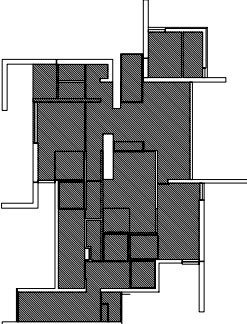


NOTAS

1. EL INSTALADOR DEBE LEER LOS PLANOS DE DETALLE DE LA UNIDAD DE LA INSTALACION PARA VERIFICAR QUE LA DIRECCION PLANTATIVA EN LA INSTALACION ELECTRICA SE INDICA.
2. EL INSTALADOR DEBE LEER LOS PLANOS DE DETALLE DE LA UNIDAD DE LA INSTALACION PARA VERIFICAR QUE LA DIRECCION PLANTATIVA EN LA INSTALACION ELECTRICA SE INDICA.
3. EL INSTALADOR DEBE LEER LOS PLANOS DE DETALLE DE LA UNIDAD DE LA INSTALACION PARA VERIFICAR QUE LA DIRECCION PLANTATIVA EN LA INSTALACION ELECTRICA SE INDICA.
4. EL INSTALADOR DEBE LEER LOS PLANOS DE DETALLE DE LA UNIDAD DE LA INSTALACION PARA VERIFICAR QUE LA DIRECCION PLANTATIVA EN LA INSTALACION ELECTRICA SE INDICA.
5. EL INSTALADOR DEBE LEER LOS PLANOS DE DETALLE DE LA UNIDAD DE LA INSTALACION PARA VERIFICAR QUE LA DIRECCION PLANTATIVA EN LA INSTALACION ELECTRICA SE INDICA.
6. EL INSTALADOR DEBE LEER LOS PLANOS DE DETALLE DE LA UNIDAD DE LA INSTALACION PARA VERIFICAR QUE LA DIRECCION PLANTATIVA EN LA INSTALACION ELECTRICA SE INDICA.
7. EL INSTALADOR DEBE LEER LOS PLANOS DE DETALLE DE LA UNIDAD DE LA INSTALACION PARA VERIFICAR QUE LA DIRECCION PLANTATIVA EN LA INSTALACION ELECTRICA SE INDICA.
8. EL INSTALADOR DEBE LEER LOS PLANOS DE DETALLE DE LA UNIDAD DE LA INSTALACION PARA VERIFICAR QUE LA DIRECCION PLANTATIVA EN LA INSTALACION ELECTRICA SE INDICA.

PROYECTO BASICO
TANATORIO de VILLAOQUI AMBRE
CARRETERA DE LA VEGA DE NAVATEJERA, VILLAOQUI AMBRE, LEON



PROYECTO
107
INSTALACIONES
URBANIZACION, RED de RIEGO + LUMINACION

PROYECTO
1100
ESQUILA

PROYECTO
1100
ESQUILA

PROYECTO
1100
ESQUILA