

SEMINARIO

SEGURIDAD ELECTRICA

USO EFICIENTE
DE LA ENERGIA
ELECTRICA

EXPOSITOR : MELECIO ARELLANO GOMEZ
FECHA : 12 DE NOVIEMBRE 2011
HORARIO : 3 - 7 PM
LUGAR : Auditorio del CIS - Lima



**RIESGO
ELECTRICO**

DIRIGIDO : MYPES Y PUBLICO EN GENERAL
DIRECCION: JR. CERVANTES N° 158 INT. 1 JESUS MARIA
INGRESO: LIBRE, PREVIA INSCRIPCION AL TLF: 433-5778

(Se hará entrega de manual es de capacitación y certificados)

AUSPICIADORES:



Ayuntamiento
De Huesca



PROYAUUYOS

Asociación Programa Andino de Tecnologías y
Desarrollo Humano de Yauyos



SEGURIDAD ELÉCTRICA Y USO EFICIENTE DE LA ELECTRICIDAD

TEMARIO

1.- SEGURIDAD ELECTRICA

1.1.- Conceptos sobre electricidad.

1.2.- Tensión

1.3 .- Corriente eléctrica

1.4 .- Potencia eléctrica

1.5.- Potencia activa- Potencia reactiva

2.- NORMATIVA NACIONAL

2.1 .- Dirección General de Electricidad

2.2 .- Osinergmin (Organismo Regulador)

2.3 .- La Municipalidad

2.4 .- El Concesionario.

2.5 .- Indeci (Defensa Civil)

2.6 .- Colegio de Ingenieros del Perú

3.- RIESGO ELECTRICO

3.1 .- Acciones a seguir frente accidentes eléctricas

3.2 .- Problemas comunes relacionado con instalaciones eléctricas

3.3. .- Dispositivos de protección de instalaciones eléctricas

3.4 .- La Instalación eléctrica segura

4.- USO EFICIENTE DE LA ENERGIA

4.1 Como ahorrar y optimizar costo de energía

5.- PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE

5.1 .- Organismos competentes

DIRIGIDO : MYPES Y PUBLICO EN GENERAL
DIRECCION : Jr. CERVANTES Nº 158 INT. 1 JESUS MARIA
PARTICIPANTES: PREVIA INSCRIPCION TELEFONO 433-5778