



Asociación Colombiana
de Ingeniería Química

ACIQ Capítulo Valle

Curso

ECONOMÍA CIRCULAR: De lo global a lo particular

Transmisión Vía



► **INTENSIDAD: 12 HORAS**

1ª Semana: **Agosto 24 y 26**

2ª Semana: **Agto. 31 y Sept. 2**

3ª Semana: **Septiembre 7 y 9**

 **6:00 p.m a 8:00 p.m**

*Inscripciones hasta Agosto 17





Asociación Colombiana
de Ingeniería Química

ACIQ

Capítulo Valle

INSTRUCTORA



Ing. Lina María Aguirre

Ingeniera Química con posgrado en Design for Sustainability, especialista en Gerencia de Manufactura y MBA con énfasis en finanzas. Actualmente Directora ejecutiva (ADSI) y docente de Especialización en Ecoadministración y Gerencia Ambiental

ABSTRACT DEL CURSO

Este curso acerca los conocimientos de Economía Circular necesarios para poder responder a los desafíos actuales globales y locales; por qué y cómo lograr establecer una ruta viable hacia el logro de esta meta.

Propone conocer el contexto, los retos y compromisos normativos y voluntarios que enmarcan la Economía Circular además de los conceptos y herramientas que permiten planear e implementar estrategias, y proyectos que busquen, a su vez, comprometerse con metas factibles que generen valor a las organizaciones.





CONTENIDO

CAPÍTULO 1

- Entiende los desafíos clave, su origen, los datos y hechos asociados y las metas establecidas a nivel global.
- Conoce el contexto normativo en Colombia y anticipa lo que viene a través de proyectos de ley y su impacto.
- Valora los diferentes acuerdos voluntarios en el marco de la sostenibilidad y entiende las implicaciones para las organizaciones.
- Identifica claramente los indicadores posibles alrededor de los compromisos establecidos.
- Conoce las métricas más relevantes a nivel mundial alrededor de los compromisos de sostenibilidad.





CONTENIDO

CAPÍTULO 2

- Conoce cómo se estructura un mapa de ruta al 2030 en energía, agua, materiales y residuos.
- Identifica qué tipo de proyectos pueden confirmar un mapa de ruta 2050.
- Infiere qué se requiere y cómo se asignan los proyectos si se quiere establecer un mapa de ruta 2050 – 2070.
- Entiende con base en casos implementados, qué se espera de un mapa de ruta de largo plazo.
- Aprende cómo construir la información que se necesita para la elaboración de un mapa de ruta.



CONTENIDO

CAPÍTULO 3

- Conoce la diferencia entre un proyecto convencional y un proyecto sostenible.
- Visualiza la manera de integrar diferentes tipos de proyecto alrededor de acciones de cambio climático.
- Integra a partir de los conceptos, herramientas y experiencias en común, los proyectos sostenibles que se pueden plantear a nivel personal.
- Identifica con base en la información compartida y construida durante el curso, proyectos sostenibles que se pueden plantear a nivel empresarial.
- Apropia la economía circular como un principio lógico de pensamiento.





Asociación Colombiana
de Ingeniería Química

ACIQ Capítulo Valle

Valor

- ▶ PROFESIONAL: **\$ 300.000**
- ▶ ESTUDIANTE: **\$ 150.000**

Inscripciones



[Click aquí
para registrarte](#)

Info: direccionvalle@aciq.co

Afiliados a ACIQ: **20% dcto**

Afiliados ACOTEPAQ: **20 % dcto**

Estud. (último año) / Profesionales Junior
Curso + Afiliación Anual: **\$ 250.000**

Descuentos aplicables hasta el **10 de Agosto**.
Certificado con asistencia mínima del **80% de las clases**.

Métodos de Pago



Cuenta Corriente: 812-178847-28



Cuenta Ahorros: 015-770080-404

ePayco [Botón de pago \(Click aquí\)](#)

