

ISPS

SEGURANÇA MARÍTIMA

A QUALISEG é uma entidade especializada em serviços de Segurança no domínio Marítimo-Portuário.

É uma Organização de Proteção Reconhecida (OPR) para portos e instalações portuárias, pela DGRM



Na sequência dos trágicos acontecimentos de 11 de setembro de 2001, a Conferência Diplomática da IMO adotou, em 12 de dezembro de 2002, alterações à Convenção SOLAS e o **Código ISPS** (código internacional para a proteção dos navios e das instalações portuárias).

Subsequentemente, a União Europeia adotou o Regulamento n.º 725/2004, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 31 de março, com o objetivo de estabelecer e aplicar medidas comunitárias para **reforçar a proteção dos navios** utilizados no tráfego internacional e no tráfego nacional, **e das instalações portuárias** conexas, adotando no ano seguinte, a **Diretiva n.º 2005/65/CE**, do Parlamento Europeu e do Conselho, de 26 de outubro de 2005, que estende a aplicação dos requisitos do Regulamento n.º 725/2004 aos **portos**.

Os instrumentos legais acima referidos incluem **disposições obrigatórias**, que foram **transpostas para o domínio nacional** através do **Decreto-Lei n.º 226/2006, de 15 de novembro**. As referidas disposições **incluem** a elaboração de **Avaliações de Proteção** e de **Planos de Proteção**, aplicáveis às instalações portuárias e aos portos, entre outras.

> AVALIAÇÃO DE PROTEÇÃO DE INSTALAÇÕES PORTUÁRIAS (APIP)

- Identificação e avaliação dos recursos;
- Identificação das possíveis ameaças para as infraestruturas;
- Identificação das vulnerabilidades;
- Avaliação do Risco;
- Contramedidas e alterações processuais.

> ISPS

- Certificação;
- Treinos e exercícios;
- Auditorias Internas;
- Ações de formação / ações de sensibilização;
- Acompanhamento de Verificação/auditorias externas;
- Acompanhamento de Plano de medidas de proteção adicionais;
- Consultoria especializada

> PLANO DE PROTEÇÃO DE INSTALAÇÕES PORTUÁRIAS (PIIP)

- Estrutura organizacional, funções e responsabilidades de proteção;
- Discriminação das relações com as companhias, instalações portuárias, navios, etc.;
- Detalhe dos sistemas e procedimentos para a comunicação entre a infraestrutura, o porto e os navios;
- Medidas de proteção;
- Práticas para revisão e auditoria aos planos;
- Práticas para registo e comunicação dos incidentes às autoridades competentes;
- Garantia da continuidade da Proteção, nomeadamente em caso de avarias e situações "estranhas";
- Planeamento das ações de manutenção dos sistemas críticos;
- Proteção da informação sensível;
- Registo e controlo dos equipamentos, materiais e produtos sensíveis ou perigosos.



ISPS

SEGURANÇA MARÍTIMA

QUALISEG is an entity specializing in Maritime-Port Security services.

It is a Recognized Protection Organization (RPO), with a special focus on the ISPS Code.



Following the tragic events of September 11, 2001, on December 12, 2002, the IMO Diplomatic Conference adopted amendments to the SOLAS Convention and the **ISPS Code** (International Ship and Port Facility Security Code).

Subsequently, the European Union adopted Regulation 725/2004 of the European Parliament and of the Council of March 31, with the aim of establishing and implementing Community measures to enhance the security of ships used in international and national traffic, and of **related port facilities**. The following year, the European Union adopted **Directive 2005/65/EC** of the European Parliament and of the Council of October 26, 2005 on enhancing **port security**.

The aforementioned legal instruments include **mandatory provisions**, which were **transposed into national law** by **Decree-Law no. 226/2006 of November 15**. These provisions **include** the preparation of **Security Assessments** and **Security Plans**, applicable to port facilities and ports, among others.

> PORT FACILITY SECURITY ASSESSMENTS (APIP)

- Identification and assessment of resources;
- Identification of possible threats to infrastructure;
- Identification of vulnerabilities;
- Risk assessment;
- Countermeasures and procedural changes.

> ISPS

- Certification;
- Training and exercises;
- Internal audits;
- Training / awareness-raising activities;
- Monitoring of external verification/audits;
- Monitoring of additional protection measures plans;
- Specialized consultancy.

> PORT FACILITY SECURITY PLANS (PPIP)

- Organizational structure, security roles and responsibilities;
- Details of relations with companies, port facilities, ships, etc;
- Details of systems and procedures for communication between infrastructure, the port and ships;
- Security measures;
- Practices for reviewing and auditing plans;
- Practices for recording and reporting incidents to the relevant authorities;
- Ensuring continuity of protection, particularly in the event of breakdowns and "extraneous" situations;
- Planning maintenance actions for critical systems;
- Protecting sensitive information;
- Registration and control of sensitive or dangerous equipment, materials and products.

