

# Economía aplicada a la industria corrugadora

## OBJETIVOS

- Dotar de herramientas de análisis sistemático para la toma de decisiones económicas y productivas, para una mayor eficiencia económica. Integrar el análisis de costos y productivos para la mejora productiva. Brindar elementos analíticos para la planificación de inversiones.

## PROGRAMA

### Temario:

#### Módulo 1:

##### Temario:

- ✓ Precios de la caja: Que elementos de costos y de producción, tenemos en cuenta para la definición de precio.
- ✓ La necesidad del cliente: Cómo ponderamos la provisión en tiempo y el abastecimiento efectivo. Matriz de análisis.
- ✓ La Caja Optima: Cual debiera ser la mejor caracterizada y que opciones de producción disponibles se pueden seleccionar.
- ✓ Como sugerir a nuestros clientes cuál es su Caja Optima.
- ✓ Integración productiva. ¿Es posible instrumentar una alternativa productiva que sea más eficiente?

#### Módulo 2:

##### Temario:

- ✓ Plan de inversión: Como evaluar adecuadamente un proyecto de expansión. Elementos a tener en cuenta para la toma de decisión.
- ✓ Como crecer en productividad, sin "morir en el intento", y sin dispensar recursos siempre escasos.
- ✓ La planificación y el óptimo de la inversión.
- ✓ Expansión colaborativa. Cómo se puede lograr una eficiencia superior.

## Capacitador:

### Lic. Gustavo Braier

Lic. Economía (UBA). MSc (Toronto). Consultor especializado en la economía del papel y del cartón corrugado.

Durante algo más de tres décadas ha trabajado con empresas papeleras y de cartón corrugado de Argentina y de distintos países de América Latina. Titular de la firma Papyro que ha desarrollado para la industria Corrugadora diversas aplicaciones de gestión.

---

## Diagramación:

### - Duración:

- ✓ Programa de 6 horas puras de capacitación.
- ✓ Dos jornadas de extensión de 3 horas, en formato de curso abierto.
- ✓ Modalidad a distancia

### - Alcance:

Dirigido a los responsables y decisores principales de las empresas. Gerentes de Comerciales, de Costos, de planificación de la producción. Analistas de costos interno y de sistemas.

### - Metodología:

La capacitación combina los aspectos teóricos con ejercicios prácticos realizados con herramientas operativas para los cálculos propuestos. Análisis de casos, problemáticas y experiencias de trabajo.