

REFERÊNCIAS PRO-TECH ENGENHARIA



Protech

engenharia

TEAS - TERMINAL EXPORTADOR
ALCOOL DE SANTOS

HUNTSMAN

COLGATE-PALMOLIVE

MCassab

BRENTAG
Stinnes Logistics

IMAGRAF
INDUSTRIA DE TINTAS

IHARA

Stolthaven
Santos

Coral

Diosynth

KALUM MINERACAO

MOMENTIVE

ICI

ichem

UNIVAR

Polystyvert
Polystyrene Recycling

AkzoNobel
Tomorrow's Answers Today

Ansell

JOHN ZINK

FLSP
Fundação de Apoio à
Universidade de São Paulo

H.B. Fuller
ADECOL
ADESIVOS INDUSTRIAIS

BANDEIRANTE
BRAZMO

TOTAL
combustíveis

LUKSNova

SIEGWERK

CHOCOLATES
TOPCAU
DESDE 1994

سابك
sabic

NO
RX

AIR
PRODUCTS

ENGEMON

TERIN
Terminais Inteligentes

SANTOS BRASIL

incotec

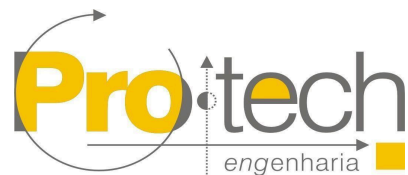
ROQUETTE

Sika

CATALINA HUANCA
SOCIEDAD MINERA S.A.C.

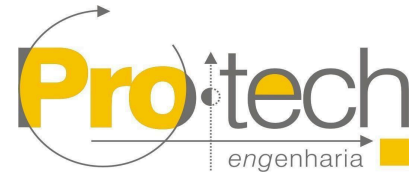
OXITENO

indovinya
YOUR NEEDS, OUR CHEMISTRY



SETOR AGROQUÍMICO

CLIENTE	DESCRIÇÃO	H.h. totais
VALAGRO Pirassununga/SP	<p><u>Projeto Executivo para implantação da Nova Planta Industrial de Fertilizantes Líquidos e solúveis em água. Preparação dos documentos necessários para obtenção de licença ou autorização junta aos órgãos públicos (Prefeitura, CETESB, Corpo de Bombeiros, IBAMA e Produtos Controlados); e, Estimativa de Investimento.</u></p> <p>As disciplinas envolvidas na elaboração do projeto: <u>Processos, Tubulação, Mecânica, Elétrica, Arquitetura, Civil, Automação e Instrumentação.</u></p>	14.600
SYNGENTA Paulínia - SP	<p>Execução de serviços <u>detalhamento de projeto de engenharia para expansão da unidade de fungicidas / inseticidas</u></p> <p>As disciplinas de engenharia contempladas: <u>Processos, Civil, Arquitetura, Mecânica e Tubulação. Todas em regime de preço global.</u></p>	6.700
SIPCAM AGRO Uberaba – MG	<p><u>Projeto de Básico e Executivo, para a nova Planta de GRDA– Grânulos Dispersíveis em Água, de aproximadamente 2.500m². As disciplinas envolvidas para a elaboração do projeto são: Processos, Tubulação, Elétrica, Automação e Instrumentação.</u></p> <p><u>Obtenção de Licenças, Alvarás, Homologações e etc., junto aos órgãos competentes.</u></p>	3.200
FERTILIZANTES HERINGER Paranaguá-PR	<p>Projeto Executivo, para a instalação da <u>Unidade de Granulação de Fertilizantes</u>, com aprox. 1.375m², <u>Unidade de Produção de Superfosfato</u> – com aprox. 1.200m² e do Sistema de tratamento de Águas Residuais - com aprox. 184m². As disciplinas envolvidas: <u>Processos, Tubulação, Civil, Elétrica e Instrumentação.</u></p> <p>Projeto de <u>Detalhamento para a instalação da Unidade de Produção de Ácido Sulfúrico</u>, com capacidade de 400 ton/dia. As disciplinas envolvidas: <u>Processos, Tubulação, Civil, Elétrica e Instrumentação.</u></p>	17.800
IHARA Sorocaba / SP	<p>Projeto Básico para a nova Planta de Grânulos Dispersíveis em Água WDG, com capacidade de 2.000 Kg/h..</p> <p>As disciplinas envolvidas para elaboração do projeto: <u>Processos, Tubulação, Mecânica, Elétrica, Instrumentação e Civil.</u></p>	920



CLIENTE	DESCRIÇÃO	H.h. totais
	<i>Projeto Executivo para Expansão da Linha de Formulação IF FLW1</i> <i>As disciplinas envolvidas para elaboração do projeto: Processos, Tubulação, Mecânica, Elétrica, Instrumentação e Civil.</i>	1.900
NORX - BIOTEC <i>Mato Grosso-MT</i>	<i>Projeto Conceitual para implantação de biorrefinaria verde.</i>	1.800
INCOTEC <i>Sorocaba / SP</i>	<i>Projeto de Engenharia de Básica e Detalhamento/executivo multidisciplinar da nova planta de produção.</i>	5.800