

CALLE PUERTO RICO

CALLE PROVINCIAS UNIDAS

ACOMETIDA ENERGÍA ELÉCTRICA  
TRIFÁSICA EXISTENTE  
Medidor de EPEC

12,00

19,50

ESTACIONAMIENTO

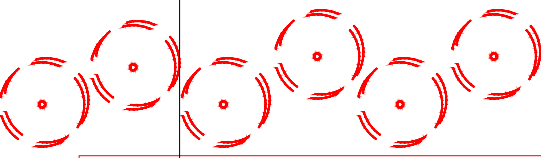
Conexión a Red  
Cloacal Existente

11,00

Cámara de Inspección  
Existente

4,24

2,14



EDIFICIO EXISTENTE  
ADECUACIÓN

TABLERO GRAL.  
Eléctrico

8,10

0,50

TANQUES DE RESERVA EXISTENTES  
1100 Lts. c/u  
Perforación y bomba Existente

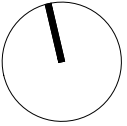
16,50

ZEPELÍN EXISTENTE  
Conexión Gas Licuado

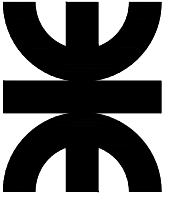
AMPLIACIÓN



ESTACIONAMIENTO



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD VILLA MARÍA



OBRA: Proyecto CITE Villa María

PLANO: PLANTA DE NEXOS A INFRAESTRUCTURA EXISTENTE

PROYECTO Y DIRECCIÓN

PLANO Nº

08

JULIO 2023

ESCALA  
1:200