



ARTEFACTOS			
N°	TIPO	UBICACION	CONSUMOS
1	Cuccipasta	Cocina	22.600 Kcal/h
2	Plancha	Cocina	9.200 Kcal/h
3	Anafe	Cocina	16.000 Kcal/h
4	Freidora	Cocina	22.600 Kcal/h
5	Horno	Cocina	35.000 Kcal/h
6	Termotanque	Sala TTs	75.000 Kcal/h
7	Secadora	Lavandería	27.000 Kcal/h

PLANILLA DE CALCULO						
TRAMO	CONSUMO (m³/h)	LONG. INICIAL (m)	Ø (pulg.)	LONG. ACCES. (m)	LONG. TOTAL (m)	Ø final (pulg.)
TT2-D	24,20	61,20	2 1/2	19,60	80,80	2 1/2
Hor-E	3,76	46,50	1	4,34	50,84	1
Coc-E	10,28	43,50	1 1/2	25,34	68,84	2
E-D	14,04	60,50	2	4,08	64,58	2
D-C	38,24	61,20	3	11,15	72,35	3
Sec-C	5,81	4,00	3/4	7,32	11,32	1
C-B	44,05	61,20	3	3,04	64,24	3
Sec-B	5,81	2,90	3/4	7,32	10,22	1
B-A	49,86	61,20	3	3,04	64,24	3
TT1-A	24,20	25,10	2	18,58	43,68	2
A-M	74,06	61,20	4	8,08	69,28	4

NOTA :
El diagrama isométrico está fuera de escala ya que su utilidad es sólo a los fines de aclarar la distribución de cañerías y lugar de paso de las mismas, como para poder visualizar la ubicación de los artefactos.

U.T.N. - FACULTAD REGIONAL LA PLATA

Obra: : "Residencia Universitaria en el Campus de la Universidad Tecnológica Nacional"

Cátedra: Proyecto Final
Profesor Titular: Ing. Leonardo P. Venier
Jefe de Grupo: Ing. Eduardo Quartara

Comisión: JDG.Nº(1)
Alumnos: ATELA, José - ESTECHE, Martín
ISLAS, Juan Ignacio

Expo Nº: 01/19
Fecha: 25/02/19
Plano: Instalación Gas - Isométrica

Nº
E03