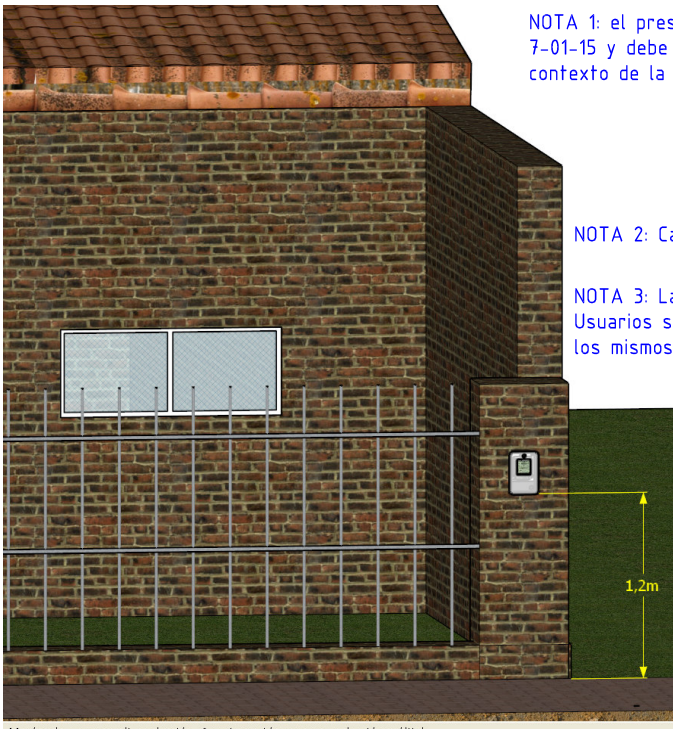


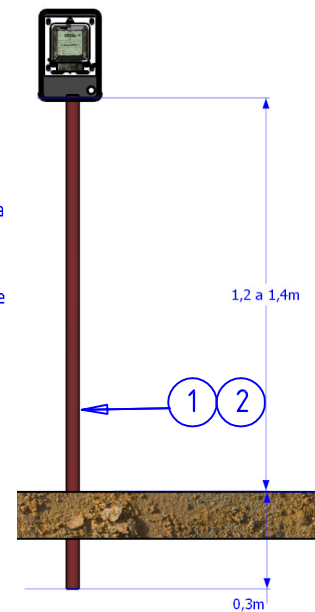
Vista general ejemplo de inmueble con alimentacion semisubterranea donde LE no coincide con LM



NOTA 1: el presente forma parte de la ETC 7-01-15 y debe ser interpretado dentro del contexto de la misma

NOTA 2: Cantidades segun necesidad de obra

NOTA 3: Las Instalaciones Internas de los Usuarios son de exclusiva responsabilidad de los mismos.



Item	Descripcion	Provisto Instalado	Cantidad	Unidad
7	Tablero principal de las instalaciones internas del usuario	Usuario	Nota 2	pza
6	Caño que contiene la linea principal de las instalaciones internas del usuario	Usuario	Nota 2	m
5	Caja para el medidor de energia, de marca y modelo homologado por EDESE	Usuario	1	pza
4	Cable segun IRAM 247-3 de 10mm ² para suministros monofasicos y 6mm ² para suministros trifasicos	Usuario	Nota 2	m
3	Caño liso o corrugado (prohibido corrugado color naranja) ϕ 1" para suministros monofasicos; ϕ 1½" suministros para suministros trifasicos.	Usuario	max. 2	m
2	Caño de Polipropileno ϕ 1½"	Usuario	1,5 a 1,7	m
1	Cable armado subterraneo (CAS) para 1,1 kV aislado en XLPE categoria II de seccion acorde al proyecto	EDESE SA	Nota 2	m



EMPRESA DISTRIBUIDORA DE ELECTRICIDAD SANTIAGO DEL ESTERO S.A.

Gerencia: Tecnica
Division: Normas Tecnicas
Dibujó y Projectó: Ing. Fernando Quatrini
Aprobó: Comision de Acometidas

FECHA: 22/06/15

Reemplaza a:
72040-1T1-PL-SSS y 72090-1T1-F-SS

CODIGO:
T1ESSLM≠LE

Puesto de Medicion tarifa T1 (monofasico o trifasico) de Entrada Semisubterranea caso en donde Linea de Edificacion (LE) no coincide con Linea Municipal (LM)