





CONVOCATORIA



Hacia un océano más fuerte: activando el potencial del carbono azul para impulsar una Economía Marina Sostenible

China organiza en Madrid una "sub-venue" paralela de la Conferencia sobre Inversión y Finanzas Climáticas 2025 "Bahía de la Perla"



Fecha: Lunes 1 DIC



Horario: 11:00 am



Lugar: Salón Actos Cremades & Calvo-Sotelo

- <u>Título</u>: "Hacia un océano más fuerte: activando el potencial del Carbono Azul para impulsar una economía Marina Sostenible".
- Fecha: Lunes 1 de Diciembre de 2025.
- ENTRADA LIBRE BAJO ACREDITACIÓN EN EL MAIL: ilbarcelo@elmundofinanciero.com







- <u>Lugar</u>: Salón de Actos del Bufete CREMADES & CALVO-SOTELO, Calle Jorge Juan, 30, 28001 Madrid, (España)
- <u>Duración</u>: De 11:00 a 13:30 horas
- A la finalización del acto se ofrecerá una copa de vino español

Agenda de Programa

- 11:00 11:15 | Inauguración
- Bienvenida y presentaciones.
- 11:15 11:30 | Discurso inaugural a cargo de Antonio Miguel Carmona
- 11:30 11:45 | Intervención 1: Javier Martín Domínguez
- 11:45 12:00 | Intervención 2: Fernando Moragón
- 12:00 12:30 | Intervención 3: Ramón Boixados y María Jose Garcia López
- 12:30 12:50 | Mesa Redonda y Preguntas
- 12:50 13:00 | Conclusiones y clausura. Palabras de cierre.
- 13:00 13:30 | Copa de vino español
- Agradecimiento a patrocinadores, colaboradores y asistentes.







(Madrid, 24 de Noviembre de 2025).- El próximo 1 de diciembre tendrá lugar en Madrid el evento paralelo de la Conferencia sobre Inversión y Finanzas Climáticas 2025 "Bahía de la Perla" PBCIFC (2025 Pearl Bay Climate Investment and Financing Conference), que tiene lugar simultáneamente en la ciudad china de Guandong. El evento se desarrollará en el Salón de Actos del bufete de abogados Cremades & Calvo-Sotelo.

El objetivo del evento es el de promover y difundir la cumbre de la **Conferencia sobre Inversión y Finanzas Climáticas de la Bahía de la Perla 2025**, que tiene lugar en la ciudad de **Guangdong (China)** y en la que se dan cita los principales actores y protagonistas globales implicados en la detección del cambio climático y la búsqueda de soluciones conjuntas para atajar los nuevos problemas, tanto presentes como futuros.

El evento, que comenzará a las 11 de la mañana del lunes 1 de diciembre, tendrá lugar en el Salón de Actos del bufete de abogados Cremades & Calvo-Sotelo (Calle Jorge Juan, 30, 28001 Madrid, España) y cuenta con el apoyo del propio bufete de abogados, de la Agencia China de Noticias Xinhua y el Grupo "El Mundo Financiero".

Durante el transcurso del mismo va a tomar parte en el panel de intervinientes una serie de expertos entre los que se encuentran El profesor de Macroeconomía Superior y Economía de la UE Antonio Miguel Carmona, que es a su vez Profesor de Economía de la Universidad de Beijing UIBE y consejero de diversos fondos tecnológicos y empresas tecnológicas, chinas y europeas, consejero de AirChina, y presidente ejecutivo de Advanced Microsystems Quantum Singularity Co.; el periodista experto en China Javier Martín-Domínguez, vicepresidente internacional de la Asociación de Periodistas Europeos y ex corresponsal extranjero en Washington, Tokio y Nueva York; el historiador Fernando Moragón, analista, consultor y docente especializado en Rusia, Asia Central y China, Presidente del Observatorio Hispano-Ruso de Eurasia y el Consejo Hispano-Chino "One Belt, One Road"; Ramón Boixados, profesor asimismo de ASCM (Association for Supply Chain Management) (APICS) y María Jose Garcia López, profesora titular de la Universidad Rey Juan Carlos y Socia de la empresa de consultoría de sostenibilidad, Triple Sustainability, miembro del consejo asesor de estándares de Global Reporting Initiative y ha contribuido a que Triple Sustainability esté reconocida por ICMA (International Capital Market Association) como external reviewer para la aplicación de sus Principios de Finanzas Sostenibles.

En un mundo donde la digitalización es imparable, las Pymes y Microempresas se enfrentan a un doble reto: aprovechar las oportunidades de la tecnología y protegerse frente a las crecientes amenazas globales. Las industrias y finanzas mundiales enfrentan retos significativos para adaptarse a las políticas de prevención del cambio climático y las metas de cero emisiones netas. Entre ellos destacan la transición energética, que implica altos costos para reemplazar combustibles fósiles por renovables, generando riesgos de activos varados en sectores como el petróleo y el carbón. Las finanzas deben reorientarse hacia inversiones verdes, con regulaciones que exigen divulgación de riesgos climáticos, lo que complica el acceso a capital para industrias contaminantes. Además, hay impactos en el empleo y la cadena de suministro global, exacerbados por eventos extremos como sequías o inundaciones.