

Rio Grande, 17 de novembro de 2010.

CARTA DE REFERÊNCIA

No ano de 2010 a IESA Óleo & Gás S/A (IESA) trabalhou na Engenharia, Procura, Construção e Montagem dos módulos de Compressão (M04 A/B) e de Redução de Sulfato (M09) da plataforma semi-submersível P-55.

Em abril do mesmo ano, contratou a empresa ABS Consultoria com o objetivo de diagnosticar oportunidades de melhoria de produtividade em seu Canteiro de Obras em Rio Grande, no estado do Rio Grande do Sul.

De 10/04 a 21/04 foram feitos levantamentos relativos à Atitude, Procedimentos e Sistema de Gestão, que mostraram significativas oportunidades de melhoria.

Com base neste diagnóstico originou-se o “**Projeto Corrente**” que, através da Metodologia ABS® implantou a Gestão da Rentabilidade Operacional em 24 semanas, de 31/05 a 12/11 com objetivo de melhorar em 20% a *performance* operacional da área de Produção.

A parceria entre IESA e ABS Consultoria resultou em:

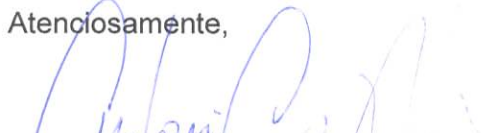
- Melhoria de 42% na *Performance* Operacional;
- Melhor nível de análises operacionais, gerenciais e tomada de decisão;
- Sistematização de ferramentas de Planejamento, Controle, Indicadores e Cobrança;
- Rotinas de gestão orientadas para a Produtividade;
- Aumento da capacidade gerencial da liderança através de Seminários.

A colaboração e empenho dos funcionários da IESA para com os consultores da ABS Consultoria foi fator fundamental para o sucesso obtido neste projeto e que garantirá a perpetuação do Sistema de Gestão implantado.

Enfatizamos o alto grau de profissionalismo, a ênfase na parceria e objetividade da equipe responsável pelos trabalhos desenvolvidos, que permitiram mais do que duplicar os resultados alcançados em relação às expectativas iniciais.

Portanto, recomendamos a quem possa interessar, a implantação da metodologia da ABS® Consultoria e nos colocamos a disposição para referenciar o trabalho.

Atenciosamente,



Antonio Carlos Pereira Teixeira
IESA Óleo & Gás S/A
Gerente do Projeto P-55



Otto Garrido Sparenberg
IESA Óleo & Gás S/A
Diretor de Operações