



## **“DIPLOMADO EN FORMACIÓN ASG EN EL SISTEMA FINANCIERO”**

### **Dirigido a:**

- Profesionales de las finanzas y de la inversión que deseen desarrollar conocimientos especializados en sostenibilidad y riesgo climático, que quieran aprender a analizar e integrar factores ASG en sus funciones cotidianas.
- Otros especialistas, como auditores, consultores y analistas, así como propietarios de activos y asesores financieros que busquen incluir la valoración de información distinta de la financiera en sus decisiones de inversión.
- Estudiantes y profesionales de otras disciplinas interesados en ampliar sus conocimientos en sostenibilidad y riesgo climático.
- Integrantes de equipos que busquen un entendimiento del nuevo entorno empresarial que está propiciando la sustentabilidad corporativa como una estrategia de negocios para mantener competitividad, y la implementación de los factores ASG a su modelo de negocio.
- CEO's, Responsables de sustentabilidad corporativa, Directivos empresariales en distintas áreas: Legal, Ambiental, Financiera, Recursos Humanos, Operaciones, entre otros.

### **Objetivos:**

- Desarrollar habilidades técnicas y prácticas para incorporar Factores Ambientales, Sociales y de Gobernanza (ASG) en las decisiones de inversión.
- Adquirir una visión del impacto del cambio climático y otros factores ASG en el sistema financiero.
- Comprender los conceptos de sostenibilidad y riesgo climático, así como la aplicación de estos enfoques a las actividades de gestión de riesgos.

- Identificar y evaluar los riesgos ASG y las oportunidades de inversión en diferentes industrias, así como aplicar estrategias para mitigarlos y gestionarlos.
- Desarrollar estrategias para mitigar los riesgos climáticos actuales y futuros, así como guiar a las empresas hacia la inversión sostenible y el logro de un cambio significativo.
- Considerar la Información de Sostenibilidad de las empresas en la toma de decisiones de inversión informadas, así como comprender los diversos métodos de valoración de los aspectos ASG.
- Comprender las diversas fuentes de datos e instrumentos ASG.
- Ayudar a las organizaciones a alinear su operación con los más altos estándares de sustentabilidad, integrando los factores ASG como elementos innovadores de su modelo de negocio.
- Guiar a las organizaciones de las que son parte en el proceso para hacer un levantamiento de capital o deuda ASG.

## **TEMARIO**

### **I.- SOSTENIBILIDAD: VISIÓN GENERAL DE LA INVERSIÓN ASG Y RECIENTES DESARROLLOS.**

**Expositora: Mtra. Alba Rodríguez Chamorro**

Duración: 4 Horas.

#### **I.1. Sostenibilidad.**

##### **I.1.1. ¿Qué es?**

**I.1.1.1.** Contexto general, político, corporativo y de inversión:

**I.1.1.1.1.** Estado actual de la integración de la sostenibilidad al sistema financiero.

**I.1.2.** Inversión sostenible / responsable / sustentable (panorama actual).

**I.1.3.** Aspectos de la sostenibilidad:

**I.1.3.1.** ASG, responsabilidad corporativa, desarrollo sustentable.

## **I.2. Iniciativas mundiales y objetivos internacionales.**

**I.2.1.** ONU, Objetivos de Desarrollo Sostenible (SDGs), Agenda 2030, Acuerdo de París, Objetivos de Desarrollo del Milenio, iniciativas de reporte de información.

**I.2.2.** Objetivos y avances logrados en el sistema financiero.

## **II.- INTRODUCCIÓN A LA INVERSIÓN ASG: MERCADO Y ESTRATEGIAS.**

**Expositora: Mtra. Carolina Barreto**

Duración: 4 Horas.

