

São Paulo, 11 de novembro de 2015.

VGV de lançamento:

R\$ 114 milhões

Participação:

100% Trisul

Unidades:

94

Área privativa:

81m² e 101m²

Área do terreno:

2.001 M²

Localização:

Rua Fiandeiras, 48 – Itaim

Nome Land Bank:

Fiandeiras

Previsão de entrega:

11/2018

TRISUL S.A. (Bovespa: TRIS3; Bloomberg TRIS3: BZ) anuncia o lançamento do empreendimento **Quadrilátero**, com apartamentos de 2 e 3 dormitórios, localizado na Fiandeiras – São Paulo. O projeto terá, ao todo, 94 unidades de alto padrão com áreas de 81m² e 101 m², e VGV total de R\$114 milhões.

**SOBRE A TRISUL**

Com mais de 30 anos de experiência, a Trisul é uma empresa forte e consolidada. Esse dois atributos, em um setor marcado pela intensa competitividade, permitem à empresa manter em seus quadros profissionais de alta capacidade técnica, ter autonomia na escolha dos fornecedores, ter acesso à tecnologia de ponta, oferecer preços competitivos e entregar no prazo. Mais do que cumprir compromissos, a meta é superar as expectativas dos seus clientes e investidores. No curso da sua história, a Trisul lançou mais de 200 empreendimentos, correspondendo a 2,5 milhões de metros quadrados de áreas, entre aqueles entregues e os que estão em construção, no total de 42 mil unidades, distribuídas na capital e na Grande São Paulo, em 20 cidades do interior do Estado e no litoral, além do Distrito Federal. O que mostra a expansão da empresa e sua atuação em cidades em franco desenvolvimento. Em outubro de 2007, a Trisul abriu seu capital por meio de oferta pública de ações, mediante a adesão ao Novo Mercado da Bovespa. Pautada nos sólidos valores da ética, da transparência e do respeito ao meio ambiente, a Trisul se consagrou na produção imobiliária de médio e alto padrão, reproduzindo a cada lançamento o melhor do conhecimento adquirido ao longo da sua trajetória.

Para informações adicionais, favor entrar em contato com:

Relações com Investidores

Tel: (55 11) 3147-0428

e-mail: ri@trisul-sa.com.br

website: www.trisul-sa.com.br/ri