



INTEGRAÇÃO DOS PROCESSOS
COM FOCO EM RESULTADO

DRA. ENG. TATIANA RIBEIRO

31 8372.6196
Departamento de estruturas
tatiana@ribeirorigueira.com.br

DR. ENG. JONHSON RIGUEIRA

31 8280.5775
Departamento de materiais
jonhson@ribeirorigueira.com.br

Associado:



www.ribeirorigueira.com.br

SUAS ESCOLHAS
DEFINEM O
PROJETO FINAL

ESCOLHA POR
QUALIDADE
E TECNOLOGIA

INTEGRAÇÃO DOS PROCESSOS
COM FOCO EM RESULTADO



RIBEIRO RIGUEIRA ENGENHARIA E CONSULTORIA

Oferece serviços em cálculo estrutural e tecnologia de materiais de forma inovadora, tratando o projeto de forma integrada.

Com foco em inovação tecnológica, qualidade e agilidade a Ribeiro Rigueira atende às demandas nos seguimentos de **concreto e autoportantes** buscando soluções para os desafios de cada projeto.

A INTEGRAÇÃO PERMITE GANHOS EM:

- TEMPO
- + ECONOMIA
- + TRANSPARÊNCIA
- + RACIONALIZAÇÃO DE PROCESSOS

SERVIÇOS PRESTADOS:

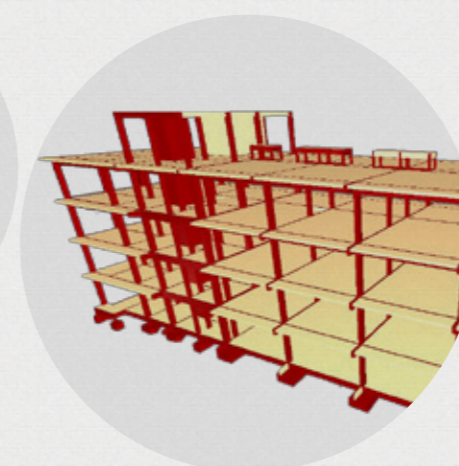
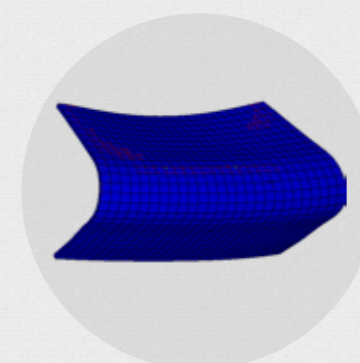
- Projeto de estruturas de concreto armado;
- Projeto de estruturas de alvenaria autoportante;
- Implantação de concreto autoadensável para obras e pré moldados;
- Implantação de concretos especiais (concreto de alta resistência, concreto leve, concreto com fibras, entre outros);
- Dosagem experimental de concretos e argamassas;
- Laudo estrutural;
- Projeto de reforço estrutural;
- Soluções técnicas para processos construtivos;
- Consultoria em materiais de construção e engenharia de estruturas.



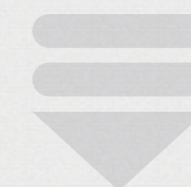
EXPERIÊNCIA À SERVIÇO DA TECNOLOGIA

Os profissionais da Ribeiro Rigueira possuem experiência técnica e acadêmica que lhes permite avaliar e propor soluções adequadas para as demandas de cada obra. A vivência no mercado nacional e internacional, aliada à permanente atualização científica, oferece ao corpo técnico uma visão sistêmica dos processos em construção civil.

Todo serviço é realizado com estrita observância às normas da ABNT e aos órgãos reguladores, como o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia – CREA.



INTEGRAÇÃO DOS PROCESSOS COM FOCO EM RESULTADO



DRA. ENG. TATIANA RIBEIRO

Engenheira Civil pela Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG

Mestre em Engenharia de Estruturas pela Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG

Doutora pela Technische Universität Graz – Áustria

Pós doutorado na Universidad Politécnica de Valencia – Espanha

Ênfases: Análise estrutural – simulação numérica de estruturas, concreto armado, concreto com fibras, alvenaria estrutural.

DR. ENG. JONHSON RIGUEIRA

Engenheiro Civil pela Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG

Mestre pela Universidad Politecnica de Valencia – Espanha.

Doutor pela Universidad Politecnica de Valencia – Espanha

Ênfases: Materiais e Componentes de Construção – concretos especiais, concreto autoadensável, dosagem de concreto, tecnologia do concreto.

