

STRATG

ARQUITETURA E DESIGN

Fundada em 2003 nossa empresa vem aprimorando e acompanhando o desenvolvimento tecnológico com profissionalismo e criatividade.

Dirigida pela arquiteta Alice Rebollo vem acumulando vários e expressivos trabalhos nas diversas áreas da arquitetura e design, desenvolvendo projetos em Brasília e também para o exterior.

Nossa empresa está focada na realização de projetos, consultoria e auditoria.

Contamos com uma equipe capacitada para desenvolver os projetos de forma integral. Nossos projetos são habitáveis e as diferentes partes são compatibilizadas e minuciosamente cuidadas antes da entrega final.

Buscamos a viabilidade dos projetos com soluções inovadoras, criativas e apropriadas.

Procuramos satisfazer as necessidades e superar as expectativas de nossos clientes, e garantir a qualidade e pontualidade dos serviços que realizamos.

visite
nosso
site

<http://stratg.wordpress.com>

AUDITORIA

COMERCIAL

CONSULTORIA

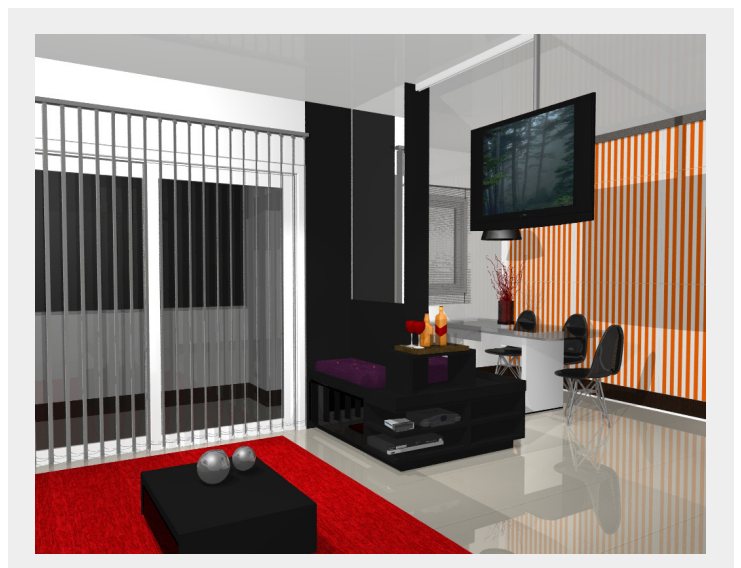
CORPORATIVA

INTERIORES

PAISAGISMO

RESIDENCIAL

URBANISMO



ALICE REBOLLO

Msc. ARQUITETA URBANISTA

Experiência profissional: Diretora Executiva de Engenharia da Subsecretaria de Projetos de Engenharia, da Secretaria de Estado de Obras do Governo do Distrito Federal (GDF). Arquiteta do Complexo Administrativo da Federação das Indústrias e Empresas do Rio Grande do Sul (FIERGS) e do escritório Donald Martins. Como profissional autônoma desenvolve pesquisas, projetos de arquitetura, coordenação de equipe e administração de obra a mais de 15 anos.

Constantemente realiza viagens a congressos e mostras com fins de atualização profissional. Viagrou ao redor do mundo durante um ano pela América Central, América do Norte, Ásia, África e Europa para conhecer os ícones da arquitetura mundial, escritórios de arquitetura de fama internacional e ações de políticas urbanas.

Formação: Mestrado em Planificação Urbana e Regional (2002) - PROPUR – UFRGS, Porto Alegre. Arquiteta (1998) - Faculdade de Arquitetura, Universidade da República, Montevidéu. Como professora de Urbanismo ministrou aulas na Faculdade de Arquitetura da Universidade do Chile e na Faculdade de Arquitetura da UFRGS-RS.



SÍNTESE DE TRABALHOS

Consultoria para Projeto de condomínio e Projeto de casa modulada. CAENGE

Análise de projetos complementares e arquitetônicos – propostas de soluções. OAS, FAENGE.

Projetos complementares para Polo Jk _ depósito volumes. RV Engenharia.

