

Diagrama Unifilar Alimentador A4905

El diagrama muestra una red de distribución eléctrica que comienza en el SET PASCO P443 (50kV) y se ramifica en varias líneas de transmisión y distribución. Las líneas principales incluyen:

- Línea I4.07013 a Aldea Infantil (8 A)
- Línea I4.07014 a Simón Bolívar (12 A)
- Línea I4.07017 a Av. José C. Mariátegui (30 A)
- Línea I4.07019 a Las Américas (80 A)
- Línea I4.07049 a Av. D.A.C. (100 A)
- Línea I4.07026 a Av. Huancavelica (65 A)
- Línea I4.07028 a Jr. Ayacucho (3 A)
- Línea I4.07035 a Tahuantinsuyo (15 A)
- Línea I4.07036 a Trío de Mayo (100 A)
- Línea I4.07048 a Circunvalación Tupac Amaru (100 A)

Las subestaciones aéreas biposte y mono poste están distribuidas a lo largo de la red, con capacidades de 15kVA, 25kVA, 37.5kVA, 50kVA, 75kVA y 100kVA. Las líneas de distribución están etiquetadas con sus respectivos tipos y tensiones, como RED PRIMARIA - AAAC (AÉREA) y RED PRIMARIA - N2XS2Y-S (AÉREA).

LEYENDA

SÍMBOLO	DESCRIPCION
	SUBSTACION AEREA BIPOSTE
	SUBSTACION AEREA MONOPOSTE
	SUBSTACION DE CASETA (EN SERVICIO)
	PUNTO DE PROTEC. Y SECC. TIPO CUT OUT
	PUNTO DE PROTEC. Y SECC. - RECLOSER
	RED PRIMARIA - AAAC (AÉREA)
	RED PRIMARIA - AUT. N2XS2Y-S (AÉREA)
	RED PRIMARIA - N2XS2Y (SUBTERRANEA)

Diagrama Unifilar Alimentador A4905

El diagrama muestra una red de distribución eléctrica que comienza en el SET PASCO P443 (50kV) y se ramifica en varias líneas de transmisión y distribución. Las líneas principales incluyen:

- Línea I4.07013 a Aldea Infantil (8 A)
- Línea I4.07014 a Simón Bolívar (12 A)
- Línea I4.07017 a Av. José C. Mariátegui (30 A)
- Línea I4.07019 a Las Américas (80 A)
- Línea I4.07049 a Av. D.A.C. (100 A)
- Línea I4.07026 a Av. Huancavelica (65 A)
- Línea I4.07028 a Jr. Ayacucho (3 A)
- Línea I4.07035 a Tahuantinsuyo (15 A)
- Línea I4.07036 a Trío de Mayo (100 A)
- Línea I4.07048 a Circunvalación Tupac Amaru (100 A)

Las subestaciones aéreas biposte y mono poste están distribuidas a lo largo de la red, con capacidades de 15kVA, 25kVA, 37.5kVA, 50kVA, 75kVA y 100kVA. Las líneas de distribución están etiquetadas con sus respectivos tipos y tensiones, como RED PRIMARIA - AAAC (AÉREA) y RED PRIMARIA - N2XS2Y-S (AÉREA).

Electrocentro

DIAGRAMA UNIFILAR ALIMENTADOR A4905

DIBUJO: JOHN ENRIQUE TINOCO ROJAS
DISEÑO: JOHN ENRIQUE TINOCO ROJAS
REVISÓ: Ing. EDGAR VELASQUEZ ORDION
APROBÓ: Ing. LEONARDO ESPRITU VELIT
FECHA: JUNIO 2020

NIVEL DE TENSIÓN: 22.9 kV

DISTRITOS: YANACANCHA Y CHAUPIMARCA
PROVINCIA: PASCO
DEPARTAMENTO: CERRO DE PASCO

SEM PASCO SET-P443
CODIGO: DU-A4905-01
ESCALA: S/E

