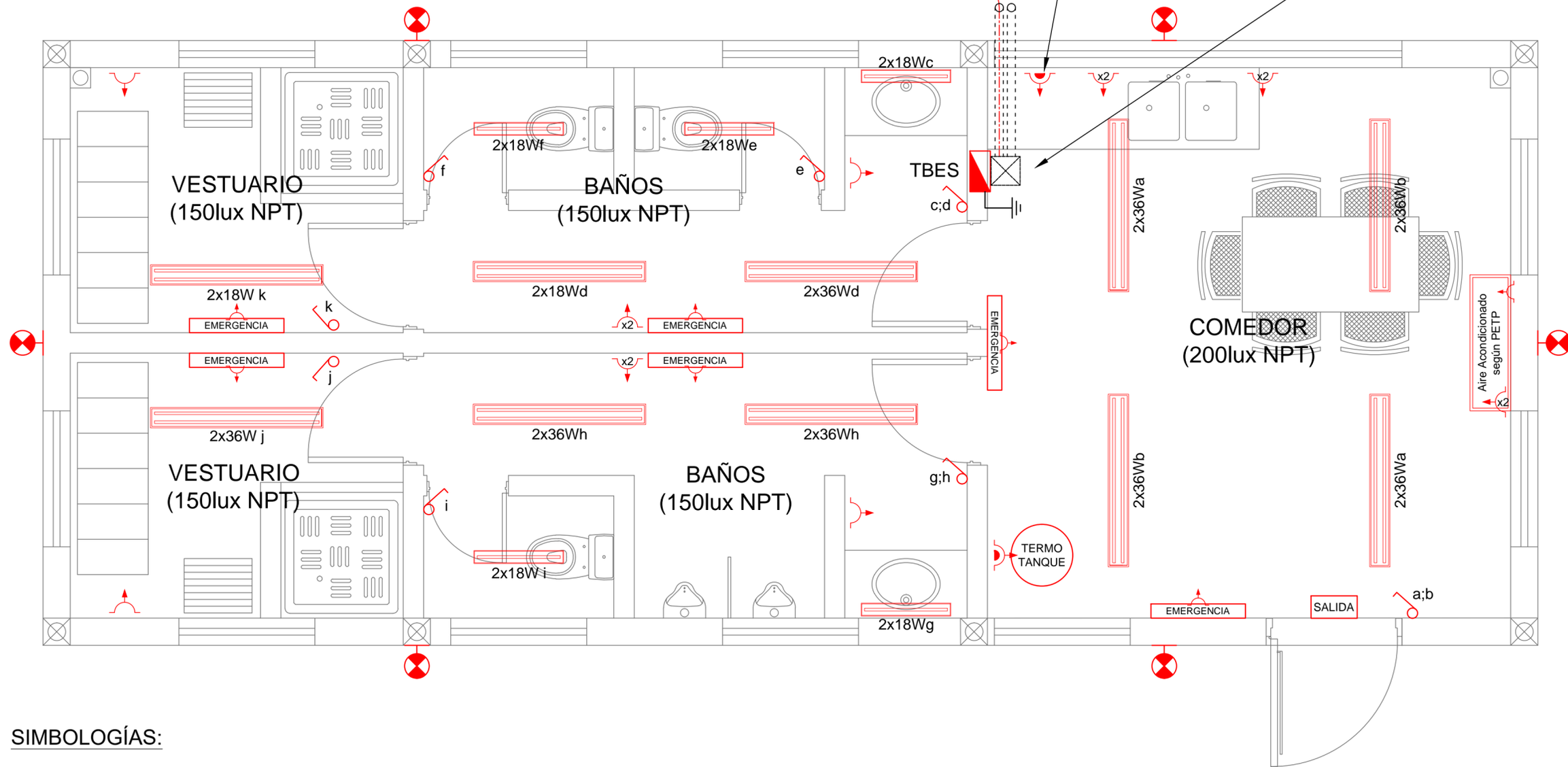


CABLE DE ALIMENTACION POR CANALIZACION SUBTERRANEA DESDE PILAR T2 A PROVEER E INSTALAR POR EL CONTRATISTA

ACOMETIDA CAÑO DE PVC REFORZADO DIAMETRO A DIMENSIONAR SE DEJA OTRO CAÑO DE IGUALES DIMENSIONES DE RESERVA (OBTURAR CON ESPUMA DE POLIURETANO)

TOMA ANAHE H= 0.15 m SOBRE MESAADA

CAMARA DE INSPECCION SEGUN PLANO LSM-OC-076-PL006



SIMBOLOGÍAS:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Tablero de Energía: TBES | | Art. indicador de salida autónomo tipo Atomlux 9905L |
| | Puesta a tierra completa según PETP | | Interruptor de efecto |
| | Art. de iluminación tipo Lumenac Marea 2x36W IP65 c/lamp. T5 | | Tomacorriente Uso General 2x10A+t |
| | Art. de iluminación tipo Lumenac Marea 2x18W IP65 c/lamp. T5 | | Tomacorriente Uso Especial 2x20A+t |
| | Art. tipo Meriza 54 c/ lamp. tipo twister 36W | | Aire acondicionado a proveer e instalar según PETP |
| | Art. de emergencia autónomo tipo Atomlux 2020L | | Termotanque a proveer e instalar según PETP |

NOTAS:

- LOS DISEÑOS REPRESENTADOS SON SOLAMENTE DEMOSTRACIONES ESQUEMÁTICAS ORIENTATIVAS. EL CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR SU PROPIO DISEÑO. LAS UBICACIONES EXACTAS DE LOS ELEMENTOS SERÁN DEFINIDAS POR EL PROYECTO DEL CONTRATISTA CON LA APROBACIÓN DE LA INSPECCIÓN DE OBRA.
- TODOS LOS ELEMENTOS RESPONDERÁN A NORMAS I.R.A.M.

Firma Autor	Firma Usuario	Firma Coordinador Area	Firma Coordinador General	Firma Subgerente de Area	Firma Gerente de Linea
Subgerencia de Infraestructura - Obras e Ingeniería		OBRA: Construcción de dependencias con baños para personal de limpieza y evasión en estación Santos Lugares		TRENES ARGENTINOS OPERACIONES	
Fecha: 01/2018		PLANO: Esquema Orientativo de Inst. Eléctricas Instalaciones Generales		Línea San Martín	
Dibujó: J. Tomasello		Revisión		Escala: 1:25	
Proyectó: Ing. J. C. Baldi		Revisó: Ing. J. C. Baldi		Plano No. LSM-OC-076-PL03	