃO Nº 4882/2021

Indico ao Excelentíssimo Prefeito Municipal Senhor Antonio Marcos Batista Pereira, que interceda junto ao setor competente para a instalação de árvores solares em todos os parques municipais de Santana de Parnaíba/SP. (foto anexo)

JUSTIFICATIVA

A presente propositura tem a finalidade de solicitar ao setor competente a instalação de árvores solares nos parques do município, com o intuito de gerar energia independente e sustentável.

Entende-se como árvores solares uma estrutura que se assemelha a uma planta natural, com o objetivo de produzir energia solar por meio de seus galhos compostos de placas solares, ou seja, elas capturam a energia solar e transformam em energia elétrica.

Essas árvores solares instaladas nos parques são uma solução inteligente e sustentável, que vai contribuir diretamente com o meio ambiente e ainda levar para os frequentadores dos parques a opção de carregar a bateria de seus aparelhos como celular, tablet, notebook, de forma eficiente, econômica e trazendo uma consciência ambiental a todos, além de decorar o local.

As melhorias são de suma importância ficando a critério do setor competente a melhor forma de execução.

Plenário Antônio Branco, 29 de Novembro de 2021.

SABRINA COLELA (Sabrina Colela Prieto)

PRESIDENTE VEREADORA - AVANTE



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTANA DE PARNAÍBA Estado de São Paulo



Anexo da INDICAÇÃO



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTANA DE PARNAÍBA 29-NOV-2021 12:14 I-008906