### **II.1. Historia de la inversión ASG.**

**II.1.1.** Catalizadores de la demanda ASG.

**II.1.2.** Tendencias e impacto:

**II.1.2.1.** Beneficios y retos de adherirse a buenas prácticas ASG.

**II.1.2.2.** Riesgos y barreras de su integración.

**II.1.2.3.** Su relación con la estabilidad del sistema financiero.

**II.1.3.** Definiciones y el papel que tiene ASG en cada una de ellas:

**II.1.3.1.** Corporate social responsibility (CSR), contabilidad de triple resultado (TBL), socially responsible investing (SRI), inversión sostenible, temática, verde, de impacto y *best-in-class*.

### **II.2. Mercado ASG.**

**II.2.1.** Relevancia.

**II.2.2.** Alcance y tamaño.

**II.2.2.1.** Geografía, estrategia, perfil del inversionista, tipos de activos.

**II.2.3.** Catalizadores clave y retos para las partes interesadas en las inversiones ASG.

**II.2.3.1.** Para los Propietarios de activos, gestores de activos, promotores de fondos, servicios financieros, responsables políticos y reguladores, inversores, gobierno, sociedad civil y academia.

**II.2.3.2.** Riesgos y oportunidades.

### **II.3. Estrategias ASG.**

**II.3.1.** Estrategias para incorporar consideraciones ASG y riesgos climáticos al sector privado, y sus características distintivas.

**II.3.2.** Tipos de activos e inversión responsable.

**II.3.2.1.** Renta variable, renta fija, private equity, infraestructura, inversión alternativa, etc.

**II.3.2.2.** Financiamiento etiquetado: Bonos verdes, sociales, sostenibles, SLB y transición.

**II.3.2.2.1.** Fondos de inversión sostenible.

**II.3.2.2.2.** Préstamos y créditos sostenibles.

**II.3.2.2.3.** Otros productos financieros y vehículos de inversión sostenible.

**II.3.2.3.** Distintas consideraciones y perspectivas para cada clase de activo.

**II.3.2.2.1.** Desarrollo de estrategias de inversión ASG de acuerdo con los distintos tipos de activos.

## **III.- FACTORES MEDIOAMBIENTALES: FUNDAMENTOS Y GESTIÓN DEL CAMBIO CLIMÁTICO.**

**Expositora: Mtra. Carmen Lizet Solís Flores**

Duración: 8 Horas.

### **III.1. Cambio climático.**

**III.1.1.** Entendimiento científico y conceptos del cambio climático desde una perspectiva basada en evidencia.

**III.1.1.1.** CO<sub>2</sub>, gases de efecto invernadero, presupuestos de carbono, compromisos, tecnología energética renovable y de bajas emisiones, técnicas de geoingeniería, mitigación, adaptación y medidas de resiliencia.

**III.1.2.** Oportunidades relacionadas con el cambio climático y cuestiones medioambientales.

**III.1.2.1.** Cómo las empresas, sectores e industrias, en especial la de las inversiones se pueden beneficiar de estas oportunidades.

**III.1.2.1.1.** Economía circular, innovación limpia y tecnológica, productos ecológicos y relacionados con ASG, economía azul.

## **III.2. Factores medioambientales.**

**III.2.1.** Comprensión de los factores medioambientales, las relaciones sistémicas, los impactos materiales, las megatendencias y los enfoques del análisis medioambiental a escala nacional, sectorial y empresarial.

**III.2.2.** Relación sistémica y bilateral entre las actividades empresariales y los problemas ambientales (de ida), y cómo el riesgo climático se puede convertir en riesgo financiero, tanto físico como de transición (de vuelta).

## **III.3 Riesgos físicos y de transición.**

**III.3.1.** Diferencias, catalizadores, implicaciones y ejemplos.

**III.3.1.1.** Comprender el estado actual de la disponibilidad de datos sobre riesgos climáticos para su integración a modelos de riesgo.

**III.3.2.** Cómo se relaciona con los riesgos más tradicionales.

**III.3.2.1.** Crediticio, operacional, de liquidez y de suscripción.

## **III.4 El riesgo climático como riesgo sistémico.**

**III.4.1.** Cómo este puede amenazar la estabilidad financiera.

**III.4.1.1.** Canales de transmisión micro y macroeconómicos.

**III.4.1.2.** Conditional Value at Risk (CVR) y sus usos.

**III.4.1.3.** Cómo se pueden incorporar los factores de riesgo climático a los marcos de Enterprise Risk Management (ERM).

### **III.5. Modelos y análisis de escenarios.**

**III.5.1.** Cómo modelar y analizar el riesgo del cambio climático mediante el uso de escenarios.

## **IV.- FACTORES SOCIALES.**

**Expositor: Mtro. Humberto Ahuactzin Ortega**

Duración: 4 Horas.

**IV.1. Comprensión de los factores sociales, las relaciones sistémicas, impactos materiales, las mega tendencias y los enfoques al análisis social a nivel país, sector y empresa.**

**IV.1.1.** Relaciones sistémicas entre actividades empresariales y las cuestiones sociales.

**IV.1.1.1.** Globalización, inteligencia artificial, desigualdad y creación de riqueza, redes sociales y disrupción digital, cambios a derechos individuales y responsabilidades, urbanización y cambios demográficos.

**IV.1.2.** Mega tendencias clave que influyen en el cambio social en términos de impacto potencial en las empresas y sus prácticas sociales.

**IV.1.2.1.** Riesgos de transición, escasez de agua, migración masiva, contaminación, capital humano y bienestar animal.

**IV.1.3.** Repercusiones materiales de las cuestiones sociales en las posibles oportunidades de inversión, incluidos los peligros de pasarlas por alto.

**IV.1.3.1.** Cambios demográficos, salud y longevidad, derechos y responsabilidades individuales, estructuras familiares y roles, educación y trabajo.

**IV.1.4.** Aplicar los factores sociales a la modelación financiera, el análisis de ratios, calidad de la gestión y a la evaluación de riesgos.

## **V.- FACTORES DE GOBERNANZA.**

**Expositor: Mtro. Humberto Ahuactzin Ortega**

Duración: 4 Horas.

## **V.1. Entendimiento de los factores de gobernanza, sus características clave, principales modelos e impactos materiales. Evolución de los marcos de gobierno corporativo y las principales motivaciones para un cambio.**

**V.1.1.** Características clave de un gobierno corporativo eficaz y las principales razones por las que pueden no aplicarse o mantenerse:

**V.1.1.1.** Estructura del Consejo de Administración, diversidad, efectividad e independencia.

**V.1.1.2.** Remuneración ejecutiva, indicadores clave de rendimiento (KPIs).

**V.1.1.3.** Informes y transparencia, integridad financiera y asignación de capital.

**V.1.1.4.** Ética empresarial.

**V.1.2.** Evaluar y contrastar los principales modelos de gobierno corporativo en los principales mercados y las principales variables que influyen en las mejores prácticas.

**V.1.2.1.** Principales mercados, grado de variación de las mejores prácticas, diferencias de legislación, cultura e interpretación.

**V.1.3.** Repercusiones materiales de las cuestiones de gobernanza en las posibles oportunidades de inversión, incluidos los peligros de pasarlas por alto.

**V.1.3.1.** Impacto social, infraestructuras/vehículos de financiación privada, iniciativas de financiamiento públicas.

**V.1.4.** Aplicar los factores materiales de gobierno corporativo a la modelación financiera, calidad de la gestión y evaluación de riesgos.

## **VI.- AMBIENTE REGULATORIO: POLÍTICAS, RECOMENDACIONES Y ACUERDOS.**

**Expositora: Mtra. Alba Rodríguez Chamorro**

Duración: 6 Horas.

### **VI.1. Tendencias internacionales y nacionales.**

**VI.1.1.** Introducción al estado actual de las regulaciones de sostenibilidad en la UE.

**VI.1.1.1.** Plan de acción, regulaciones en la UE impactando a las compañías y al sector financiero.

**VI.1.2.** Marcos internacionales de sostenibilidad y política climática.

**VI.1.2.1.** Sector público y privado, requisitos de divulgación ASG para empresas.

**VI.1.2.1.1.** Retos inherentes a su implementación.

**VI.1.2.2.** Acuerdos globales e interconexión entre estos.

**VI.1.2.3.** Estructura, ventajas e inconvenientes de políticas de *carbon pricing*.

**VI.1.3.** Cómo los bancos centrales incorporan el cambio climático a sus prácticas de supervisión.

**VI.1.4.** Principales avances regulatorios ASG en México.

## **VI.2. Taxonomías y definiciones normativas.**

**VI.2.1.** Diferencias entre requisitos de informes (obligatorio) y marcos de informes (voluntario).

**VI.2.2.** Funciones, propósitos y retos de las taxonomías verdes.

**VI.2.2.1.** Métodos para hacer cumplir las inversiones sostenibles y las políticas de divulgación.

**VI.2.3.** Desarrollos futuros que cambiarán el panorama del mercado.

**VI.2.4.** Taxonomía sostenible de México.

**Expositora: Mtra. Jéssica Magaña López**

Duración: 2 Horas.

## **VI.3. Normas Internacionales de Revelación de Información de Sostenibilidad.**

**VI.3.1.** Antecedentes.

**VI.3.2.** Consejo de Normas Internacionales de Sostenibilidad (ISSB).

**VI.3.2.1.** NIIF S1 Requerimientos Generales para la Información Financiera a revelar relacionada con la Sostenibilidad.



**VI.3.2.2.** NIIF S2 Información a revelar relacionada con el Clima.

## **VII.- ANÁLISIS, VALUACIÓN E INTEGRACIÓN ASG.**

**Expositor: Mtra. Mariuz Calvet Roquero**

Duración: 8 Horas.

### **VII.1. Análisis ASG.**

**VII.1.1.** Integrar información ASG a las decisiones de inversión y explicar cómo ASG complementa al análisis financiero tradicional.

**VII.1.1.1.** Comprender los fines, objetivos y enfoques de integrar el análisis ASG al proceso de inversión en varios tipos de activos.

**VII.1.1.1.1.** Enfoques cuantitativos y cualitativos.

**VII.1.1.1.2.** Identificar catalizadores basados en las tendencias globales.

**VII.1.1.2.** Interpretación de la información ASG revelada por las empresas.

**VII.1.1.2.1.** Retos que representa: este análisis, la identificación de cuestiones materiales y el integrarlos al proceso de análisis de una firma.

**VII.1.1.2.2.** Retos que plantea la realización de análisis ASG en diferentes regiones geográficas y culturas.

**VII.1.1.3.** Enfoques adoptados en una serie de bases de datos y programas informáticos de integración de ASG disponibles, y la naturaleza de la información proporcionada.

**VII.1.1.3.1.** Identificar principales proveedores de servicios o herramientas de *screening*, y las limitaciones de esta información (fuentes primarias y secundarias).

**VII.1.2.** Analizar desde una perspectiva cualitativa las cuestiones ambientales y sociales específicas de un sector.

**VII.1.2.1.** Controversias y litigios sobre riesgos ASG.

**VII.1.2.2.** Evaluación de la coherencia en el modelo de negocio.

## **VIII.2. Valuación ASG.**

**VII.2.1.** Cómo integrar el análisis cualitativo de los retos materiales en los modelos de valuación; discutiendo cómo la información ASG influye en los estimados financieros.

**VII.2.1.1.** Describir cómo pueden desarrollarse y construirse los cuadros de mando (*scorecards*) para evaluar los factores ASG.

**VII.2.1.2.** Cómo los factores ASG pueden afectar el desempeño de las industrias y empresas y las valuaciones de distintos activos.

**VII.2.2.** Integración ASG en modelos de valuación.

**VII.2.2.1.** Renta variable, renta fija, infraestructura y otras clases de activos.

**VII.2.2.2.** Evaluar las cuestiones ASG utilizando metodologías de *mapeo* de riesgos.

**VII.2.2.2.1.** Explicar cómo las agencias de calificación crediticia (ACC) abordan la calificación crediticia ASG.

## **VIII.- CONSTRUCCIÓN Y GESTIÓN DE PORTAFOLIOS CON INTEGRACIÓN ASG: PROCESOS DE DECISIONES DE INVERSIÓN.**

**Expositor:**

Duración: 8 Horas.

### **VIII.1. Construcción y gestión de portafolios.**

**VIII.1.1.** Capacidad de aplicar filtros ASG a las principales clases de activos y sus subsectores.

**VIII.1.1.1.** Renta variable, renta fija, inversión alternativa, etc.

**VIII.1.2.** Impacto de factores ASG en la asignación estratégica de activos.

**VIII.1.2.1.** Diferencias entre análisis ASG de empresas individuales y de fondos de inversión colectivos.

**VIII.1.2.2.** Inversión ASG en la dinámica riesgo-beneficio de la optimización de carteras.

### **VIII.2. Procesos de decisiones de inversión.**

**VIII.2.1.** Enfoques para la integración ASG en el proceso de gestión de portafolios y decisiones de inversión.

**VIII.2.1.1.** Principales índices y enfoques de benchmarking aplicables a la inversión sostenible y ASG.

**VIII.2.1.2.** Evaluar los diferentes tipos de inversión ASG/SRI en términos de objetivos clave, consideraciones de inversión y riesgos.

**VIII.2.1.2.1.** Completa integración ASG; selección excluyente; alineación positiva/mejor en su clase; propiedad activa; inversión de impacto y temática, etc.

**VIII.2.1.2.2.** Enfoques de gestión de carteras ASG pasivas.

**VIII.2.2.** Pasos generales de la cadena del proceso de inversión con integración ASG en los más relevantes.

**VIII.2.2.1.** Efectos de esta integración.

**VIII.2.2.1.1.** Investigación macro y decisiones de asignación de activos.

**VIII.2.2.1.2.** Construcción de portafolios, gestión y monitoreo.

**VIII.2.3.** Estudio de caso; Integración de aspectos ASG en las decisiones de inversión.

## **IX.- MANDATOS DE INVERSIÓN E INFORMES A CLIENTES/INFORMES ASG.**

**Expositor: Lic. Carlos Rivera Flores**

Duración: 8 Horas.

### **IX.1. Informes ASG.**

**IX.1.1.** Principales marcos de reporte y actual tendencia hacia la convergencia.

**IX.1.1.1.** Características más comunes de la inversión ASG que los propietarios e intermediarios de activos (incluidos los fondos de pensiones) tratan de identificar a través de procesos de solicitud de propuestas (RFP).

**IX.1.2.** Principales fuentes de información ASG y problemas de los datos brutos, así como razones por las que se usan indicadores.

**IX.1.2.1.** Informes integrados y revisión de las inversiones.

## **IX.2. Mandatos de inversión.**

**IX.2.1.** Por qué la construcción de mandatos es de especial relevancia para las inversiones ASG.

**IX.2.1.1.** Vincular y definir la estrategia de inversión sostenible al mandato.

**IX.2.1.2.** Cómo pueden integrarse los criterios ASG en los mandatos de inversión/las directrices de la cartera para generar rendimientos de inversión.

**IX.2.2.** Principales retos en la medición e informe de sobre el rendimiento de las inversiones ASG.

**IX.2.2.1.** Planteamientos activos, pasivos y *smart beta*.

**IX.2.2.2.** Atribución de resultados y calidad ASG.

**IX.2.2.3.** Actividad de compromiso/impacto, participación activa.

**IX.2.2.4.** Análisis de sensibilidad.

## **IX.3. Informes a clientes.**

**IX.3.1.** Explicar los distintos tipos de clientes y sus objetivos que influyen en el tipo de estrategia de inversión ASG seleccionada.

**IX.3.2.** Explicar los mecanismos clave para informar y supervisar el rendimiento y la alineación del mandato con los objetivos del cliente.

## **X.- PRÁCTICAS DE SOSTENIBILIDAD. TALLER.**

**Expositor: Mtra. Carolina Barreto**

Duración: 6 Horas.

### **X.1. Desarrollo de una estrategia ASG.**

**X.1.1. Práctica:** Elaboración de estrategia ASG.

**X.2. Comité de Sostenibilidad, Regulación y Mitigación de Riesgos ASG.**

**X.2.1. Práctica:** Integración y funciones del Comité de Sostenibilidad.

**X.3. Medición del riesgo ASG.**

**X.3.1. Práctica:** Elaboración de KPI por prioridades.

**X.4. Acceso a capital sostenible.**

**X.4.1.** Identificación de instrumentos ASG y sus requerimientos.

**X.4.2.** Comunicación y levantamiento de Capital ASG.

**X.4.2.1.** “Construcción de presentación a inversionistas institucionales”.

**Duración total:** El Diplomado tendrá una duración de 62 horas en línea.

Se impartirá los viernes de 17 a 21 ó 22 horas y los sábados de 10 a 13 ó 14 horas.

**SEMBLANZA DE LOS EXPOSITORES**

**Mtra. Alba Patricia Chamorro Rodríguez** - Es Licenciada en Derecho por la Universidad Nacional Autónoma de México, con una Especialidad en Derecho Financiero y una Maestría en Derecho. Actualmente, está estudiando el Doctorado en Políticas Públicas en el ITESM. Ha sido docente por más de 10 años y ha publicado artículos sobre el sector Fintech y el Mercado de Valores. Es Abogada Senior en Creel, García-Cuéllar, Aiza y Enríquez. Se desempeñó como Of Counsel en Legal Paradox®, firma legal especializada en el sector FinTech y Blockchain. Es Abogada con 15 años de experiencia en la Comisión Nacional Bancaria y de Valores (CNBV) como Reguladora del mercado de valores, especialista en Finanzas sostenibles, mercados bursátiles y el sector Fintech. En la CNBV desarrolló proyectos de regulación secundaria tomando en cuenta las mejores prácticas nacionales e internacionales en la materia. Obtuvo la Certificación Global para Reguladores del Mercado de Valores impartido por Harvard Law School & Organización Internacional de Comisiones de Valores (IOSCO). Participó en diferentes comités y grupos de reguladores internacionales. Fue Copresidenta del Grupo de Trabajo de Finanzas Verdes Inclusivas de la Alianza para la Inclusión Financiera (AFI), y participó en el Grupo de Trabajo Sostenible de la IOSCO, en el Grupo de Trabajo de Finanzas y Desarrollo Sostenible de la Alianza del Pacífico y en los grupos de trabajo del Comité de Finanzas Sostenibles del Consejo de Estabilidad del Sistema Financiero. Investiga y analiza las mejores prácticas en materia de Finanzas sostenibles, los

nuevos estándares internacionales, así como las acciones regulatorias emprendidas en diversas jurisdicciones.

**Mtra. Carolina Barreto** - Licenciada en Finanzas y Comercio Internacional por la Universidad del Rosario de Bogotá, Colombia con Maestría en Finanzas Internacionales por la Universidad HEC de Paris, Francia. Se desempeñó como Senior Manager Sustainable Finance Latin America en Deloitte.

**Mtra. Carmen Lizet Solís Flores** - Es estudiante del Doctorado en Ciencia de la Sustentabilidad de la Universidad Rosario Castellanos, participante del cuarto Coloquio interno de investigación de la Universidad Rosario Castellanos, en la mesa de Gobernanza y economías alternativas. Ha estado documentando los cambios normativos realizados en jurisdicciones como Europa, Costa Rica, Brasil, Singapur para la inclusión de temas Ambientales, Sociales y de Gobernanza en el sector bursátil. Tiene una maestría en finanzas con certificado complementario en Finanzas Corporativas por parte de la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Contaduría y Administración de la UNAM y es actuario egresada de la Facultad de Ciencias de la UNAM, cuenta con 11 años de experiencia en la Comisión Nacional Bancaria y de Valores participando en proyectos regulatorios y desempeñando funciones de autorización y supervisión de entidades del sector de fondos de inversión y casas de bolsa.

