



O Contributo dos Sistemas Integrados de Gestão (Qualidade, Ambiente, Segurança e Saúde do Trabalho) para o Desenvolvimento Sustentável

Orador:

Filipe Carvalho

Consultor

4 dezembro 2015 | 10:30 h
Auditório da Biblioteca Central | UTAD

Entrada livre sujeita a inscrição
soniafdz@utad.pt

SPID

Seminário Permanente de I&D

COMPETE
2020

FCT
Fundação para a Ciência e a Tecnologia
UID/SOC/04011/2013





Nota biográfica

Filipe Carvalho é licenciado, desde 2001, em Engenharia Ambiental e dos Recursos Naturais pela Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (UTAD), mestre em Engenharia do Ambiente pela mesma universidade e em Sistemas Integrados de Gestão – Qualidade, Ambiente e Segurança (SIG–QAS) pelo Instituto Politécnico do Cávado e do Ave (IPCA), pós-graduado em Engenharia Industrial (Qualidade, Segurança e Manutenção) pela Universidade do Minho (UM) e em Sistemas Integrados de Gestão da Qualidade, Ambiente e Segurança pelo Instituto Superior de Engenharia do Porto (ISEP) do Instituto Politécnico do Porto (IPP). Atualmente, ele desenvolve funções como consultor, gestor, auditor e formador certificado nas áreas da qualidade, ambiente, segurança e saúde do trabalho e responsabilidade social, em termos da implementação e manutenção de Sistemas Integrados de Gestão (SIG), com vista a alcançar a melhoria contínua das organizações portuguesas, numa perspetiva holística de atuação em prol do desenvolvimento sustentável.

Tópicos de Apresentação

1. Apresentação Geral
2. Enquadramento ao Tema
3. Os Sistemas Integrados de Gestão nas Organizações Portuguesas
4. Uma Metodologia para Implementação dos Sistemas Integrados de Gestão
5. A Comunicação do Compromisso para com o Desenvolvimento Sustentável, das Organizações Portuguesas Certificadas em Qualidade, Ambiente e Segurança
6. Perspetivas Futuras dos Sistemas Integrados de Gestão: “A Nova Geração das Normas ISO”.