

Dinâmica 1

Mestranda: **Arq. Lúcia Fernandes Santos**

Formada pela PUCPR

Orientador: Anderson Claro Dr.

Título: **Projeto de Iluminação de Praças Públicas**

Pergunta

**QUAL/QUAIS OS MELHORES
SISTEMAS DE ILUMINAÇÃO PARA AS
PRAÇAS PÚBLICAS QUE GERE UM
USO NOTURNO DESTES ESPAÇOS?**

Dinâmica 2

Hipótese:

O sistema de iluminação pública mais adequado tem que cumprir com no mínimo 3 aspectos: gerar segurança no usuário, seguir a norma de iluminação pública e ser eficiente energeticamente.

Objetivo Geral:

Analisar as diretrizes, critérios e equipamentos existentes para a iluminação praças públicas, identificando os sistemas de iluminação que permita o uso destes espaços.

Título Provável:

Projeto de iluminação de praças públicas

Palavras-Chave:

Sistemas de iluminação; Iluminação de praças; Análise de iluminação.

Dinâmica 3

Metodologia:

Pretende-se desenvolver um estudo descritivo com abordagem qualitativa dos dados, utilizando-se consultas a fontes de dados secundárias, tais como normas, publicações, literatura específica, *sites* da internet, revistas, entre outras. Além disso, sistematização dos dados através de textos e planilhas, análise dos dados coletados, caracterização da iluminação pública quanto as diretrizes, critérios e equipamentos existentes para a iluminação de praças.

Resultados Esperados:

Espera-se por meio deste trabalho responder aos questionamentos que tange a iluminação de praças no Brasil, de forma a ter o estado da arte desses sistemas facilitando na execução de projetos de iluminação de praças.