



PowerPeople

SEMINARIO DE
**ADMINISTRACIÓN
Y CONTROL DE
COSTOS DE
ALIMENTOS Y
BEBIDAS**



OBJETIVO:

Proporcionar las herramientas estratégicas para la Administración y Finanzas buscando maximizar la rentabilidad del Restaurante a través de una metodología basada en casos de estudio y simuladores de negocio 100% hoteleros.

DIRIGIDO A:

Chefs, Sous Chefs y Gerentes de Alimentos & Bebidas, Gerentes Generales.

1.ADMINISTRACIÓN EN EL RESTAURANTE.

- Estructura del costo de Alimentos y Bebidas y su relación al Ingreso.
- Utilidad Marginal basada en la estructura del Estado de Resultados
- Punto de Equilibrio en el Restaurante / Caso práctico.
- Elaboración de Recetas Estándar y su impacto en los Costos de A&B
- Estrategia de Negocio basada en la popularidad de platillos.
 - Diseño Estratégico de la Carta.
- Determinación y Estrategia del precio de venta.
- Simulador caso de estudio sobre la administración financiera de un restaurante.

2.FINANZAS EN EL RESTAURANTE ESTADO DE RESULTADOS ALIMENTOS Y BEBIDAS.

- Estado de Resultados de Alimentos y Bebidas
- Determinación y análisis de los Costos, Gastos, Nómina e indirectos.
- Indicadores financieros en el área de Alimentos y Bebidas.
- Administración y Control del Equipo de Operación.

3.ELABORACIÓN DEL PRESUPUESTO DEL RESTAURANTE Y HOTEL.

- Premisas del presupuesto
- Bases de elaboración del presupuesto
- Modelo de Presupuesto para Restaurantes (Archivo Excel)

30 % teórico y 70 % ejercicios prácticos

Duración 10 horas: (2 sesiones de 5 horas c/u)

Participantes: 20 personas.

INCLUYE:

- Manual del participante
- Archivos en excele con los casos de estudios
 - Pruebas de diagnostico
- Constancia con registro ante la STPS

REQUERIMIENTOS:

- Traslado del Instructor desde y hacia la ciudad donde se imparta el Seminario.
- Hospedaje y alimentación para el Instructor.
- Montaje tipo herradura, Pantalla, Proyector, Rotafolio y plumones
- Conexiones para Lap Top, ya que por la naturaleza del Seminario
- se requerirá a los participantes que la lleven.
- Coffee Break.