

edificações e  
desenvolvimento urbano



A ENGE CORPS é uma empresa de engenharia consultiva pronta a responder a todos os desafios de crescimento do país e globalização da economia. Interessada em manter-se bem colocada em um cenário globalizado, a empresa alia agilidade operacional, excelência técnica de nível mundial e custos competitivos.

Fundada em março de 1990, reúne uma equipe multidisciplinar de elevada capacidade técnica e sólida formação acadêmica, que atua conjuntamente há mais de quatro décadas, tanto em território nacional como no exterior. No decorrer desse período, acumulou conhecimentos e experiências em projetos dos mais variados portes, destacando-se sempre pela qualidade e soluções inovadoras, nos diversos segmentos da engenharia consultiva. Isso a confirma como uma das empresas líderes em qualidade e excelência dentro do mercado brasileiro, estando desde agosto de 2009 incorporada ao Grupo TYPESA.

Possui cinco escritórios no Brasil - Escritório Central: Alphaville/Barueri - SP; Escritórios Regionais: São Paulo (SP), Belo Horizonte (MG), Brasília (DF), Rio de Janeiro (RJ); e dois escritórios no exterior: República Dominicana e Peru.

## áreas de atuação

- Infraestrutura Hídrica
- Saneamento Ambiental
- Energia
- Recursos Hídricos e Meio Ambiente
- Edificações e Desenvolvimento Urbano: Planejamento, gerenciamento e supervisão de obras, projetos básico e executivo, e estudos preliminares de edificações industriais, comerciais e institucionais, projetos arquitetônicos, cálculo estrutural e de conforto ambiental, projeto paisagístico de praças, parques e recuperação de áreas degradadas, estudos de inserção urbana.
- Transportes
- Mineração
- Gerenciamento e Supervisão

## edificações e desenvolvimento urbano

A área de Edificações e Desenvolvimento Urbano engloba atividades relacionadas com o estudo, regulação, controle e planejamento da cidade e, ainda, a arte e a técnica de projetar e edificar o ambiente habitado pelo Homem. Visa à organização do espaço e de seus elementos e à resolução de problemas relacionados ao uso e ocupação do solo, principalmente no espaço urbano. Possui caráter multidisciplinar, inserida em um contexto social de crescentes pressões demográficas, enfrentando demandas e problemas relacionados à civilidade e sustentabilidade.

Assim, a ENGE CORPS vem atuando neste segmento ao longo de seus 20 anos, DESTACANDO-SE os seguintes trabalhos:

# edificações e desenvolvimento urbano

## principais PROJETOS

- Projetos Básico e Executivo das Edificações do Residencial Penedo Mata Atlântica, Itatiaia, Rio de Janeiro, Brasil. *Riacho Novo Empreendimentos Imobiliários e Acciona Empreendimentos*
- Edifício do Parque Eólico de Tramandaí, Rio Grande do Sul, Brasil. *EDP Renováveis Brasil*
- Projeto Executivo do Edifício de Comando e Controle da Eclusa da Penha, São Paulo, Brasil. *Departamento Hidroviário do Governo do Estado de São Paulo*
- Gerenciamento e Supervisão da Obra do Centro de Processamento de Dados do Banco Santander, Campinas, São Paulo, Brasil. *Banco Santander Brasil*
- Controle de Qualidade de Projeto (CQP) da Planta Industrial de Brasília, Distrito Federal, Brasil. *Medley do Brasil / Sanofi-Aventis*
- Empreendimento e Marina Onda Azul na Barra do Rio Cotegipe. *MMC Group*
- Projeto Final de Engenharia para Adequação Funcional das Estações Existentes Domingos de Moraes e Comandante Sampaio da CPTM, São Paulo, Brasil. *Companhia Paulista de Trens Metropolitanos*



