

CASETA DE GARRAFAS A CONSTRUIR

* SISTEMA DE 4 GARRAFAS DE 13 Kg. SIMULTANEAS
* CONEXIONES BARRAL 4x13
* VER DETALLE

ABERTURA INGRESO DE AIRE 1250 cm2

VALVULA REGULADORA REGO
CAP. 100.000 kcal/h
REGULADA A 50 mbar

SIGAS.40
POR CONTRAPISO
PROF. MINIMA 30 cm

CORTE PAVIMENTO
EN JUNTA

LLAVE CORTE
GENERAL FUERA
ZONA FUEGOS

NICHO GARRAFAS

SIGAS.32
POR CONTRAPISO
POR DENTRO NICHO

(0,60)

SIGAS.40
EXTERIOR
POR DENTRO NICHO

CONECTA A
INSTALACION
EXISTENTE

CONEXIONES A
ELIMINAR

ANAFE
MANTENIMIENTO INTEGRAL
- DE QUEMADORES
- REGULACION
- CAMBIO DE GRIFOS. (VER DETALLE)
- CAMBIO DE FLEXIBLE.

COCINA
MANTENIMIENTO INTEGRAL
- DE QUEMADORES
- REGULACION
- CAMBIO DE GRIFOS. (VER DETALLE)
- CAMBIO DE FLEXIBLE.

SACAR TABLILLAS DE
EXTRACTOR
PARA DEJAR
VENTILACION FIJA

COCINA

NICHO EXISTENTE

CONEXIONES A DESMONTAR
Y ENTREGAR A DIRECCION DE OBRA

COCINA

PLANTA INST. GAS
ESCALA 1/25

TRABAJOS A REALIZAR EN INSTALACIONES DE GAS NATURAL, EN ESC. N° 99 PUEBLO NOBLIA, DPTO. CERRO LARGO

1. REPLANTEO Y PROYECTO PARA PRESENTACION ANTE DISTRIBUIDORA DE GAS. (C.P.P.)
2. EJECUCION DE CAÑERIAS E INSPECCIONES DE DISTRIBUIDORA DE GAS CORRESPONDIENTES.
3. PROTECCIONES DE CAÑERÍAS SEGUN NORMA Y MEMORIA.
4. VENTILACIONES PERMANENTES SEGUN PLANILLAS ALUMINIO.
5. CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE TERMINACION DE OBRA. (CCTO) DE DISTRIBUIDORA DE GAS.
6. EJECUCION DE NICHO PARA GARRAFAS, BARRAL Y REGULADOR.
7. CONEXIÓN APARATOS DE COCCIÓN, CERTIFICADO DE INSTALACION DE APARATOS CON MEDICION DE MONOXIDO DE CARBONO (C.I.A.). Y CERTIFICADO DE PUESTA EN SERVICIO. (C.P.S.)
8. PUESTA EN MARCHA.
10. SUMINISTRO Y CARTELERIA A COLOCAR.
11. MANTENIMIENTO EQUIPOS GAS.

- CAMBIO DE GRIFOS, TOTAL 7. POR SISTEMA DE GRIFO DE FRENTE ATORNILLADOS.
- VERIFICACION Y FUNCIONAMIENTO TERMOCUPLA.
- CAMBIO DE FLEXIBLES DE GAS.
- AJUSTE DE EQUIPOS, REGULACION, LIMPIEZA DE QUEMADORES.
- MANTENIMIENTO DE ORIFICIOS QUEMADORES.

APARATOS A INSTALAR:

- **1** - ANAFE 2 QUEMADORES - SEMI INDUSTRIAL
CONSUMO TOTAL - 30.000 kcal/h - 3.225 l/h

- **2** - COCINA INDUSTRIAL -
CONSUMO TOTAL - 12.000 kcal/h - 1.290 l/h

A.N.E.P

P.A.E.P.U

OBRA

ESCUELA N° 99
ISIDORO NOBLIA - DPTO. CERRO LARGO

LAMINA

DESCRIPCION
INSTALACION GAS PLANTA

FECHA
09/ 2020

ESCALA
1:25

L.04

COORD. PLANTA FISICA
ARQ. M. VAZQUEZ

COORD. OBRAS
ARQ. M. VAZQUEZ

TÉCNICO

ARQ. NATALIA MENENDEZ

ASESOR

TEC. SAN. HORACIO FIRPO