



# Programa de Especialización Energías Renovables: Inversión y Financiación

El sector de energías renovables está experimentando un **crecimiento exponencial a nivel mundial** y se esperan unas **inversiones muy relevantes** en los próximos años debido tanto a su naturaleza sostenible como a la **elevada rentabilidad** financiera esperada. En este escenario, la **Banca de Inversión** es clave en la financiación de dichas inversiones, tanto desde un punto de vista de **deuda** como de **equity**.

## Aspectos destacables y objetivos

- ✓ **Entendimiento del sector**, sus dinámicas, perspectivas y actores principales
- ✓ Análisis y estructuración de los diferentes productos de **Banca de Inversión** como **Préstamos Sindicados, Project Finance, emisiones de Bonos, M&A y Salidas a Bolsa**
- ✓ Comprensión práctica de las características y operativa de vehículos de inversión como los **fondos de infraestructuras y plataformas de energías**
- ✓ Enriquecimiento de la **red de contactos**
- ✓ Mejora de las **habilidades directivas** a través de la ejecución de numerosos **casos prácticos**



**Modalidad Presencial/Streaming**



**Título de Especialista**



**2 días/semana de 19-22h**



**94h**



**3.200€**

## Claustro

### Iván Sánchez Saugar

Partner, Head of Project Finance, PwC

#### Adolfo Gutiérrez Molina

Director Structured Finance, X-Elio

#### Alberto Garulo Rodríguez

Project Finance Director, Siemens Financial Services

#### Antonio Sarmiento

Director responsable de Sostenibilidad en Deals, PwC

#### Borja Heredia Salís

Director M&A, PwC

#### Carlos Fernández Landa

Socio responsable de Transacciones, PwC España

#### Carlos Sánchez Mercader

Partner, PwC

#### David Rodríguez Villanueva

Socio líder de la práctica de Energía en Strategy& España, PwC

#### Eduardo Sánchez

Counsel, Clifford Chance, S.L.P.

#### Fernando Lacasa Zalaya

Managing Director – Head of Energy & Infrastructure Finance Iberia

#### Fernando Sánchez Vicente

Partner M&A, PwC

#### Javier Vidal Casas

Managing Director DCM Origination Spain&Portugal, Intesa Sanpaolo SPA

#### Javier Pallás Corraliza

Senior Manager Deals (M&A Transaction Services), PwC España

#### Javier Serrano

Senior Director, CvCDIF

#### Jorge Zapico Benavides

Senior Manager, PwC

#### Patrício Alexandre Gomes Peixoto

Senior Loan Officer – Project Finance Southern Europe, Banco Europeo de Inversiones

#### Pedro Garrido

Executive Director. Head of Corporate Lending UK & Northern Europe, BBVA

#### Santiago Molina

Head of Investments and Global Portfolio Strategy at Matrix Renewables

#### Santiago Otero Sardina

Socio, PwC / Strategy&Partner

#### Silvia Lucena

Socio M&A Fiscal Energía, PwC

#### Verónica Aberturas Catalina

Director M&A Fiscal Energía, PwC

## A quién va dirigido

- Propietarios y dirección de compañías del sector
- Profesionales de departamentos de deuda y Mercado de Capitales, Corporate Finance (M&A, ECM) o con background técnico / ingenieros
- Consultores y auditores
- Banca corporativa y de empresas
- Área de relación con inversores
- Dirección financiera de compañías
- Dirección de estrategia corporativa
- Aquellos interesados en profundizar en el sector de energías renovables e inversiones sostenibles

## Programa

### MÓDULO 1: EL MERCADO DE RENOVABLES EN ESPAÑA

1. El mercado de Energía en España
2. Tipologías de Energías Renovables y nuevas tendencias en el sector
3. Situación actual y modelos de retribución
4. Productos y actores principales
5. ESG

### MÓDULO 2: LA FINANCIACIÓN DE LOS PROYECTOS RENOVABLES

1. La Financiación de los Proyectos Renovables
2. Introducción, análisis de riesgos y due diligence
3. Análisis de Viabilidad, estructura financiera y debt sizing
4. Due Diligence y Contratos
5. Introducción a los préstamos bilaterales y sindicados
6. Préstamos verdes y sostenibles
7. La reestructuración de la deuda de proyectos renovables en dificultades
8. Financiación en los mercados de capitales
9. Bonos verdes corporativos y Project Bonds
10. Instrumentos y Opciones de Financiación Pública
11. El BEI en la financiación de Proyectos de energía

### MÓDULO 3: LOS PROCESOS DE INVERSIÓN/ADQUISICIÓN EN PROYECTOS DE ENERGÍA RENOVABLE

1. Due Diligence financiera. Aspectos a tener en consideración
2. Métodos de Valoración
3. Diálogo estratégico
4. Procesos de Compraventa
5. La fiscalidad en los proyectos renovables
6. La fiscalidad en los procesos de adquisición
7. Por qué salir a Bolsa en el sector de renovables y cómo preparar la compañía para ello.
8. Los procesos de inversión/adquisición desde la perspectiva del fondo de inversión
9. Los procesos de inversión/adquisición desde la perspectiva del Desarrollador de Energía Renovable.
10. Energía Renovable. Estrategia y Geopolítica