



SOLVO surge para brindar soluções de planejamento e controle de projetos de engenharia e construção em resposta a uma constante necessidade de profissionais especializados nesse âmbito.

Põe a disposição mais de 10 anos de experiência adquirida por seus integrantes em empresas construtoras líderes e em alguns dos maiores empreendimentos realizados na América Latina, agregando o domínio das ferramentas e metodologias mais atuais.

Dessa forma oferece a proprietários uma assistência profissional a partir da perspectiva da implantação e a construtores a conveniência de um serviço *on demand* ágil e confiável.



Serviços

Cronogramas de atividades e recursos

Cronogramas CPM baseados em softwares de última geração com possibilidade de incluir todas as funcionalidades oferecidas pelos sistemas tais como curvas de recursos e de avanço previsto, nivelção de recursos, linhas de base, cronograma de equipamentos principais, relatórios, etc.

Análise de viabilidade

Análise de consistência prazo/recursos/logística.

Planos construtivos

Análise de consistência de memórias descritivas de licitações, incluindo metodologias e sequencias a empregar na execução, planos de compra e logística, dimensionamento da mão de obra e equipamentos, etc.

Estudos de construtibilidade

Estudos de viabilidade e otimização das sequencias, prazos, logística, recursos, riscos, recomendações, etc.

Controle de avanços

Definição da EAP (WBS) e metodologias de medição e controle de avanço. Controle de documentação de engenharia, identificação de suprimentos críticos, avanço de gestões de compra e processos de fabricação, controle de avanço e produtividade das diferentes disciplinas da construção.

Análise de riscos

Identificação de riscos potenciais durante a fase de pré-execução, análise probabilístico de cronogramas quantificação de impactos e elaboração de planos de ação e mitigação.

Estudos de mudança de escopo

Identificação de mudanças, análise da documentação, estruturação do pleito, estudo técnico e quantificação.

Confecção de procedimentos e treinamentos

Procedimentos e treinamento do pessoal para permitir o seguimento do empreendimento mediante as ferramentas fornecidas.

Outros serviços

Consultar por outros serviços e trabalhos urgentes.



Quem somos



Julio Guzmán

Engenheiro mecânico com 12 anos de experiência em planejamento e controle de empreendimentos de construção nas áreas de Oil&Gas, geração e transporte de energia, mineração, construção civil, etc. Iniciou sua carreira na construtora argentina Sade- logo integrada ao grupo Skanska- onde participou em numerosos empreendimentos, tanto nas fases de proposta comercial e lançamento, como nas obras. Sempre vinculado a atividades de planejamento e controle sua experiência inclui 5 anos de trabalho no Brasil a serviço da Petrobrás. Mais tarde participou como engenheiro de planejamento senior no empreendimento Potasio Río Colorado da firma brasileira Vale.



Ricardo Fernbach

Engenheiro civil com 10 anos de experiência na área de planejamento e controle de empreendimentos de engenharia e construção, com ênfase em mineração e Oil&Gas. Iniciou sua carreira na firma Techint, na área de planejamento e controle onde participou de numerosos empreendimentos. Posteriormente na firma Inelectra especializou-se também na área de orçamentos. Na empresa de mineração Vale esteve a cargo da área de planejamento e controle do Minesite do empreendimento Potasio Rio Colorado.

Contamos também com a participação de assessores externos destacados na indústria e uma rede de especialistas de alto nível.



Trajectoria

- VALE - Potasio Río Colorado - Argentina - 2010-2013
- YPF - HTN II - CILC - Argentina - 2011
- TRANSBA - Parque Eólico Bahía Blanca - Argentina - 2011
- YPF - Subestación 7 CILE - CILP - Argentina - 2011
- ESSO - Parada Refineria Esso Campana - Argentina - 2010-2011
- YPF - Nova Unidade Coque A - Argentina - 2010-2011
- YPF - Novo Forno Topping III – CILC - Argentina - 2010
- PLUSPETROL - Expansión Plantas Pisco y Malvinas - Perú - 2010
- PETROPERU - Modernización Refineria Talara - Peru - 2010
- YPF - HTN - CILC - Argentina - 2009-2010
- AYSA - Planta de Tratamiento Norte - Argentina - 2009
- ENERSA - EETT Paraná 500-132KV - Argentina - 2009
- YPF - FAME CILP - Argentina - 2009
- TERMELÉTRICA “JOSÉ DE SAN MARTÍN” - Argentina - 2009
- OHL - Hidrelétrica El Quimbo - Colombia - 2009
- OHL - Hidrelétrica Sogamoso - Colombia - 2009
- RIO TINTO - Potasio Río Colorado - Argentina - 2008-2009
- RAILWAY PROCUREMENT AGENCY - Dublin Metro North - Irlanda - 2008
- FLORIDA DEPARTMENT OF TRANSPORTATION - Intersection Turnpike & I595 - EEUU - 2008
- SILVER STANDARD - Mina Pirquitas - Argentina - 2006-2008
- PETROBRAS - REDUC COQUE - Brasil - 2005-2008
- SAUDI ARAMCO - Khursaniyah - Gasoduto - Arabia - 2006
- BARRICK - Mina Veladero - Argentina - 2004-2006
- PETROBRAS-REPSOL - REFAP URE – Brasil - 2003-2004
- BARRICK – Obras Acceso Veladero - Argentina - 2003-2004
- PETROBRAS-REPSOL - REFAP Coke - Brasil - 2003
- EDF-CNET – Central Paracambi CCPP - Brasil - 2003
- GÖTEBORG ENERGI - RYA CHP - Central Termelétrica e Co-generación - Suécia - 2003
- PLUSPETROL - Camisea EPC1 - Peru - 2003
- TOTALFINA-ELF - Carina-Aries - Argentina - 2002
- TOTALFINA-ELF - Aguada Pichana - Argentina - 2002
- EBYTEM S.A - Cais de Combustíveis Oiltanking - Argentina - 2002
- METHANEX - Chile - 2002
- PECOM ENERGÍA S.A. - Genelba II - Argentina - 2001-2002
- PLUSPETROL - Central Termelétrica El Bracho - Argentina - 2001
- FUNDACIÓN TEMAIKEN - Zoológico de Escobar - Argentina - 2001

