



## NOTA :

EL CONTRATISTA DEBERA DESARMAR LA ACTUAL INSTALACION de GAS EXTERIOR y HARA UN NUEVO TENDIDO EMBUTIDO EN MUROS, DEJANDO LOS PICOS TAPONADOS PARA FUTURAS CONEXIONES DONDE INDICA EL ESQUEMA, CADA UNO CON LLAVE de PASO INDIVIDUAL. PARA EL CALCULO DEL DIAMETRO de LAS CAÑERÍAS DEBERÁ ESTIMAR UN FUTURO CONSUMO de 100.000 KCal./h BAJO LA CAMPANA.

EL CONTRATISTA EVALUARÁ LA INSTALACIÓN EXISTENTE, SIENDO PROBABLE EL REEMPLAZO de ALGUN TRAMO EXISTENTE DADO EL FUTURO CONSUMO, QUE DEBERÁ CONTEMPLAR.



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO  
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES  
DIRECCION GENERAL DE OBRAS Y PROYECTOS

12  
13

OBRA : AMPLIACION Y REFORMAS COMEDORES UNIVERSITARIOS  
COMEDOR CAMPUS AZUL

DIBUJO:  
E.J.

PLANO :

INSTALACION DE GAS

ESCALA/S :  
1:100

FECHA:  
AGO 2019

CODIGO: