





CONTENIDO DEL SEMINARIO

- Tema 1. Desarrollo sostenible en nuestro entorno empresarial.
- Tema 2. Responsabilidad Social de la Banca Latinoamérica
- **Tema 3.** Desarrollo de las FNCER (Fuentes No Convencionales de energía renovable) en Colombia.
- **Tema 4.** Modelo de competitividad sistémica para la sustentabilidad de los destinos turísticos.
- Tema 5. Entendiendo la ISO 14001.

Talleres simultáneos

- Taller 1. Simulación de procesos con ProModel
- Taller 2. Estadística descriptiva para datos agrupados
- **Taller 3.** Gestión de proyectos para el desarrollo Sostenible (Metodología bajo el enfoque PMI)

CONFERENCISTAS

Esp. Sandra Patricia Sierra Vélez (Colombia)

Especialización en gerencia de servicio, directora ejecutiva de la Corporación Fenalco solidario Colombia



Mg. Andrea Echeverry Duque (Colombia)

Magister en tecnología energética para el desarrollo sostenible. Ingeniera senior y especialista en el campo de las energías renovables



















Mg. Alexandra Suárez Escobar (Colombia)

Magister en educación con énfasis en investigación, experiencia en docencia en la enseñanza de matemáticas, física, estadística, didáctica, investigación, de educación: básica, media pregrado y postgrado



Mg. Diego Ferney García Orjuela (Colombia)

Magister en gerencia de la cadena de suministro y logística en gerencia financiera y tributaria, experiencia en el sector público y privado del sector industrial. Docente universitario con experiencia en programas de pregrado y posgrado



Mg. Wilfredo Santiago Bocanegra Merino (Perú)

Magister en gestión de operaciones. Presidente ejecutivo de ONGD VaCrecer, director de restructuración de Mountain& Valley SAC



Mg. Pablo José Pinto Ariza (Perú)

Máster en seguridad e higiene, experto en integración de sistemas de gestión, consultor en HSEQ, coautor del libro: Manual del Entrenador Lúdico en seguridad y salud en el trabajo entre otros



















PhD. Juan Josué Ezequiel Morales Cervantes (México)

Doctorado en planeación estratégica y dirección de la tecnología. Profesor investigador en el Instituto Tecnológico de Sonora, México. La LGAC que desarrolla es en competitividad y sustentabilidad de las organizaciones.



PhD. Oscar Ernesto Hernández Ponce (México)

Doctorado en filosofía con especialidad en administración profesor investigador del Instituto Tecnológico de Sonora, México. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI).











