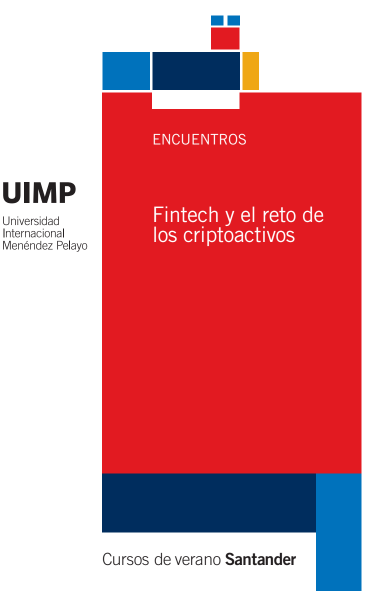
UIMP

Universidad

Internacional

24

24 al 25 de **junio** 



## Horario y dirección de contacto

Mañana de La V: 9.00 a 14.00 h

### Santander

Campus de Las Llamas Avda. de los Castros. 42 39005 Santander Tlf.: 942 29 87 00

#### Madrid

C/ de Isaac Peral, 23 28040 Madrid Tlf.: 91 592 06 31 / 33

# A partir del 17 de junio

Mañana de L a V: 9.00 a 14.00 h Tarde de La J: 15.30 a 18.00 h

### Santander

Palacio de la Magdalena 39005 Santander Tlf.: 942 29 88 00

alumnos@uimp.es www.uimp.es

#### Patrocinio



Este curso es susceptible de ser reconocido como formación permanente del profesorado para el personal docente de los centros que imparten las enseñanzas reguladas en la Ley Orgánica 2/2006, de Educación, en base al artículo 21 y 29 de la Orden EDU/2886/2011, de 20 de octubre, por la que se regula la convocatoria, reconocimiento, certificación y registro de las actividades de formación permanente del profesorado.

Código 650T- ETCS: 1

### Dirección

### Montserrat Martínez Parera

Vicepresidenta de la Comisión Nacional del Mercado de Valores

### Víctor Rodríguez Quejido

Director General de Política Estratégica y Asuntos Internacionales de la Comisión Nacional del Mercado de Valores

### Secretaría

Francisco del Olmo

Subdirector Fintech de la CNMV

La tecnología aplicada al sector financiero permite ofrecer nuevos servicios y productos incrementando la eficiencia y la competitividad de los mercados financieros. Por ello los supervisores financieros, entre ellos la CNMV, llevan años promoviendo la innovación a través de mecanismos como el Sandbox financiero. En los últimos años, las tecnologías de registro distribuido (TRD) han ido ganando relevancia en los mercados financieros, en parte impulsadas por el creciente interés suscitado por los criptoactivos, lo que ha llevado a las autoridades a insistir en la necesidad de que los inversores entiendan las nuevas tecnologías y los criptoactivos v sean conscientes de sus potenciales riesgos. Además. han surgido iniciativas legislativas que regulan el uso de las tecnologías de registro distribuido y de los criptoactivos como el Reglamento de Régimen Piloto para infraestructuras basadas en TRD y el Reglamento relativo a los mercados de criptoactivos, conocido como MiCA (Markets in Crypto Assets). También se está trabajando a nivel europeo en la posibilidad de emitir un euro digital que sería una moneda digital de banco central (un equivalente electrónico al efec-tivo) que complementaría a los billetes y monedas actuales.

Objetivos: El Encuentro tiene por objetivo proporcionar una formación especializada sobre la tecnología aplicada al sector financiero a los actuales y futuros profesionales. El programa permitirá a los participantes tener una visión de los avances en innovación aplicada a los servicios de inversión. Se centrará en explicar los conceptos básicos de la tecnología de registro distribuido y su aplicación a los mercados de valores. Asimismo, se detallarán los principales avances regulatorios en este ámbito, tanto a nivel nacional como europeo. En el programa participarán profesionales de la CNMV y representantes relevantes de cada materia.

Este curso va dirigido a estudiantes, recién graduados y profesionales o interesados en el ámbito de la innovación financiera aplicada al sector financiero.

#### Apertura matrícula

Desde el día 8 de abril de 2024 (plazas limitadas)







# Lunes 24

PRIMERA SESIÓN: INNOVACIÓN Y USO DE LAS TECNOLOGÍAS DE REGISTRO DISTRIBUIDO EN LOS MERCADOS DE **VALORES** 

10:00 h Bienvenida

> Montserrat Martínez Parera Víctor Rodríguez Quejido

10:10 h Conferencia inaugural

Fintech y el reto de los

criptoactivos

Rodrigo Buenaventura

Presidente de la Comisión Nacional del

Mercado de Valores (CNMV)

10:30 h Tecnologías de Registro Distribuido

v los sistemas financieros. La

nueva LMVSI

Francisco del Olmo

El uso de las tecnologías de 11:30 h

registro distribuido en los mercados de valores. Un caso

práctico

Sara Hernández Alcázar

Senior Business Development and Relationship Manager (Allfunds)

Mesa redonda 12:00 h

> Beneficios y retos de las tecnologías de registro distribuido en los mercados de valores

**Amparo García Flores** 

**EMEA Business Development Director** (Securitize)

Jaime Silió

Responsable de Producto y Desarrollo de negocio del área de Post-contratación de SIX

Miguel Jaureguízar

Director de Desarrollo Digital y Digital

Assets (Renta 4)

Javier Tordable

Security Tokens Lead (Bit2Me)

Gloria Hernández Socia (FinReg)

Moderación

Montserrat Martínez Parera

Inteligencia artificial analítica y 16:00 h generativa en los mercados de

valores

Guillermo Meléndez

Head Data Scientist / Quant Al Developer (BME)

Martes 25

SEGUNDA SESIÓN: EL RETO DE LOS **CRIPTOACTIVOS** 

09:30 h El Euro Digital

José Manuel Marqués Sevillano

Director

Departamento Innovación Financiera e Infraestructuras de Mercado del Banco

de España

10:00 h El nuevo marco regulatorio de los

criptoactivos

Ana Puente Pérez

Subdirectora General de Finanzas Digitales (Secretaría General del Tesoro)

11.00 h Mesa redonda

> Retos y oportunidades de los criptoactivos, y el Reglamento MiCA

Jorge Soriano Lázaro CEO y fundador (CRIPTAN)

Joao Augusto Teixeira CCO and MLRO (Bit2Me)

Ángel Luis Quesada CEO (Onyze)

Jesús Pérez Sánchez

Fundador de CRYPTOPLAZA

Aurora Cuadros Sánchez

Directora Corporativa del Área de Securities Services (Cecabank)

Moderación

Víctor Rodríguez Quejido

13:00 h Clausura

> El papel del supervisor Montserrat Martínez Parera





Universidad Internacional Menéndez Pelayo





