

numeric: normal; font-variant-east-asian: normal; vertical-align: baseline; white-space: pre-wrap;"> de riscos quantitativos é vital para que as empresas do setor energético tomem decisões baseadas em informações e alcancem objetivos estratégicos.

Inscreva-se nesta Aula Magna e junte-se ao Dr. Elvis Hernández-Perdomo, empreendedor e co-inventor de soluções analíticas para a gestão de projetos de descarbonização, que irá compartilhar sua experiência, bem como a informação atualizada sobre como as empresas podem maximizar seu valor mediante o uso de enfoques quantitativos para respaldar a tomada de decisões.

Dirigido a

.

Objetivo

Regístrese a esta Clase Magistral y únase al Dr. Elvis Hernández-Perdomo, emprendedor y co-inventor de soluciones analíticas para la gestión de proyectos de descarbonización, quien compartirá su experiencia, así como información actualizada sobre cómo las empresas pueden maximizar su valor mediante el uso de enfoques cuantitativos para respaldar la toma de decisiones.

Temario

Gestão integral de riscos na indústria energética.

Perspectivas da descarbonização e a integração energética.

Perspectiva econômico-financeira.

Perspectiva da gestão de projetos.

Perspectiva da gestão de riscos empresariais.

Solução analítica baseada em riscos (projetos integrados DecRisk

enfoque práctico)

Observações finais.

Instructores

Dr. Elvis Alexander Hernández-Perdomo

Director y CEO de OSL Risk Management, Vicepresidente de IIPER (International Institute of Professional Education and Research) y Director de OSL Analytics Academy (UK) con más de 20 años de experiencia en la Gestión de Riesgos y Finanzas Corporativas. Anteriormente, economista y alto ejecutivo en banca central, consultor senior en Real Options Valuation (UK). Fellow Miembro del Energy Institute y Executive Training en CQRM para el Instituto de Gestión de Riesgo (Londres-UK). Ha sido consultor en América Latina, Portugal, España, Estados Unido, África, y Reino Unido, asesorando desde grandes empresas y PYMEs. PHD en Finanzas (Universidad de Hull-UK), Doctor en ingeniería, MSc. en finanzas y Magister en estadística e investigación operativa. Ha publicado artículos especializados sobre sistemas de confiabilidad, energía, análisis de riesgos, ingeniería, gobernanza corporativa, entre otras temáticas.

Información General

Duración

1

Fecha de Inicio

Jue. 16 de Dic de 2021

Horarios

10:00 Colômbia

12:00 Brasil

15:00 Lisboa

16:00 Madrid

Herramientas de apoyo



Políticas

Para conocer en detalle las condiciones y políticas de participación en los eventos, ingrese a nuestro link <https://www.software-shop.com/formacion/politicas>

Inscríbete ahora