Centro de Eventos. Restaurante. Estacionamento. Associação do Aço do Rio Grande do Sul.

Sinalização do Estacionamento. Fechado e aberto. Aeroporto Internacional Salgado Filho.

Praça. Layout. Estacionamento. Sinalização. Federação de Indústrias e Empresas do Rio Grande do Sul.

Revitalização Praça Santos Dumont. Administração Regional de Sobradinho.

Estacionamento. Acessibilidade. Paisagismo. Prefeitura SQN 214.

Sala de Fitness e Terraço Cond.Valmir Campelo SQN 214.

Paisagismo e Decoração Cond. Carolina Bori SQN 213.

Acesso. Condomínio. Segurança. Cond. Ed. Seguradoras.

Fábrica e local de vendas. "8 de Octubre"

EXEMPLO DE TRABALHOS REALIZADOS

ARQUITETONICO E COMPLEMENTARES

Projeto de Centro de Eventos
FIERGS (Federação de Indústrias e Empresas do Rio Grande do Sul)
AARS (Associação do Aço do Rio Grande do Sul) – Área: 780 m².



ESCOPO DO PROJETO : Arquitetônico, Executivo, Instalações Elétricas, Hidrossanitárias, Bombeiros, Acessibilidade.

Projetado em estrutura metálica, revestimento com placas de alumínio, vidro, telha sanduíche, paredes internas de MVC (produzido pela MARCOPOLO). Encaixa perfeitamente na estrutura metálica. As instalações elétricas e hidráulicas são feitas na fábrica.

Projeto de Praça das Bandeiras
FIERGS (Federação de Indústrias e Empresas do Rio Grande do Sul)
– Área: 1340 m².

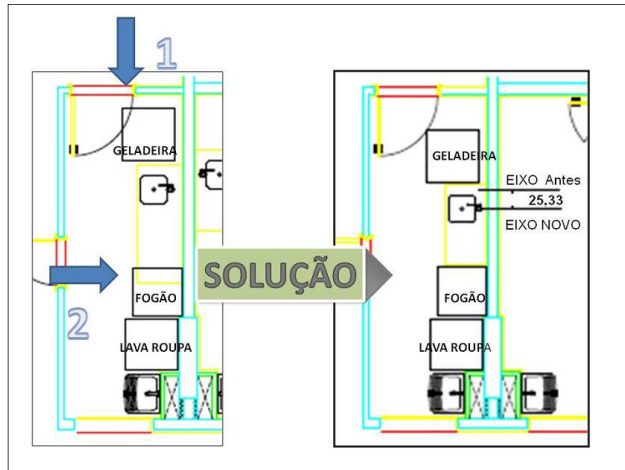
Projeto : Arquitetônico, Executivo, Instalações Elétricas, Hidrossanitárias, Acessibilidade.

Projetado em pav “S” em duas tonalidades.

OBJETIVO DO PROJETO:

Marcar o Acesso principal do complexo, através do desenho do pavimento, iluminação e centralidade das escadas e rampas. Permitir que os carros chegassem no mesmo nível que o acesso principal. Permitindo assim também, que a praça fosse cenário de eventos de maquinarias agrícolas e carros.





Tipologias - Ajustar as tipologias oferecidas na venda os projetos: arquitetônico, Instalações Elétricas, Hidrossanitárias e Telefonia.

Consultoria - de análise dos projetos arquitetônico e complementares.

ESCOPO DA ANÁLISE DO PROJETO ARQUITETÔNICO:

Análise das áreas do projeto,
Análise do layout e circulação,
Aferição da altura do prédio
Análise de projeto estrutural vs arquitetônico
Análise de projeto hidráulico vs arquitetônico.

COM A CONSULTORIA foi possível:
Prevenir problemas que poderiam surgir após a entrega das unidades e economizar na execução de obra.

