

CURSO DE:

# Contabilidad y sistemas de potencia

## TEMA 1: Modos de análisis energéticos

Definición de la situación actual  
Análisis de consumos y demandas  
Desplazamiento de cargas  
Componentes de las tarifas  
Adquisición de energía

## TEMA 2: Fundamentos energéticos

Energía y potencia  
Unidades de conversión  
Facturas eléctricas

## TEMA 3: Sistemas eléctricos de potencia

Sistemas de iluminación  
Motores eléctricos

## TEMA 4: Evaluación económica de proyectos

Terminología económica  
Valor de dinero en el tiempo,  
VPN, CCV, TIR  
Contabilidad energética

## TEMA 5: Contratos de rendimiento energético

Financiamiento tradicional  
Contratos de rendimiento  
Medida y verificación

Los días: (pregunta por las próximas fechas)

DURACIÓN: 25 horas

HORARIO: De 9 am a 1 pm

Inversión: \$2000 (\$1000 estudiantes)

MODALIDAD: On line, vía Google , Cupo mínimo: **5 personas**

M.C. Julio C. Bautista

Consultor Energético

info@supenergymx.com

+52 961 285 7801

Certificación CONOCER