Estação Comandante Sampaio



Eclusa da Penha



CPD Banco Santander



Empreendimento e Marina Onda Azul na Barra do Rio Cotegipe



Reassentamento UHE Barra Grande

arquitetura



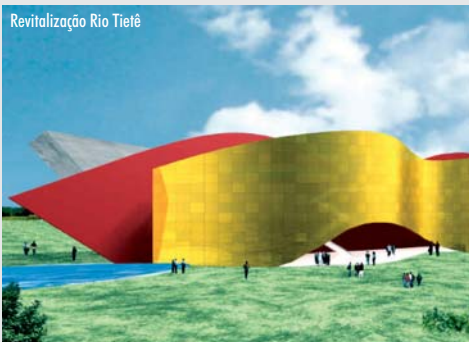
Porto Maravilha



Reservatório Olaria



Residencial Penedo



Revitalização Rio Tietê

# urbanismo

- Projetos Básico e Executivo do Parque Reservatório Olaria, São Paulo, Brasil. *Departamento de Águas e Energia Elétrica - DAEE-SP*
- Projeto para Execução das Obras de Túneis, demolição do Elevado da Perimetral e Compatibilização de Projetos relativos a revitalização da Área Portuária (Porto Maravilha) da Região Metropolitana do RJ, Brasil. *Consórcio Porto Rio*
- Urbanização Residencial Penedo Mata Atlântica, Itatiaia, Rio de Janeiro, Brasil. *Riacho Novo Empreendimentos Imobiliários e Acciona Empreendimentos*
- Projetos Executivos e Urbanismo, Terraplanagem, Drenagem, Esgotamento Sanitário e Abastecimento de Água - Barão de Antonina, Serra Azul, Irapuru e Lucianópolis. *Cia. de Desenvolvimento Habitacional e Urbano-CDHU*
- Projeto Executivo das Obras para o Reassentamento do Porto João André no Município de Brasilândia, Mato Grosso do Sul, Brasil. *Construções e Comércio Camargo Corrêa*
- Projeto Executivo na Área de Lazer Municipal em Anaulirândia na Bacia do Reservatório da Usina Porto Primavera - CESP, Mato Grosso do Sul, Brasil. *Cia. Energética de São Paulo-CESP*
- Projeto Executivo do Parque da Orla em Presidente Epitácio e do Parque do Povo, São Paulo, Brasil. *Cia. Energética de São Paulo-CESP*
- Estudos e Projetos de Engenharia para o Loteamento Genesis II. *Takaoka Empreendimentos*

# paisagismo

- Projeto de Retaludamento de Corte e Encosta e Tratamento Paisagístico da Estrada SP-98, Trecho Mogi das Cruzes – Bertioga, São Paulo, Brasil. *DER-Departamento de Estradas de Rodagem-DER-SP*
- Paisagismo do Entroncamento da SP-55 com a SP-98. *DER-Departamento de Estradas de Rodagem-DER-SP*
- Projeto de Engenharia e Paisagismo para as Obras de Contenção de Encosta da Rua Caruxa, Morro da Lua. *Prefeitura Municipal de São Paulo - Secretaria de Vias Públicas – SVP*
- Elaboração de Estudos de Viabilidade para Recuperação e Revitalização do Rio Tietê e seu entorno a Montante da Barragem da Penha até Mogi das Cruzes. *Departamento de Águas e Energia Elétrica - DAEE-SP*



## um Grupo consultor global



O Grupo TYPESA é uma empresa de engenharia consultiva com sede na Espanha, com mais de 40 anos de experiência, desenvolvendo com sucesso grandes projetos de infraestrutura na Europa, Américas, África e Oriente Médio, a fim de melhorar e estabelecer condições de vida sustentáveis ao redor do mundo.

Fundada em 1966, a TYPESA é hoje uma das maiores empresas espanholas de consultoria em sua área de atuação e líder nacional na exportação de serviços de consultoria em engenharia civil, de acordo com a *Engineering News Record* (ENR).



## transportes

planejamento de transportes  
gerenciamento de infraestrutura  
estradas & rodovias  
ferrovias & sistemas de transportes urbanos  
aeroportos & portos

parques industriais  
shopping centers  
escritórios & business parks  
urbanização  
complexos residenciais & complexos esportivos  
universidades & centros educacionais  
hospitais & centros médicos

## meio ambiente & qualidade da água

gerenciamento de bacias hidrográficas  
inventários & análises de terras irrigáveis  
sistemas de irrigação  
abastecimento urbano & sistemas de esgotamento  
tratamento de água  
dessalinizadores  
barragens, reservatórios & usinas hidroelétricas

## energias renováveis

## arquitetura & urbanismo

engenharia ambiental  
engenharia florestal  
tratamento de resíduos sólidos e efluentes  
laboratórios de monitoramento

## gerenciamento de recursos hídricos & engenharia hidráulica

eólica | solar e fotovoltaica  
hidroeletricidade | biomassa



Engecorps Engenharia S.A.

SEDE: Alameda Tocantins 125, 4º andar - 06455-020 - Alphaville - Barueri - SP - Brasil

Tel: 55 11 2135 5252 - Fax: 55 11 2135 5244 - Email: [comercial@engecorps.com.br](mailto:comercial@engecorps.com.br)

ESCRITÓRIOS: São Paulo Belo Horizonte Brasília Rio de Janeiro República Dominicana Peru

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

---

### Grupo TYP SA

---

Espanha: Madri Andalucía Aragón Astúrias Cataluña Castilla Galícia La Mancha Levante País Basco

---

**INTERNACIONAL:** Estados Unidos: Arizona ■ Califórnia ■ Flórida ■ Nevada ■ Texas

**Europa:** Bucareste (Romênia) ■ Lisboa (Portugal) ■ Sófia (Bulgária) - **África:** Casablanca (Marrocos) ■ Kampala (Uganda)

**América Latina:** Assunção (Paraguai) ■ Buenos Aires (Argentina) ■ Cidade do México (México) ■ Lima (Peru)  
Manágua (Nicarágua) ■ Panamá (Panamá) ■ Quito (Equador) ■ Santa Cruz de la Sierra (Bolívia) ■ São Paulo (Brasil)

**Oriente Médio:** Dubai (Emirados Árabes Unidos) ■ Riad (Arábia Saudita)

■ [www.typsa.com](http://www.typsa.com) ■