

▪ *Confiança, Competência e Fiabilidade*

Acreditamos que qualquer que seja a actividade o sucesso surge na conjugação de três factores chave que pela sua importância nos têm orientado:

Confiança, Competência e Fiabilidade

Estes simbolizam uma forma de vida e permeia todos os aspectos da relação que mantemos com os nossos Clientes e todo o nosso percurso tem sido sempre efectuado dentro destas linhas orientadoras.

▪ *Os nossos reconhecimentos*

Somos uma Entidade Acreditada pelo IPAC, Instituto Português de Acreditação no referencial NP EN ISO/IEC 17025:2005, desde 21 de Março de 2006, como Laboratório de Ensaios Não Destrutivos.



E desde 2008.04.28 que o nosso sistema de gestão da qualidade está certificado pelo Bureau Veritas segundo a norma NP EN ISO 9001:2008, nas vertentes ensaios não destrutivos, inspecção de qualidade, gestão e fiscalização de obra.

▪ *QualEnd 2009*

A **QualEnd** está qualificada pela EDF, Électricité de France, para a realização de ensaios não destrutivos destinados a Centrais e Submarinos Nucleares tendo presentemente uma carteira de trabalhos com a Tuboplan/Boccard que se desenvolverão durante os próximos dois a três anos.

Somos qualificados pela REN Gasodutos para o desenvolvimento das actividades:

- Fiscalização/Supervisão
- Inspeção da Qualidade
- Certificação de Conformidade (3ª parte)
- Consultadoria

Como Terceira Parte estamos a acompanhar a construção do gasoduto do Barreiro e estações de pressão, em representação da REN Gasodutos.

Estamos envolvidos desde Julho de 2008 na construção da ponte ferroviária sobre o rio Sado em Alcácer do Sal nas vertentes inspecção de construção e ensaios não destrutivos com actividade em simultâneo para a Teixeira Duarte, Amal e Electrofer.

Iniciámos em Janeiro de 2009 a nossa participação no projecto Arténus em Sines (unidade destinada à produção de ácido tereftálico purificado, investimento da ordem dos 400 milhões de euros) com as actividades de QA/QC e Inspeção de soldadura – projecto em “stand by”.

Supervisionamos a qualidade da soldadura por intermédio de ensaios não destrutivos nos viadutos da A2 e A9, (Socometal).

Realizámos o controlo não destrutivo do gasoduto que liga Vila Velha do Rodão à Central Termoeléctrica do Pego, (Engigás).

Realizámos o controlo não destrutivo durante a construção do troço de alteração no gasoduto da Lisboagás num lanço da CREL, (CME).

Em parceria com a EnsulMeci participámos em cerca de uma dezena de intervenções em carga em infra-estruturas de gás natural.

Fomos presença nas paragens de manutenção das unidades industriais:

- Amoníaco Portugal, Barreiro
- Portucel/EMA 21, Setúbal

Estivemos com a SIMI na ampliação das unidades:

- Celbi, Figueira da Foz
- Portucel, Setúbal
- Flour, Petrogal Sines

Com a Montelusa temos vindo a participar:

- Na construção da adutora do Cacém
- Estações elevatórias em Brinches

Em parceria com a ENGS, temos a responsabilidade pela direcção do projecto de construção de uma central de ciclo combinado na Holanda, (Ferrostaal Lda).