



## Curso de Finanzas y Control de Gestión en Empresas de Energías Renovables

### OBJETIVOS

Capacitar al alumno para que sepa llevar a cabo la estructura económico financiera de su empresa, sus costes, presupuestos, como gestionar los gastos, las compras de la empresa, etc  
Aplicación de las nuevas tecnologías en materia de producción, distribución y consumo de energía.

### TEMARIO

#### **Dirección Financiera**

La estructura económica-financiera de la empresa  
Análisis económico-financiero  
El coste y el beneficio de la empresa  
El coste de los recursos financieros a corto plazo  
Selección y valoración de proyectos de inversión simples  
Planificación financiera a largo plazo  
Planificación financiera a corto plazo  
La autofinanciación de la empresa y política de dividendos

#### **Contabilidad de costes**

Costes: conceptos básicos  
Sistemas de costes  
Direct costing  
Sistema de coste ABC  
Costes relevantes

#### **Aspectos económicos y sociales de la generación de energía**

La energía en el contexto internacional  
El sistema energético español

#### **Mercado Eléctrico**

Introducción al funcionamiento del mercado eléctrico  
El mercado eléctrico en España  
Marco regulatorio del mercado eléctrico español I  
Marco regulatorio del mercado eléctrico español II  
Generación, transporte y distribución de energía eléctrica

### METODOLOGÍA

Nuestra metodología de aprendizaje permite crear un entorno de aprendizaje que el propio alumno podrá autogestionar y adaptar a sus necesidades, siendo este un modelo completamente flexible. La versatilidad de recursos pedagógicos unidos a la amigabilidad del Campus, hacen de nuestra Escuela y del Grupo SLG Formación, la mejor opción para tu desarrollo formativo y profesional para aquellos alumnos que necesitan ir adaptando el proceso a sus necesidades, sin depender de horarios, plazos ni nada que impida la total adaptación del programa a sus necesidades.

Aunque el alumno no esté sometido a la rigidez de horarios y clases, si contará con un acompañamiento, su Coordinador, que lo guiará durante su proceso formativo para poder resolver cada cuestión.

## **SALIDAS LABORALES**

Gerente de empresas del sector de las Energías Renovables.  
Consultor/a estratégico y energético a empresas.  
Analista de viabilidad económica de proyectos energéticos.  
Técnico/a especialista en medición de recurso eólico y solar

## **Nuestros recursos metodológicos:**

Planificación formativa de que hacer durante el Máster para un correcto desarrollo.  
Vídeos grabados didácticos del profesorado sobre las distintas materias.  
Videoconferencias y Master Class en diferido con expertos consagrados en la materia  
Manuales con el contenido de cada materia  
Foros de debate temáticos  
Pruebas de evaluación online

## **CREDITOS**

Créditos: 12 ECTS (European Credit Transfer and Accumulation System)  
Titulación: Escuela Politécnica Internacional SLG  
Universidad Antonio de Nebrija (80 euros de tasas)

