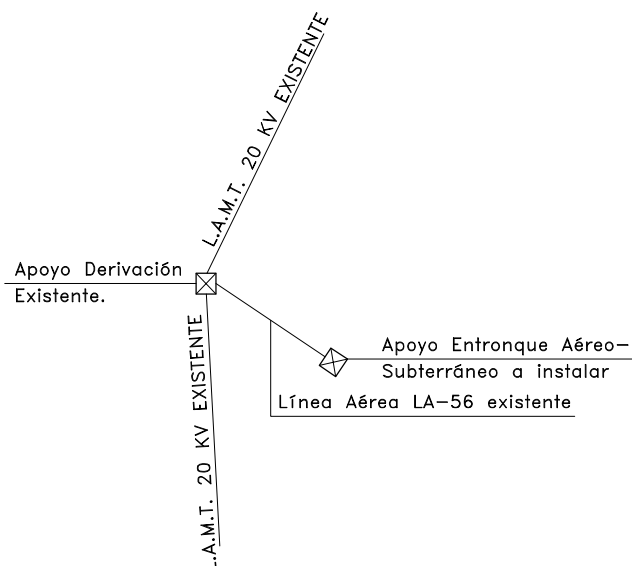



| |
|---|
| APOYO DERIVACION EXISTENTE |
| TIPO APOYO: 12C-2.000 |
| DISTANCIA: 0 mts. |
| CRUCETAS: CP-SF-1 |
| PROTECCIONES: SECCIONADORES-FUSIBLES |

| |
|---|
| APOYO N°: 1 |
| TIPO APOYO: 12C-2.000 |
| DISTANCIA: 20 mts. |
| CRUCETAS: A-26 y C-AUX-1 |
| PROTECCIONES: SECCIONADORES Y AUTOVALVULAS |



| | | | | |
|---------------------------|--------------|--|--|---|
| FECHA Octubre 2.009 | PROYECTO | LINEA SUBTERRANEA DE MEDIA TENSION A 20 KV. | | |
| ESCALA 1/1.000 | SITUACION | UNIDAD DE EJECUCION U.E.-1.3- TERMINO MUNICIPAL ASPE | | |
| | PETICIONARIO | PROMOCION URBANISTICA ASPE, S.L. | | |
| PLANTA Y ALZADO | | EL INGENIERO TEC. INDUSTRIAL | | PLANO |
| | | Fdo. Antonio Pastor Antón. Colegiado 1.746 | | 4 |
| | |  | | Murillo & Pastor INGENIEROS, c.b. ESTUDIOS TECNICOS Y PROYECTOS |