



# SINERGIA

SOLUÇÕES EM ENGENHARIA ELÉTRICA

# QUEM SOMOS

A Sinergia é uma empresa que atua no ramo de projetos, execução e consultoria em diversas áreas da Engenharia Elétrica. Temos como diferencial a busca por soluções eficientes, propondo sempre o melhor custo-benefício para os nossos clientes.

## **Missão**

Garantir a excelência no atendimento ao cliente, propondo soluções inovadoras, assegurando a criação de valor e a sustentabilidade do negócio.

## **Visão**

Ser referência de excelência nos serviços que prestamos.

## **Valores**

Em primeiro lugar, a segurança das pessoas.

Excelência com simplicidade.

Refletir os mais altos padrões de ética.

Gerenciamento consistente e focado.

# NOSSA HISTÓRIA

Sinergia significa “ação ou esforço simultâneos; cooperação, coesão; trabalho ou operação associados”. Nesse sentido, a nossa empresa foi pensada para reunir estratégias assertivas em conjunto para produzir algo de valor.

Em 2017, com o sonho de trazer soluções modernas de energia ao mercado, o desejo ávido de empreender e de encarar novos desafios fundamos a Sinergia, uma empresa que busca entregar soluções inovadoras e eficientes.

Inicialmente focados na prestação de consultoria e elaboração de projetos fomos ganhando espaço no mercado e conquistando credibilidade, sempre atentos às necessidades de nossos clientes. Desse modo, ao longo dos anos, começamos a oferecer os serviços de execuções e gerenciamento de obras.

Atualmente contamos com diversos serviços nas áreas de gerenciamento, projetos, execução, laudos e energia solar .

# SERVIÇOS

## PROJETO E EXECUÇÃO DE BAIXA TENSÃO

Para o funcionamento adequado da sua instalação elétrica, são fundamentais o seu correto dimensionamento e a sua montagem. Através do projeto, conseguimos prever as cargas a serem atendidas e especificar seus circuitos, com a execução de uma instalação confiável em consonância com o projeto, levando sempre em consideração a segurança e o melhor custo para o cliente.



## PROJETO E EXECUÇÃO DE SUBESTAÇÃO

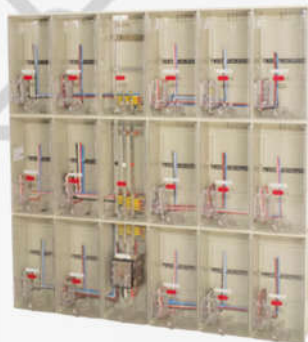
Consumidores com carga instalada acima de 75 kW ou que tenham cargas perturbadoras devem ser atendidos em média tensão, conforme as normas da Aneel (Agência Nacional de Energia Elétrica). Elaboramos o projeto e fazemos a execução, além de todo o acompanhamento junto à concessionária, acompanhando até o momento da ligação.



# SERVIÇOS

## PROJETO E EXECUÇÃO DE PADRÃO DE ENTRADA

Edificações de uso coletivo ou unidades individuais com carga instalada acima de 50 kW e abaixo de 75 kW necessitam de um projeto de entrada de energia para que possam ser atendidas. Elaboramos o projeto e fazemos a execução, além de todo o acompanhamento junto à concessionária, acompanhando até o momento da ligação .



## PROJETO E EXECUÇÃO DE SPDA

O Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas tem o objetivo de conduzir o raio ao solo, mantendo a edificação, equipamentos e pessoas em segurança. Para isso, fazemos a análise de risco, dimensionamos e instalação de todo o sistema para a correta proteção .



## PROJETO E EXECUÇÃO DE REDE DE DISTRIBUIÇÃO

Em novos empreendimentos, como loteamentos e condomínios, é necessário um projeto da rede de distribuição primária e secundária. Elaboramos o projeto e fazemos a execução, além de todo o acompanhamento junto à concessionária, acompanhando até o momento da ligação .



# SERVIÇOS

## PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO

Em um mundo conectado, é necessário um bom tráfego de dados. Para isso, dimensionamos toda a parte de tubulação da rede, pensando sempre em um formato mais eficiente e que atenda ao cliente de forma satisfatória.



## ENERGIA SOLAR

A energia solar é uma fonte de energia renovável proveniente do sol. À medida em que cresce demanda energética no mundo e a busca por fontes energéticas renováveis eficientes, a produção de energia a partir dos raios do sol tem ganhado cada vez mais .



Uma aplicação mais comum é através do sistema on grid que é um modelo de energia solar fotovoltaico ligado à rede elétrica. Com esse emprego o sistema gerador de energia solar fica conectado à rede de distribuição da concessionária. A partir daí, a unidade entrega o excedente energético que não utilizou, tendo esse excedente convertido em créditos. Sendo esse o benefício mais popular da energia solar: a economia mensal na conta de luz, que pode chegar até 95% .

# SERVIÇOS

## CONSULTORIA

Diagnosticamos e formulamos soluções para as necessidades do cliente, orientamos nos projetos, obras e problemas que estejam ocorrendo na parte elétrica, sempre buscando a solução mais satisfatória e eficiente.

## INSPEÇÕES E ELABORAÇÃO DE LAUDOS

Fazemos a inspeção das suas instalações e elaboramos laudos para correção de inconformidades encontradas, além de laudos para atender as NR's existentes.



# NOSSOS CLIENTES







**Sinergia Soluções em Engenharia Elétrica**

[www.sinergiasee.com.br](http://www.sinergiasee.com.br)

[contato@sinergiasee.com](mailto:contato@sinergiasee.com)

Rua Castro Alves, 124, Sala 08, Serraria Brasil, Feira de Santana—BA

75 3023.2624 | 3023.1645

