

# ECOLOGIX

A ECOLOGIX nasce com um conceito diferenciado para GALPÕES LOGISTICOS.

Autossustentabilidade é um conceito em ecologia que define a exploração de recursos naturais em base não-predatória. Isto significa a implementação ou a racionalização de projetos de exploração de modo que causem mínimo impacto sobre o meio-ambiente circundante, e sobre os recursos que não são diretamente utilizados pelo projeto;

A busca pela autossuficiência energética, com projetos e implementação fotovoltaica é uma jornada rumo a um futuro mais sustentável e resiliente. Ao adotarmos fontes de energia renovável, armazenamento eficiente e práticas de consumo conscientes, podemos reduzir nosso impacto ambiental, economizar dinheiro e contribuir para a construção de um mundo mais limpo e seguro para todos.

A transição para a automação de energia não é apenas uma escolha inteligente, mas também uma necessidade para enfrentar os desafios globais, relacionados às mudanças climáticas e à segurança energética.

Projeto visando as 3 certificações INÉDITAS no Brasil em um projeto e construção de

## Centro de Distribuição (Galpões Logísticos)



## Objetivos

Garantir o equilíbrio entre desenvolvimento econômico e ambiental, para uma melhor qualidade de vida das gerações presentes e futuras, a Green Building Council Brasil tem como missão acelerar a transformação da indústria da construção civil em direção à sustentabilidade.

Dos mais de 160 países que utilizam a Certificação, o LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) é a principal plataforma utilizada para green buildings ou edifícios verdes, garantindo a redução de impactos sócio ambientais e um melhor uso de recursos naturais.

## Compreenda o GBC Brasil Zero Energy

### GBC Brasil Zero Energy

A Certificação GBC Brasil Zero Energy é uma ferramenta extremamente prática e eficiente para impulsionar a busca pela construção, reformas ou operação, visando o equilíbrio entre o consumo e a geração de energia nestas edificações transformando-as em empreendimentos GBC Brasil Zero Energy.

## Compreenda o LEED

### Leadership in Energy and Environmental Design

O Leadership in Energy and Environmental Design ou LEED, é um sistema internacional de certificação e orientação ambiental para edificações utilizado em mais de 160 países, e possui o intuito de incentivar a transformação dos projetos, obra e operação das edificações, sempre com foco na sustentabilidade de suas atuações.

## Faça parte dessa história!



# ECOLOGIX

A ECOLOGIX nasce com um conceito diferenciado para GALPÕES LOGISTICOS.

Autossustentabilidade é um conceito em ecologia que define a exploração de recursos naturais em base não-predatória. Isto significa a implementação ou a racionalização de projetos de exploração de modo que causem mínimo impacto sobre o meio-ambiente circundante, e sobre os recursos que não são diretamente utilizados pelo projeto;

A busca pela autossuficiência energética, com projetos e implementação fotovoltaica é uma jornada rumo a um futuro mais sustentável e resiliente. Ao adotarmos fontes de energia renovável, armazenamento eficiente e práticas de consumo conscientes, podemos reduzir nosso impacto ambiental, economizar dinheiro e contribuir para a construção de um mundo mais limpo e seguro para todos.

A transição para a automação de energia não é apenas uma escolha inteligente, mas também uma necessidade para enfrentar os desafios globais, relacionados às mudanças climáticas e à segurança energética.

Projeto visando as 3 certificações INÉDITAS no Brasil em um projeto e construção de

## Centro de Distribuição (Galpões Logísticos)



## Objetivos

Garantir o equilíbrio entre desenvolvimento econômico e ambiental, para uma melhor qualidade de vida das gerações presentes e futuras, a Green Building Council Brasil tem como missão acelerar a transformação da indústria da construção civil em direção à sustentabilidade.

Dos mais de 160 países que utilizam a Certificação, o LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) é a principal plataforma utilizada para green buildings ou edifícios verdes, garantindo a redução de impactos sócio ambientais e um melhor uso de recursos naturais.

## Compreenda o GBC Brasil Zero Energy

### GBC Brasil Zero Energy

A Certificação GBC Brasil Zero Energy é uma ferramenta extremamente prática e eficiente para impulsionar a busca pela construção, reformas ou operação, visando o equilíbrio entre o consumo e a geração de energia nestas edificações transformando-as em empreendimentos GBC Brasil Zero Energy.

## Compreenda o LEED

### Leadership in Energy and Environmental Design

O Leadership in Energy and Environmental Design ou LEED, é um sistema internacional de certificação e orientação ambiental para edificações utilizado em mais de 160 países, e possui o intuito de incentivar a transformação dos projetos, obra e operação das edificações, sempre com foco na sustentabilidade de suas atuações.

**Faça parte dessa história!**

