

SIGUE EN RECUADRO

CUADRO DE CONVENCIÓN

| EXISTENTE | CONVENCIONES | PROYECTADO | EXISTENTE |
|-----------|------------------------------------|------------|-----------|
| | Transformador Monofasico Auto-Prot | | |
| | Conexión de toma a Tierra | | |
| | Poste Primario Hormigón | | |
| | Poste Secundario Metálico | | |
| | Poste Secundario | | |
| | Poste Secundario de Madera | | |
| | Poste Primario de Madera | | |
| | Poste Primario de Metálico | | |
| | Poste Tipo Riel | | |

For more information about the study, please contact Dr. John Smith at (555) 123-4567 or via email at john.smith@researchinstitute.org.

| CONVENCIONES | PROYECTO |
|------------------------------|---|
| Línea Primaria MT |  |
| Línea Trenzada BT |  |
| Línea secundaria BT |  |
| Lámpara de Alumbrado Público | -C |
| Interruptor Principal |  |
| Retenida a Tierra |  |
| Transformador de Gabinete |  |
| Camara de Paso MT |  |
| Línea Subterranea |  |

CONVENCIONES GENERALES

| | | | |
|------|---|---|---|
| TADO | Naturaleza del apoyo: H: Hormigón. C: Metálico. M: Madera | Tipo de sujeción a disponer en el apoyo con la siguiente nomenclatura: PC: Aisladores tipo poste instalados en cruceta. PD: Aisladores tipo poste instalados en cruceta doble. PS: Aisladores tipo poste instalados en soporte. CS: Aislador tipo cadena de suspensión. | I: Nivel de aislamiento I (13, 2 kV). II: Nivel de aislamiento II (24, 9 kV). III: Nivel de aislamiento II (34, 5 kV). N: Aislamiento normal. R: Aislamiento reforzado. |
| | Nomenclaturas: AL: Apoyo de alineación. AG: Apoyo de ángulo. AC: Apoyo de anclaje. FL: Apoyo de final de línea. | Ejemplo: H AL – 10,5/300 – PS I N | |
| | | | NOMBRE DEL PROYECTO: 201022016120972 OER – CHITRA |
| | | | LOCALIZACIÓN: VERAGUAS -CHITRA |
| | | | CONTIENE:PLANO DE REDES PROYECTADAS |
| | | | PROPIETARIO: GAS NATURAL FENOSA |
| | | | gasNatural fenos |
| | | | ZONA/AREA: RURAL DISPERSA |
| | | | 2/05/17 ESCALA: UNIDAD: DIBUJO:A. M. P 05 CODIGO DE OBRA: |



CÓDIGO DE OBRA: PP114 HAG - 10,5/300 - PD IN

201022016120972

205