



» SUSTENTABILIDAD EN LA CADENA DE VALOR

NUEVO!



OBJETIVOS DEL PROGRAMA

- Presentar herramientas de sostenibilidad para la cadena de valor de los procesos productivos.
- Evaluar desde una mirada operativa las acciones necesarias para la gestión ambiental eficiente de las empresas en el sector.
- Conocer las variables que presentan los desafíos del Cambio Climático en la industria y cómo abordarlo.
- Generar una agenda bajo el concepto de sustentabilidad propositiva y en este marco evaluar las oportunidades que nos presenta la economía circular.
- Impulsar acciones que tiendan a la mejora continua como una estrategia y un valor agregado.

» **10** horas

» Horario:
de **09.30 a 11.30hs**

» El dictado estará a cargo
del **ITBA**

CLASE 1

**Permitting.
Licenciamiento ambiental para la toma de decisiones.**

» 28 de septiembre

» Dictado por



Santiago Alonso
Gerente de Asuntos Regulatorios en Vertpro Gestión Ambiental.

CLASE 2

**Una mirada estratégica de la producción a partir de los
Objetivos para el Desarrollo Sostenible.**

» 5 de octubre

» Dictado por



Ana Muro
Coordinadora Área Sociedad & Empresa en CEADS.

CLASE 3

**Análisis y oportunidades de la economía circular.
El caso del reciclado de chatarra ferrosa.**

» 12 de octubre

» Dictado por



Tati Besada
Sustainability Specialist | Unplastify Co-Founder & CEO | National Geographic Explorer | Ashoka Fellow

CLASE 4

**Cambio Climático. Acciones de descarbonización.
El desafío de la industria Automotriz**

» 19 de octubre

» Dictado por



Florencia Mitchell
Directora Nacional de Cambio Climático.

CLASE 5

**Certificación de procesos productivos.
ISO 14001 – ISO 50001.**

» 26 de octubre

» Dictado por



Juan Ignacio Sayavedra.
Auditor ISO 14001 - ISO 50001.

PARA MÁS INFORMACIÓN: WWW.PROGRAMAPROPYES.COM/CAPACITACION | PROPYES@PROGRAMAPROPYES.COM