

## **MÓDULO 1 - ONLINE DE LÍNEAS**

### **TOPOGRAFÍA**

- COORDENADAS UTM
  - ANÁLISIS DE LA VISTA DE PLANTA DE NUESTRO PROYECTO
  - ANÁLISIS DE LA VISTA DE PERFIL DE NUESTRO PROYECTO
  - MODELAMIENTO DE CRUCES CON CARRETERAS Y OTRAS LÍNEAS EXISTENTES
  - CASO PRÁCTICO
- 

### **CÁLCULOS ELÉCTRICOS**

- SELECCIÓN DE CONDUCTORES
  - CÁLCULO DE LOS PARÁMETROS ELÉCTRICOS
  - CASO PRÁCTICO
- 

## **MÓDULO 2 - ONLINE**

### **CÁLCULOS MECÁNICOS EN EL CONDUCTOR Y ESTRUCTURAS**

- CÁLCULO MECÁNICO DEL CONDUCTOR
  - CÁLCULO MECÁNICO DE SOPORTES
  - CASO PRÁCTICO
-

## **MÓDULO 3 - ONLINE**

### **DISEÑO DE LA LÍNEA PRIMARIA**

- **DISEÑO DE UNA LÍNEA CON EL DLT - CAD  
(LÍNEA DE 220KV)**
- 

# **LÍNEAS DE TRANSMISIÓN ELÉCTRICA**