**Mtro. Humberto Ahuactzin Ortega** - Licenciado en Contaduría y Finanzas por la Universidad de las Américas, Puebla, con amplia experiencia en el campo financiero y contable. Cuenta con maestrías en Contaduría por el ITAM y la Florida International University y una maestría en Contribuciones por la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla. Ha ocupado roles importantes, incluyendo Director General Adjunto de Finanzas Sostenibles en la Comisión Nacional Bancaria y de Valores. Ha trabajado en firmas como PwC, Russell Bedford y Peterson/Control Union, y ha participado en comités y grupos de trabajo nacionales e internacionales, en temas de normas contables y de sostenibilidad. Ha liderado proyectos de inversión sostenible y promovido prácticas financieras responsables en México y Centroamérica. Además, como profesor y expositor, ha compartido su conocimiento en foros sobre finanzas sostenibles. Actualmente es Coordinador de la Carrera de Contaduría y estrategias financieras de la Ibero Puebla.

**Mtra. Mariuz Calvet Roquero** – Es licenciada en Derecho por la Universidad Nacional Autónoma de México y en Relaciones Internacionales por la Universidad Anahuac con maestría por la University of Wisconsin-Madison en Derechos Humanos y asuntos Latinoamericanos. Desde hace más de 15 años trabaja en sustentabilidad corporativa en el sector privado en diversos sectores. Fungió como Director Ejecutivo de Sustentabilidad e Inversiones en Grupo Financiero Banorte, Head of Sustainable Finance MX y Latin America en HSBC y actualmente, se desempeña como Chief Sustainability Officer en Santander.

**Mtra. Jéssica Magaña López** - Licenciada en Contaduría por la Universidad Nacional Autónoma de México. Es contador público certificado por el Instituto Mexicano de Contadores Públicos con certificación en materia de Prevención de Lavado de Dinero y Financiamiento al Terrorismo otorgada por la Comisión Nacional Bancaria y de Valores. Cuenta con una maestría en Auditoría por la UNAM. Fungió como Directora General Adjunta de Regulación Contable en la CNBV. Actualmente es investigadora del Consejo Mexicano de Normas de Información Financiera, A.C. (CINIF).

**Lic. Carlos Arturo Rivera Flores** - Economista egresado de la Universidad Nacional Autónoma de México. Ha tenido una capacitación constante a través de webinars y cursos impartidos por IOSCO, GGGI, Climate Bonds Initiative, ITAM, TCFD, Value Reporting Foundation, Carbon Disclosure Project, el Consejo Consultivo de Finanzas Verdes, Comisión Nacional del Mercado de Valores de España, entre otros. Asimismo, ha hecho una revisión y estudio exhaustivo de los diferentes marcos y estándares de revelación de información sostenible, así como de los estándares publicados por el ISSB y de las regulaciones relativas a las finanzas sostenibles de los países con mayores avances a nivel mundial. En diciembre de 2022, consiguió la certificación de International Sustainable Finance, Specialist Level II de la International Association for Sustainable Economy (IASE). Es Subdirector de Desarrollo Regulatorio en la Comisión Nacional Bancaria y de Valores con experiencia de más de 4 años en la investigación y desarrollo de regulación relativa a las Finanzas Sostenibles y más de 9 años de experiencia en Finanzas Bursátiles. Ha desarrollado la regulación en materia de sostenibilidad para las emisoras en México, ha participado en el

desarrollo de la Taxonomía sostenible de México y de la Herramienta de autodiagnóstico ASG y riesgos relacionados con el clima de CNBV y GGGI; asimismo ha participado en el intercambio de conocimientos, capacitación y actividades en general del grupo de Finanzas y Desarrollo Sostenible de la Alianza del Pacífico.

**Informes:**  
**GLOVAL BUSINESS SCHOOL**  
**Doris Toribio Quiñones**  
**info@cbfglobal.com.mx**  
**Tels. (55) 55 46 26 60 / (442) 340 90 56**  
**Whatsapp: (442) 330 50 10**