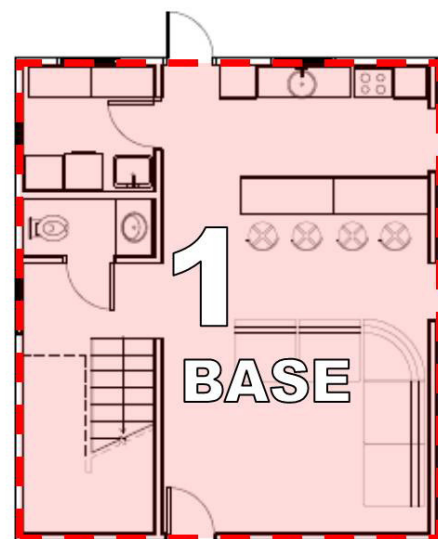
ARQUITETONICO

Projeto de Casa Modulada
CAENGE

ESCOPO DO PROJETO ARQUITETÔNICO:
Dimensão máxima do módulo de 50 m².

MODULAÇÃO

Padronização dos módulos oferecidos.
Flexibilidade de funções, crescimento e tipologias diferentes.
Dimensões que possibilite uma construção econômica de forma tradicional ou alternativa em aço e/ou madeira ou mista.
Setorização de funções.



URBANISMO

Consultoria sobre projeto de urbanização Residencial Parque do Lago
CAENGE Sociedade Nova Formosa Imóveis Ltda. Área: 3.871.210m²



ESCOPO DA CONSULTORIA:

Análise do SISTEMA VIÁRIO – Vias locais/coletoras/arteriais, Trânsito, Fluxo, Traçado das vias, Declividade, Escoamento de pluviais;

Análise TOPOGRÁFICA. Definição da bacia hidrográfica. Preservação da área verde.

Análise do LOTEAMENTO

CONSIDERAÇÕES

Sobre traçado em terrenos acidentados. Econômicas.

Projeto de expansão Altamira – PA.
NOVA Bairros Planejados. Área: 800.051,78m²

Projeto urbanístico de:
Traçado viário, zonificação, ciclovias, parques, etc.
Propostas de: escola, posto policial, centro de convivência moradores, etc.

PRINCIPAIS PRIORIDADES DO PROJETO:

Preservar a área mais elevada como área verde;

Parque linear com canal de água a céu aberto;

Ruas com declividade adequada;

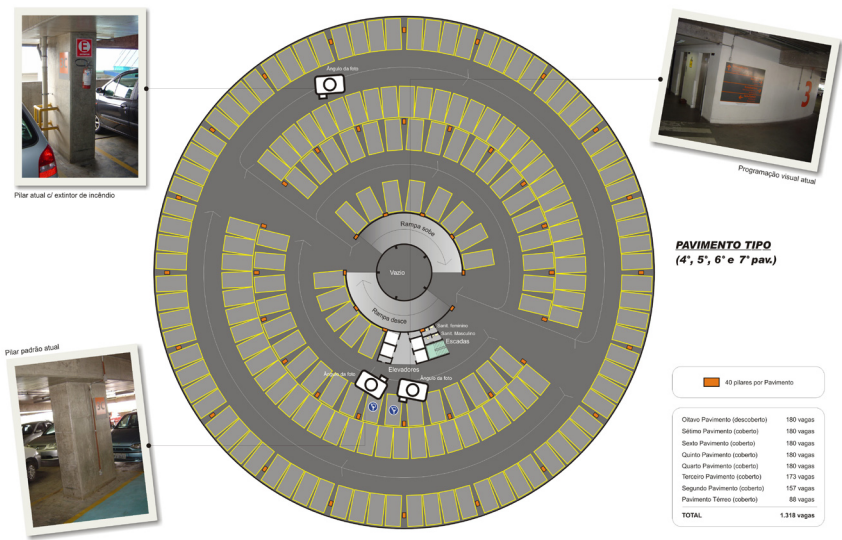
Acessibilidade.



SINALIZAÇÃO

Projeto para aeroporto Salgado Filho – Porto Alegre. INFRAERO

PRÉDIO GARAGEM (PAVIMENTO TIPO) AEROPORTO INTERNACIONAL SALGADO FILHO - PORTO ALEGRE / RS *siescala*



ESCOPO DO PROJETO:

Sinalização, prevendo espaço de publicidade e equipamento urbano para a garagem e a área externa de estacionamento do aeroporto Salgado Filho – Porto Alegre.