

# Calendário de Março

MARÇO	CURSO	OBJECTIVOS DA FORMAÇÃO
<p>11 - 13</p> <p>24Horas</p>	<p>ISO 14001:2015 - Auditor Interno</p> <p>CUSTO: 26,805.38MT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Qualificar profissionais para actuarem como auditores internos da ISO 14001:2015.</li> <li>Apresentar os conceitos de auditoria como ferramenta gerencial de administração do Sistema de Gestão Ambiental e detecção de oportunidades de melhoria.</li> <li>Capacitar os auditores internos para preparação e condução de auditorias para avaliação de conformidade do Sistema de Gestão Ambiental.</li> </ul>
MARÇO	CURSO	OBJECTIVOS DA FORMAÇÃO
<p>18 - 20</p> <p>24Horas</p>	<p>ISO(9001, 14001, 45001) SGI-Auditor Interno</p> <p>CUSTO: 27,510.78MT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Qualificar profissionais para actuarem como Auditores Internos das normas ISO 9001:2015, 14001:2015 e 45001:2018.</li> <li>Apresentar o conceito de auditoria como ferramenta gerencial na administração do Sistema de Gestão Integrado para detecção de oportunidade de melhoria.</li> <li>Capacitar os auditores internos para preparação e condução de auditorias para avaliação de conformidade do Sistema de Gestão referenciado.</li> </ul>
MARÇO	CURSO	OBJECTIVOS DA FORMAÇÃO
<p>21 - 22</p> <p>24Horas</p>	<p>ISO 50001:2018 Interpretação e Implementação</p> <p>CUSTO: 17,870.25MT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Apresentar os conceitos envolvidos para a gestão da energia em organizações de qualquer tipo.</li> <li>Possibilitar a compreensão dos requisitos aplicáveis aos sistemas de gestão de energia com base na norma ISO50001:2018, aplicando conceitos de melhoria do desempenho energético;</li> <li>Permitir que os profissionais analisem e avaliem metodologias para implantação dos requisitos da norma ISO 50001:2018</li> </ul>
MARÇO	CURSO	OBJECTIVOS DA FORMAÇÃO
<p>25 - 26</p> <p>24Horas</p>	<p>Pegada de carbono   Introdução ao inventário dos gases do efeito estufa com base na ISO 14064</p> <p>CUSTO: 17,870.25MT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Capacitar o profissional na interpretação e implementação dos requisitos da ISO 14064:2018, proporcionando uma visão abrangente sobre os princípios, requisitos e orientações para a quantificação e inventário dos gases do efeito estufa.</li> </ul>
MARÇO	CURSO	OBJECTIVOS DA FORMAÇÃO
<p>28 - 29</p> <p>24Horas</p>	<p>ISO 31000 Gestão de Risco Curso de sensibilização</p> <p>CUSTO: 17,870.25MT</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Facilitar o entendimento sobre o conceito de risco e sua aplicabilidade na organização; Demonstrar a integração do risco às diferentes áreas do negócio, embasando tomadas de decisão factuais e orientadas para resultados que tornem sustentáveis as organizações;</li> <li>Prover conhecimento sobre a norma ISO 31000:2018;</li> <li>Propor a adoção desta metodologia universal de gestão de riscos que possui total aderência ao modelo de negócio e a padrões normativos previamente instalados.</li> </ul>



BUREAU  
VERITAS

Shaping a World of Trust