



REDES ELECTRICAS

—
**DISEÑO, CÁLCULOS
MECÁNICOS Y
ELÉCTRICOS**

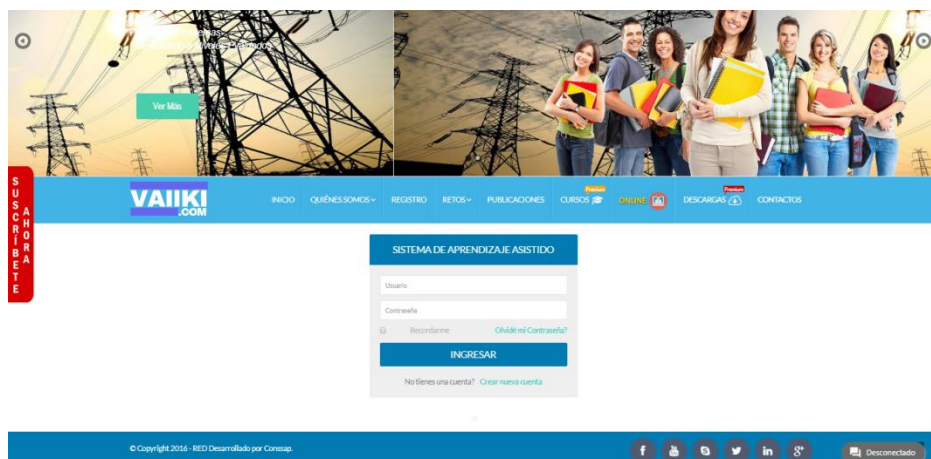
ESCRITO POR:
ING. VLADIMIR PASTOR

EDITADO POR:
CRISTHIAN CASTILLA

EBOOK

CONTENIDO

1. **Teoría para el diseño en baja y media tensión**
 - 1.1. Armados
 - 1.2. Conductores
 - 1.3. Transformadores
 - 1.4. Soportes
 - 1.5. Luminarias
 - 1.6. Acometidas
 - 1.7. Puestas a Tierra
 - 1.8. Retenidas
2. **Manejo de coordenadas UTM**
 - 2.1 Introducción a las Coordenadas UTM
 - 2.2. Manejo de datos utilizando Excel
 - 2.3. Conversión de coordenadas
3. **Diseño de una Red Primaria y Secundaria desde cero**
 - 3.1 Introducción al Diseño en BT y MT
 - 3.2 Casos Especiales en el diseño
 - 3.3 Errores comunes
4. **Cálculos de Perdidas, Caída de tensión, Balance de cargas, Parámetros eléctricos**
 - 4.1. Parámetros Longitudinales
 - 4.2 Calculo de caída de tensión
 - 4.3 Balance de Cargas
 - 4.4 Perdidas en el conductor
5. **Calculo Mecánico de Conductores**
6. **Metrados y Presupuesto**



Suscríbete a nuestra comunidad

-->><http://vaiiki.com>

191-20489416-0-78

BCP Ahorros: Vladimir Pastor



488-3097593-2-77

Interbank Ahorros: Vladimir Pastor



80-207-0040530-3

Banco Falabella Ahorros: Vladimir Pastor



0011-0109-0200478927

Bbva Continental: Ahorros: Vladimir Pastor



CONTÁCTENOS

069-7507036

Scotiabank: Ahorros: Vladimir Pastor



Movil: 986-893-809 |982-250-143

Teléfono fijo: 01-540 7490

Correo electrónico: Vladimir.pastor@cip.org.pe / vpastor@conssap.com

En la página web www.conssap.com y Facebook <https://www.facebook.com/Conssapsac>, podrán conocer un poco más de nuestra empresa y nuestros servicios.

Comunidad: vaiiki.com

Entrenamientos: conssap.com/Entrenamiento

[Youtube.com/conssap](https://www.youtube.com/conssap)

CONSSAP